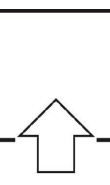
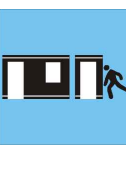

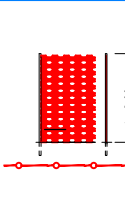



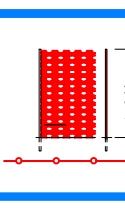



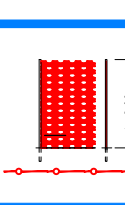



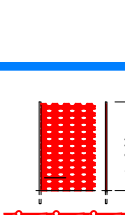


CS009N					
Schemi cantierizzazione		D.M. 10/07/02	Recinzioni		
1 CS009N			Tipo	Q.tà (m)	
Cantiere stradale				337 ml	

CS009S					
Schemi cantierizzazione		D.M. 10/07/02	Recinzioni		
1 CS009S			Tipo	Q.tà (m)	
Cantiere stradale				338 ml	

CS011					
Schemi cantierizzazione		D.M. 10/07/02	Recinzioni		
1 CS011			Tipo	Q.tà (m)	
Cantiere stradale				744 ml	



CS012					
Schemi cantierizzazione		D.M. 10/07/02	Recinzioni		
1 CS012			Tipo	Q.tà (m)	
Cantiere stradale				1477 ml	


























		Par. o WBS	SUPERF.	PROF.	PROF.	PROF.	TAGLIO	IN PRESENZA	TAGLIO PIANTA
		fin ad 1 m	da 1 a 3 m	da 3 a 5 m	da 5 a 7 m	VEGETAZ.	DI ACQUA	SINGOLA	
Tratta	codice	mq	mq	mq	mq	mq	mq	-	
1	C5000	2555	2555	0	22	39	0	0	
1	C5001	9060	9060	0	1158	3341	0	0	
1	C5002	3138	3138	263	1191	1377	52	0	
1	C5035	4513	4513	646	3088	2211	92	0	
1	C5045	3375	3375	401	1424	1304	0	0	
	subtot.	22641	22641	1310	6883	8272	144	0	0
2	C503N	5503	5503	334	60	0	12	9	
2	C503C	1390	1390	0	0	0	0	0	
2	C504N	15538	15538	1354	1863	1456	0	12	
2	C504C	2992	2992	0	0	0	0	0	
2	VI001	0	0	0	0	0	0	0	
2	VI002	27797	27797	564	2559	20856	1102	0	
	subtot.	53220	53220	2252	4482	23312	1114	21	
3	C5065	3385	3385	0	1023	2332	82	0	
3	C5075	1578	1578	0	645	1145	0	0	
3	C5085	5476	5476	498	1934	1726	0	0	
3	C5095	5152	5152	591	3637	1897	0	0	
3	C5010	17543	17543	860	3016	529	0	117	
3	C5011	6750	6750	0	823	0	0	9	
3	C5012	27251	27251	0	3830	10187	57	0	
3	C5013	4288	4288	71	689	1306	0	0	
3	C5014	13794	13794	987	1641	5572	79	8	
3	C5015	2616	2616	0	0	1206	0	0	
3	C5016	7710	7710	0	169	2312	61	1	
	subtot.	95543	95543	3007	17407	28212	279	135	
4	CB001	16352	16352	0	0	16068	0	0	
4	CS08N	3504	3504	280	2316	1151	0	0	
4	CS09N	4173	4173	712	2679	1836	0	0	
4	C0001	56405	56405	4558	3705	23740	170	4	
4	C5010	25465	25465	2095	7858	6176	118	84	
4	C5011	2986	2986	429	1386	0	0	0	
4	C5012	4508	4508	0	705	3623	0	0	
4	C5013	2009	2009	0	286	0	0	4	
4	C5014	5617	5617	0	1788	985	33	7	
4	C5015	2405	2405	238	1602	0	0	13	
4	C5016	9117	9117	1263	5374	6483	75	1	
	subtot.	132541	132541	9575	27699	60062	396	113	
5	C5016	20965	20965	3221	3086	2223	0	102	
5	C5017	19432	19432	968	1247	4250	0	56	
5	C5018	0	0	0	0	0	0	5	
	subtot.	40397	40397	4189	4333	6473	0	163	
6	C5019	3000	3000	0	148	0	96	8	
6	C5020	16694	16694	31	134	7060	0	0	
6	C5021	5638	5638	0	0	4713	0	0	
6	C5022	8810	8810	1122	826	6440	58	4	
6	C5023	7186	7186	722	862	2094	54	27	
	subtot.	41328	41328	1875	1970	20307	208	39	
	TOT.		385670	385670	22208	62774	145638	2141	47

LEGENDA LINEE INTERFERENTI	
FOG	FOGNATURA
LIQ	LIQUAMODOTTO
F.O.	CAVO FIBRA OTTICA
GAS	CONDOTTA GAS/OTTO
MEI	CONDOTTA MEGADOTTO
OL	CONDOTTA OL/ODOTTO
TEL	RETE TELEFONICA INTERRATA
TEL	RETE TELEFONICA AEREA
LT	LINEA ELETTRICA BASSA TENSIONE INTERRATA
LT	LINEA ELETTRICA BASSA TENSIONE AEREA
MT	LINEA ELETTRICA MEDIA TENSIONE INTERRATA
MT	LINEA ELETTRICA MEDIA TENSIONE AEREA
AT	LINEA ELETTRICA ALTA TENSIONE INTERRATA
AT	LINEA ELETTRICA ALTA TENSIONE AEREA
IP	RETE IDRICA PRIVATA
ADQ	ACQUEDOTTO
LL PUB	LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA

LEGENDA LINEE INTERFERENTI AUTOSTRADA

78C	CAVO AUTOSTRADALE 78 BICOPIE
PSM	CAVO FIBRA OTTICA
H20	LINEA SEGNALEZIONE LUMINOSA - PSM
H20 VVF	RETE IDRICA AUTOSTRADALE
H20 VVF	RETE IDRICA VVF
H20 VVF	LINEA LUMINAZIONE AUTOSTRADALE
SOS	LINEA COLONNINE SOS
TVCC	IMPIANTO TELECAMERE TVcc
PMV	LINEA ELETTRICA PMV
PMV	TUTOR PORTALE

 IMPIANTO ANTENNA RIPETITORE TELEFONICO (sheela e punti di consegna)
 IMPIANTO STAZIONE METEO

D.Lgs 81/08 All.XV 2.2.1	DESCRIZIONE	RIF MSC	Specifica	Simbolo
a.	protezioni o misure di sicurezza connesse alla presenza nell'area di cantiere di condutture aeree e sotterranee	C.3.2.1	A. Linee aeree e condutture interrato interferenti B. Linee non interferenti C. Linee potenzialmente interferenti D. Sono presenti condutture sotterranee non interferenti	 A  B  C  D
b.	rischio di annegamento	C.3.2.2	A. Attività nei pressi di corsi d'acqua o bacini di profondità <1,5 m B. Attività nei pressi di corsi d'acqua o bacini di profondità >1,5 m C. Natanti o mezzi anfibi D. Alvei di corsi d'acqua di portata rilevante	 A  B  C  D
c.	lavorazioni stradali e autostradali, al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori impiegati nei confronti del traffico circostante	C.3.2.3		 
d.	cantiere in ambito ferroviario	C.3.3.1		
e.	rischio derivante dalla presenza di ordigni bellici inesplosi rinvenibili durante le attività di scavo	C.3.3.2		
f.	rischi derivanti da particolari situazioni geologiche	C.3.3.3		
g.	rischi di natura idraulica	C.3.3.4		
h.	rischi derivanti da terreni contaminati	C.3.3.5		
i.	presenza di industrie pericolose o a rischio incidente rilevante	C.3.3.6		
l.	presenza di manufatti o di cantieri archeologici	C.3.3.7		
m.	lavori in ambienti confinati	C.3.3.8		
n.	transito di mezzi da e per il cantiere	C.3.4.1		
o.	rumore, vibrazioni, rifiuti e scarichi di acque superficiali	C.3.4.2		   
p.	polveri, vapori o nebbie	C.3.4.3	A. Generalità B. Trattamento a calce o a cemento	 A  B

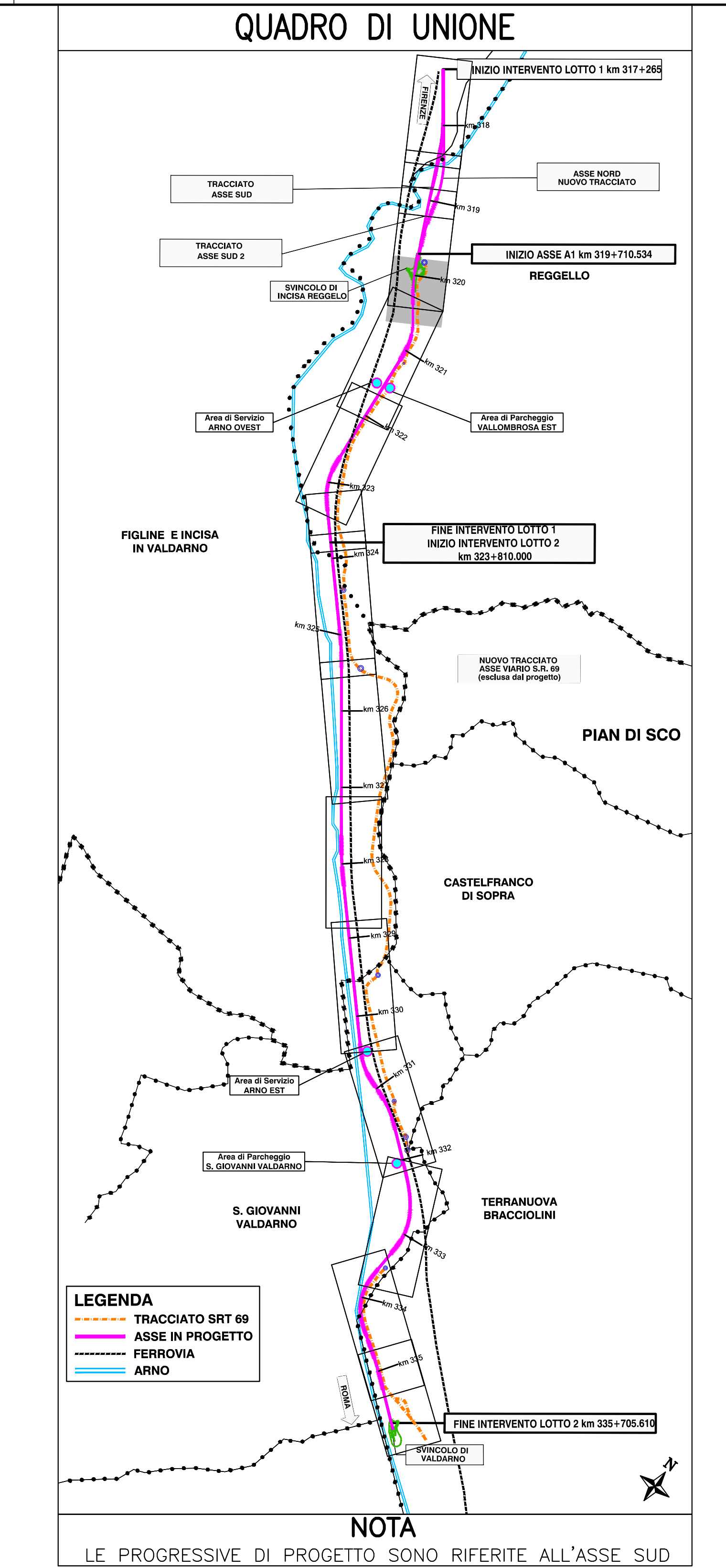
LEGENDA ORGANIZZAZIONE / APPRESTAMENTI CANTIERE

Il diagramma illustra la disposizione di un cantiere di cantiere, con le seguenti aree e segnaletiche:

















- Area di cantiere:** Indicata da una segnaletica rettangolare gialla con strisce diagonali rosse.
- Accesso all'area di cantiere:** Indicato da una segnaletica rettangolare gialla con strisce diagonali rosse.
- Deflexo / Coni di canalizzazione:** Indicati da coni arancioni con strisce bianche.
- Recinzione di cantiere con pali infissi nel terreno e rete plastificata liscia rossa h=2mt:** Indicata da una segnaletica rettangolare rossa con strisce bianche.
- Locali riposo e ricovero (roulotte) in cart. autostradale:** Indicati da una segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'R' rossa.
- Wc chimico:** Indicato da una segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'WC' in rosso.
- Cantile carraibile:** Indicato da una segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'C' in rosso.
- Parapetto in legno:** Indicato da una segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'P' in rosso.
- Ponteggio multidirezionale da terra:** Indicato da una segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'P' in rosso.
- Apprestamenti igienici assistenziali (locale riposo e ricovero w chimico con lavandino):** Indicati da una segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'W' in rosso.
- Accesso area di lavoro:** Indicato da una segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'A' in rosso.

La segnaletica è divisa in due sezioni principali:

- Segnaletica di cantiere:**
 - Area di cantiere:** Segnaletica rettangolare gialla con strisce diagonali rosse.
 - Accesso all'area di cantiere:** Segnaletica rettangolare gialla con strisce diagonali rosse.
 - Deflexo / Coni di canalizzazione:** Coni arancioni con strisce bianche.
 - Recinzione di cantiere:** Segnaletica rettangolare rossa con strisce bianche.
- Segnaletica di cantiere:**
 - Locali riposo e ricovero (roulotte) in cart. autostradale:** Segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'R' rossa.
 - Wc chimico:** Segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'WC' in rosso.
 - Cantile carraibile:** Segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'C' in rosso.
 - Parapetto in legno:** Segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'P' in rosso.
 - Ponteggio multidirezionale da terra:** Segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'P' in rosso.
 - Apprestamenti igienici assistenziali (locale riposo e ricovero w chimico con lavandino):** Segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'W' in rosso.
 - Accesso area di lavoro:** Segnaletica rettangolare bianca con la lettera 'A' in rosso.



LEGENDA SUBDIVISIONE TRATTO

LEGENDA		LEGENDA SUDISTRIZIONE IRRADIE	
	BONIFICA BULLICA SUPERFICIALE (AREA COMPLESSIVA)		INGRESSO E USCITA MEZZI
	TAGLIO VEGETAZIONALE		DELIMITAZIONE AREA BOB COSTITUITA DA RECINZIONE
	TAGLIO PIANTA SINGOLA		TRATTA 1
	AREA SOGGETTA A LAVORAZIONI CHE INTERESSANO STRATI DI FIORINO AD UNA PROFONDITA' MASSIMA DI 0,3 METRI		TRATTA 2
	AREA SOGGETTA A LAVORAZIONI CHE INTERESSANO STRATI DI FIORINO AD UNA PROFONDITA' MASSIMA SUPERIORE AI 0,3 METRI		TRATTA 3
	AREA SOGGETTA A LAVORAZIONI CHE INTERESSANO STRATI DI FIORINO AD UNA PROFONDITA' MASSIMA SUPERIORE AI 0,5 METRI		TRATTA 4
	AREE IN PRESENZA D'ACQUA		TRATTA 5
	AREA ESCLUSA DALLE BOB DEL PRESENTE APPALTO		TRATTA 6

autostrade // *per l'italia*

AUTOSTRADA (A1): MILANO-NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
NEL TRATTO INCISA - VALDARNO
LOTTO 1

DOCUMENTAZIONE AI FINI DELL'INDIVIDUAZIONE DELL'IMPRESA BCM

<h1 style="text-align: center;">BONIFICA BELICA</h1>									
<h2 style="text-align: center;">PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</h2>									
<p style="text-align: center;">Tavola di cantierizzazione e analisi dei rischi - Tav. 5/10</p>									
1. COORDINATORE DELLA SICUREZZA E DELL'AMBITO DI PROTEZIONE  Ing. Roberto Gatti Via. G. Cesare 10 - 20139 Milano Tel. 02/574911 - 02/574912			2. RESPONSABILE DELL'INTERPRETAZIONE E DELL'ATTUAZIONE SPECIFICAZIONI Ing. Paolo Cazzaniga Via. G. Cesare 10 - 20139 Milano Tel. 02/574911 - 02/574912			3. DIRETTORE TECNICO Ing. Sebastiano Fabbri Via. G. Cesare 10 - 20139 Milano Tel. 02/574911 - 02/574912			
4. CODICE IDENTIFICATIVO									
5. IDENTIFICAZIONE DELL'OPERA					6. IDENTIFICAZIONE DELL'OPERA				
Comune di: VERONA Foglio: 119941 Partenza: LL01	Stato: S Classe: BB	Tipo: SIC Classe: BB	Numero: CN000 Classe: CN000	Riferimento: 00000 Classe: 00000	Riferimento: D Classe: SIC	Riferimento: 0104 Classe: 0104	Riferimento: 0000 Classe: 0000	Riferimento: 0000 Classe: 0000	Riferimento: 0000 Classe: 0000
7. INFORMAZIONI GENERALI					8. INFORMAZIONI SPECIFICHE				
Impresa/Contratto/Obiettivo: Prova Tecnica Data: 01/09/2000 Ing. Vassini N. 2725					Impresa/Contratto/Obiettivo: Prova Tecnica Data: 01/09/2000 Ing. Vassini N. 2725				
9. INFORMAZIONI GENERALI					10. INFORMAZIONI SPECIFICHE				
Impresa/Contratto/Obiettivo: Prova Tecnica Data: 01/09/2000 Ing. Vassini N. 2725					Impresa/Contratto/Obiettivo: Prova Tecnica Data: 01/09/2000 Ing. Vassini N. 2725				

<p>Il presente documento non potrà essere copiato, ristampato o in altro modo pubblicato, né fatto in tutto o in parte, senza permesso scritto dalla Autostrade per l'Italia S.p.A. o dalla ERM (gruppo) senza permesso scritto dalla Autostrade per l'Italia S.p.A. o dalla ERM (gruppo).</p>		
<p>VISTO DEL COMMITTENTE</p> <p>autostrade per l'Italia</p> <p>IL RESPONSABILE CAPO DEL PROCEDIMENTO Sig. Fabio Cicalini</p>	<p>VISTO DEL CONCESSIONARIO</p> <p></p> <p>Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibile dipartimento delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile</p>	