

AUTOSTRADA A10 GENOVA – VENTIMIGLIA
DA PROGR. 10+025.50 A PROGR. 10+605.800

PIANO DI RISANAMENTO ACUSTICO AI SENSI DELLA LEGGE QUADRO N° 447/95

PROGETTO ESECUTIVO



DOCUMENTAZIONE GENERALE

PARTE GENERALE

VERIFICHE DI RESISTENZA AL FUOCO
DELLA STRUTTURA
(DM 16/02/2007)

<p>IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA</p> <p>Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N.20746</p>	<p>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>Ing. Danilo D'Alessandro Ord. Ingg. L'Aquila N. 1503</p> <p>CAPO PROGETTO</p>	<p>IL DIRETTORE TECNICO</p> <p>Ing. Massimiliano Giacobbi Ord. Ingg. Milano N. 20746</p> <p>RESPONSABILE DIVISIONE ESERCIZIO E NUOVE ATTIVITA'</p>
---	---	--

WBS	RIFERIMENTO ELABORATO											DATA:		REVISIONE		
—	DIRETTORIO					FILE						SETTEMBRE 2016		n.	data	
	codice commessa			N.Prog.	unita'	ufficio	n. progressivo		Rev.							
—	1	1	1	0	0	2	0	2	—	—	GEN0002		—	—		

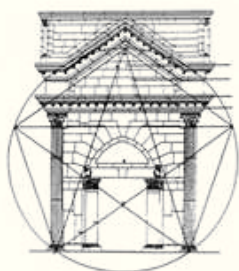
 spea ENGINEERING			ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI :	
			ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :	
 Atlantia	CONSULENZA A CURA DI :	Polis Consulting S.r.l. Propenta Ingegneria S.r.l.		

	<p>VISTO DEL COMMITTENTE</p> <p>autostrade // <i>per l'italia</i></p> <p>RUP: Arch. Piero Indelli</p>	<p>VISTO DEL CONCEDENTE</p> <p></p> <p>Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti <small>DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE STRUTTURA DI VICE DIREZIONE SULLE CONCESSIONI</small></p>
--	--	--

COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO

AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA

VERIFICHE DI RESISTENZA AL FUOCO (DM 16/02/2007)



VERIFICATO DA:
POLIS CONSULTING Srl
PROPENTA INGEGNERIA S.r.l.

Relatori:

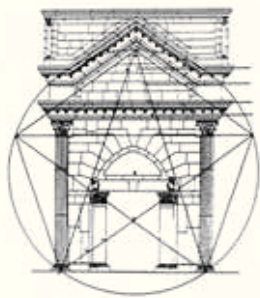
Ing. Ciro Antonio Cannelonga
Ing. Alessandro Leonardi

COMMITTENTE:

Documento | 1 | 6 | P | F | 0 | 7 | 1 | 5 | A | L | 0 | 0 | 0 | 3 |

VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO CON IL METODO ANALITICO DELLA SOLETTA IN CLS PRECOMPRESSO DI SEPARAZIONE TRA LE DUE CAREGGIATE SOVRAPPOSTE

REV	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
00	Emissione	Ing. G. Longobardo	10/11/2016	Ing. A. Leonardi	10/11/2016	Ing. C. Cannelonga	14/11/2016



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 2 di 415

Indice generale

1. Premesse.....	3
Relazione di Calcolo	5
Materiali	5
Materiali Meccanici	5
Cls C30/37.....	5
Cls C25/30.....	6
Trefoli.....	7
Materiali Termici.....	8
P_CLSEC2_2004	8
P_CLSSiliceoEC2_1998.....	8
Sezione	8
Aree distribuite.....	8
Aree concentrate	10
Analisi termica	11
Mappa termica.....	11
Analisi meccanica a freddo	411
Sollecitazione 1	411
Analisi meccanica a caldo.....	413
Sollecitazione 1	413



*COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA*

*Documento:
16PF0929AL003*

Pag. 3 di 415

1. Premesse

Oggetto della presente relazione è la verifica del comportamento in caso di incendio dell'impalcato che costituisce la carreggiata Ovest in viadotto, completamente sovrapposta alla carreggiata Est inferiore. Lo studio si inserisce nel previsto piano di risanamento acustico ai sensi della legge quadro n.447/95 tra le progressive 10+025 e 10+605.

In carreggiata Est, nel tratto che risulta planimetricamente coincidente con quella Ovest, è prevista una schermatura del rumore mediante pannelli antirumore solo verticali, sfruttando l'impalcato del viadotto come copertura. In tal modo si forma, per un tratto lungo circa 187 m, una copertura fonica chiusa su ambo i lati. Considerato che il viadotto è costituito da una serie di travate in struttura composta acciaio-calcestruzzo di luce caratteristica pari a circa 28 m, con soletta in cls precompresso di ampiezza pari a circa 12,6 m, il Gestore dell'Autostrada ha ritenuto necessaria anche una valutazione del comportamento al fuoco delle strutture nel tratto in copertura fonica.

Si è pertanto proceduto con la verifica di resistenza al fuoco mediante calcolo analitico della soletta in cls precompresso

Si è preso in considerazione soltanto il peso proprio della soletta così costituita:

- soletta in c.a.p. in lastra semplicemente appoggiate di dimensioni 7,6 x 1,8 x 0,2 m
- tappeto di asfalto di dimensioni 7,6 x 1,8 x 0,15 m

Si è semplificato il modello prendendo in considerazione soltanto la luce compresa tra gli appoggi che risulta pari a circa 7,6 m e ponendo il peso specifico pari a 2500 kg/m³ per il cap e 1700 kg/m³ per l'asfalto.

In totale si ha un peso proprio $G_k = 10.328 \text{ kg}$ che origina un momento flettente pari a 9820 kg m.

Tali valore rappresenta la sollecitazione inserita nel modello di calcolo agli elementi finiti.

Non si è ritenuto di prendere in considerazione carichi accidentali in quanto si ritiene che in caso di incendio nella sottostante copertura fonica il traffico dell'intero tratto autostradale verrebbe interrotto.

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>	Documento: 16PF0929AL003
		Pag. 4 di 415

1. Conclusioni

La verifica condotta con metodo analitico, secondo quanto indicato nell'Eurocodice 1993-1-2, mostra chiaramente che la soletta in cap che costituisce la copertura della sottostante copertura fonica risulta avere prestazioni di resistenza al fuoco sicuramente pari a 120 minuti. Si ricorda che tale prestazione si ricava imponendo la curva di riscaldamento standard ISO 834, come indicato nel DM 16 febbraio 2007 *“Classificazione di resistenza al fuoco di prodotti ed elementi costruttivi di opere da costruzione”*.

La soletta mostra capacità di resistenza superiori a quanto richiesto ovvero verificata come REI 120, condizione che si può evincere dall’elevato coefficiente di sicurezza che risulta dal calcolo a caldo, coefficiente che, si ricorda, risulta essere maggiore di quello del calcolo a freddo in quanto i coefficienti γ previsti dagli Eurocodici nelle combinazioni di carico sono posti pari all’unità.

Inoltre è utile ricordare che le informazioni ottenute dalle simulazioni fluidodinamiche, riportate nell'allegato doc.16PF0929AL002, mostra che in caso di incendio simile a quello preso come riferimento ed in presenza di aperture di dimensioni adeguate, quali quelle indicate nella simulazione oggetto del doc. 16PF0929AL002, **le temperature dei fumi all'intradosso risultano molto basse e comunque al disotto delle temperature critiche.**



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 5 di 415

Relazione di Calcolo

Nome lavoro : GENOVA

Nome file : genova2.fco

Tipo verifica : s.l.u. secondo Eurocodici + NTC08

Unità di misura (se non specificate): N, mm, N/mm², deformazioni: %

Materiali

Materiali Meccanici

Cls C30/37

Materiale: Cls C30/37. Normativa: Eurocodici + NTC08 - EN 1992-1-2 gen 1998.

La seguente tabella riassume le caratteristiche meccaniche.

f_{ck} [N/mm ²]	30
ε_{c2} [%]	0.2
ε_{cu2} [%]	0.35
n	2

La seguente tabella riassume le proprietà meccaniche per la verifica "a freddo".

γ_c	1.5
α_{cc}	0.85
f_{cd} [N/mm ²]	17
ε_{c2} [%]	0.2
ε_{cu2} [%]	0.35
n	2



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
 DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 6 di 415

La seguente tabella riassume le proprietà meccaniche per la verifica "a caldo".

α_{cc}	1
γ_c	1
aggregato	siliceo
k_c	ENV 1992-1-2 gen 1998 3.2
$f_{cd, \theta=20^\circ}$ [N/mm ²]	30

Cls C25/30

Materiale: Cls C25/30. Normativa: Eurocodici + NTC08 - EN 1992-1-2 gen 1998.

La seguente tabella riassume le caratteristiche meccaniche.

f_{ck} [N/mm ²]	25
ε_{c2} [%]	0.2
ε_{cu2} [%]	0.35
n	2

La seguente tabella riassume le proprietà meccaniche per la verifica "a freddo".

γ_c	1.5
α_{cc}	0.85
f_{cd} [N/mm ²]	14.17
ε_{c2} [%]	0.2
ε_{cu2} [%]	0.35

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>	<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
		<p style="text-align: right;">Pag. 7 di 415</p>

n

2

La seguente tabella riassume le proprietà meccaniche per la verifica "a caldo".

α_{cc}	1
γ_c	1
aggregato	siliceo
k_c	ENV 1992-1-2 gen 1998 3.2
$f_{cd, \theta=20^\circ}$ [N/mm ²]	25

Trefoli

Materiale: Trefoli. Normativa: Eurocodici + NTC08 - EN 1992-1-2 gen 1998.

La seguente tabella riassume le caratteristiche meccaniche.

$f_{p0.01k}$ [N/mm ²]	1720
f_{pk} [N/mm ²]	1860
E [N/mm ²]	195000
ramo	inclinato limitato
ϵ_{ud} [%]	3.15

La seguente tabella riassume le proprietà meccaniche per la verifica "a freddo".

γ_s	1.15
$f_{p0.01d}$ [N/mm ²]	1495.65
f_{pd} [N/mm ²]	1617.39



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 8 di 415

ε_y [%] 0.00767

La seguente tabella riassume le proprietà meccaniche per la verifica "a caldo".

γ_s 1

k_p ENV 1992-1-2 gen 1998 3.3

$f_{pd, \theta=20^\circ}$ [N/mm²] 1860

Materiali Termici

P_CLSEC2_2004

Materiale: P_CLSEC2_2004. Calcestruzzo secondo EC2 Parte 1-2 (Marzo 2004).

Le curve di calore specifico, conduttività termica e densità volumica sono tratte dalla norma UNI ENV 1992-1-2 01/1998 A.3.1. Si è considerata un'umidità in massa del 1.5%. Si è considerata una densità volumica a 20°C di 2300 kg/mc. Si è interpolato fra curva inferiore e superiore della conduttività con un coefficiente di 0.

P_CLSSiliceoEC2_1998

Materiale: P_CLSSiliceoEC2_1998. Calcestruzzo ad aggregato siliceo, secondo EC2 Parte 1-2 (Gennaio 1998).

Le curve di calore specifico, conduttività termica e densità volumica sono tratte dalla norma UNI ENV 1992-1-2 01/1998 A.3.1. Si è considerata un'umidità in massa del 2%. La densità volumica è stata mantenuta costante oltre i 100°C.

Sezione

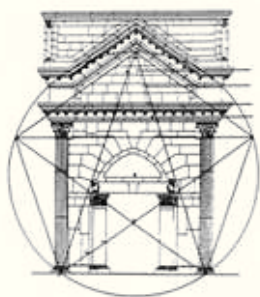
Descrizione: Predefinita

Tipo sezione: GENERICO

Aree distribuite

La sezione contiene in tutto 1710 elementi. L'area totale di questi elementi vale 2736000. mm². Il baricentro si trova nel punto (3800. ;180.).

Gli elementi con caratteristiche strutturali sono 1710. L'area totale di questi elementi vale



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 9 di 415

2736000. mm². Il loro baricentro si trova nel punto (3800. ;180.).

- Contorno 1

Tipo contorno: GENERICO

Materiale meccanico: Cls C30/37

Materiale termico: P_CLSEC2_2004

Questo contorno contiene 950 elementi. L'area totale di questi elementi vale 1520000. mm². Il baricentro si trova nel punto (3800. ;100.).

Vertice n.	Z [mm]	Y [mm]
1	0.	200.
2	7600.	200.
3	7600.	0.
4	0.	0.
5	0.	200.
Area [mm ²]	1520000.	

- Contorno 2

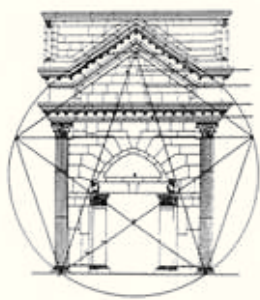
Tipo contorno: RETTANGOLARE

Materiale meccanico: Cls C25/30

Materiale termico: P_CLSSiliceoEC2_1998

Questo contorno contiene 760 elementi. L'area totale di questi elementi vale 1216000. mm². Il baricentro si trova nel punto (3800. ;280.).

Vertice n.	Z [mm]	Y [mm]
1	0.	200.
2	0.	360.
3	7600.	360.



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 10 di 415

4 7600. 200.

5 0. 200.

Area [mm²] 1216000.

Arece concentrate

Vertice n.	Z [mm]	Y [mm]	d [mm]	Area [mm ²]	Materiale
1	7210.	134.	39.	1195.	Trefoli
2	6850.	134.	39.	1195.	Trefoli
3	6490.	130.	39.	1195.	Trefoli
4	6130.	74.	39.	1195.	Trefoli
5	5770.	104.	39.	1195.	Trefoli
6	5410.	90.	39.	1195.	Trefoli
7	5050.	80.	39.	1195.	Trefoli
8	4690.	74.	39.	1195.	Trefoli
9	4330.	74.	39.	1195.	Trefoli
10	3970.	74.	39.	1195.	Trefoli
11	3610.	74.	39.	1195.	Trefoli
12	3250.	74.	39.	1195.	Trefoli
13	2890.	74.	39.	1195.	Trefoli
14	2530.	84.	39.	1195.	Trefoli
15	2170.	100.	39.	1195.	Trefoli
16	1810.	110.	39.	1195.	Trefoli

	<p align="center"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>	<p align="right"> <i>Documento:</i> 16PF0929AL003 </p>
		<p align="right"> <i>Pag. 11 di 415</i> </p>

17	1450.	74.	39.	1195.	Trefoli
18	1090.	130.	39.	1195.	Trefoli
19	730.	134.	39.	1195.	Trefoli
20	370.	134.	39.	1195.	Trefoli

Analisi termica

Tempo di esposizione: 120 min.

Tipi di esposizione

Nome	Curva tempo-temperatura	Isolante		$\varepsilon_{res.}$	$\alpha_c [W/m^2 \text{ } ^\circ K]$	ϕ
Fuoco	Fuoco	nessuno	0.	.56	25.	1.
Fuoco esterno	Fuoco esterno	nessuno	0.	.56	25.	1.
Fuoco idrocarburi	Fuoco idrocarburi	nessuno	0.	.56	50.	1.
Aria 20°	Aria 20°	nessuno	0.	.56	9.	1.
Vuoti interni	Vuoti interni	nessuno	0.	.56	9.	1.

Zone di esposizione

Tipo	Cont. n.	Vert. n.	d1 [mm]	d2 [mm]
Fuoco	1	3	0.	0.
Aria 20°	2	2	0.	0.

Mappa termica

Tempo: 120 min.



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 12 di 415

Ele. n.	Vert. n.	Z [mm]	Y [mm]	T [°C]	Mat. termico
1	1	0.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
1	2	40.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
1	3	40.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
1	4	0.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
2	1	40.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
2	2	80.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
2	3	80.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
2	4	40.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
3	1	80.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
3	2	120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
3	3	120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
3	4	80.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
4	1	120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
4	2	160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
4	3	160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
4	4	120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
5	1	160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
5	2	200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
5	3	200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
5	4	160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

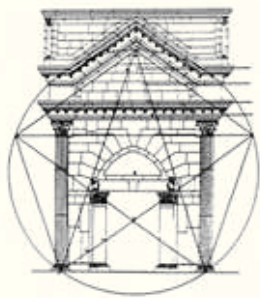


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 13 di 415

6	1	200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
6	2	240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
6	3	240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
6	4	200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
7	1	240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
7	2	280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
7	3	280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
7	4	240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
8	1	280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
8	2	320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
8	3	320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
8	4	280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
9	1	320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
9	2	360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
9	3	360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
9	4	320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
10	1	360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
10	2	400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
10	3	400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
10	4	360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
11	1	400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004

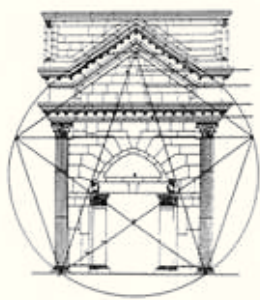


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 14 di 415

11	2	440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
11	3	440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
11	4	400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
12	1	440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
12	2	480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
12	3	480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
12	4	440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
13	1	480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
13	2	520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
13	3	520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
13	4	480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
14	1	520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
14	2	560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
14	3	560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
14	4	520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
15	1	560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
15	2	600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
15	3	600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
15	4	560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
16	1	600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
16	2	640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 15 di 415

16	3	640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
16	4	600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
17	1	640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
17	2	680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
17	3	680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
17	4	640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
18	1	680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
18	2	720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
18	3	720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
18	4	680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
19	1	720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
19	2	760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
19	3	760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
19	4	720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
20	1	760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
20	2	800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
20	3	800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
20	4	760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
21	1	800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
21	2	840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
21	3	840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 16 di 415

21	4	800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
22	1	840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
22	2	880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
22	3	880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
22	4	840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
23	1	880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
23	2	920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
23	3	920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
23	4	880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
24	1	920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
24	2	960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
24	3	960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
24	4	920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
25	1	960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
25	2	1000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
25	3	1000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
25	4	960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
26	1	1000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
26	2	1040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
26	3	1040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
26	4	1000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

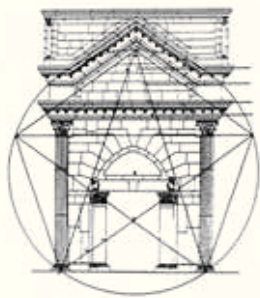


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 17 di 415

27	1	1040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
27	2	1080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
27	3	1080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
27	4	1040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
28	1	1080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
28	2	1120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
28	3	1120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
28	4	1080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
29	1	1120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
29	2	1160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
29	3	1160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
29	4	1120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
30	1	1160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
30	2	1200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
30	3	1200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
30	4	1160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
31	1	1200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
31	2	1240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
31	3	1240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
31	4	1200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
32	1	1240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 18 di 415

32	2	1280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
32	3	1280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
32	4	1240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
33	1	1280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
33	2	1320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
33	3	1320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
33	4	1280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
34	1	1320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
34	2	1360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
34	3	1360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
34	4	1320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
35	1	1360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
35	2	1400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
35	3	1400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
35	4	1360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
36	1	1400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
36	2	1440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
36	3	1440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
36	4	1400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
37	1	1440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
37	2	1480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 19 di 415

37	3	1480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
37	4	1440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
38	1	1480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
38	2	1520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
38	3	1520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
38	4	1480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
39	1	1520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
39	2	1560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
39	3	1560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
39	4	1520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
40	1	1560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
40	2	1600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
40	3	1600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
40	4	1560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
41	1	1600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
41	2	1640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
41	3	1640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
41	4	1600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
42	1	1640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
42	2	1680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
42	3	1680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 20 di 415

42	4	1640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
43	1	1680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
43	2	1720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
43	3	1720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
43	4	1680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
44	1	1720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
44	2	1760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
44	3	1760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
44	4	1720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
45	1	1760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
45	2	1800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
45	3	1800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
45	4	1760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
46	1	1800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
46	2	1840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
46	3	1840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
46	4	1800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
47	1	1840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
47	2	1880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
47	3	1880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
47	4	1840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 21 di 415

48	1	1880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
48	2	1920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
48	3	1920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
48	4	1880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
49	1	1920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
49	2	1960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
49	3	1960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
49	4	1920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
50	1	1960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
50	2	2000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
50	3	2000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
50	4	1960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
51	1	2000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
51	2	2040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
51	3	2040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
51	4	2000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
52	1	2040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
52	2	2080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
52	3	2080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
52	4	2040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
53	1	2080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004

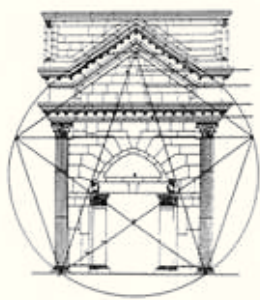


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 22 di 415

53	2	2120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
53	3	2120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
53	4	2080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
54	1	2120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
54	2	2160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
54	3	2160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
54	4	2120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
55	1	2160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
55	2	2200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
55	3	2200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
55	4	2160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
56	1	2200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
56	2	2240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
56	3	2240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
56	4	2200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
57	1	2240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
57	2	2280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
57	3	2280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
57	4	2240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
58	1	2280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
58	2	2320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 23 di 415

58	3	2320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
58	4	2280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
59	1	2320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
59	2	2360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
59	3	2360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
59	4	2320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
60	1	2360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
60	2	2400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
60	3	2400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
60	4	2360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
61	1	2400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
61	2	2440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
61	3	2440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
61	4	2400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
62	1	2440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
62	2	2480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
62	3	2480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
62	4	2440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
63	1	2480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
63	2	2520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
63	3	2520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 24 di 415

63	4	2480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
64	1	2520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
64	2	2560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
64	3	2560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
64	4	2520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
65	1	2560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
65	2	2600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
65	3	2600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
65	4	2560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
66	1	2600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
66	2	2640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
66	3	2640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
66	4	2600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
67	1	2640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
67	2	2680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
67	3	2680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
67	4	2640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
68	1	2680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
68	2	2720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
68	3	2720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
68	4	2680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

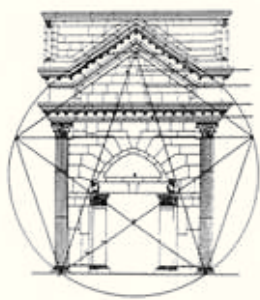


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 25 di 415

69	1	2720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
69	2	2760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
69	3	2760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
69	4	2720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
70	1	2760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
70	2	2800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
70	3	2800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
70	4	2760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
71	1	2800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
71	2	2840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
71	3	2840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
71	4	2800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
72	1	2840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
72	2	2880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
72	3	2880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
72	4	2840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
73	1	2880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
73	2	2920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
73	3	2920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
73	4	2880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
74	1	2920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 26 di 415

74	2	2960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
74	3	2960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
74	4	2920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
75	1	2960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
75	2	3000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
75	3	3000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
75	4	2960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
76	1	3000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
76	2	3040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
76	3	3040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
76	4	3000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
77	1	3040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
77	2	3080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
77	3	3080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
77	4	3040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
78	1	3080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
78	2	3120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
78	3	3120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
78	4	3080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
79	1	3120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
79	2	3160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 27 di 415

79	3	3160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
79	4	3120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
80	1	3160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
80	2	3200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
80	3	3200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
80	4	3160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
81	1	3200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
81	2	3240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
81	3	3240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
81	4	3200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
82	1	3240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
82	2	3280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
82	3	3280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
82	4	3240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
83	1	3280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
83	2	3320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
83	3	3320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
83	4	3280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
84	1	3320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
84	2	3360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
84	3	3360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 28 di 415

84	4	3320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
85	1	3360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
85	2	3400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
85	3	3400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
85	4	3360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
86	1	3400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
86	2	3440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
86	3	3440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
86	4	3400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
87	1	3440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
87	2	3480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
87	3	3480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
87	4	3440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
88	1	3480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
88	2	3520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
88	3	3520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
88	4	3480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
89	1	3520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
89	2	3560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
89	3	3560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
89	4	3520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 29 di 415

90	1	3560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
90	2	3600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
90	3	3600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
90	4	3560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
91	1	3600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
91	2	3640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
91	3	3640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
91	4	3600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
92	1	3640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
92	2	3680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
92	3	3680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
92	4	3640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
93	1	3680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
93	2	3720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
93	3	3720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
93	4	3680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
94	1	3720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
94	2	3760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
94	3	3760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
94	4	3720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
95	1	3760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004

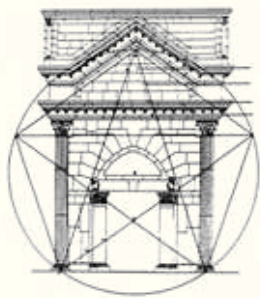


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 30 di 415

95	2	3800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
95	3	3800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
95	4	3760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
96	1	3800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
96	2	3840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
96	3	3840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
96	4	3800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
97	1	3840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
97	2	3880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
97	3	3880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
97	4	3840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
98	1	3880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
98	2	3920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
98	3	3920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
98	4	3880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
99	1	3920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
99	2	3960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
99	3	3960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
99	4	3920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
100	1	3960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
100	2	4000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 31 di 415

100	3	4000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
100	4	3960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
101	1	4000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
101	2	4040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
101	3	4040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
101	4	4000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
102	1	4040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
102	2	4080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
102	3	4080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
102	4	4040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
103	1	4080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
103	2	4120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
103	3	4120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
103	4	4080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
104	1	4120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
104	2	4160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
104	3	4160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
104	4	4120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
105	1	4160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
105	2	4200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
105	3	4200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 32 di 415

105	4	4160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
106	1	4200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
106	2	4240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
106	3	4240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
106	4	4200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
107	1	4240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
107	2	4280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
107	3	4280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
107	4	4240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
108	1	4280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
108	2	4320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
108	3	4320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
108	4	4280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
109	1	4320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
109	2	4360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
109	3	4360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
109	4	4320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
110	1	4360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
110	2	4400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
110	3	4400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
110	4	4360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

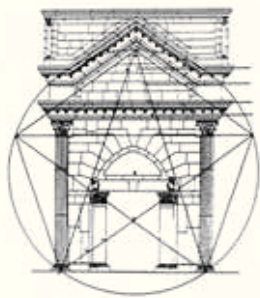


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 33 di 415

111	1	4400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
111	2	4440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
111	3	4440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
111	4	4400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
112	1	4440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
112	2	4480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
112	3	4480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
112	4	4440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
113	1	4480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
113	2	4520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
113	3	4520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
113	4	4480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
114	1	4520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
114	2	4560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
114	3	4560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
114	4	4520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
115	1	4560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
115	2	4600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
115	3	4600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
115	4	4560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
116	1	4600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 34 di 415

116	2	4640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
116	3	4640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
116	4	4600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
117	1	4640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
117	2	4680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
117	3	4680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
117	4	4640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
118	1	4680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
118	2	4720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
118	3	4720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
118	4	4680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
119	1	4720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
119	2	4760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
119	3	4760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
119	4	4720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
120	1	4760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
120	2	4800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
120	3	4800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
120	4	4760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
121	1	4800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
121	2	4840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004

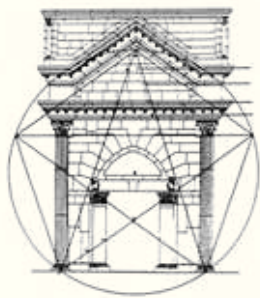


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 35 di 415

121	3	4840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
121	4	4800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
122	1	4840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
122	2	4880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
122	3	4880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
122	4	4840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
123	1	4880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
123	2	4920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
123	3	4920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
123	4	4880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
124	1	4920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
124	2	4960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
124	3	4960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
124	4	4920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
125	1	4960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
125	2	5000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
125	3	5000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
125	4	4960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
126	1	5000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
126	2	5040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
126	3	5040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

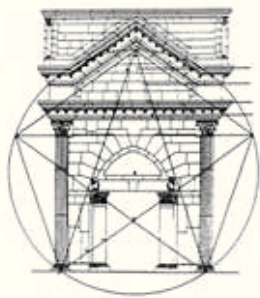


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 36 di 415

126	4	5000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
127	1	5040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
127	2	5080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
127	3	5080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
127	4	5040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
128	1	5080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
128	2	5120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
128	3	5120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
128	4	5080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
129	1	5120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
129	2	5160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
129	3	5160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
129	4	5120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
130	1	5160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
130	2	5200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
130	3	5200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
130	4	5160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
131	1	5200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
131	2	5240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
131	3	5240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
131	4	5200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 37 di 415

132	1	5240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
132	2	5280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
132	3	5280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
132	4	5240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
133	1	5280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
133	2	5320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
133	3	5320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
133	4	5280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
134	1	5320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
134	2	5360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
134	3	5360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
134	4	5320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
135	1	5360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
135	2	5400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
135	3	5400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
135	4	5360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
136	1	5400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
136	2	5440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
136	3	5440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
136	4	5400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
137	1	5440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004

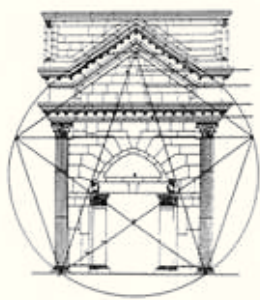


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 38 di 415

137	2	5480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
137	3	5480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
137	4	5440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
138	1	5480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
138	2	5520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
138	3	5520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
138	4	5480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
139	1	5520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
139	2	5560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
139	3	5560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
139	4	5520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
140	1	5560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
140	2	5600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
140	3	5600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
140	4	5560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
141	1	5600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
141	2	5640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
141	3	5640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
141	4	5600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
142	1	5640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
142	2	5680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 39 di 415

142	3	5680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
142	4	5640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
143	1	5680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
143	2	5720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
143	3	5720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
143	4	5680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
144	1	5720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
144	2	5760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
144	3	5760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
144	4	5720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
145	1	5760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
145	2	5800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
145	3	5800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
145	4	5760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
146	1	5800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
146	2	5840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
146	3	5840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
146	4	5800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
147	1	5840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
147	2	5880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
147	3	5880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 40 di 415

147	4	5840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
148	1	5880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
148	2	5920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
148	3	5920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
148	4	5880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
149	1	5920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
149	2	5960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
149	3	5960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
149	4	5920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
150	1	5960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
150	2	6000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
150	3	6000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
150	4	5960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
151	1	6000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
151	2	6040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
151	3	6040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
151	4	6000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
152	1	6040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
152	2	6080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
152	3	6080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
152	4	6040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

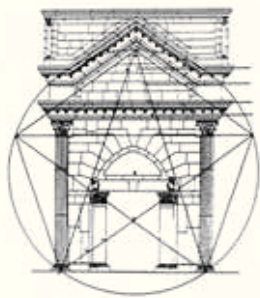


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 41 di 415

153	1	6080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
153	2	6120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
153	3	6120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
153	4	6080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
154	1	6120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
154	2	6160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
154	3	6160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
154	4	6120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
155	1	6160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
155	2	6200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
155	3	6200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
155	4	6160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
156	1	6200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
156	2	6240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
156	3	6240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
156	4	6200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
157	1	6240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
157	2	6280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
157	3	6280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
157	4	6240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
158	1	6280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 42 di 415

158	2	6320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
158	3	6320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
158	4	6280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
159	1	6320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
159	2	6360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
159	3	6360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
159	4	6320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
160	1	6360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
160	2	6400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
160	3	6400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
160	4	6360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
161	1	6400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
161	2	6440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
161	3	6440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
161	4	6400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
162	1	6440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
162	2	6480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
162	3	6480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
162	4	6440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
163	1	6480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
163	2	6520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 43 di 415

163	3	6520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
163	4	6480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
164	1	6520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
164	2	6560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
164	3	6560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
164	4	6520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
165	1	6560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
165	2	6600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
165	3	6600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
165	4	6560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
166	1	6600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
166	2	6640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
166	3	6640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
166	4	6600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
167	1	6640.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
167	2	6680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
167	3	6680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
167	4	6640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
168	1	6680.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
168	2	6720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
168	3	6720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

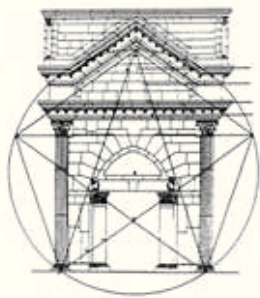


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 44 di 415

168	4	6680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
169	1	6720.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
169	2	6760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
169	3	6760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
169	4	6720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
170	1	6760.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
170	2	6800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
170	3	6800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
170	4	6760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
171	1	6800.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
171	2	6840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
171	3	6840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
171	4	6800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
172	1	6840.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
172	2	6880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
172	3	6880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
172	4	6840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
173	1	6880.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
173	2	6920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
173	3	6920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
173	4	6880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 45 di 415

174	1	6920.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
174	2	6960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
174	3	6960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
174	4	6920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
175	1	6960.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
175	2	7000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
175	3	7000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
175	4	6960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
176	1	7000.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
176	2	7040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
176	3	7040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
176	4	7000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
177	1	7040.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
177	2	7080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
177	3	7080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
177	4	7040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
178	1	7080.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
178	2	7120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
178	3	7120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
178	4	7080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
179	1	7120.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 46 di 415

179	2	7160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
179	3	7160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
179	4	7120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
180	1	7160.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
180	2	7200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
180	3	7200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
180	4	7160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
181	1	7200.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
181	2	7240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
181	3	7240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
181	4	7200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
182	1	7240.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
182	2	7280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
182	3	7280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
182	4	7240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
183	1	7280.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
183	2	7320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
183	3	7320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
183	4	7280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
184	1	7320.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
184	2	7360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 47 di 415</i></p>

184	3	7360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
184	4	7320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
185	1	7360.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
185	2	7400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
185	3	7400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
185	4	7360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
186	1	7400.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
186	2	7440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
186	3	7440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
186	4	7400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
187	1	7440.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
187	2	7480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
187	3	7480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
187	4	7440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
188	1	7480.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
188	2	7520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
188	3	7520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
188	4	7480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
189	1	7520.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
189	2	7560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
189	3	7560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 48 di 415

189	4	7520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
190	1	7560.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
190	2	7600.	0.	1014.27	P_CLSEC2_2004
190	3	7600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
190	4	7560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
191	1	0.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
191	2	40.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
191	3	40.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
191	4	0.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
192	1	40.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
192	2	80.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
192	3	80.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
192	4	40.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
193	1	80.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
193	2	120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
193	3	120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
193	4	80.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
194	1	120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
194	2	160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
194	3	160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
194	4	120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

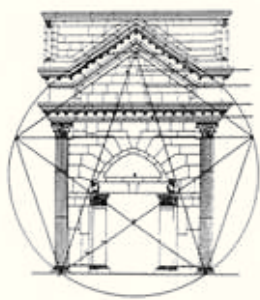


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 49 di 415

195	1	160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
195	2	200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
195	3	200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
195	4	160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
196	1	200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
196	2	240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
196	3	240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
196	4	200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
197	1	240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
197	2	280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
197	3	280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
197	4	240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
198	1	280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
198	2	320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
198	3	320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
198	4	280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
199	1	320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
199	2	360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
199	3	360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
199	4	320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
200	1	360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 50 di 415

200	2	400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
200	3	400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
200	4	360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
201	1	400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
201	2	440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
201	3	440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
201	4	400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
202	1	440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
202	2	480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
202	3	480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
202	4	440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
203	1	480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
203	2	520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
203	3	520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
203	4	480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
204	1	520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
204	2	560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
204	3	560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
204	4	520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
205	1	560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
205	2	600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 51 di 415

205	3	600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
205	4	560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
206	1	600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
206	2	640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
206	3	640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
206	4	600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
207	1	640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
207	2	680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
207	3	680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
207	4	640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
208	1	680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
208	2	720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
208	3	720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
208	4	680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
209	1	720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
209	2	760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
209	3	760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
209	4	720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
210	1	760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
210	2	800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
210	3	800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 52 di 415

210	4	760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
211	1	800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
211	2	840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
211	3	840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
211	4	800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
212	1	840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
212	2	880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
212	3	880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
212	4	840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
213	1	880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
213	2	920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
213	3	920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
213	4	880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
214	1	920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
214	2	960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
214	3	960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
214	4	920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
215	1	960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
215	2	1000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
215	3	1000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
215	4	960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 53 di 415

216	1	1000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
216	2	1040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
216	3	1040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
216	4	1000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
217	1	1040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
217	2	1080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
217	3	1080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
217	4	1040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
218	1	1080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
218	2	1120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
218	3	1120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
218	4	1080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
219	1	1120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
219	2	1160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
219	3	1160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
219	4	1120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
220	1	1160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
220	2	1200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
220	3	1200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
220	4	1160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
221	1	1200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 54 di 415

221	2	1240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
221	3	1240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
221	4	1200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
222	1	1240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
222	2	1280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
222	3	1280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
222	4	1240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
223	1	1280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
223	2	1320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
223	3	1320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
223	4	1280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
224	1	1320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
224	2	1360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
224	3	1360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
224	4	1320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
225	1	1360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
225	2	1400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
225	3	1400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
225	4	1360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
226	1	1400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
226	2	1440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>					<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
						<p><i>Pag. 55 di 415</i></p>

226	3	1440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
226	4	1400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
227	1	1440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
227	2	1480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
227	3	1480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
227	4	1440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
228	1	1480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
228	2	1520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
228	3	1520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
228	4	1480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
229	1	1520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
229	2	1560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
229	3	1560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
229	4	1520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
230	1	1560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
230	2	1600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
230	3	1600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
230	4	1560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
231	1	1600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
231	2	1640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
231	3	1640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 56 di 415

231	4	1600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
232	1	1640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
232	2	1680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
232	3	1680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
232	4	1640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
233	1	1680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
233	2	1720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
233	3	1720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
233	4	1680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
234	1	1720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
234	2	1760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
234	3	1760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
234	4	1720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
235	1	1760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
235	2	1800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
235	3	1800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
235	4	1760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
236	1	1800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
236	2	1840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
236	3	1840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
236	4	1800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

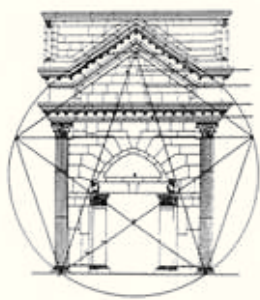


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 57 di 415

237	1	1840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
237	2	1880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
237	3	1880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
237	4	1840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
238	1	1880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
238	2	1920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
238	3	1920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
238	4	1880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
239	1	1920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
239	2	1960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
239	3	1960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
239	4	1920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
240	1	1960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
240	2	2000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
240	3	2000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
240	4	1960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
241	1	2000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
241	2	2040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
241	3	2040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
241	4	2000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
242	1	2040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 58 di 415

242	2	2080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
242	3	2080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
242	4	2040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
243	1	2080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
243	2	2120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
243	3	2120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
243	4	2080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
244	1	2120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
244	2	2160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
244	3	2160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
244	4	2120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
245	1	2160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
245	2	2200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
245	3	2200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
245	4	2160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
246	1	2200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
246	2	2240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
246	3	2240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
246	4	2200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
247	1	2240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
247	2	2280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 59 di 415

247	3	2280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
247	4	2240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
248	1	2280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
248	2	2320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
248	3	2320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
248	4	2280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
249	1	2320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
249	2	2360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
249	3	2360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
249	4	2320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
250	1	2360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
250	2	2400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
250	3	2400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
250	4	2360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
251	1	2400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
251	2	2440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
251	3	2440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
251	4	2400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
252	1	2440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
252	2	2480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
252	3	2480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 60 di 415

252	4	2440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
253	1	2480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
253	2	2520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
253	3	2520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
253	4	2480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
254	1	2520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
254	2	2560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
254	3	2560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
254	4	2520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
255	1	2560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
255	2	2600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
255	3	2600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
255	4	2560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
256	1	2600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
256	2	2640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
256	3	2640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
256	4	2600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
257	1	2640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
257	2	2680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
257	3	2680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
257	4	2640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 61 di 415

258	1	2680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
258	2	2720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
258	3	2720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
258	4	2680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
259	1	2720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
259	2	2760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
259	3	2760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
259	4	2720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
260	1	2760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
260	2	2800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
260	3	2800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
260	4	2760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
261	1	2800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
261	2	2840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
261	3	2840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
261	4	2800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
262	1	2840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
262	2	2880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
262	3	2880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
262	4	2840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
263	1	2880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

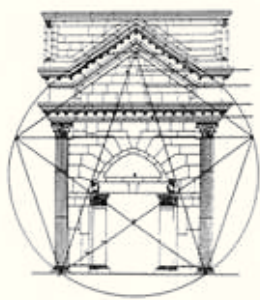


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 62 di 415

263	2	2920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
263	3	2920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
263	4	2880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
264	1	2920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
264	2	2960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
264	3	2960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
264	4	2920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
265	1	2960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
265	2	3000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
265	3	3000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
265	4	2960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
266	1	3000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
266	2	3040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
266	3	3040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
266	4	3000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
267	1	3040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
267	2	3080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
267	3	3080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
267	4	3040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
268	1	3080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
268	2	3120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 63 di 415

268	3	3120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
268	4	3080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
269	1	3120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
269	2	3160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
269	3	3160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
269	4	3120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
270	1	3160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
270	2	3200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
270	3	3200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
270	4	3160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
271	1	3200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
271	2	3240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
271	3	3240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
271	4	3200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
272	1	3240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
272	2	3280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
272	3	3280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
272	4	3240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
273	1	3280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
273	2	3320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
273	3	3320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 64 di 415

273	4	3280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
274	1	3320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
274	2	3360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
274	3	3360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
274	4	3320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
275	1	3360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
275	2	3400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
275	3	3400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
275	4	3360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
276	1	3400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
276	2	3440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
276	3	3440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
276	4	3400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
277	1	3440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
277	2	3480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
277	3	3480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
277	4	3440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
278	1	3480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
278	2	3520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
278	3	3520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
278	4	3480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

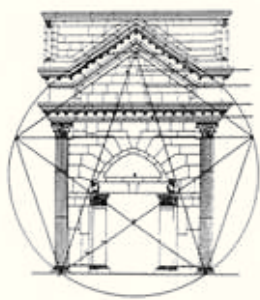


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 65 di 415

279	1	3520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
279	2	3560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
279	3	3560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
279	4	3520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
280	1	3560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
280	2	3600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
280	3	3600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
280	4	3560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
281	1	3600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
281	2	3640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
281	3	3640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
281	4	3600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
282	1	3640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
282	2	3680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
282	3	3680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
282	4	3640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
283	1	3680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
283	2	3720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
283	3	3720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
283	4	3680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
284	1	3720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 66 di 415

284	2	3760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
284	3	3760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
284	4	3720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
285	1	3760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
285	2	3800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
285	3	3800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
285	4	3760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
286	1	3800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
286	2	3840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
286	3	3840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
286	4	3800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
287	1	3840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
287	2	3880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
287	3	3880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
287	4	3840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
288	1	3880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
288	2	3920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
288	3	3920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
288	4	3880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
289	1	3920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
289	2	3960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 67 di 415

289	3	3960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
289	4	3920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
290	1	3960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
290	2	4000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
290	3	4000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
290	4	3960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
291	1	4000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
291	2	4040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
291	3	4040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
291	4	4000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
292	1	4040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
292	2	4080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
292	3	4080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
292	4	4040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
293	1	4080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
293	2	4120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
293	3	4120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
293	4	4080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
294	1	4120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
294	2	4160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
294	3	4160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 68 di 415

294	4	4120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
295	1	4160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
295	2	4200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
295	3	4200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
295	4	4160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
296	1	4200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
296	2	4240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
296	3	4240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
296	4	4200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
297	1	4240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
297	2	4280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
297	3	4280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
297	4	4240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
298	1	4280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
298	2	4320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
298	3	4320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
298	4	4280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
299	1	4320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
299	2	4360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
299	3	4360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
299	4	4320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 69 di 415

300	1	4360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
300	2	4400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
300	3	4400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
300	4	4360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
301	1	4400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
301	2	4440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
301	3	4440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
301	4	4400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
302	1	4440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
302	2	4480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
302	3	4480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
302	4	4440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
303	1	4480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
303	2	4520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
303	3	4520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
303	4	4480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
304	1	4520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
304	2	4560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
304	3	4560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
304	4	4520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
305	1	4560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

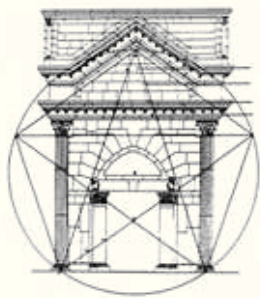


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 70 di 415

305	2	4600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
305	3	4600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
305	4	4560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
306	1	4600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
306	2	4640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
306	3	4640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
306	4	4600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
307	1	4640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
307	2	4680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
307	3	4680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
307	4	4640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
308	1	4680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
308	2	4720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
308	3	4720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
308	4	4680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
309	1	4720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
309	2	4760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
309	3	4760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
309	4	4720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
310	1	4760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
310	2	4800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 71 di 415

310	3	4800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
310	4	4760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
311	1	4800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
311	2	4840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
311	3	4840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
311	4	4800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
312	1	4840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
312	2	4880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
312	3	4880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
312	4	4840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
313	1	4880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
313	2	4920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
313	3	4920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
313	4	4880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
314	1	4920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
314	2	4960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
314	3	4960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
314	4	4920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
315	1	4960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
315	2	5000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
315	3	5000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 72 di 415</i></p>

315	4	4960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
316	1	5000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
316	2	5040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
316	3	5040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
316	4	5000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
317	1	5040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
317	2	5080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
317	3	5080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
317	4	5040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
318	1	5080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
318	2	5120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
318	3	5120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
318	4	5080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
319	1	5120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
319	2	5160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
319	3	5160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
319	4	5120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
320	1	5160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
320	2	5200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
320	3	5200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
320	4	5160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

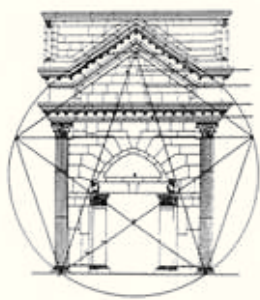


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 73 di 415

321	1	5200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
321	2	5240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
321	3	5240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
321	4	5200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
322	1	5240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
322	2	5280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
322	3	5280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
322	4	5240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
323	1	5280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
323	2	5320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
323	3	5320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
323	4	5280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
324	1	5320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
324	2	5360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
324	3	5360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
324	4	5320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
325	1	5360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
325	2	5400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
325	3	5400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
325	4	5360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
326	1	5400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 74 di 415

326	2	5440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
326	3	5440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
326	4	5400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
327	1	5440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
327	2	5480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
327	3	5480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
327	4	5440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
328	1	5480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
328	2	5520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
328	3	5520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
328	4	5480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
329	1	5520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
329	2	5560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
329	3	5560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
329	4	5520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
330	1	5560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
330	2	5600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
330	3	5600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
330	4	5560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
331	1	5600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
331	2	5640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 75 di 415

331	3	5640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
331	4	5600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
332	1	5640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
332	2	5680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
332	3	5680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
332	4	5640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
333	1	5680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
333	2	5720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
333	3	5720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
333	4	5680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
334	1	5720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
334	2	5760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
334	3	5760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
334	4	5720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
335	1	5760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
335	2	5800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
335	3	5800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
335	4	5760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
336	1	5800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
336	2	5840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
336	3	5840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 76 di 415

336	4	5800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
337	1	5840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
337	2	5880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
337	3	5880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
337	4	5840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
338	1	5880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
338	2	5920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
338	3	5920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
338	4	5880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
339	1	5920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
339	2	5960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
339	3	5960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
339	4	5920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
340	1	5960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
340	2	6000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
340	3	6000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
340	4	5960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
341	1	6000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
341	2	6040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
341	3	6040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
341	4	6000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 77 di 415</i></p>

342	1	6040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
342	2	6080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
342	3	6080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
342	4	6040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
343	1	6080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
343	2	6120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
343	3	6120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
343	4	6080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
344	1	6120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
344	2	6160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
344	3	6160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
344	4	6120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
345	1	6160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
345	2	6200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
345	3	6200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
345	4	6160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
346	1	6200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
346	2	6240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
346	3	6240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
346	4	6200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
347	1	6240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

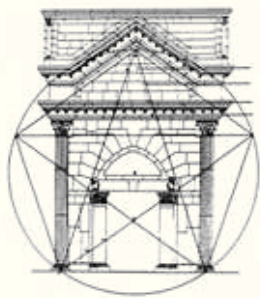


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 78 di 415

347	2	6280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
347	3	6280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
347	4	6240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
348	1	6280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
348	2	6320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
348	3	6320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
348	4	6280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
349	1	6320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
349	2	6360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
349	3	6360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
349	4	6320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
350	1	6360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
350	2	6400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
350	3	6400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
350	4	6360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
351	1	6400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
351	2	6440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
351	3	6440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
351	4	6400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
352	1	6440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
352	2	6480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 79 di 415

352	3	6480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
352	4	6440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
353	1	6480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
353	2	6520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
353	3	6520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
353	4	6480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
354	1	6520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
354	2	6560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
354	3	6560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
354	4	6520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
355	1	6560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
355	2	6600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
355	3	6600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
355	4	6560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
356	1	6600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
356	2	6640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
356	3	6640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
356	4	6600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
357	1	6640.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
357	2	6680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
357	3	6680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 80 di 415

357	4	6640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
358	1	6680.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
358	2	6720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
358	3	6720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
358	4	6680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
359	1	6720.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
359	2	6760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
359	3	6760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
359	4	6720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
360	1	6760.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
360	2	6800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
360	3	6800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
360	4	6760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
361	1	6800.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
361	2	6840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
361	3	6840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
361	4	6800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
362	1	6840.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
362	2	6880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
362	3	6880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
362	4	6840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 81 di 415

363	1	6880.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
363	2	6920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
363	3	6920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
363	4	6880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
364	1	6920.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
364	2	6960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
364	3	6960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
364	4	6920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
365	1	6960.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
365	2	7000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
365	3	7000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
365	4	6960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
366	1	7000.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
366	2	7040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
366	3	7040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
366	4	7000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
367	1	7040.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
367	2	7080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
367	3	7080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
367	4	7040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
368	1	7080.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 82 di 415</i></p>

368	2	7120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
368	3	7120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
368	4	7080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
369	1	7120.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
369	2	7160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
369	3	7160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
369	4	7120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
370	1	7160.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
370	2	7200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
370	3	7200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
370	4	7160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
371	1	7200.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
371	2	7240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
371	3	7240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
371	4	7200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
372	1	7240.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
372	2	7280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
372	3	7280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
372	4	7240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
373	1	7280.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
373	2	7320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 83 di 415

373	3	7320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
373	4	7280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
374	1	7320.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
374	2	7360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
374	3	7360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
374	4	7320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
375	1	7360.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
375	2	7400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
375	3	7400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
375	4	7360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
376	1	7400.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
376	2	7440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
376	3	7440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
376	4	7400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
377	1	7440.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
377	2	7480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
377	3	7480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
377	4	7440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
378	1	7480.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
378	2	7520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
378	3	7520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 84 di 415

378	4	7480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
379	1	7520.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
379	2	7560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
379	3	7560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
379	4	7520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
380	1	7560.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
380	2	7600.	40.	460.13	P_CLSEC2_2004
380	3	7600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
380	4	7560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
381	1	0.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
381	2	40.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
381	3	40.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
381	4	0.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
382	1	40.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
382	2	80.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
382	3	80.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
382	4	40.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
383	1	80.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
383	2	120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
383	3	120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
383	4	80.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 85 di 415

384	1	120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
384	2	160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
384	3	160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
384	4	120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
385	1	160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
385	2	200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
385	3	200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
385	4	160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
386	1	200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
386	2	240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
386	3	240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
386	4	200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
387	1	240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
387	2	280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
387	3	280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
387	4	240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
388	1	280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
388	2	320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
388	3	320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
388	4	280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
389	1	320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

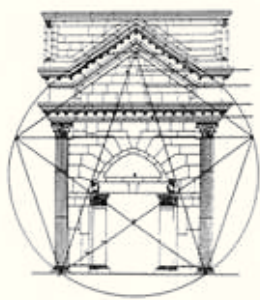


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 86 di 415

389	2	360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
389	3	360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
389	4	320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
390	1	360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
390	2	400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
390	3	400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
390	4	360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
391	1	400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
391	2	440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
391	3	440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
391	4	400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
392	1	440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
392	2	480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
392	3	480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
392	4	440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
393	1	480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
393	2	520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
393	3	520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
393	4	480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
394	1	520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
394	2	560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 87 di 415

394	3	560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
394	4	520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
395	1	560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
395	2	600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
395	3	600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
395	4	560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
396	1	600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
396	2	640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
396	3	640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
396	4	600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
397	1	640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
397	2	680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
397	3	680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
397	4	640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
398	1	680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
398	2	720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
398	3	720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
398	4	680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
399	1	720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
399	2	760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
399	3	760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 88 di 415

399	4	720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
400	1	760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
400	2	800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
400	3	800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
400	4	760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
401	1	800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
401	2	840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
401	3	840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
401	4	800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
402	1	840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
402	2	880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
402	3	880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
402	4	840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
403	1	880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
403	2	920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
403	3	920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
403	4	880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
404	1	920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
404	2	960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
404	3	960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
404	4	920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

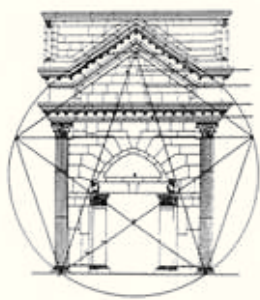


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 89 di 415

405	1	960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
405	2	1000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
405	3	1000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
405	4	960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
406	1	1000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
406	2	1040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
406	3	1040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
406	4	1000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
407	1	1040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
407	2	1080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
407	3	1080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
407	4	1040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
408	1	1080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
408	2	1120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
408	3	1120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
408	4	1080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
409	1	1120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
409	2	1160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
409	3	1160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
409	4	1120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
410	1	1160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 90 di 415

410	2	1200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
410	3	1200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
410	4	1160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
411	1	1200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
411	2	1240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
411	3	1240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
411	4	1200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
412	1	1240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
412	2	1280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
412	3	1280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
412	4	1240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
413	1	1280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
413	2	1320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
413	3	1320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
413	4	1280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
414	1	1320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
414	2	1360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
414	3	1360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
414	4	1320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
415	1	1360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
415	2	1400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 91 di 415

415	3	1400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
415	4	1360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
416	1	1400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
416	2	1440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
416	3	1440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
416	4	1400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
417	1	1440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
417	2	1480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
417	3	1480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
417	4	1440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
418	1	1480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
418	2	1520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
418	3	1520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
418	4	1480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
419	1	1520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
419	2	1560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
419	3	1560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
419	4	1520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
420	1	1560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
420	2	1600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
420	3	1600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 92 di 415

420	4	1560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
421	1	1600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
421	2	1640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
421	3	1640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
421	4	1600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
422	1	1640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
422	2	1680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
422	3	1680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
422	4	1640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
423	1	1680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
423	2	1720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
423	3	1720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
423	4	1680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
424	1	1720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
424	2	1760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
424	3	1760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
424	4	1720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
425	1	1760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
425	2	1800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
425	3	1800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
425	4	1760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 93 di 415

426	1	1800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
426	2	1840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
426	3	1840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
426	4	1800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
427	1	1840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
427	2	1880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
427	3	1880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
427	4	1840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
428	1	1880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
428	2	1920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
428	3	1920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
428	4	1880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
429	1	1920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
429	2	1960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
429	3	1960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
429	4	1920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
430	1	1960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
430	2	2000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
430	3	2000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
430	4	1960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
431	1	2000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

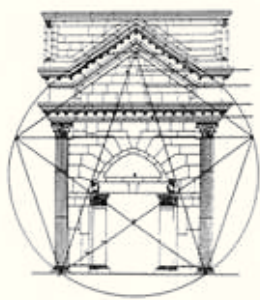


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 94 di 415

431	2	2040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
431	3	2040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
431	4	2000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
432	1	2040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
432	2	2080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
432	3	2080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
432	4	2040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
433	1	2080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
433	2	2120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
433	3	2120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
433	4	2080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
434	1	2120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
434	2	2160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
434	3	2160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
434	4	2120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
435	1	2160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
435	2	2200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
435	3	2200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
435	4	2160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
436	1	2200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
436	2	2240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 95 di 415

436	3	2240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
436	4	2200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
437	1	2240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
437	2	2280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
437	3	2280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
437	4	2240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
438	1	2280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
438	2	2320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
438	3	2320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
438	4	2280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
439	1	2320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
439	2	2360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
439	3	2360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
439	4	2320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
440	1	2360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
440	2	2400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
440	3	2400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
440	4	2360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
441	1	2400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
441	2	2440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
441	3	2440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 96 di 415

441	4	2400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
442	1	2440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
442	2	2480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
442	3	2480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
442	4	2440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
443	1	2480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
443	2	2520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
443	3	2520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
443	4	2480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
444	1	2520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
444	2	2560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
444	3	2560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
444	4	2520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
445	1	2560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
445	2	2600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
445	3	2600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
445	4	2560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
446	1	2600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
446	2	2640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
446	3	2640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
446	4	2600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

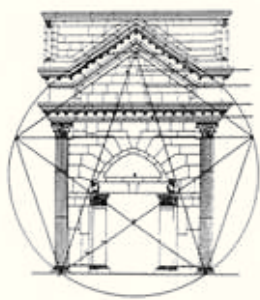


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 97 di 415

447	1	2640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
447	2	2680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
447	3	2680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
447	4	2640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
448	1	2680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
448	2	2720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
448	3	2720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
448	4	2680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
449	1	2720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
449	2	2760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
449	3	2760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
449	4	2720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
450	1	2760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
450	2	2800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
450	3	2800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
450	4	2760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
451	1	2800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
451	2	2840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
451	3	2840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
451	4	2800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
452	1	2840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 98 di 415

452	2	2880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
452	3	2880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
452	4	2840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
453	1	2880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
453	2	2920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
453	3	2920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
453	4	2880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
454	1	2920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
454	2	2960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
454	3	2960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
454	4	2920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
455	1	2960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
455	2	3000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
455	3	3000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
455	4	2960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
456	1	3000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
456	2	3040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
456	3	3040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
456	4	3000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
457	1	3040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
457	2	3080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 99 di 415

457	3	3080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
457	4	3040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
458	1	3080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
458	2	3120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
458	3	3120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
458	4	3080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
459	1	3120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
459	2	3160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
459	3	3160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
459	4	3120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
460	1	3160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
460	2	3200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
460	3	3200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
460	4	3160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
461	1	3200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
461	2	3240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
461	3	3240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
461	4	3200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
462	1	3240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
462	2	3280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
462	3	3280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 100 di 415

462	4	3240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
463	1	3280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
463	2	3320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
463	3	3320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
463	4	3280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
464	1	3320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
464	2	3360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
464	3	3360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
464	4	3320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
465	1	3360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
465	2	3400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
465	3	3400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
465	4	3360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
466	1	3400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
466	2	3440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
466	3	3440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
466	4	3400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
467	1	3440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
467	2	3480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
467	3	3480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
467	4	3440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 101 di 415

468	1	3480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
468	2	3520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
468	3	3520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
468	4	3480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
469	1	3520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
469	2	3560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
469	3	3560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
469	4	3520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
470	1	3560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
470	2	3600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
470	3	3600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
470	4	3560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
471	1	3600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
471	2	3640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
471	3	3640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
471	4	3600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
472	1	3640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
472	2	3680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
472	3	3680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
472	4	3640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
473	1	3680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

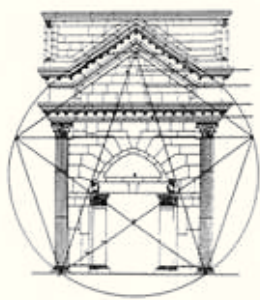


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 102 di 415

473	2	3720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
473	3	3720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
473	4	3680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
474	1	3720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
474	2	3760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
474	3	3760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
474	4	3720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
475	1	3760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
475	2	3800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
475	3	3800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
475	4	3760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
476	1	3800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
476	2	3840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
476	3	3840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
476	4	3800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
477	1	3840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
477	2	3880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
477	3	3880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
477	4	3840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
478	1	3880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
478	2	3920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 103 di 415

478	3	3920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
478	4	3880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
479	1	3920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
479	2	3960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
479	3	3960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
479	4	3920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
480	1	3960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
480	2	4000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
480	3	4000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
480	4	3960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
481	1	4000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
481	2	4040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
481	3	4040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
481	4	4000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
482	1	4040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
482	2	4080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
482	3	4080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
482	4	4040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
483	1	4080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
483	2	4120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
483	3	4120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 104 di 415

483	4	4080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
484	1	4120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
484	2	4160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
484	3	4160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
484	4	4120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
485	1	4160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
485	2	4200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
485	3	4200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
485	4	4160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
486	1	4200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
486	2	4240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
486	3	4240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
486	4	4200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
487	1	4240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
487	2	4280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
487	3	4280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
487	4	4240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
488	1	4280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
488	2	4320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
488	3	4320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
488	4	4280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

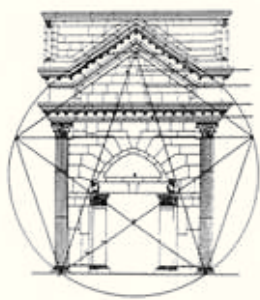


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 105 di 415

489	1	4320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
489	2	4360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
489	3	4360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
489	4	4320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
490	1	4360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
490	2	4400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
490	3	4400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
490	4	4360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
491	1	4400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
491	2	4440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
491	3	4440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
491	4	4400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
492	1	4440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
492	2	4480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
492	3	4480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
492	4	4440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
493	1	4480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
493	2	4520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
493	3	4520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
493	4	4480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
494	1	4520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 106 di 415

494	2	4560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
494	3	4560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
494	4	4520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
495	1	4560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
495	2	4600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
495	3	4600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
495	4	4560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
496	1	4600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
496	2	4640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
496	3	4640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
496	4	4600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
497	1	4640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
497	2	4680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
497	3	4680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
497	4	4640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
498	1	4680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
498	2	4720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
498	3	4720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
498	4	4680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
499	1	4720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
499	2	4760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 107 di 415

499	3	4760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
499	4	4720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
500	1	4760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
500	2	4800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
500	3	4800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
500	4	4760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
501	1	4800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
501	2	4840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
501	3	4840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
501	4	4800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
502	1	4840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
502	2	4880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
502	3	4880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
502	4	4840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
503	1	4880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
503	2	4920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
503	3	4920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
503	4	4880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
504	1	4920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
504	2	4960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
504	3	4960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 108 di 415

504	4	4920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
505	1	4960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
505	2	5000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
505	3	5000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
505	4	4960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
506	1	5000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
506	2	5040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
506	3	5040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
506	4	5000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
507	1	5040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
507	2	5080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
507	3	5080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
507	4	5040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
508	1	5080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
508	2	5120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
508	3	5120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
508	4	5080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
509	1	5120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
509	2	5160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
509	3	5160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
509	4	5120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 109 di 415

510	1	5160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
510	2	5200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
510	3	5200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
510	4	5160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
511	1	5200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
511	2	5240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
511	3	5240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
511	4	5200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
512	1	5240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
512	2	5280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
512	3	5280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
512	4	5240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
513	1	5280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
513	2	5320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
513	3	5320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
513	4	5280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
514	1	5320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
514	2	5360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
514	3	5360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
514	4	5320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
515	1	5360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

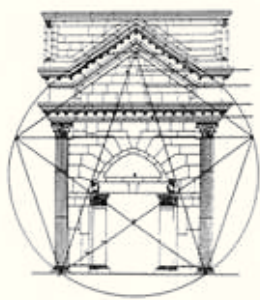


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 110 di 415

515	2	5400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
515	3	5400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
515	4	5360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
516	1	5400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
516	2	5440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
516	3	5440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
516	4	5400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
517	1	5440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
517	2	5480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
517	3	5480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
517	4	5440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
518	1	5480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
518	2	5520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
518	3	5520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
518	4	5480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
519	1	5520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
519	2	5560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
519	3	5560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
519	4	5520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
520	1	5560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
520	2	5600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 111 di 415

520	3	5600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
520	4	5560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
521	1	5600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
521	2	5640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
521	3	5640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
521	4	5600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
522	1	5640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
522	2	5680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
522	3	5680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
522	4	5640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
523	1	5680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
523	2	5720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
523	3	5720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
523	4	5680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
524	1	5720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
524	2	5760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
524	3	5760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
524	4	5720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
525	1	5760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
525	2	5800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
525	3	5800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 112 di 415

525	4	5760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
526	1	5800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
526	2	5840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
526	3	5840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
526	4	5800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
527	1	5840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
527	2	5880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
527	3	5880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
527	4	5840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
528	1	5880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
528	2	5920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
528	3	5920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
528	4	5880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
529	1	5920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
529	2	5960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
529	3	5960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
529	4	5920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
530	1	5960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
530	2	6000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
530	3	6000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
530	4	5960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

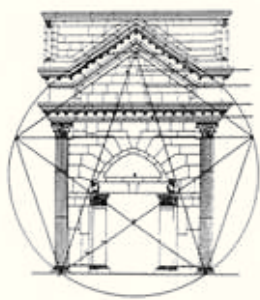


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 113 di 415

531	1	6000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
531	2	6040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
531	3	6040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
531	4	6000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
532	1	6040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
532	2	6080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
532	3	6080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
532	4	6040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
533	1	6080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
533	2	6120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
533	3	6120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
533	4	6080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
534	1	6120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
534	2	6160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
534	3	6160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
534	4	6120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
535	1	6160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
535	2	6200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
535	3	6200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
535	4	6160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
536	1	6200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 114 di 415

536	2	6240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
536	3	6240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
536	4	6200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
537	1	6240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
537	2	6280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
537	3	6280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
537	4	6240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
538	1	6280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
538	2	6320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
538	3	6320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
538	4	6280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
539	1	6320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
539	2	6360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
539	3	6360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
539	4	6320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
540	1	6360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
540	2	6400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
540	3	6400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
540	4	6360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
541	1	6400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
541	2	6440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 115 di 415

541	3	6440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
541	4	6400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
542	1	6440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
542	2	6480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
542	3	6480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
542	4	6440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
543	1	6480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
543	2	6520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
543	3	6520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
543	4	6480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
544	1	6520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
544	2	6560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
544	3	6560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
544	4	6520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
545	1	6560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
545	2	6600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
545	3	6600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
545	4	6560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
546	1	6600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
546	2	6640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
546	3	6640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 116 di 415

546	4	6600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
547	1	6640.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
547	2	6680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
547	3	6680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
547	4	6640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
548	1	6680.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
548	2	6720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
548	3	6720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
548	4	6680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
549	1	6720.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
549	2	6760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
549	3	6760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
549	4	6720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
550	1	6760.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
550	2	6800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
550	3	6800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
550	4	6760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
551	1	6800.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
551	2	6840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
551	3	6840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
551	4	6800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 117 di 415

552	1	6840.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
552	2	6880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
552	3	6880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
552	4	6840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
553	1	6880.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
553	2	6920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
553	3	6920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
553	4	6880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
554	1	6920.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
554	2	6960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
554	3	6960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
554	4	6920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
555	1	6960.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
555	2	7000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
555	3	7000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
555	4	6960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
556	1	7000.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
556	2	7040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
556	3	7040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
556	4	7000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
557	1	7040.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004

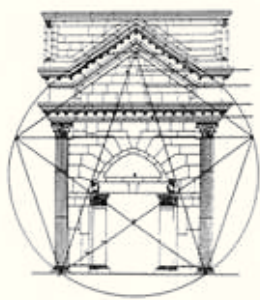


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 118 di 415

557	2	7080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
557	3	7080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
557	4	7040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
558	1	7080.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
558	2	7120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
558	3	7120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
558	4	7080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
559	1	7120.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
559	2	7160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
559	3	7160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
559	4	7120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
560	1	7160.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
560	2	7200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
560	3	7200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
560	4	7160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
561	1	7200.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
561	2	7240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
561	3	7240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
561	4	7200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
562	1	7240.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
562	2	7280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 119 di 415

562	3	7280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
562	4	7240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
563	1	7280.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
563	2	7320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
563	3	7320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
563	4	7280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
564	1	7320.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
564	2	7360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
564	3	7360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
564	4	7320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
565	1	7360.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
565	2	7400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
565	3	7400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
565	4	7360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
566	1	7400.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
566	2	7440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
566	3	7440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
566	4	7400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
567	1	7440.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
567	2	7480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
567	3	7480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 120 di 415

567	4	7440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
568	1	7480.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
568	2	7520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
568	3	7520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
568	4	7480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
569	1	7520.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
569	2	7560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
569	3	7560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
569	4	7520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
570	1	7560.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
570	2	7600.	80.	203.69	P_CLSEC2_2004
570	3	7600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
570	4	7560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
571	1	0.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
571	2	40.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
571	3	40.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
571	4	0.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
572	1	40.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
572	2	80.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
572	3	80.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
572	4	40.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

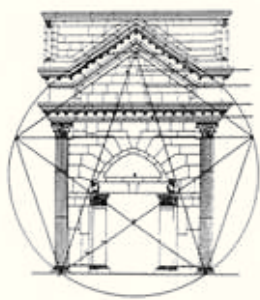


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 121 di 415

573	1	80.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
573	2	120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
573	3	120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
573	4	80.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
574	1	120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
574	2	160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
574	3	160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
574	4	120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
575	1	160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
575	2	200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
575	3	200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
575	4	160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
576	1	200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
576	2	240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
576	3	240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
576	4	200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
577	1	240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
577	2	280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
577	3	280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
577	4	240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
578	1	280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 122 di 415

578	2	320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
578	3	320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
578	4	280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
579	1	320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
579	2	360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
579	3	360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
579	4	320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
580	1	360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
580	2	400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
580	3	400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
580	4	360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
581	1	400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
581	2	440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
581	3	440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
581	4	400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
582	1	440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
582	2	480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
582	3	480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
582	4	440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
583	1	480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
583	2	520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 123 di 415

583	3	520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
583	4	480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
584	1	520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
584	2	560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
584	3	560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
584	4	520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
585	1	560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
585	2	600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
585	3	600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
585	4	560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
586	1	600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
586	2	640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
586	3	640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
586	4	600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
587	1	640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
587	2	680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
587	3	680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
587	4	640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
588	1	680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
588	2	720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
588	3	720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 124 di 415

588	4	680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
589	1	720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
589	2	760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
589	3	760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
589	4	720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
590	1	760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
590	2	800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
590	3	800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
590	4	760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
591	1	800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
591	2	840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
591	3	840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
591	4	800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
592	1	840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
592	2	880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
592	3	880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
592	4	840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
593	1	880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
593	2	920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
593	3	920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
593	4	880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 125 di 415

594	1	920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
594	2	960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
594	3	960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
594	4	920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
595	1	960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
595	2	1000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
595	3	1000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
595	4	960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
596	1	1000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
596	2	1040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
596	3	1040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
596	4	1000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
597	1	1040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
597	2	1080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
597	3	1080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
597	4	1040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
598	1	1080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
598	2	1120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
598	3	1120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
598	4	1080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
599	1	1120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

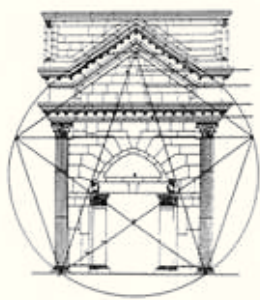


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 126 di 415

599	2	1160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
599	3	1160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
599	4	1120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
600	1	1160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
600	2	1200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
600	3	1200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
600	4	1160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
601	1	1200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
601	2	1240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
601	3	1240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
601	4	1200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
602	1	1240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
602	2	1280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
602	3	1280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
602	4	1240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
603	1	1280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
603	2	1320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
603	3	1320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
603	4	1280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
604	1	1320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
604	2	1360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 127 di 415

604	3	1360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
604	4	1320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
605	1	1360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
605	2	1400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
605	3	1400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
605	4	1360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
606	1	1400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
606	2	1440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
606	3	1440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
606	4	1400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
607	1	1440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
607	2	1480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
607	3	1480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
607	4	1440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
608	1	1480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
608	2	1520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
608	3	1520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
608	4	1480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
609	1	1520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
609	2	1560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
609	3	1560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 128 di 415

609	4	1520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
610	1	1560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
610	2	1600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
610	3	1600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
610	4	1560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
611	1	1600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
611	2	1640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
611	3	1640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
611	4	1600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
612	1	1640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
612	2	1680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
612	3	1680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
612	4	1640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
613	1	1680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
613	2	1720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
613	3	1720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
613	4	1680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
614	1	1720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
614	2	1760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
614	3	1760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
614	4	1720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

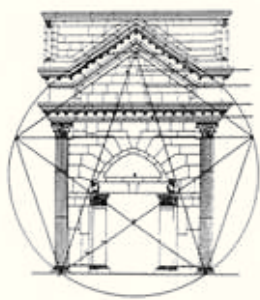


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 129 di 415

615	1	1760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
615	2	1800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
615	3	1800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
615	4	1760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
616	1	1800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
616	2	1840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
616	3	1840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
616	4	1800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
617	1	1840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
617	2	1880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
617	3	1880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
617	4	1840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
618	1	1880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
618	2	1920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
618	3	1920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
618	4	1880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
619	1	1920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
619	2	1960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
619	3	1960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
619	4	1920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
620	1	1960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 130 di 415

620	2	2000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
620	3	2000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
620	4	1960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
621	1	2000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
621	2	2040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
621	3	2040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
621	4	2000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
622	1	2040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
622	2	2080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
622	3	2080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
622	4	2040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
623	1	2080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
623	2	2120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
623	3	2120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
623	4	2080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
624	1	2120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
624	2	2160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
624	3	2160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
624	4	2120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
625	1	2160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
625	2	2200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 131 di 415

625	3	2200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
625	4	2160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
626	1	2200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
626	2	2240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
626	3	2240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
626	4	2200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
627	1	2240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
627	2	2280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
627	3	2280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
627	4	2240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
628	1	2280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
628	2	2320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
628	3	2320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
628	4	2280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
629	1	2320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
629	2	2360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
629	3	2360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
629	4	2320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
630	1	2360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
630	2	2400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
630	3	2400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 132 di 415

630	4	2360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
631	1	2400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
631	2	2440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
631	3	2440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
631	4	2400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
632	1	2440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
632	2	2480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
632	3	2480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
632	4	2440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
633	1	2480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
633	2	2520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
633	3	2520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
633	4	2480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
634	1	2520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
634	2	2560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
634	3	2560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
634	4	2520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
635	1	2560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
635	2	2600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
635	3	2600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
635	4	2560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 133 di 415

636	1	2600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
636	2	2640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
636	3	2640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
636	4	2600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
637	1	2640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
637	2	2680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
637	3	2680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
637	4	2640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
638	1	2680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
638	2	2720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
638	3	2720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
638	4	2680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
639	1	2720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
639	2	2760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
639	3	2760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
639	4	2720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
640	1	2760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
640	2	2800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
640	3	2800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
640	4	2760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
641	1	2800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

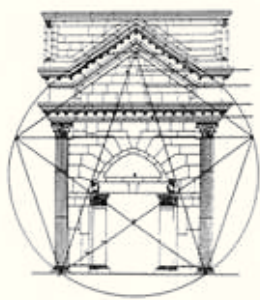


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 134 di 415

641	2	2840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
641	3	2840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
641	4	2800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
642	1	2840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
642	2	2880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
642	3	2880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
642	4	2840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
643	1	2880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
643	2	2920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
643	3	2920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
643	4	2880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
644	1	2920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
644	2	2960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
644	3	2960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
644	4	2920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
645	1	2960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
645	2	3000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
645	3	3000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
645	4	2960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
646	1	3000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
646	2	3040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 135 di 415

646	3	3040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
646	4	3000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
647	1	3040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
647	2	3080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
647	3	3080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
647	4	3040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
648	1	3080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
648	2	3120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
648	3	3120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
648	4	3080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
649	1	3120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
649	2	3160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
649	3	3160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
649	4	3120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
650	1	3160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
650	2	3200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
650	3	3200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
650	4	3160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
651	1	3200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
651	2	3240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
651	3	3240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 136 di 415

651	4	3200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
652	1	3240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
652	2	3280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
652	3	3280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
652	4	3240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
653	1	3280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
653	2	3320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
653	3	3320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
653	4	3280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
654	1	3320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
654	2	3360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
654	3	3360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
654	4	3320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
655	1	3360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
655	2	3400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
655	3	3400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
655	4	3360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
656	1	3400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
656	2	3440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
656	3	3440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
656	4	3400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

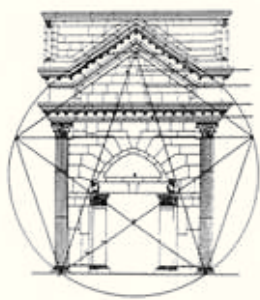


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 137 di 415

657	1	3440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
657	2	3480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
657	3	3480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
657	4	3440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
658	1	3480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
658	2	3520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
658	3	3520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
658	4	3480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
659	1	3520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
659	2	3560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
659	3	3560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
659	4	3520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
660	1	3560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
660	2	3600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
660	3	3600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
660	4	3560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
661	1	3600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
661	2	3640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
661	3	3640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
661	4	3600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
662	1	3640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 138 di 415

662	2	3680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
662	3	3680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
662	4	3640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
663	1	3680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
663	2	3720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
663	3	3720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
663	4	3680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
664	1	3720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
664	2	3760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
664	3	3760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
664	4	3720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
665	1	3760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
665	2	3800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
665	3	3800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
665	4	3760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
666	1	3800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
666	2	3840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
666	3	3840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
666	4	3800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
667	1	3840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
667	2	3880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 139 di 415

667	3	3880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
667	4	3840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
668	1	3880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
668	2	3920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
668	3	3920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
668	4	3880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
669	1	3920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
669	2	3960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
669	3	3960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
669	4	3920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
670	1	3960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
670	2	4000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
670	3	4000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
670	4	3960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
671	1	4000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
671	2	4040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
671	3	4040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
671	4	4000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
672	1	4040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
672	2	4080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
672	3	4080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 140 di 415

672	4	4040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
673	1	4080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
673	2	4120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
673	3	4120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
673	4	4080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
674	1	4120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
674	2	4160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
674	3	4160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
674	4	4120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
675	1	4160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
675	2	4200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
675	3	4200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
675	4	4160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
676	1	4200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
676	2	4240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
676	3	4240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
676	4	4200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
677	1	4240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
677	2	4280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
677	3	4280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
677	4	4240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 141 di 415

678	1	4280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
678	2	4320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
678	3	4320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
678	4	4280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
679	1	4320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
679	2	4360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
679	3	4360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
679	4	4320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
680	1	4360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
680	2	4400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
680	3	4400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
680	4	4360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
681	1	4400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
681	2	4440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
681	3	4440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
681	4	4400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
682	1	4440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
682	2	4480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
682	3	4480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
682	4	4440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
683	1	4480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

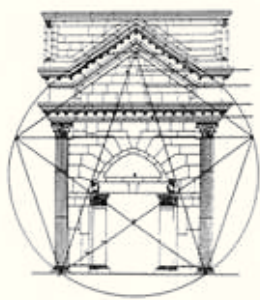


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 142 di 415

683	2	4520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
683	3	4520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
683	4	4480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
684	1	4520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
684	2	4560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
684	3	4560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
684	4	4520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
685	1	4560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
685	2	4600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
685	3	4600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
685	4	4560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
686	1	4600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
686	2	4640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
686	3	4640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
686	4	4600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
687	1	4640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
687	2	4680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
687	3	4680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
687	4	4640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
688	1	4680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
688	2	4720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 143 di 415

688	3	4720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
688	4	4680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
689	1	4720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
689	2	4760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
689	3	4760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
689	4	4720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
690	1	4760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
690	2	4800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
690	3	4800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
690	4	4760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
691	1	4800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
691	2	4840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
691	3	4840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
691	4	4800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
692	1	4840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
692	2	4880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
692	3	4880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
692	4	4840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
693	1	4880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
693	2	4920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
693	3	4920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 144 di 415

693	4	4880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
694	1	4920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
694	2	4960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
694	3	4960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
694	4	4920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
695	1	4960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
695	2	5000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
695	3	5000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
695	4	4960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
696	1	5000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
696	2	5040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
696	3	5040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
696	4	5000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
697	1	5040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
697	2	5080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
697	3	5080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
697	4	5040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
698	1	5080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
698	2	5120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
698	3	5120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
698	4	5080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

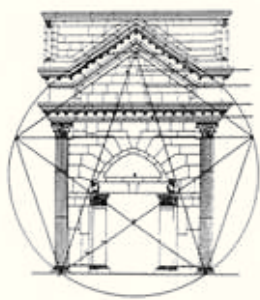


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 145 di 415

699	1	5120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
699	2	5160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
699	3	5160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
699	4	5120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
700	1	5160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
700	2	5200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
700	3	5200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
700	4	5160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
701	1	5200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
701	2	5240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
701	3	5240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
701	4	5200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
702	1	5240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
702	2	5280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
702	3	5280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
702	4	5240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
703	1	5280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
703	2	5320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
703	3	5320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
703	4	5280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
704	1	5320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 146 di 415

704	2	5360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
704	3	5360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
704	4	5320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
705	1	5360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
705	2	5400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
705	3	5400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
705	4	5360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
706	1	5400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
706	2	5440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
706	3	5440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
706	4	5400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
707	1	5440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
707	2	5480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
707	3	5480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
707	4	5440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
708	1	5480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
708	2	5520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
708	3	5520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
708	4	5480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
709	1	5520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
709	2	5560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 147 di 415

709	3	5560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
709	4	5520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
710	1	5560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
710	2	5600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
710	3	5600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
710	4	5560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
711	1	5600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
711	2	5640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
711	3	5640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
711	4	5600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
712	1	5640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
712	2	5680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
712	3	5680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
712	4	5640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
713	1	5680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
713	2	5720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
713	3	5720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
713	4	5680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
714	1	5720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
714	2	5760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
714	3	5760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 148 di 415

714	4	5720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
715	1	5760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
715	2	5800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
715	3	5800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
715	4	5760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
716	1	5800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
716	2	5840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
716	3	5840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
716	4	5800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
717	1	5840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
717	2	5880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
717	3	5880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
717	4	5840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
718	1	5880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
718	2	5920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
718	3	5920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
718	4	5880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
719	1	5920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
719	2	5960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
719	3	5960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
719	4	5920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 149 di 415

720	1	5960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
720	2	6000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
720	3	6000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
720	4	5960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
721	1	6000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
721	2	6040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
721	3	6040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
721	4	6000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
722	1	6040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
722	2	6080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
722	3	6080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
722	4	6040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
723	1	6080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
723	2	6120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
723	3	6120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
723	4	6080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
724	1	6120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
724	2	6160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
724	3	6160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
724	4	6120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
725	1	6160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004

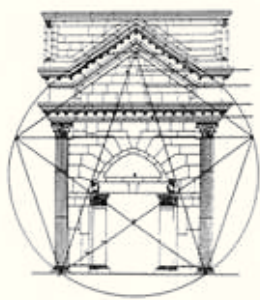


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 150 di 415

725	2	6200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
725	3	6200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
725	4	6160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
726	1	6200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
726	2	6240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
726	3	6240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
726	4	6200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
727	1	6240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
727	2	6280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
727	3	6280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
727	4	6240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
728	1	6280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
728	2	6320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
728	3	6320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
728	4	6280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
729	1	6320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
729	2	6360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
729	3	6360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
729	4	6320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
730	1	6360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
730	2	6400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 151 di 415

730	3	6400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
730	4	6360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
731	1	6400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
731	2	6440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
731	3	6440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
731	4	6400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
732	1	6440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
732	2	6480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
732	3	6480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
732	4	6440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
733	1	6480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
733	2	6520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
733	3	6520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
733	4	6480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
734	1	6520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
734	2	6560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
734	3	6560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
734	4	6520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
735	1	6560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
735	2	6600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
735	3	6600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 152 di 415

735	4	6560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
736	1	6600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
736	2	6640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
736	3	6640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
736	4	6600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
737	1	6640.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
737	2	6680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
737	3	6680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
737	4	6640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
738	1	6680.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
738	2	6720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
738	3	6720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
738	4	6680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
739	1	6720.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
739	2	6760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
739	3	6760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
739	4	6720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
740	1	6760.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
740	2	6800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
740	3	6800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
740	4	6760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

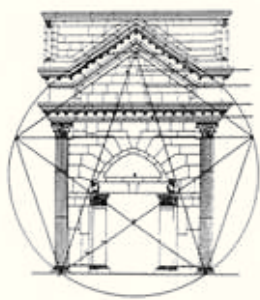


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 153 di 415

741	1	6800.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
741	2	6840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
741	3	6840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
741	4	6800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
742	1	6840.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
742	2	6880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
742	3	6880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
742	4	6840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
743	1	6880.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
743	2	6920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
743	3	6920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
743	4	6880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
744	1	6920.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
744	2	6960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
744	3	6960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
744	4	6920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
745	1	6960.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
745	2	7000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
745	3	7000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
745	4	6960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
746	1	7000.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 154 di 415

746	2	7040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
746	3	7040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
746	4	7000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
747	1	7040.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
747	2	7080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
747	3	7080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
747	4	7040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
748	1	7080.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
748	2	7120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
748	3	7120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
748	4	7080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
749	1	7120.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
749	2	7160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
749	3	7160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
749	4	7120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
750	1	7160.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
750	2	7200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
750	3	7200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
750	4	7160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
751	1	7200.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
751	2	7240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 155 di 415

751	3	7240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
751	4	7200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
752	1	7240.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
752	2	7280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
752	3	7280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
752	4	7240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
753	1	7280.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
753	2	7320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
753	3	7320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
753	4	7280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
754	1	7320.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
754	2	7360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
754	3	7360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
754	4	7320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
755	1	7360.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
755	2	7400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
755	3	7400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
755	4	7360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
756	1	7400.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
756	2	7440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
756	3	7440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 156 di 415

756	4	7400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
757	1	7440.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
757	2	7480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
757	3	7480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
757	4	7440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
758	1	7480.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
758	2	7520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
758	3	7520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
758	4	7480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
759	1	7520.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
759	2	7560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
759	3	7560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
759	4	7520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
760	1	7560.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
760	2	7600.	120.	90.34	P_CLSEC2_2004
760	3	7600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
760	4	7560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
761	1	0.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
761	2	40.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
761	3	40.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
761	4	0.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 157 di 415

762	1	40.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
762	2	80.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
762	3	80.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
762	4	40.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
763	1	80.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
763	2	120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
763	3	120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
763	4	80.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
764	1	120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
764	2	160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
764	3	160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
764	4	120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
765	1	160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
765	2	200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
765	3	200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
765	4	160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
766	1	200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
766	2	240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
766	3	240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
766	4	200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
767	1	240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

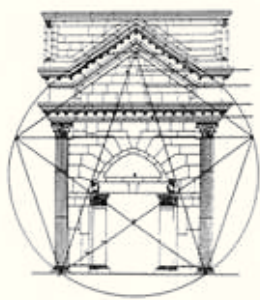


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 158 di 415

767	2	280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
767	3	280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
767	4	240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
768	1	280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
768	2	320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
768	3	320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
768	4	280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
769	1	320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
769	2	360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
769	3	360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
769	4	320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
770	1	360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
770	2	400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
770	3	400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
770	4	360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
771	1	400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
771	2	440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
771	3	440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
771	4	400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
772	1	440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
772	2	480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 159 di 415

772	3	480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
772	4	440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
773	1	480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
773	2	520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
773	3	520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
773	4	480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
774	1	520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
774	2	560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
774	3	560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
774	4	520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
775	1	560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
775	2	600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
775	3	600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
775	4	560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
776	1	600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
776	2	640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
776	3	640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
776	4	600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
777	1	640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
777	2	680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
777	3	680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 160 di 415

777	4	640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
778	1	680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
778	2	720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
778	3	720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
778	4	680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
779	1	720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
779	2	760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
779	3	760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
779	4	720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
780	1	760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
780	2	800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
780	3	800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
780	4	760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
781	1	800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
781	2	840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
781	3	840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
781	4	800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
782	1	840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
782	2	880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
782	3	880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
782	4	840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004

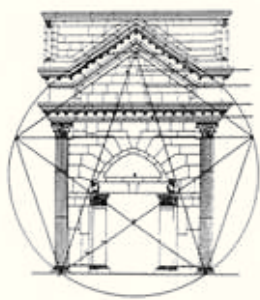


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 161 di 415

783	1	880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
783	2	920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
783	3	920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
783	4	880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
784	1	920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
784	2	960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
784	3	960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
784	4	920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
785	1	960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
785	2	1000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
785	3	1000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
785	4	960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
786	1	1000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
786	2	1040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
786	3	1040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
786	4	1000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
787	1	1040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
787	2	1080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
787	3	1080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
787	4	1040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
788	1	1080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 162 di 415

788	2	1120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
788	3	1120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
788	4	1080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
789	1	1120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
789	2	1160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
789	3	1160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
789	4	1120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
790	1	1160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
790	2	1200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
790	3	1200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
790	4	1160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
791	1	1200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
791	2	1240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
791	3	1240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
791	4	1200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
792	1	1240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
792	2	1280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
792	3	1280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
792	4	1240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
793	1	1280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
793	2	1320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 163 di 415

793	3	1320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
793	4	1280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
794	1	1320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
794	2	1360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
794	3	1360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
794	4	1320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
795	1	1360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
795	2	1400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
795	3	1400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
795	4	1360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
796	1	1400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
796	2	1440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
796	3	1440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
796	4	1400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
797	1	1440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
797	2	1480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
797	3	1480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
797	4	1440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
798	1	1480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
798	2	1520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
798	3	1520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 164 di 415

798	4	1480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
799	1	1520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
799	2	1560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
799	3	1560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
799	4	1520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
800	1	1560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
800	2	1600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
800	3	1600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
800	4	1560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
801	1	1600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
801	2	1640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
801	3	1640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
801	4	1600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
802	1	1640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
802	2	1680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
802	3	1680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
802	4	1640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
803	1	1680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
803	2	1720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
803	3	1720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
803	4	1680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 165 di 415

804	1	1720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
804	2	1760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
804	3	1760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
804	4	1720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
805	1	1760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
805	2	1800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
805	3	1800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
805	4	1760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
806	1	1800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
806	2	1840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
806	3	1840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
806	4	1800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
807	1	1840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
807	2	1880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
807	3	1880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
807	4	1840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
808	1	1880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
808	2	1920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
808	3	1920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
808	4	1880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
809	1	1920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

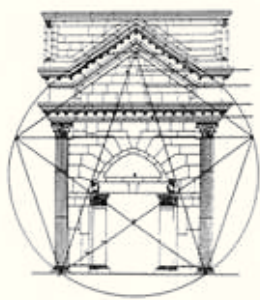


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 166 di 415

809	2	1960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
809	3	1960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
809	4	1920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
810	1	1960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
810	2	2000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
810	3	2000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
810	4	1960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
811	1	2000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
811	2	2040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
811	3	2040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
811	4	2000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
812	1	2040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
812	2	2080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
812	3	2080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
812	4	2040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
813	1	2080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
813	2	2120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
813	3	2120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
813	4	2080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
814	1	2120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
814	2	2160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 167 di 415

814	3	2160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
814	4	2120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
815	1	2160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
815	2	2200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
815	3	2200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
815	4	2160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
816	1	2200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
816	2	2240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
816	3	2240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
816	4	2200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
817	1	2240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
817	2	2280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
817	3	2280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
817	4	2240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
818	1	2280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
818	2	2320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
818	3	2320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
818	4	2280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
819	1	2320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
819	2	2360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
819	3	2360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 168 di 415

819	4	2320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
820	1	2360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
820	2	2400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
820	3	2400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
820	4	2360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
821	1	2400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
821	2	2440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
821	3	2440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
821	4	2400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
822	1	2440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
822	2	2480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
822	3	2480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
822	4	2440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
823	1	2480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
823	2	2520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
823	3	2520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
823	4	2480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
824	1	2520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
824	2	2560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
824	3	2560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
824	4	2520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004

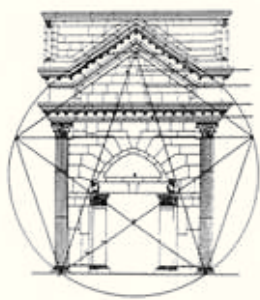


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 169 di 415

825	1	2560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
825	2	2600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
825	3	2600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
825	4	2560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
826	1	2600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
826	2	2640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
826	3	2640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
826	4	2600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
827	1	2640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
827	2	2680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
827	3	2680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
827	4	2640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
828	1	2680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
828	2	2720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
828	3	2720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
828	4	2680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
829	1	2720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
829	2	2760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
829	3	2760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
829	4	2720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
830	1	2760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 170 di 415

830	2	2800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
830	3	2800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
830	4	2760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
831	1	2800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
831	2	2840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
831	3	2840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
831	4	2800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
832	1	2840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
832	2	2880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
832	3	2880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
832	4	2840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
833	1	2880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
833	2	2920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
833	3	2920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
833	4	2880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
834	1	2920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
834	2	2960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
834	3	2960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
834	4	2920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
835	1	2960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
835	2	3000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 171 di 415

835	3	3000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
835	4	2960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
836	1	3000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
836	2	3040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
836	3	3040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
836	4	3000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
837	1	3040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
837	2	3080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
837	3	3080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
837	4	3040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
838	1	3080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
838	2	3120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
838	3	3120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
838	4	3080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
839	1	3120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
839	2	3160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
839	3	3160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
839	4	3120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
840	1	3160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
840	2	3200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
840	3	3200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 172 di 415

840	4	3160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
841	1	3200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
841	2	3240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
841	3	3240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
841	4	3200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
842	1	3240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
842	2	3280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
842	3	3280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
842	4	3240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
843	1	3280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
843	2	3320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
843	3	3320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
843	4	3280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
844	1	3320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
844	2	3360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
844	3	3360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
844	4	3320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
845	1	3360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
845	2	3400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
845	3	3400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
845	4	3360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 173 di 415

846	1	3400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
846	2	3440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
846	3	3440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
846	4	3400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
847	1	3440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
847	2	3480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
847	3	3480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
847	4	3440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
848	1	3480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
848	2	3520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
848	3	3520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
848	4	3480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
849	1	3520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
849	2	3560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
849	3	3560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
849	4	3520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
850	1	3560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
850	2	3600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
850	3	3600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
850	4	3560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
851	1	3600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

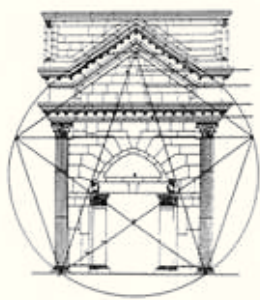


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 174 di 415

851	2	3640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
851	3	3640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
851	4	3600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
852	1	3640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
852	2	3680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
852	3	3680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
852	4	3640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
853	1	3680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
853	2	3720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
853	3	3720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
853	4	3680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
854	1	3720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
854	2	3760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
854	3	3760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
854	4	3720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
855	1	3760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
855	2	3800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
855	3	3800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
855	4	3760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
856	1	3800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
856	2	3840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 175 di 415

856	3	3840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
856	4	3800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
857	1	3840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
857	2	3880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
857	3	3880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
857	4	3840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
858	1	3880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
858	2	3920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
858	3	3920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
858	4	3880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
859	1	3920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
859	2	3960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
859	3	3960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
859	4	3920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
860	1	3960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
860	2	4000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
860	3	4000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
860	4	3960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
861	1	4000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
861	2	4040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
861	3	4040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 176 di 415

861	4	4000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
862	1	4040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
862	2	4080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
862	3	4080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
862	4	4040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
863	1	4080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
863	2	4120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
863	3	4120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
863	4	4080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
864	1	4120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
864	2	4160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
864	3	4160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
864	4	4120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
865	1	4160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
865	2	4200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
865	3	4200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
865	4	4160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
866	1	4200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
866	2	4240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
866	3	4240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
866	4	4200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004

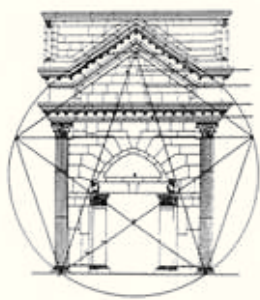


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 177 di 415

867	1	4240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
867	2	4280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
867	3	4280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
867	4	4240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
868	1	4280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
868	2	4320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
868	3	4320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
868	4	4280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
869	1	4320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
869	2	4360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
869	3	4360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
869	4	4320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
870	1	4360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
870	2	4400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
870	3	4400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
870	4	4360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
871	1	4400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
871	2	4440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
871	3	4440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
871	4	4400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
872	1	4440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

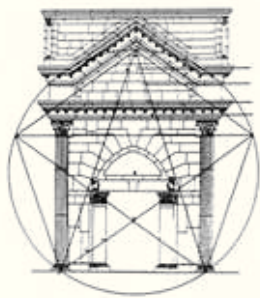


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 178 di 415

872	2	4480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
872	3	4480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
872	4	4440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
873	1	4480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
873	2	4520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
873	3	4520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
873	4	4480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
874	1	4520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
874	2	4560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
874	3	4560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
874	4	4520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
875	1	4560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
875	2	4600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
875	3	4600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
875	4	4560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
876	1	4600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
876	2	4640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
876	3	4640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
876	4	4600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
877	1	4640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
877	2	4680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 179 di 415

877	3	4680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
877	4	4640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
878	1	4680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
878	2	4720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
878	3	4720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
878	4	4680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
879	1	4720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
879	2	4760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
879	3	4760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
879	4	4720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
880	1	4760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
880	2	4800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
880	3	4800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
880	4	4760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
881	1	4800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
881	2	4840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
881	3	4840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
881	4	4800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
882	1	4840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
882	2	4880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
882	3	4880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 180 di 415

882	4	4840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
883	1	4880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
883	2	4920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
883	3	4920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
883	4	4880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
884	1	4920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
884	2	4960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
884	3	4960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
884	4	4920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
885	1	4960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
885	2	5000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
885	3	5000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
885	4	4960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
886	1	5000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
886	2	5040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
886	3	5040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
886	4	5000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
887	1	5040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
887	2	5080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
887	3	5080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
887	4	5040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 181 di 415

888	1	5080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
888	2	5120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
888	3	5120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
888	4	5080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
889	1	5120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
889	2	5160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
889	3	5160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
889	4	5120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
890	1	5160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
890	2	5200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
890	3	5200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
890	4	5160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
891	1	5200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
891	2	5240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
891	3	5240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
891	4	5200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
892	1	5240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
892	2	5280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
892	3	5280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
892	4	5240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
893	1	5280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

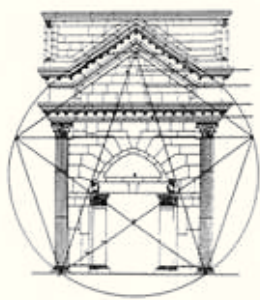


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 182 di 415

893	2	5320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
893	3	5320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
893	4	5280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
894	1	5320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
894	2	5360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
894	3	5360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
894	4	5320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
895	1	5360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
895	2	5400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
895	3	5400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
895	4	5360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
896	1	5400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
896	2	5440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
896	3	5440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
896	4	5400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
897	1	5440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
897	2	5480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
897	3	5480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
897	4	5440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
898	1	5480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
898	2	5520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 183 di 415

898	3	5520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
898	4	5480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
899	1	5520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
899	2	5560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
899	3	5560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
899	4	5520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
900	1	5560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
900	2	5600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
900	3	5600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
900	4	5560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
901	1	5600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
901	2	5640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
901	3	5640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
901	4	5600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
902	1	5640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
902	2	5680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
902	3	5680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
902	4	5640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
903	1	5680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
903	2	5720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
903	3	5720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 184 di 415

903	4	5680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
904	1	5720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
904	2	5760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
904	3	5760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
904	4	5720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
905	1	5760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
905	2	5800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
905	3	5800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
905	4	5760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
906	1	5800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
906	2	5840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
906	3	5840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
906	4	5800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
907	1	5840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
907	2	5880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
907	3	5880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
907	4	5840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
908	1	5880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
908	2	5920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
908	3	5920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
908	4	5880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004

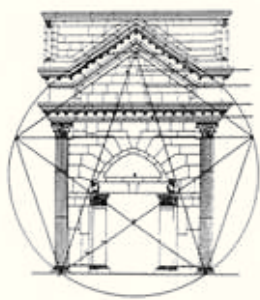


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 185 di 415

909	1	5920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
909	2	5960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
909	3	5960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
909	4	5920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
910	1	5960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
910	2	6000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
910	3	6000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
910	4	5960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
911	1	6000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
911	2	6040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
911	3	6040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
911	4	6000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
912	1	6040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
912	2	6080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
912	3	6080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
912	4	6040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
913	1	6080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
913	2	6120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
913	3	6120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
913	4	6080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
914	1	6120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 186 di 415

914	2	6160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
914	3	6160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
914	4	6120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
915	1	6160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
915	2	6200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
915	3	6200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
915	4	6160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
916	1	6200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
916	2	6240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
916	3	6240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
916	4	6200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
917	1	6240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
917	2	6280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
917	3	6280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
917	4	6240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
918	1	6280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
918	2	6320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
918	3	6320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
918	4	6280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
919	1	6320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
919	2	6360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 187 di 415

919	3	6360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
919	4	6320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
920	1	6360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
920	2	6400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
920	3	6400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
920	4	6360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
921	1	6400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
921	2	6440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
921	3	6440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
921	4	6400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
922	1	6440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
922	2	6480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
922	3	6480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
922	4	6440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
923	1	6480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
923	2	6520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
923	3	6520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
923	4	6480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
924	1	6520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
924	2	6560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
924	3	6560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 188 di 415

924	4	6520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
925	1	6560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
925	2	6600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
925	3	6600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
925	4	6560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
926	1	6600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
926	2	6640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
926	3	6640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
926	4	6600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
927	1	6640.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
927	2	6680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
927	3	6680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
927	4	6640.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
928	1	6680.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
928	2	6720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
928	3	6720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
928	4	6680.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
929	1	6720.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
929	2	6760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
929	3	6760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
929	4	6720.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 189 di 415

930	1	6760.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
930	2	6800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
930	3	6800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
930	4	6760.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
931	1	6800.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
931	2	6840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
931	3	6840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
931	4	6800.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
932	1	6840.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
932	2	6880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
932	3	6880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
932	4	6840.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
933	1	6880.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
933	2	6920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
933	3	6920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
933	4	6880.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
934	1	6920.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
934	2	6960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
934	3	6960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
934	4	6920.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
935	1	6960.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004

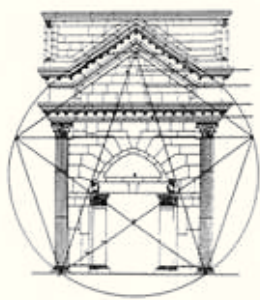


COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 190 di 415

935	2	7000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
935	3	7000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
935	4	6960.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
936	1	7000.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
936	2	7040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
936	3	7040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
936	4	7000.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
937	1	7040.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
937	2	7080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
937	3	7080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
937	4	7040.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
938	1	7080.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
938	2	7120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
938	3	7120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
938	4	7080.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
939	1	7120.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
939	2	7160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
939	3	7160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
939	4	7120.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
940	1	7160.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
940	2	7200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 191 di 415

940	3	7200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
940	4	7160.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
941	1	7200.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
941	2	7240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
941	3	7240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
941	4	7200.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
942	1	7240.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
942	2	7280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
942	3	7280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
942	4	7240.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
943	1	7280.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
943	2	7320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
943	3	7320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
943	4	7280.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
944	1	7320.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
944	2	7360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
944	3	7360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
944	4	7320.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
945	1	7360.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
945	2	7400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
945	3	7400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 192 di 415

945	4	7360.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
946	1	7400.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
946	2	7440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
946	3	7440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
946	4	7400.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
947	1	7440.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
947	2	7480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
947	3	7480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
947	4	7440.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
948	1	7480.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
948	2	7520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
948	3	7520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
948	4	7480.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
949	1	7520.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
949	2	7560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
949	3	7560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
949	4	7520.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
950	1	7560.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
950	2	7600.	160.	45.43	P_CLSEC2_2004
950	3	7600.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004
950	4	7560.	200.	26.82	P_CLSEC2_2004

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 193 di 415</i></p>

951	1	0.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
951	2	40.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
951	3	40.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
951	4	0.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
952	1	40.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
952	2	80.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
952	3	80.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
952	4	40.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
953	1	80.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
953	2	120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
953	3	120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
953	4	80.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
954	1	120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
954	2	160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 194 di 415</i></p>

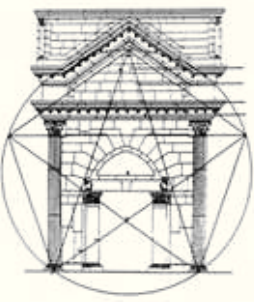
954	3	160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
954	4	120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
955	1	160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
955	2	200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
955	3	200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
955	4	160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
956	1	200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
956	2	240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
956	3	240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
956	4	200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
957	1	240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
957	2	280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
957	3	280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
957	4	240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 195 di 415</i></p>

958	1	280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
958	2	320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
958	3	320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
958	4	280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
959	1	320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
959	2	360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
959	3	360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
959	4	320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
960	1	360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
960	2	400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
960	3	400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
960	4	360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
961	1	400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
961	2	440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 196 di 415</i></p>

961	3	440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
961	4	400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
962	1	440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
962	2	480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
962	3	480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
962	4	440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
963	1	480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
963	2	520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
963	3	520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
963	4	480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
964	1	520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
964	2	560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
964	3	560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
964	4	520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 197 di 415</i></p>

965	1	560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
965	2	600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
965	3	600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
965	4	560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
966	1	600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
966	2	640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
966	3	640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
966	4	600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
967	1	640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
967	2	680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
967	3	680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
967	4	640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
968	1	680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
968	2	720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 198 di 415</p>

968	3	720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
968	4	680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
969	1	720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
969	2	760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
969	3	760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
969	4	720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
970	1	760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
970	2	800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
970	3	800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
970	4	760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
971	1	800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
971	2	840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
971	3	840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
971	4	800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 199 di 415</i></p>

972	1	840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
972	2	880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
972	3	880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
972	4	840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
973	1	880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
973	2	920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
973	3	920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
973	4	880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
974	1	920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
974	2	960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
974	3	960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
974	4	920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
975	1	960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
975	2	1000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 200 di 415</i></p>

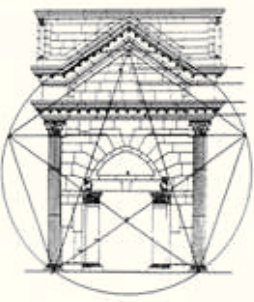
975	3	1000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
975	4	960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
976	1	1000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
976	2	1040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
976	3	1040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
976	4	1000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
977	1	1040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
977	2	1080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
977	3	1080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
977	4	1040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
978	1	1080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
978	2	1120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
978	3	1120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
978	4	1080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 201 di 415</p>

979	1	1120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
979	2	1160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
979	3	1160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
979	4	1120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
980	1	1160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
980	2	1200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
980	3	1200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
980	4	1160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
981	1	1200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
981	2	1240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
981	3	1240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
981	4	1200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
982	1	1240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
982	2	1280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 202 di 415</i></p>

982	3	1280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
982	4	1240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
983	1	1280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
983	2	1320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
983	3	1320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
983	4	1280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
984	1	1320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
984	2	1360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
984	3	1360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
984	4	1320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
985	1	1360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
985	2	1400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
985	3	1400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
985	4	1360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 203 di 415</i></p>

986	1	1400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
986	2	1440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
986	3	1440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
986	4	1400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
987	1	1440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
987	2	1480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
987	3	1480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
987	4	1440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
988	1	1480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
988	2	1520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
988	3	1520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
988	4	1480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
989	1	1520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
989	2	1560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 204 di 415</i></p>

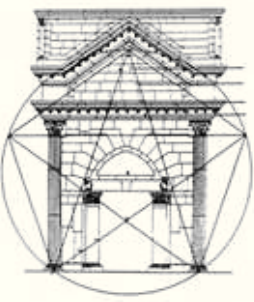
989	3	1560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
989	4	1520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
990	1	1560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
990	2	1600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
990	3	1600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
990	4	1560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
991	1	1600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
991	2	1640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
991	3	1640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
991	4	1600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
992	1	1640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
992	2	1680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
992	3	1680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
992	4	1640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 205 di 415</i></p>

993	1	1680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
993	2	1720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
993	3	1720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
993	4	1680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
994	1	1720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
994	2	1760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
994	3	1760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
994	4	1720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
995	1	1760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
995	2	1800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
995	3	1800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
995	4	1760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
996	1	1800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
996	2	1840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 206 di 415</i></p>

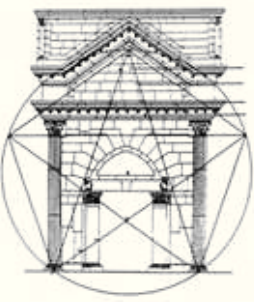
996	3	1840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
996	4	1800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
997	1	1840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
997	2	1880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
997	3	1880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
997	4	1840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
998	1	1880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
998	2	1920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
998	3	1920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
998	4	1880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
999	1	1920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
999	2	1960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
999	3	1960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
999	4	1920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 207 di 415</i></p>

1000	1	1960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1000	2	2000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1000	3	2000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1000	4	1960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1001	1	2000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1001	2	2040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1001	3	2040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1001	4	2000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1002	1	2040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1002	2	2080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1002	3	2080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1002	4	2040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1003	1	2080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1003	2	2120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 208 di 415</p>

1003	3	2120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1003	4	2080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1004	1	2120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1004	2	2160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1004	3	2160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1004	4	2120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1005	1	2160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1005	2	2200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1005	3	2200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1005	4	2160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1006	1	2200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1006	2	2240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1006	3	2240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1006	4	2200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 209 di 415</p>

1007	1	2240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1007	2	2280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1007	3	2280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1007	4	2240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1008	1	2280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1008	2	2320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1008	3	2320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1008	4	2280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1009	1	2320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1009	2	2360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1009	3	2360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1009	4	2320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1010	1	2360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1010	2	2400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 210 di 415</i></p>

1010	3	2400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1010	4	2360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1011	1	2400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1011	2	2440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1011	3	2440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1011	4	2400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1012	1	2440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1012	2	2480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1012	3	2480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1012	4	2440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1013	1	2480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1013	2	2520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1013	3	2520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1013	4	2480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 211 di 415</p>

1014	1	2520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1014	2	2560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1014	3	2560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1014	4	2520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1015	1	2560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1015	2	2600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1015	3	2600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1015	4	2560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1016	1	2600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1016	2	2640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1016	3	2640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1016	4	2600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1017	1	2640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1017	2	2680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 212 di 415</i></p>

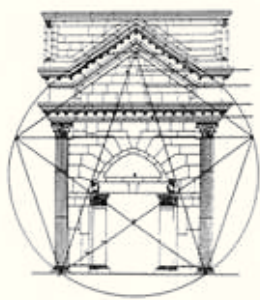
1017	3	2680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1017	4	2640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1018	1	2680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1018	2	2720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1018	3	2720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1018	4	2680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1019	1	2720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1019	2	2760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1019	3	2760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1019	4	2720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1020	1	2760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1020	2	2800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1020	3	2800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1020	4	2760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 213 di 415</i></p>

1021	1	2800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1021	2	2840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1021	3	2840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1021	4	2800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1022	1	2840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1022	2	2880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1022	3	2880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1022	4	2840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1023	1	2880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1023	2	2920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1023	3	2920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1023	4	2880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1024	1	2920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1024	2	2960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 214 di 415</i></p>

1024	3	2960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1024	4	2920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1025	1	2960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1025	2	3000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1025	3	3000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1025	4	2960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1026	1	3000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1026	2	3040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1026	3	3040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1026	4	3000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1027	1	3040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1027	2	3080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1027	3	3080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1027	4	3040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 215 di 415

1028	1	3080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1028	2	3120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1028	3	3120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1028	4	3080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1029	1	3120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1029	2	3160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1029	3	3160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1029	4	3120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1030	1	3160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1030	2	3200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1030	3	3200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1030	4	3160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1031	1	3200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1031	2	3240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 216 di 415</i></p>

1031	3	3240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1031	4	3200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1032	1	3240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1032	2	3280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1032	3	3280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1032	4	3240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1033	1	3280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1033	2	3320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1033	3	3320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1033	4	3280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1034	1	3320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1034	2	3360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1034	3	3360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1034	4	3320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 217 di 415</i></p>

1035	1	3360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1035	2	3400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1035	3	3400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1035	4	3360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1036	1	3400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1036	2	3440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1036	3	3440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1036	4	3400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1037	1	3440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1037	2	3480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1037	3	3480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1037	4	3440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1038	1	3480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1038	2	3520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 218 di 415</i></p>

1038	3	3520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1038	4	3480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1039	1	3520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1039	2	3560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1039	3	3560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1039	4	3520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1040	1	3560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1040	2	3600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1040	3	3600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1040	4	3560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1041	1	3600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1041	2	3640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1041	3	3640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1041	4	3600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 219 di 415</i></p>

1042	1	3640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1042	2	3680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1042	3	3680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1042	4	3640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1043	1	3680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1043	2	3720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1043	3	3720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1043	4	3680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1044	1	3720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1044	2	3760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1044	3	3760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1044	4	3720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1045	1	3760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1045	2	3800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 220 di 415</i></p>

1045	3	3800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1045	4	3760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1046	1	3800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1046	2	3840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1046	3	3840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1046	4	3800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1047	1	3840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1047	2	3880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1047	3	3880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1047	4	3840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1048	1	3880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1048	2	3920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1048	3	3920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1048	4	3880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 221 di 415</i></p>

1049	1	3920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1049	2	3960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1049	3	3960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1049	4	3920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1050	1	3960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1050	2	4000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1050	3	4000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1050	4	3960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1051	1	4000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1051	2	4040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1051	3	4040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1051	4	4000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1052	1	4040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1052	2	4080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 222 di 415</i></p>

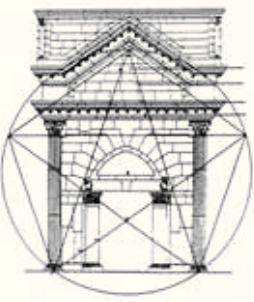
1052	3	4080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1052	4	4040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1053	1	4080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1053	2	4120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1053	3	4120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1053	4	4080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1054	1	4120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1054	2	4160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1054	3	4160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1054	4	4120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1055	1	4160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1055	2	4200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1055	3	4200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1055	4	4160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 223 di 415</i></p>

1056	1	4200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1056	2	4240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1056	3	4240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1056	4	4200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1057	1	4240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1057	2	4280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1057	3	4280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1057	4	4240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1058	1	4280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1058	2	4320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1058	3	4320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1058	4	4280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1059	1	4320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1059	2	4360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 224 di 415</i></p>

1059	3	4360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1059	4	4320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1060	1	4360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1060	2	4400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1060	3	4400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1060	4	4360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1061	1	4400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1061	2	4440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1061	3	4440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1061	4	4400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1062	1	4440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1062	2	4480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1062	3	4480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1062	4	4440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 225 di 415</i></p>

1063	1	4480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1063	2	4520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1063	3	4520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1063	4	4480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1064	1	4520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1064	2	4560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1064	3	4560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1064	4	4520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1065	1	4560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1065	2	4600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1065	3	4600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1065	4	4560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1066	1	4600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1066	2	4640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 226 di 415</i></p>

1066	3	4640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1066	4	4600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1067	1	4640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1067	2	4680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1067	3	4680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1067	4	4640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1068	1	4680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1068	2	4720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1068	3	4720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1068	4	4680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1069	1	4720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1069	2	4760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1069	3	4760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1069	4	4720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 227 di 415</i></p>

1070	1	4760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1070	2	4800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1070	3	4800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1070	4	4760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1071	1	4800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1071	2	4840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1071	3	4840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1071	4	4800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1072	1	4840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1072	2	4880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1072	3	4880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1072	4	4840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1073	1	4880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1073	2	4920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 228 di 415</i></p>

1073	3	4920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1073	4	4880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1074	1	4920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1074	2	4960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1074	3	4960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1074	4	4920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1075	1	4960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1075	2	5000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1075	3	5000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1075	4	4960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1076	1	5000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1076	2	5040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1076	3	5040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1076	4	5000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 229 di 415</i></p>

1077	1	5040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1077	2	5080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1077	3	5080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1077	4	5040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1078	1	5080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1078	2	5120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1078	3	5120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1078	4	5080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1079	1	5120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1079	2	5160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1079	3	5160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1079	4	5120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1080	1	5160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1080	2	5200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 230 di 415</i></p>

1080	3	5200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1080	4	5160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1081	1	5200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1081	2	5240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1081	3	5240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1081	4	5200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1082	1	5240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1082	2	5280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1082	3	5280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1082	4	5240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1083	1	5280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1083	2	5320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1083	3	5320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1083	4	5280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 231 di 415</i></p>

1084	1	5320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1084	2	5360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1084	3	5360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1084	4	5320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1085	1	5360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1085	2	5400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1085	3	5400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1085	4	5360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1086	1	5400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1086	2	5440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1086	3	5440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1086	4	5400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1087	1	5440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1087	2	5480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 232 di 415</p>

1087	3	5480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1087	4	5440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1088	1	5480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1088	2	5520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1088	3	5520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1088	4	5480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1089	1	5520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1089	2	5560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1089	3	5560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1089	4	5520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1090	1	5560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1090	2	5600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1090	3	5600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1090	4	5560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 233 di 415</i></p>

1091	1	5600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1091	2	5640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1091	3	5640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1091	4	5600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1092	1	5640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1092	2	5680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1092	3	5680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1092	4	5640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1093	1	5680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1093	2	5720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1093	3	5720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1093	4	5680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1094	1	5720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1094	2	5760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 234 di 415</i></p>

1094	3	5760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1094	4	5720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1095	1	5760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1095	2	5800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1095	3	5800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1095	4	5760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1096	1	5800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1096	2	5840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1096	3	5840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1096	4	5800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1097	1	5840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1097	2	5880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1097	3	5880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1097	4	5840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 235 di 415</p>

1098	1	5880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1098	2	5920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1098	3	5920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1098	4	5880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1099	1	5920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1099	2	5960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1099	3	5960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1099	4	5920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1100	1	5960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1100	2	6000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1100	3	6000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1100	4	5960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1101	1	6000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1101	2	6040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 236 di 415</i></p>

1101	3	6040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1101	4	6000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1102	1	6040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1102	2	6080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1102	3	6080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1102	4	6040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1103	1	6080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1103	2	6120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1103	3	6120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1103	4	6080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1104	1	6120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1104	2	6160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1104	3	6160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1104	4	6120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 237 di 415</i></p>

1105	1	6160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1105	2	6200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1105	3	6200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1105	4	6160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1106	1	6200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1106	2	6240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1106	3	6240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1106	4	6200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1107	1	6240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1107	2	6280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1107	3	6280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1107	4	6240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1108	1	6280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1108	2	6320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 238 di 415</p>

1108	3	6320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1108	4	6280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1109	1	6320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1109	2	6360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1109	3	6360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1109	4	6320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1110	1	6360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1110	2	6400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1110	3	6400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1110	4	6360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1111	1	6400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1111	2	6440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1111	3	6440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1111	4	6400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 239 di 415</i></p>

1112	1	6440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1112	2	6480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1112	3	6480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1112	4	6440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1113	1	6480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1113	2	6520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1113	3	6520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1113	4	6480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1114	1	6520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1114	2	6560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1114	3	6560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1114	4	6520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1115	1	6560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1115	2	6600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 240 di 415</i></p>

1115	3	6600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1115	4	6560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1116	1	6600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1116	2	6640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1116	3	6640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1116	4	6600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1117	1	6640.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1117	2	6680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1117	3	6680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1117	4	6640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1118	1	6680.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1118	2	6720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1118	3	6720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1118	4	6680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 241 di 415</i></p>

1119	1	6720.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1119	2	6760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1119	3	6760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1119	4	6720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1120	1	6760.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1120	2	6800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1120	3	6800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1120	4	6760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1121	1	6800.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1121	2	6840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1121	3	6840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1121	4	6800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1122	1	6840.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1122	2	6880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 242 di 415</i></p>

1122	3	6880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1122	4	6840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1123	1	6880.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1123	2	6920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1123	3	6920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1123	4	6880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1124	1	6920.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1124	2	6960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1124	3	6960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1124	4	6920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1125	1	6960.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1125	2	7000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1125	3	7000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1125	4	6960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 243 di 415</i></p>

1126	1	7000.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1126	2	7040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1126	3	7040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1126	4	7000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1127	1	7040.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1127	2	7080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1127	3	7080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1127	4	7040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1128	1	7080.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1128	2	7120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1128	3	7120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1128	4	7080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1129	1	7120.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1129	2	7160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 244 di 415</i></p>

1129	3	7160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1129	4	7120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1130	1	7160.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1130	2	7200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1130	3	7200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1130	4	7160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1131	1	7200.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1131	2	7240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1131	3	7240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1131	4	7200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1132	1	7240.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1132	2	7280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1132	3	7280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1132	4	7240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p>Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p>Pag. 245 di 415</p>

1133	1	7280.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1133	2	7320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1133	3	7320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1133	4	7280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1134	1	7320.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1134	2	7360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1134	3	7360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1134	4	7320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1135	1	7360.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1135	2	7400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1135	3	7400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1135	4	7360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1136	1	7400.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1136	2	7440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 246 di 415</i></p>

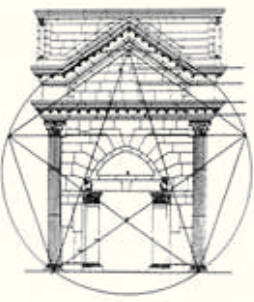
1136	3	7440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1136	4	7400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1137	1	7440.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1137	2	7480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1137	3	7480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1137	4	7440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1138	1	7480.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1138	2	7520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1138	3	7520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1138	4	7480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1139	1	7520.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1139	2	7560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1139	3	7560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1139	4	7520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 247 di 415</i></p>

1140	1	7560.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1140	2	7600.	200.	26.82	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1140	3	7600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1140	4	7560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1141	1	0.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1141	2	40.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1141	3	40.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1141	4	0.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1142	1	40.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1142	2	80.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1142	3	80.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1142	4	40.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1143	1	80.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1143	2	120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 248 di 415</i></p>

1143	3	120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1143	4	80.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1144	1	120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1144	2	160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1144	3	160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1144	4	120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1145	1	160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1145	2	200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1145	3	200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1145	4	160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1146	1	200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1146	2	240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1146	3	240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1146	4	200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 249 di 415</i></p>

1147	1	240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1147	2	280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1147	3	280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1147	4	240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1148	1	280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1148	2	320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1148	3	320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1148	4	280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1149	1	320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1149	2	360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1149	3	360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1149	4	320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1150	1	360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1150	2	400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 250 di 415</i></p>

1150	3	400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1150	4	360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1151	1	400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1151	2	440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1151	3	440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1151	4	400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1152	1	440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1152	2	480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1152	3	480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1152	4	440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1153	1	480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1153	2	520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1153	3	520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1153	4	480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 251 di 415</i></p>

1154	1	520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1154	2	560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1154	3	560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1154	4	520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1155	1	560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1155	2	600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1155	3	600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1155	4	560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1156	1	600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1156	2	640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1156	3	640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1156	4	600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1157	1	640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1157	2	680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 252 di 415</i></p>

1157	3	680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1157	4	640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1158	1	680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1158	2	720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1158	3	720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1158	4	680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1159	1	720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1159	2	760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1159	3	760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1159	4	720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1160	1	760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1160	2	800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1160	3	800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1160	4	760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 253 di 415</i></p>

1161	1	800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1161	2	840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1161	3	840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1161	4	800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1162	1	840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1162	2	880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1162	3	880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1162	4	840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1163	1	880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1163	2	920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1163	3	920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1163	4	880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1164	1	920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1164	2	960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 254 di 415</i></p>

1164	3	960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1164	4	920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1165	1	960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1165	2	1000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1165	3	1000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1165	4	960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1166	1	1000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1166	2	1040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1166	3	1040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1166	4	1000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1167	1	1040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1167	2	1080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1167	3	1080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1167	4	1040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 255 di 415</i></p>

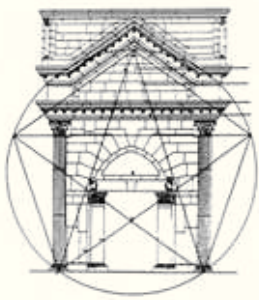
1168	1	1080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1168	2	1120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1168	3	1120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1168	4	1080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1169	1	1120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1169	2	1160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1169	3	1160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1169	4	1120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1170	1	1160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1170	2	1200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1170	3	1200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1170	4	1160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1171	1	1200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1171	2	1240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 256 di 415</i></p>

1171	3	1240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1171	4	1200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1172	1	1240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1172	2	1280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1172	3	1280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1172	4	1240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1173	1	1280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1173	2	1320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1173	3	1320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1173	4	1280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1174	1	1320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1174	2	1360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1174	3	1360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1174	4	1320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 257 di 415</i></p>

1175	1	1360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1175	2	1400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1175	3	1400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1175	4	1360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1176	1	1400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1176	2	1440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1176	3	1440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1176	4	1400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1177	1	1440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1177	2	1480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1177	3	1480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1177	4	1440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1178	1	1480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1178	2	1520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 258 di 415</i></p>

1178	3	1520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1178	4	1480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1179	1	1520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1179	2	1560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1179	3	1560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1179	4	1520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1180	1	1560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1180	2	1600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1180	3	1600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1180	4	1560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1181	1	1600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1181	2	1640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1181	3	1640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1181	4	1600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 259 di 415</i></p>

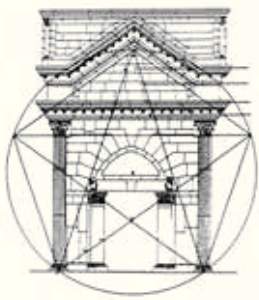
1182	1	1640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1182	2	1680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1182	3	1680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1182	4	1640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1183	1	1680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1183	2	1720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1183	3	1720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1183	4	1680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1184	1	1720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1184	2	1760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1184	3	1760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1184	4	1720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1185	1	1760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1185	2	1800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 260 di 415</i></p>

1185	3	1800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1185	4	1760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1186	1	1800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1186	2	1840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1186	3	1840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1186	4	1800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1187	1	1840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1187	2	1880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1187	3	1880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1187	4	1840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1188	1	1880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1188	2	1920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1188	3	1920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1188	4	1880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 261 di 415</i></p>

1189	1	1920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1189	2	1960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1189	3	1960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1189	4	1920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1190	1	1960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1190	2	2000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1190	3	2000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1190	4	1960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1191	1	2000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1191	2	2040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1191	3	2040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1191	4	2000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1192	1	2040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1192	2	2080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 262 di 415</i></p>

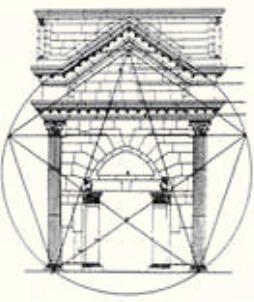
1192	3	2080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1192	4	2040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1193	1	2080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1193	2	2120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1193	3	2120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1193	4	2080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1194	1	2120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1194	2	2160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1194	3	2160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1194	4	2120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1195	1	2160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1195	2	2200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1195	3	2200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1195	4	2160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 263 di 415</p>

1196	1	2200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1196	2	2240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1196	3	2240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1196	4	2200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1197	1	2240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1197	2	2280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1197	3	2280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1197	4	2240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1198	1	2280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1198	2	2320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1198	3	2320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1198	4	2280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1199	1	2320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1199	2	2360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 264 di 415</i></p>

1199	3	2360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1199	4	2320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1200	1	2360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1200	2	2400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1200	3	2400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1200	4	2360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1201	1	2400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1201	2	2440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1201	3	2440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1201	4	2400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1202	1	2440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1202	2	2480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1202	3	2480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1202	4	2440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 265 di 415</i></p>

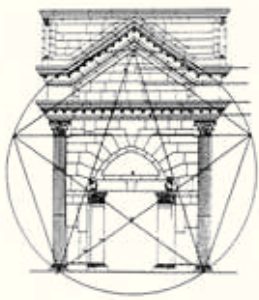
1203	1	2480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1203	2	2520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1203	3	2520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1203	4	2480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1204	1	2520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1204	2	2560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1204	3	2560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1204	4	2520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1205	1	2560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1205	2	2600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1205	3	2600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1205	4	2560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1206	1	2600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1206	2	2640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 266 di 415</i></p>

1206	3	2640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1206	4	2600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1207	1	2640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1207	2	2680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1207	3	2680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1207	4	2640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1208	1	2680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1208	2	2720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1208	3	2720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1208	4	2680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1209	1	2720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1209	2	2760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1209	3	2760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1209	4	2720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 267 di 415</i></p>

1210	1	2760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1210	2	2800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1210	3	2800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1210	4	2760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1211	1	2800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1211	2	2840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1211	3	2840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1211	4	2800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1212	1	2840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1212	2	2880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1212	3	2880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1212	4	2840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1213	1	2880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1213	2	2920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 268 di 415</i></p>

1213	3	2920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1213	4	2880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1214	1	2920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1214	2	2960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1214	3	2960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1214	4	2920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1215	1	2960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1215	2	3000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1215	3	3000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1215	4	2960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1216	1	3000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1216	2	3040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1216	3	3040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1216	4	3000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 269 di 415</i></p>

1217	1	3040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1217	2	3080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1217	3	3080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1217	4	3040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1218	1	3080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1218	2	3120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1218	3	3120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1218	4	3080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1219	1	3120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1219	2	3160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1219	3	3160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1219	4	3120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1220	1	3160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1220	2	3200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 270 di 415</i></p>

1220	3	3200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1220	4	3160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1221	1	3200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1221	2	3240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1221	3	3240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1221	4	3200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1222	1	3240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1222	2	3280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1222	3	3280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1222	4	3240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1223	1	3280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1223	2	3320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1223	3	3320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1223	4	3280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 271 di 415</i></p>

1224	1	3320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1224	2	3360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1224	3	3360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1224	4	3320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1225	1	3360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1225	2	3400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1225	3	3400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1225	4	3360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1226	1	3400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1226	2	3440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1226	3	3440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1226	4	3400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1227	1	3440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1227	2	3480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 272 di 415</i></p>

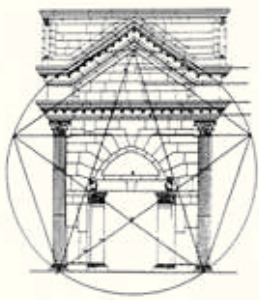
1227	3	3480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1227	4	3440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1228	1	3480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1228	2	3520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1228	3	3520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1228	4	3480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1229	1	3520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1229	2	3560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1229	3	3560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1229	4	3520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1230	1	3560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1230	2	3600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1230	3	3600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1230	4	3560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 273 di 415</i></p>

1231	1	3600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1231	2	3640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1231	3	3640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1231	4	3600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1232	1	3640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1232	2	3680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1232	3	3680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1232	4	3640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1233	1	3680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1233	2	3720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1233	3	3720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1233	4	3680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1234	1	3720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1234	2	3760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 274 di 415</p>

1234	3	3760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1234	4	3720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1235	1	3760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1235	2	3800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1235	3	3800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1235	4	3760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1236	1	3800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1236	2	3840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1236	3	3840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1236	4	3800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1237	1	3840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1237	2	3880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1237	3	3880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1237	4	3840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 275 di 415</i></p>

1238	1	3880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1238	2	3920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1238	3	3920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1238	4	3880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1239	1	3920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1239	2	3960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1239	3	3960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1239	4	3920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1240	1	3960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1240	2	4000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1240	3	4000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1240	4	3960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1241	1	4000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1241	2	4040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 276 di 415</i></p>

1241	3	4040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1241	4	4000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1242	1	4040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1242	2	4080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1242	3	4080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1242	4	4040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1243	1	4080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1243	2	4120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1243	3	4120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1243	4	4080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1244	1	4120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1244	2	4160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1244	3	4160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1244	4	4120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 277 di 415</i></p>

1245	1	4160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1245	2	4200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1245	3	4200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1245	4	4160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1246	1	4200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1246	2	4240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1246	3	4240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1246	4	4200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1247	1	4240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1247	2	4280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1247	3	4280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1247	4	4240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1248	1	4280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1248	2	4320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p><i>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO</i> <i>AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA</i> <i>VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO</i> <i>DM 16/02/2007</i> <i>RELAZIONE TECNICA</i></p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 278 di 415</i></p>

1248	3	4320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1248	4	4280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1249	1	4320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1249	2	4360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1249	3	4360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1249	4	4320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1250	1	4360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1250	2	4400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1250	3	4400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1250	4	4360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1251	1	4400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1251	2	4440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1251	3	4440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1251	4	4400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 279 di 415</i></p>

1252	1	4440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1252	2	4480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1252	3	4480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1252	4	4440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1253	1	4480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1253	2	4520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1253	3	4520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1253	4	4480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1254	1	4520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1254	2	4560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1254	3	4560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1254	4	4520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1255	1	4560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1255	2	4600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 280 di 415</i></p>

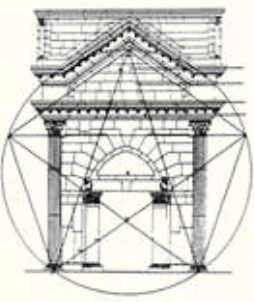
1255	3	4600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1255	4	4560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1256	1	4600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1256	2	4640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1256	3	4640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1256	4	4600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1257	1	4640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1257	2	4680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1257	3	4680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1257	4	4640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1258	1	4680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1258	2	4720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1258	3	4720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1258	4	4680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 281 di 415</i></p>

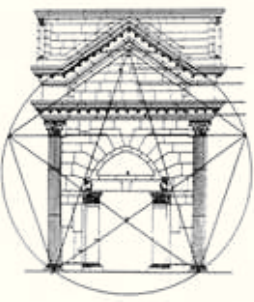
1259	1	4720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1259	2	4760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1259	3	4760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1259	4	4720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1260	1	4760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1260	2	4800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1260	3	4800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1260	4	4760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1261	1	4800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1261	2	4840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1261	3	4840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1261	4	4800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1262	1	4840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1262	2	4880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 282 di 415</i></p>

1262	3	4880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1262	4	4840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1263	1	4880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1263	2	4920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1263	3	4920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1263	4	4880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1264	1	4920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1264	2	4960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1264	3	4960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1264	4	4920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1265	1	4960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1265	2	5000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1265	3	5000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1265	4	4960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 283 di 415</i></p>

1266	1	5000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1266	2	5040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1266	3	5040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1266	4	5000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1267	1	5040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1267	2	5080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1267	3	5080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1267	4	5040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1268	1	5080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1268	2	5120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1268	3	5120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1268	4	5080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1269	1	5120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1269	2	5160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 284 di 415</i></p>

1269	3	5160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1269	4	5120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1270	1	5160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1270	2	5200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1270	3	5200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1270	4	5160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1271	1	5200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1271	2	5240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1271	3	5240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1271	4	5200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1272	1	5240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1272	2	5280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1272	3	5280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1272	4	5240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 285 di 415</i></p>

1273	1	5280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1273	2	5320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1273	3	5320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1273	4	5280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1274	1	5320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1274	2	5360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1274	3	5360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1274	4	5320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1275	1	5360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1275	2	5400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1275	3	5400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1275	4	5360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1276	1	5400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1276	2	5440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 286 di 415</i></p>

1276	3	5440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1276	4	5400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1277	1	5440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1277	2	5480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1277	3	5480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1277	4	5440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1278	1	5480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1278	2	5520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1278	3	5520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1278	4	5480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1279	1	5520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1279	2	5560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1279	3	5560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1279	4	5520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 287 di 415</i></p>

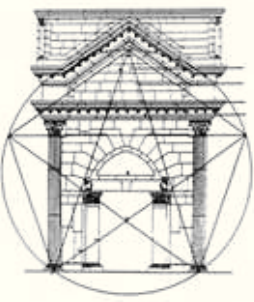
1280	1	5560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1280	2	5600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1280	3	5600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1280	4	5560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1281	1	5600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1281	2	5640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1281	3	5640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1281	4	5600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1282	1	5640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1282	2	5680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1282	3	5680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1282	4	5640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1283	1	5680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1283	2	5720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 288 di 415</i></p>

1283	3	5720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1283	4	5680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1284	1	5720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1284	2	5760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1284	3	5760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1284	4	5720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1285	1	5760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1285	2	5800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1285	3	5800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1285	4	5760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1286	1	5800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1286	2	5840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1286	3	5840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1286	4	5800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 289 di 415</i></p>

1287	1	5840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1287	2	5880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1287	3	5880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1287	4	5840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1288	1	5880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1288	2	5920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1288	3	5920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1288	4	5880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1289	1	5920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1289	2	5960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1289	3	5960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1289	4	5920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1290	1	5960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1290	2	6000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 290 di 415</i></p>

1290	3	6000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1290	4	5960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1291	1	6000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1291	2	6040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1291	3	6040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1291	4	6000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1292	1	6040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1292	2	6080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1292	3	6080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1292	4	6040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1293	1	6080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1293	2	6120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1293	3	6120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1293	4	6080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 291 di 415</i></p>

1294	1	6120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1294	2	6160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1294	3	6160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1294	4	6120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1295	1	6160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1295	2	6200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1295	3	6200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1295	4	6160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1296	1	6200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1296	2	6240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1296	3	6240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1296	4	6200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1297	1	6240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1297	2	6280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 292 di 415</i></p>

1297	3	6280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1297	4	6240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1298	1	6280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1298	2	6320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1298	3	6320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1298	4	6280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1299	1	6320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1299	2	6360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1299	3	6360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1299	4	6320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1300	1	6360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1300	2	6400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1300	3	6400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1300	4	6360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 293 di 415</i></p>

1301	1	6400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1301	2	6440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1301	3	6440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1301	4	6400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1302	1	6440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1302	2	6480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1302	3	6480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1302	4	6440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1303	1	6480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1303	2	6520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1303	3	6520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1303	4	6480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1304	1	6520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1304	2	6560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 294 di 415</i></p>

1304	3	6560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1304	4	6520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1305	1	6560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1305	2	6600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1305	3	6600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1305	4	6560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1306	1	6600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1306	2	6640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1306	3	6640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1306	4	6600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1307	1	6640.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1307	2	6680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1307	3	6680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1307	4	6640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 295 di 415</i></p>

1308	1	6680.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1308	2	6720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1308	3	6720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1308	4	6680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1309	1	6720.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1309	2	6760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1309	3	6760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1309	4	6720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1310	1	6760.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1310	2	6800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1310	3	6800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1310	4	6760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1311	1	6800.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1311	2	6840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 296 di 415</i></p>

1311	3	6840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1311	4	6800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1312	1	6840.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1312	2	6880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1312	3	6880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1312	4	6840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1313	1	6880.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1313	2	6920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1313	3	6920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1313	4	6880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1314	1	6920.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1314	2	6960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1314	3	6960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1314	4	6920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 297 di 415</i></p>

1315	1	6960.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1315	2	7000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1315	3	7000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1315	4	6960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1316	1	7000.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1316	2	7040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1316	3	7040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1316	4	7000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1317	1	7040.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1317	2	7080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1317	3	7080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1317	4	7040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1318	1	7080.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1318	2	7120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 298 di 415</i></p>

1318	3	7120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1318	4	7080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1319	1	7120.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1319	2	7160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1319	3	7160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1319	4	7120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1320	1	7160.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1320	2	7200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1320	3	7200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1320	4	7160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1321	1	7200.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1321	2	7240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1321	3	7240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1321	4	7200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 299 di 415</i></p>

1322	1	7240.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1322	2	7280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1322	3	7280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1322	4	7240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1323	1	7280.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1323	2	7320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1323	3	7320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1323	4	7280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1324	1	7320.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1324	2	7360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1324	3	7360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1324	4	7320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1325	1	7360.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1325	2	7400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 300 di 415</i></p>

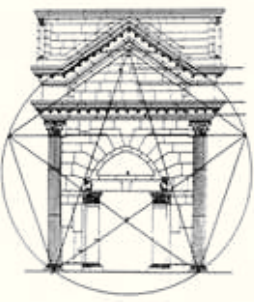
1325	3	7400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1325	4	7360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1326	1	7400.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1326	2	7440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1326	3	7440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1326	4	7400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1327	1	7440.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1327	2	7480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1327	3	7480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1327	4	7440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1328	1	7480.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1328	2	7520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1328	3	7520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1328	4	7480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 301 di 415</p>

1329	1	7520.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1329	2	7560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1329	3	7560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1329	4	7520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1330	1	7560.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1330	2	7600.	240.	21.93	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1330	3	7600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1330	4	7560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1331	1	0.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1331	2	40.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1331	3	40.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1331	4	0.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1332	1	40.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1332	2	80.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 302 di 415</i></p>

1332	3	80.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1332	4	40.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1333	1	80.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1333	2	120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1333	3	120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1333	4	80.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1334	1	120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1334	2	160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1334	3	160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1334	4	120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1335	1	160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1335	2	200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1335	3	200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1335	4	160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 303 di 415</i></p>

1336	1	200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1336	2	240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1336	3	240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1336	4	200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1337	1	240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1337	2	280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1337	3	280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1337	4	240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1338	1	280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1338	2	320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1338	3	320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1338	4	280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1339	1	320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1339	2	360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p><i>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO</i> <i>AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA</i> <i>VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO</i> <i>DM 16/02/2007</i> <i>RELAZIONE TECNICA</i></p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 304 di 415</i></p>

1339	3	360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1339	4	320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1340	1	360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1340	2	400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1340	3	400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1340	4	360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1341	1	400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1341	2	440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1341	3	440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1341	4	400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1342	1	440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1342	2	480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1342	3	480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1342	4	440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 305 di 415</i></p>

1343	1	480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1343	2	520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1343	3	520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1343	4	480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1344	1	520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1344	2	560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1344	3	560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1344	4	520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1345	1	560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1345	2	600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1345	3	600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1345	4	560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1346	1	600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1346	2	640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 306 di 415</i></p>

1346	3	640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1346	4	600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1347	1	640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1347	2	680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1347	3	680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1347	4	640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1348	1	680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1348	2	720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1348	3	720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1348	4	680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1349	1	720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1349	2	760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1349	3	760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1349	4	720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 307 di 415</i></p>

1350	1	760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1350	2	800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1350	3	800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1350	4	760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1351	1	800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1351	2	840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1351	3	840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1351	4	800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1352	1	840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1352	2	880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1352	3	880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1352	4	840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1353	1	880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1353	2	920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 308 di 415</i></p>

1353	3	920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1353	4	880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1354	1	920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1354	2	960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1354	3	960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1354	4	920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1355	1	960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1355	2	1000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1355	3	1000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1355	4	960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1356	1	1000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1356	2	1040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1356	3	1040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1356	4	1000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 309 di 415</p>

1357	1	1040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1357	2	1080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1357	3	1080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1357	4	1040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1358	1	1080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1358	2	1120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1358	3	1120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1358	4	1080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1359	1	1120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1359	2	1160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1359	3	1160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1359	4	1120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1360	1	1160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1360	2	1200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 310 di 415</i></p>

1360	3	1200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1360	4	1160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1361	1	1200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1361	2	1240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1361	3	1240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1361	4	1200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1362	1	1240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1362	2	1280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1362	3	1280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1362	4	1240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1363	1	1280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1363	2	1320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1363	3	1320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1363	4	1280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 311 di 415</i></p>

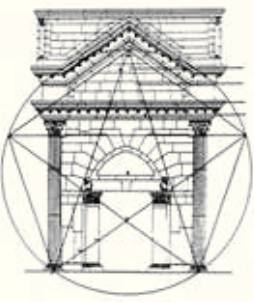
1364	1	1320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1364	2	1360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1364	3	1360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1364	4	1320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1365	1	1360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1365	2	1400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1365	3	1400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1365	4	1360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1366	1	1400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1366	2	1440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1366	3	1440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1366	4	1400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1367	1	1440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1367	2	1480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 312 di 415</i></p>

1367	3	1480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1367	4	1440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1368	1	1480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1368	2	1520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1368	3	1520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1368	4	1480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1369	1	1520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1369	2	1560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1369	3	1560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1369	4	1520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1370	1	1560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1370	2	1600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1370	3	1600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1370	4	1560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 313 di 415</i></p>

1371	1	1600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1371	2	1640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1371	3	1640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1371	4	1600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1372	1	1640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1372	2	1680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1372	3	1680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1372	4	1640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1373	1	1680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1373	2	1720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1373	3	1720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1373	4	1680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1374	1	1720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1374	2	1760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 314 di 415</i></p>

1374	3	1760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1374	4	1720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1375	1	1760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1375	2	1800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1375	3	1800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1375	4	1760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1376	1	1800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1376	2	1840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1376	3	1840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1376	4	1800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1377	1	1840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1377	2	1880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1377	3	1880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1377	4	1840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 315 di 415</p>

1378	1	1880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1378	2	1920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1378	3	1920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1378	4	1880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1379	1	1920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1379	2	1960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1379	3	1960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1379	4	1920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1380	1	1960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1380	2	2000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1380	3	2000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1380	4	1960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1381	1	2000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1381	2	2040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 316 di 415</i></p>

1381	3	2040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1381	4	2000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1382	1	2040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1382	2	2080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1382	3	2080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1382	4	2040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1383	1	2080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1383	2	2120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1383	3	2120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1383	4	2080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1384	1	2120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1384	2	2160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1384	3	2160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1384	4	2120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 317 di 415</i></p>

1385	1	2160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1385	2	2200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1385	3	2200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1385	4	2160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1386	1	2200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1386	2	2240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1386	3	2240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1386	4	2200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1387	1	2240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1387	2	2280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1387	3	2280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1387	4	2240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1388	1	2280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1388	2	2320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 318 di 415</i></p>

1388	3	2320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1388	4	2280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1389	1	2320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1389	2	2360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1389	3	2360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1389	4	2320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1390	1	2360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1390	2	2400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1390	3	2400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1390	4	2360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1391	1	2400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1391	2	2440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1391	3	2440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1391	4	2400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 319 di 415</i></p>

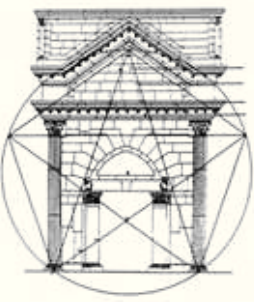
1392	1	2440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1392	2	2480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1392	3	2480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1392	4	2440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1393	1	2480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1393	2	2520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1393	3	2520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1393	4	2480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1394	1	2520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1394	2	2560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1394	3	2560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1394	4	2520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1395	1	2560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1395	2	2600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 320 di 415</i></p>

1395	3	2600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1395	4	2560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1396	1	2600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1396	2	2640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1396	3	2640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1396	4	2600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1397	1	2640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1397	2	2680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1397	3	2680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1397	4	2640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1398	1	2680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1398	2	2720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1398	3	2720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1398	4	2680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 321 di 415</i></p>

1399	1	2720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1399	2	2760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1399	3	2760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1399	4	2720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1400	1	2760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1400	2	2800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1400	3	2800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1400	4	2760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1401	1	2800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1401	2	2840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1401	3	2840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1401	4	2800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1402	1	2840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1402	2	2880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 322 di 415</i></p>

1402	3	2880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1402	4	2840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1403	1	2880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1403	2	2920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1403	3	2920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1403	4	2880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1404	1	2920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1404	2	2960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1404	3	2960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1404	4	2920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1405	1	2960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1405	2	3000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1405	3	3000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1405	4	2960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 323 di 415</i></p>

1406	1	3000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1406	2	3040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1406	3	3040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1406	4	3000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1407	1	3040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1407	2	3080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1407	3	3080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1407	4	3040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1408	1	3080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1408	2	3120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1408	3	3120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1408	4	3080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1409	1	3120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1409	2	3160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 324 di 415</i></p>

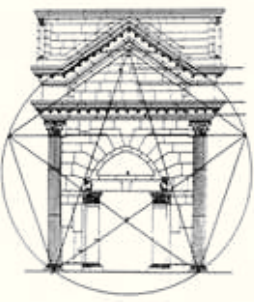
1409	3	3160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1409	4	3120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1410	1	3160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1410	2	3200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1410	3	3200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1410	4	3160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1411	1	3200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1411	2	3240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1411	3	3240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1411	4	3200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1412	1	3240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1412	2	3280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1412	3	3280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1412	4	3240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 325 di 415</i></p>

1413	1	3280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1413	2	3320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1413	3	3320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1413	4	3280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1414	1	3320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1414	2	3360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1414	3	3360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1414	4	3320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1415	1	3360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1415	2	3400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1415	3	3400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1415	4	3360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1416	1	3400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1416	2	3440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 326 di 415</p>

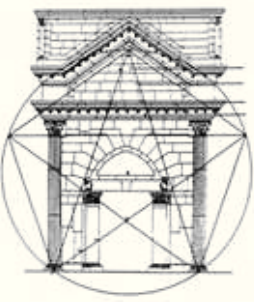
1416	3	3440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1416	4	3400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1417	1	3440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1417	2	3480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1417	3	3480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1417	4	3440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1418	1	3480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1418	2	3520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1418	3	3520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1418	4	3480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1419	1	3520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1419	2	3560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1419	3	3560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1419	4	3520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 327 di 415</i></p>

1420	1	3560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1420	2	3600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1420	3	3600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1420	4	3560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1421	1	3600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1421	2	3640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1421	3	3640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1421	4	3600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1422	1	3640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1422	2	3680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1422	3	3680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1422	4	3640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1423	1	3680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1423	2	3720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 328 di 415</i></p>

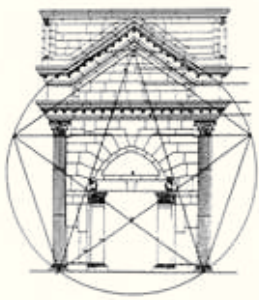
1423	3	3720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1423	4	3680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1424	1	3720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1424	2	3760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1424	3	3760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1424	4	3720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1425	1	3760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1425	2	3800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1425	3	3800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1425	4	3760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1426	1	3800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1426	2	3840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1426	3	3840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1426	4	3800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 329 di 415</i></p>

1427	1	3840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1427	2	3880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1427	3	3880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1427	4	3840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1428	1	3880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1428	2	3920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1428	3	3920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1428	4	3880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1429	1	3920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1429	2	3960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1429	3	3960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1429	4	3920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1430	1	3960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1430	2	4000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 330 di 415</i></p>

1430	3	4000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1430	4	3960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1431	1	4000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1431	2	4040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1431	3	4040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1431	4	4000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1432	1	4040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1432	2	4080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1432	3	4080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1432	4	4040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1433	1	4080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1433	2	4120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1433	3	4120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1433	4	4080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 331 di 415</i></p>

1434	1	4120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1434	2	4160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1434	3	4160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1434	4	4120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1435	1	4160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1435	2	4200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1435	3	4200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1435	4	4160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1436	1	4200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1436	2	4240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1436	3	4240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1436	4	4200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1437	1	4240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1437	2	4280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 332 di 415</i></p>

1437	3	4280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1437	4	4240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1438	1	4280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1438	2	4320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1438	3	4320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1438	4	4280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1439	1	4320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1439	2	4360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1439	3	4360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1439	4	4320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1440	1	4360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1440	2	4400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1440	3	4400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1440	4	4360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 333 di 415</i></p>

1441	1	4400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1441	2	4440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1441	3	4440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1441	4	4400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1442	1	4440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1442	2	4480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1442	3	4480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1442	4	4440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1443	1	4480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1443	2	4520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1443	3	4520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1443	4	4480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1444	1	4520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1444	2	4560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 334 di 415</i></p>

1444	3	4560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1444	4	4520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1445	1	4560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1445	2	4600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1445	3	4600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1445	4	4560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1446	1	4600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1446	2	4640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1446	3	4640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1446	4	4600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1447	1	4640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1447	2	4680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1447	3	4680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1447	4	4640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 335 di 415</i></p>

1448	1	4680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1448	2	4720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1448	3	4720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1448	4	4680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1449	1	4720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1449	2	4760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1449	3	4760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1449	4	4720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1450	1	4760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1450	2	4800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1450	3	4800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1450	4	4760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1451	1	4800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1451	2	4840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 336 di 415</i></p>

1451	3	4840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1451	4	4800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1452	1	4840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1452	2	4880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1452	3	4880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1452	4	4840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1453	1	4880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1453	2	4920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1453	3	4920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1453	4	4880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1454	1	4920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1454	2	4960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1454	3	4960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1454	4	4920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 337 di 415</i></p>

1455	1	4960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1455	2	5000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1455	3	5000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1455	4	4960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1456	1	5000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1456	2	5040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1456	3	5040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1456	4	5000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1457	1	5040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1457	2	5080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1457	3	5080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1457	4	5040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1458	1	5080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1458	2	5120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 338 di 415</p>

1458	3	5120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1458	4	5080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1459	1	5120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1459	2	5160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1459	3	5160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1459	4	5120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1460	1	5160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1460	2	5200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1460	3	5200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1460	4	5160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1461	1	5200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1461	2	5240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1461	3	5240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1461	4	5200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 339 di 415</i></p>

1462	1	5240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1462	2	5280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1462	3	5280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1462	4	5240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1463	1	5280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1463	2	5320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1463	3	5320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1463	4	5280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1464	1	5320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1464	2	5360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1464	3	5360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1464	4	5320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1465	1	5360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1465	2	5400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 340 di 415</i></p>

1465	3	5400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1465	4	5360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1466	1	5400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1466	2	5440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1466	3	5440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1466	4	5400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1467	1	5440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1467	2	5480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1467	3	5480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1467	4	5440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1468	1	5480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1468	2	5520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1468	3	5520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1468	4	5480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 341 di 415

1469	1	5520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1469	2	5560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1469	3	5560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1469	4	5520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1470	1	5560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1470	2	5600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1470	3	5600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1470	4	5560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1471	1	5600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1471	2	5640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1471	3	5640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1471	4	5600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1472	1	5640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1472	2	5680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p>Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p>Pag. 342 di 415</p>

1472	3	5680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1472	4	5640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1473	1	5680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1473	2	5720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1473	3	5720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1473	4	5680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1474	1	5720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1474	2	5760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1474	3	5760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1474	4	5720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1475	1	5760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1475	2	5800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1475	3	5800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1475	4	5760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 343 di 415</i></p>

1476	1	5800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1476	2	5840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1476	3	5840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1476	4	5800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1477	1	5840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1477	2	5880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1477	3	5880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1477	4	5840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1478	1	5880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1478	2	5920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1478	3	5920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1478	4	5880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1479	1	5920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1479	2	5960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 344 di 415</i></p>

1479	3	5960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1479	4	5920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1480	1	5960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1480	2	6000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1480	3	6000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1480	4	5960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1481	1	6000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1481	2	6040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1481	3	6040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1481	4	6000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1482	1	6040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1482	2	6080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1482	3	6080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1482	4	6040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 345 di 415</i></p>

1483	1	6080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1483	2	6120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1483	3	6120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1483	4	6080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1484	1	6120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1484	2	6160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1484	3	6160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1484	4	6120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1485	1	6160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1485	2	6200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1485	3	6200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1485	4	6160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1486	1	6200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1486	2	6240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 346 di 415</i></p>

1486	3	6240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1486	4	6200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1487	1	6240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1487	2	6280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1487	3	6280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1487	4	6240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1488	1	6280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1488	2	6320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1488	3	6320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1488	4	6280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1489	1	6320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1489	2	6360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1489	3	6360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1489	4	6320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 347 di 415</i></p>

1490	1	6360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1490	2	6400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1490	3	6400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1490	4	6360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1491	1	6400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1491	2	6440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1491	3	6440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1491	4	6400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1492	1	6440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1492	2	6480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1492	3	6480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1492	4	6440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1493	1	6480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1493	2	6520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 348 di 415</i></p>

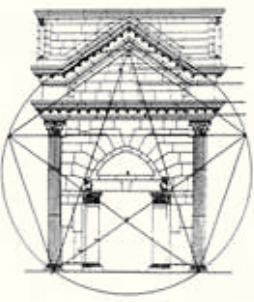
1493	3	6520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1493	4	6480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1494	1	6520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1494	2	6560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1494	3	6560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1494	4	6520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1495	1	6560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1495	2	6600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1495	3	6600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1495	4	6560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1496	1	6600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1496	2	6640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1496	3	6640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1496	4	6600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 349 di 415</i></p>

1497	1	6640.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1497	2	6680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1497	3	6680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1497	4	6640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1498	1	6680.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1498	2	6720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1498	3	6720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1498	4	6680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1499	1	6720.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1499	2	6760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1499	3	6760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1499	4	6720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1500	1	6760.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1500	2	6800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 350 di 415</i></p>

1500	3	6800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1500	4	6760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1501	1	6800.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1501	2	6840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1501	3	6840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1501	4	6800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1502	1	6840.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1502	2	6880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1502	3	6880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1502	4	6840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1503	1	6880.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1503	2	6920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1503	3	6920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1503	4	6880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 351 di 415</i></p>

1504	1	6920.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1504	2	6960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1504	3	6960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1504	4	6920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1505	1	6960.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1505	2	7000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1505	3	7000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1505	4	6960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1506	1	7000.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1506	2	7040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1506	3	7040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1506	4	7000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1507	1	7040.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1507	2	7080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 352 di 415</i></p>

1507	3	7080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1507	4	7040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1508	1	7080.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1508	2	7120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1508	3	7120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1508	4	7080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1509	1	7120.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1509	2	7160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1509	3	7160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1509	4	7120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1510	1	7160.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1510	2	7200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1510	3	7200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1510	4	7160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 353 di 415</p>

1511	1	7200.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1511	2	7240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1511	3	7240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1511	4	7200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1512	1	7240.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1512	2	7280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1512	3	7280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1512	4	7240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1513	1	7280.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1513	2	7320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1513	3	7320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1513	4	7280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1514	1	7320.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1514	2	7360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 354 di 415</i></p>

1514	3	7360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1514	4	7320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1515	1	7360.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1515	2	7400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1515	3	7400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1515	4	7360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1516	1	7400.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1516	2	7440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1516	3	7440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1516	4	7400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1517	1	7440.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1517	2	7480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1517	3	7480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1517	4	7440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 355 di 415</i></p>

1518	1	7480.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1518	2	7520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1518	3	7520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1518	4	7480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1519	1	7520.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1519	2	7560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1519	3	7560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1519	4	7520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1520	1	7560.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1520	2	7600.	280.	20.36	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1520	3	7600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1520	4	7560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1521	1	0.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1521	2	40.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 356 di 415</i></p>

1521	3	40.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1521	4	0.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1522	1	40.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1522	2	80.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1522	3	80.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1522	4	40.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1523	1	80.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1523	2	120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1523	3	120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1523	4	80.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1524	1	120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1524	2	160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1524	3	160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1524	4	120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 357 di 415</i></p>

1525	1	160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1525	2	200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1525	3	200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1525	4	160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1526	1	200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1526	2	240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1526	3	240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1526	4	200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1527	1	240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1527	2	280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1527	3	280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1527	4	240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1528	1	280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1528	2	320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 358 di 415</i></p>

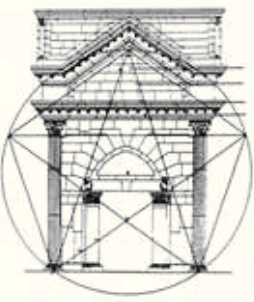
1528	3	320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1528	4	280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1529	1	320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1529	2	360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1529	3	360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1529	4	320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1530	1	360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1530	2	400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1530	3	400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1530	4	360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1531	1	400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1531	2	440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1531	3	440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1531	4	400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 359 di 415</i></p>

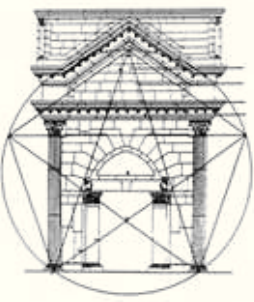
1532	1	440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1532	2	480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1532	3	480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1532	4	440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1533	1	480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1533	2	520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1533	3	520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1533	4	480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1534	1	520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1534	2	560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1534	3	560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1534	4	520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1535	1	560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1535	2	600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 360 di 415</i></p>

1535	3	600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1535	4	560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1536	1	600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1536	2	640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1536	3	640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1536	4	600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1537	1	640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1537	2	680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1537	3	680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1537	4	640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1538	1	680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1538	2	720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1538	3	720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1538	4	680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 361 di 415</i></p>

1539	1	720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1539	2	760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1539	3	760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1539	4	720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1540	1	760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1540	2	800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1540	3	800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1540	4	760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1541	1	800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1541	2	840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1541	3	840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1541	4	800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1542	1	840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1542	2	880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 362 di 415</i></p>

1542	3	880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1542	4	840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1543	1	880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1543	2	920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1543	3	920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1543	4	880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1544	1	920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1544	2	960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1544	3	960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1544	4	920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1545	1	960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1545	2	1000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1545	3	1000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1545	4	960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 363 di 415</i></p>

1546	1	1000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1546	2	1040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1546	3	1040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1546	4	1000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1547	1	1040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1547	2	1080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1547	3	1080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1547	4	1040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1548	1	1080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1548	2	1120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1548	3	1120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1548	4	1080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1549	1	1120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1549	2	1160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p><i>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO</i> <i>AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA</i> <i>VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO</i> <i>DM 16/02/2007</i> <i>RELAZIONE TECNICA</i></p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 364 di 415</i></p>

1549	3	1160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1549	4	1120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1550	1	1160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1550	2	1200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1550	3	1200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1550	4	1160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1551	1	1200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1551	2	1240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1551	3	1240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1551	4	1200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1552	1	1240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1552	2	1280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1552	3	1280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1552	4	1240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p><i>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO</i> <i>AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA</i> <i>VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO</i> <i>DM 16/02/2007</i> <i>RELAZIONE TECNICA</i></p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 365 di 415</i></p>

1553	1	1280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1553	2	1320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1553	3	1320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1553	4	1280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1554	1	1320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1554	2	1360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1554	3	1360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1554	4	1320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1555	1	1360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1555	2	1400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1555	3	1400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1555	4	1360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1556	1	1400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1556	2	1440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 366 di 415</p>

1556	3	1440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1556	4	1400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1557	1	1440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1557	2	1480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1557	3	1480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1557	4	1440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1558	1	1480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1558	2	1520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1558	3	1520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1558	4	1480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1559	1	1520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1559	2	1560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1559	3	1560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1559	4	1520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 367 di 415</i></p>

1560	1	1560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1560	2	1600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1560	3	1600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1560	4	1560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1561	1	1600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1561	2	1640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1561	3	1640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1561	4	1600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1562	1	1640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1562	2	1680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1562	3	1680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1562	4	1640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1563	1	1680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1563	2	1720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 368 di 415</i></p>

1563	3	1720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1563	4	1680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1564	1	1720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1564	2	1760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1564	3	1760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1564	4	1720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1565	1	1760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1565	2	1800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1565	3	1800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1565	4	1760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1566	1	1800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1566	2	1840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1566	3	1840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1566	4	1800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 369 di 415</i></p>

1567	1	1840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1567	2	1880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1567	3	1880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1567	4	1840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1568	1	1880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1568	2	1920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1568	3	1920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1568	4	1880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1569	1	1920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1569	2	1960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1569	3	1960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1569	4	1920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1570	1	1960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1570	2	2000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 370 di 415</i></p>

1570	3	2000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1570	4	1960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1571	1	2000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1571	2	2040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1571	3	2040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1571	4	2000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1572	1	2040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1572	2	2080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1572	3	2080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1572	4	2040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1573	1	2080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1573	2	2120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1573	3	2120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1573	4	2080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 371 di 415</i></p>

1574	1	2120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1574	2	2160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1574	3	2160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1574	4	2120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1575	1	2160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1575	2	2200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1575	3	2200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1575	4	2160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1576	1	2200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1576	2	2240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1576	3	2240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1576	4	2200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1577	1	2240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1577	2	2280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 372 di 415</p>

1577	3	2280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1577	4	2240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1578	1	2280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1578	2	2320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1578	3	2320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1578	4	2280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1579	1	2320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1579	2	2360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1579	3	2360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1579	4	2320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1580	1	2360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1580	2	2400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1580	3	2400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1580	4	2360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p>Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p>Pag. 373 di 415</p>

1581	1	2400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1581	2	2440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1581	3	2440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1581	4	2400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1582	1	2440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1582	2	2480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1582	3	2480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1582	4	2440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1583	1	2480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1583	2	2520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1583	3	2520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1583	4	2480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1584	1	2520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1584	2	2560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 374 di 415</i></p>

1584	3	2560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1584	4	2520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1585	1	2560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1585	2	2600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1585	3	2600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1585	4	2560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1586	1	2600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1586	2	2640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1586	3	2640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1586	4	2600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1587	1	2640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1587	2	2680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1587	3	2680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1587	4	2640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 375 di 415</p>

1588	1	2680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1588	2	2720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1588	3	2720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1588	4	2680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1589	1	2720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1589	2	2760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1589	3	2760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1589	4	2720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1590	1	2760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1590	2	2800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1590	3	2800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1590	4	2760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1591	1	2800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1591	2	2840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 376 di 415</i></p>

1591	3	2840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1591	4	2800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1592	1	2840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1592	2	2880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1592	3	2880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1592	4	2840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1593	1	2880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1593	2	2920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1593	3	2920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1593	4	2880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1594	1	2920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1594	2	2960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1594	3	2960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1594	4	2920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 377 di 415</i></p>

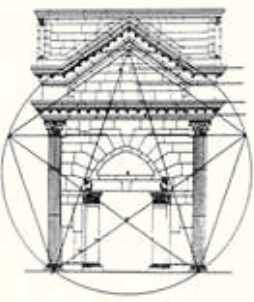
1595	1	2960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1595	2	3000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1595	3	3000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1595	4	2960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1596	1	3000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1596	2	3040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1596	3	3040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1596	4	3000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1597	1	3040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1597	2	3080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1597	3	3080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1597	4	3040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1598	1	3080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1598	2	3120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 378 di 415</i></p>

1598	3	3120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1598	4	3080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1599	1	3120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1599	2	3160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1599	3	3160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1599	4	3120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1600	1	3160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1600	2	3200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1600	3	3200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1600	4	3160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1601	1	3200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1601	2	3240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1601	3	3240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1601	4	3200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 379 di 415</i></p>

1602	1	3240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1602	2	3280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1602	3	3280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1602	4	3240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1603	1	3280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1603	2	3320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1603	3	3320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1603	4	3280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1604	1	3320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1604	2	3360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1604	3	3360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1604	4	3320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1605	1	3360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1605	2	3400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 380 di 415</i></p>

1605	3	3400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1605	4	3360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1606	1	3400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1606	2	3440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1606	3	3440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1606	4	3400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1607	1	3440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1607	2	3480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1607	3	3480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1607	4	3440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1608	1	3480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1608	2	3520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1608	3	3520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1608	4	3480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 381 di 415</i></p>

1609	1	3520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1609	2	3560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1609	3	3560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1609	4	3520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1610	1	3560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1610	2	3600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1610	3	3600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1610	4	3560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1611	1	3600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1611	2	3640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1611	3	3640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1611	4	3600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1612	1	3640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1612	2	3680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 382 di 415</i></p>

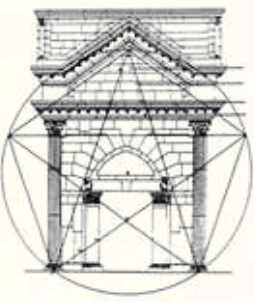
1612	3	3680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1612	4	3640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1613	1	3680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1613	2	3720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1613	3	3720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1613	4	3680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1614	1	3720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1614	2	3760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1614	3	3760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1614	4	3720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1615	1	3760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1615	2	3800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1615	3	3800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1615	4	3760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 383 di 415</i></p>

1616	1	3800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1616	2	3840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1616	3	3840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1616	4	3800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1617	1	3840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1617	2	3880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1617	3	3880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1617	4	3840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1618	1	3880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1618	2	3920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1618	3	3920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1618	4	3880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1619	1	3920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1619	2	3960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 384 di 415</i></p>

1619	3	3960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1619	4	3920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1620	1	3960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1620	2	4000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1620	3	4000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1620	4	3960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1621	1	4000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1621	2	4040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1621	3	4040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1621	4	4000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1622	1	4040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1622	2	4080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1622	3	4080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1622	4	4040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 385 di 415</i></p>

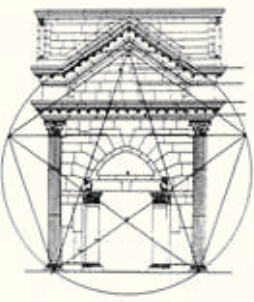
1623	1	4080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1623	2	4120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1623	3	4120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1623	4	4080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1624	1	4120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1624	2	4160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1624	3	4160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1624	4	4120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1625	1	4160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1625	2	4200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1625	3	4200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1625	4	4160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1626	1	4200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1626	2	4240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 386 di 415</i></p>

1626	3	4240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1626	4	4200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1627	1	4240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1627	2	4280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1627	3	4280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1627	4	4240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1628	1	4280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1628	2	4320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1628	3	4320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1628	4	4280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1629	1	4320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1629	2	4360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1629	3	4360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1629	4	4320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 387 di 415</p>

1630	1	4360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1630	2	4400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1630	3	4400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1630	4	4360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1631	1	4400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1631	2	4440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1631	3	4440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1631	4	4400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1632	1	4440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1632	2	4480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1632	3	4480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1632	4	4440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1633	1	4480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1633	2	4520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOOSTRA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 388 di 415</i></p>

1633	3	4520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1633	4	4480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1634	1	4520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1634	2	4560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1634	3	4560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1634	4	4520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1635	1	4560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1635	2	4600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1635	3	4600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1635	4	4560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1636	1	4600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1636	2	4640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1636	3	4640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1636	4	4600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 389 di 415</p>

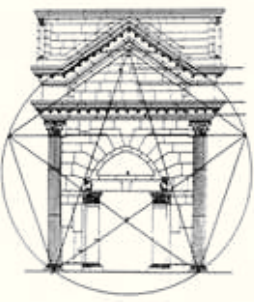
1637	1	4640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1637	2	4680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1637	3	4680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1637	4	4640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1638	1	4680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1638	2	4720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1638	3	4720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1638	4	4680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1639	1	4720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1639	2	4760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1639	3	4760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1639	4	4720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1640	1	4760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1640	2	4800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 390 di 415</i></p>

1640	3	4800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1640	4	4760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1641	1	4800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1641	2	4840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1641	3	4840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1641	4	4800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1642	1	4840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1642	2	4880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1642	3	4880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1642	4	4840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1643	1	4880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1643	2	4920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1643	3	4920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1643	4	4880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 391 di 415</i></p>

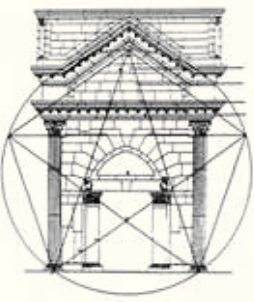
1644	1	4920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1644	2	4960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1644	3	4960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1644	4	4920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1645	1	4960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1645	2	5000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1645	3	5000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1645	4	4960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1646	1	5000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1646	2	5040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1646	3	5040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1646	4	5000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1647	1	5040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1647	2	5080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 392 di 415</i></p>

1647	3	5080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1647	4	5040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1648	1	5080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1648	2	5120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1648	3	5120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1648	4	5080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1649	1	5120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1649	2	5160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1649	3	5160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1649	4	5120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1650	1	5160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1650	2	5200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1650	3	5200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1650	4	5160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 393 di 415</i></p>

1651	1	5200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1651	2	5240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1651	3	5240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1651	4	5200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1652	1	5240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1652	2	5280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1652	3	5280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1652	4	5240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1653	1	5280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1653	2	5320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1653	3	5320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1653	4	5280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1654	1	5320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1654	2	5360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 394 di 415</i></p>

1654	3	5360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1654	4	5320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1655	1	5360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1655	2	5400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1655	3	5400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1655	4	5360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1656	1	5400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1656	2	5440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1656	3	5440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1656	4	5400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1657	1	5440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1657	2	5480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1657	3	5480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1657	4	5440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p>Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p>Pag. 395 di 415</p>

1658	1	5480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1658	2	5520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1658	3	5520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1658	4	5480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1659	1	5520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1659	2	5560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1659	3	5560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1659	4	5520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1660	1	5560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1660	2	5600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1660	3	5600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1660	4	5560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1661	1	5600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1661	2	5640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 396 di 415</i></p>

1661	3	5640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1661	4	5600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1662	1	5640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1662	2	5680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1662	3	5680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1662	4	5640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1663	1	5680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1663	2	5720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1663	3	5720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1663	4	5680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1664	1	5720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1664	2	5760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1664	3	5760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1664	4	5720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 397 di 415</i></p>

1665	1	5760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1665	2	5800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1665	3	5800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1665	4	5760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1666	1	5800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1666	2	5840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1666	3	5840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1666	4	5800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1667	1	5840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1667	2	5880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1667	3	5880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1667	4	5840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1668	1	5880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1668	2	5920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p><i>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO</i> <i>AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA</i> <i>VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO</i> <i>DM 16/02/2007</i> <i>RELAZIONE TECNICA</i></p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 398 di 415</i></p>

1668	3	5920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1668	4	5880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1669	1	5920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1669	2	5960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1669	3	5960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1669	4	5920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1670	1	5960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1670	2	6000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1670	3	6000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1670	4	5960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1671	1	6000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1671	2	6040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1671	3	6040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1671	4	6000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p>Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p>Pag. 399 di 415</p>

1672	1	6040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1672	2	6080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1672	3	6080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1672	4	6040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1673	1	6080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1673	2	6120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1673	3	6120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1673	4	6080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1674	1	6120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1674	2	6160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1674	3	6160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1674	4	6120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1675	1	6160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1675	2	6200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 400 di 415</i></p>

1675	3	6200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1675	4	6160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1676	1	6200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1676	2	6240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1676	3	6240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1676	4	6200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1677	1	6240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1677	2	6280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1677	3	6280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1677	4	6240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1678	1	6280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1678	2	6320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1678	3	6320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1678	4	6280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 401 di 415</i></p>

1679	1	6320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1679	2	6360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1679	3	6360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1679	4	6320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1680	1	6360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1680	2	6400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1680	3	6400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1680	4	6360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1681	1	6400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1681	2	6440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1681	3	6440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1681	4	6400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1682	1	6440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1682	2	6480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 402 di 415</i></p>

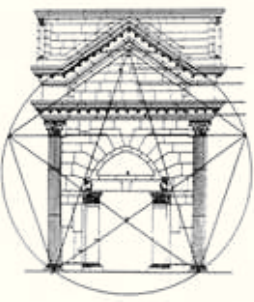
1682	3	6480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1682	4	6440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1683	1	6480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1683	2	6520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1683	3	6520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1683	4	6480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1684	1	6520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1684	2	6560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1684	3	6560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1684	4	6520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1685	1	6560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1685	2	6600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1685	3	6600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1685	4	6560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 403 di 415</i></p>

1686	1	6600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1686	2	6640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1686	3	6640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1686	4	6600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1687	1	6640.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1687	2	6680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1687	3	6680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1687	4	6640.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1688	1	6680.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1688	2	6720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1688	3	6720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1688	4	6680.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1689	1	6720.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1689	2	6760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;"><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;"><i>Pag. 404 di 415</i></p>

1689	3	6760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1689	4	6720.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1690	1	6760.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1690	2	6800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1690	3	6800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1690	4	6760.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1691	1	6800.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1691	2	6840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1691	3	6840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1691	4	6800.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1692	1	6840.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1692	2	6880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1692	3	6880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1692	4	6840.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA 10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 405 di 415</i></p>

1693	1	6880.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1693	2	6920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1693	3	6920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1693	4	6880.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1694	1	6920.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1694	2	6960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1694	3	6960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1694	4	6920.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1695	1	6960.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1695	2	7000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1695	3	7000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1695	4	6960.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1696	1	7000.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1696	2	7040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p>Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p>Pag. 406 di 415</p>

1696	3	7040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1696	4	7000.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1697	1	7040.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1697	2	7080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1697	3	7080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1697	4	7040.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1698	1	7080.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1698	2	7120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1698	3	7120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1698	4	7080.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1699	1	7120.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1699	2	7160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1699	3	7160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1699	4	7120.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p style="text-align: center;"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>				<p style="text-align: right;">Documento: 16PF0929AL003</p>
					<p style="text-align: right;">Pag. 407 di 415</p>

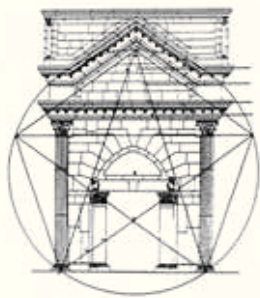
1700	1	7160.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1700	2	7200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1700	3	7200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1700	4	7160.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1701	1	7200.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1701	2	7240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1701	3	7240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1701	4	7200.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1702	1	7240.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1702	2	7280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1702	3	7280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1702	4	7240.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1703	1	7280.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1703	2	7320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				Documento: 16PF0929AL003
					Pag. 408 di 415

1703	3	7320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1703	4	7280.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1704	1	7320.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1704	2	7360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1704	3	7360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1704	4	7320.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1705	1	7360.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1705	2	7400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1705	3	7400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1705	4	7360.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1706	1	7400.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1706	2	7440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1706	3	7440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1706	4	7400.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998

	<p>COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA</p>				<p><i>Documento:</i> 16PF0929AL003</p>
					<p><i>Pag. 409 di 415</i></p>

1707	1	7440.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1707	2	7480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1707	3	7480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1707	4	7440.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1708	1	7480.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1708	2	7520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1708	3	7520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1708	4	7480.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1709	1	7520.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1709	2	7560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1709	3	7560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1709	4	7520.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1710	1	7560.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1710	2	7600.	320.	20.	P_CLSSiliceoEC2 _1998



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 410 di 415

1710	3	7600.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998
1710	4	7560.	360.	19.97	P_CLSSiliceoEC2 _1998



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 411 di 415

Analisi meccanica a freddo

Sforzi normali applicati nel punto (0.; 0.)

Convenzioni: N + trazione; M_z + fib.inferiori tese; M_y + fib.sinistra tese; T_y + verso il basso;
deformazione: $\varepsilon = \lambda + \mu_z y + \mu_y z$ [%].

Sollecitazione 1

Descrizione: Soll. 1

La terna di sollecitazioni agenti di calcolo, per la verifica di pressoflessione, è la seguente:
 $N_d = 0$. kN; $M_{z_d} = 96.3$ kN*m; $M_{y_d} = 0$. kN*m.

Si è ricercato il valore di rottura della sollecitazione $M_{z_d}(+)$, in corrispondenza dei valori agenti delle altre sollecitazioni. Il rapporto tra il valore di rottura della sollecitazione (pedice "ult") e quello agente di calcolo (pedice "d") è pari a:

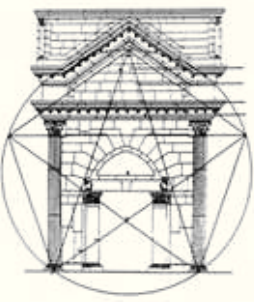
$$M_{z_{ult}}/M_{z_d} = 2637.8/96.3 = 27.39.$$

Il calcolo della deformazione della sezione, conseguente alle sollecitazioni applicate, ha raggiunto la convergenza. La deformazione della sezione è espressa da un piano definito dai seguenti valori (in %): $\lambda = .508$; $\mu_z = -.02381$; $\mu_y = 0.$.

Le seguenti tabelle riassumono le tensioni massime in ciascun contorno della sezione e nelle aree concentrate (ferri, cavi). Per ciascun punto di calcolo sono indicate anche le deformazioni.

Aree concentrate (ferri, cavi)

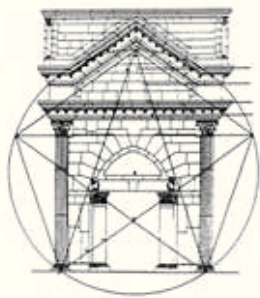
Area. n.	ε [%]	σ [N/mm ²]	Materiale
1	.187	364.6	Trefoli
2	.187	364.7	Trefoli
3	.199	388.	Trefoli
4	.33	643.5	Trefoli
5	.259	504.3	Trefoli

	<p align="center"> COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO DM 16/02/2007 RELAZIONE TECNICA </p>	<p align="right"> <i>Documento:</i> 16PF0929AL003 </p>
		<p align="right"> <i>Pag. 412 di 415</i> </p>

6	.294	574.	Trefoli
7	.318	620.5	Trefoli
8	.33	643.8	Trefoli
9	.33	643.9	Trefoli
10	.33	644.	Trefoli
11	.33	644.1	Trefoli
12	.33	644.2	Trefoli
13	.33	644.3	Trefoli
14	.307	597.9	Trefoli
15	.271	528.4	Trefoli
16	.247	482.	Trefoli
17	.331	644.6	Trefoli
18	.2	389.3	Trefoli
19	.188	366.2	Trefoli
20	.188	366.3	Trefoli

Contorni (materiali strutturali della sezione)

Cont.	ε elastiche			σ			
n.	λ [%]	μ_z [%/cm]	μ_y [%/cm]	min [N/mm ²]	coord	max [N/mm ²]	coord
1	.5081	-.02381	0.	0.	0.; 0.	0.	0.; 0.
2	.5081	-.02381	0.	-14.17	0.; 360.	0.	0.; 200.



*COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA*

*Documento:
16PF0929AL003*

Pag. 413 di 415

Analisi meccanica a caldo

Tempo di esposizione: **120 min.**

Sforzi normali applicati nel punto (0.; 0.)

Convenzioni: N + trazione; M_z + fib.inferiori tese; M_y + fib.sinistra tese; T_y + verso il basso;
deformazione: $\varepsilon = \lambda + \mu_z y + \mu_y z$ [%].

Sollecitazione 1

Descrizione: Soll. 1

La terna di sollecitazioni agenti di calcolo, per la verifica di pressoflessione, è la seguente:

$$N_d = 0. \text{ kN};$$

$$M_{z_d} = 96.3 \text{ kN*m};$$

$$M_{y_d} = 0. \text{ kN*m}.$$

Si è ricercato il valore di rottura della sollecitazione $M_{z_d}(+)$, in corrispondenza dei valori agenti delle altre sollecitazioni. Il rapporto tra il valore di rottura della sollecitazione (pedice "ult") e quello agente di calcolo (pedice "d") è pari a:

$$M_{z_{ult}}/M_{z_d} = 3870.91/96.3 = 40.2.$$

Il calcolo della deformazione della sezione, conseguente alle sollecitazioni applicate, ha raggiunto la convergenza. La deformazione della sezione è espressa da un piano definito dai seguenti valori (in %): $\lambda = .726$; $\mu_z = -.0299$; $\mu_y = 0$.



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

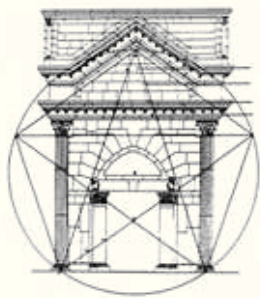
Documento:
16PF0929AL003

Pag. 414 di 415

Le seguenti tabelle riassumono le tensioni massime in ciascun contorno della sezione e nelle aree concentrate (ferri, cavi). Per ciascun punto di calcolo sono indicate anche le deformazioni.

Aree concentrate (ferri, cavi)

Area. n.	ε [%]	σ [N/mm ²]	Materiale
1	.326	635.	Trefoli
2	.326	634.9	Trefoli
3	.34	663.9	Trefoli
4	.505	802.	Trefoli
5	.415	772.4	Trefoli
6	.46	804.9	Trefoli
7	.49	818.8	Trefoli
8	.505	801.6	Trefoli
9	.504	801.5	Trefoli
10	.504	801.4	Trefoli
11	.504	801.2	Trefoli
12	.504	801.1	Trefoli
13	.504	801.	Trefoli
14	.474	812.6	Trefoli
15	.429	783.1	Trefoli
16	.399	757.8	Trefoli
17	.504	800.5	Trefoli



COPERTURA FONICA/VIADOTTO PALMARO
AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA
VERIFICA DI RESISTENZA AL FUOCO
 DM 16/02/2007
RELAZIONE TECNICA

Documento:
16PF0929AL003

Pag. 415 di 415

18	.339	661.8	Trefoli
19	.324	632.5	Trefoli
20	.324	632.4	Trefoli

Contorni (materiali strutturali della sezione)

Cont.	ε elastiche			σ			
	λ [%]	μ_z [%/cm]	μ_y [%/cm]	min [N/mm ²]	coord	max [N/mm ²]	coord
n.							
1	.7263	-.0299	0.	0.	0.; 0.	0.	0.; 0.
2	.7263	-.0299	0.	-25.	0.; 360.	0.	0.; 240.