

PROSPETTO COLONNE IN DX CARREGGIATA EST
QUOTE IN ASSE CORDOLO SCALA 1:100
PROGRESSIVE IN ASSE TRACCIAMENTO

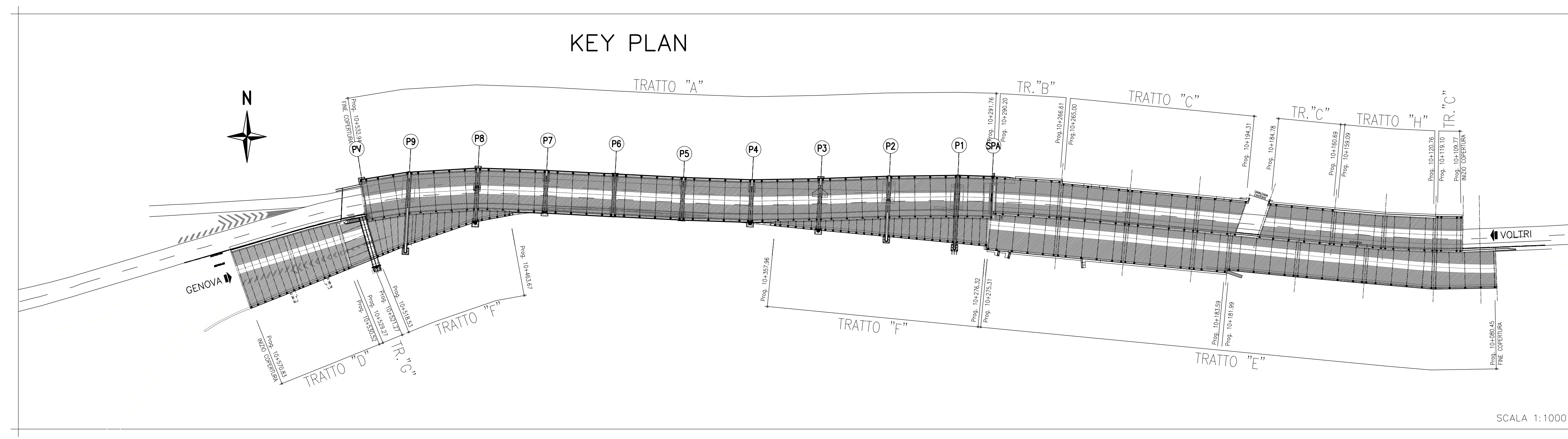
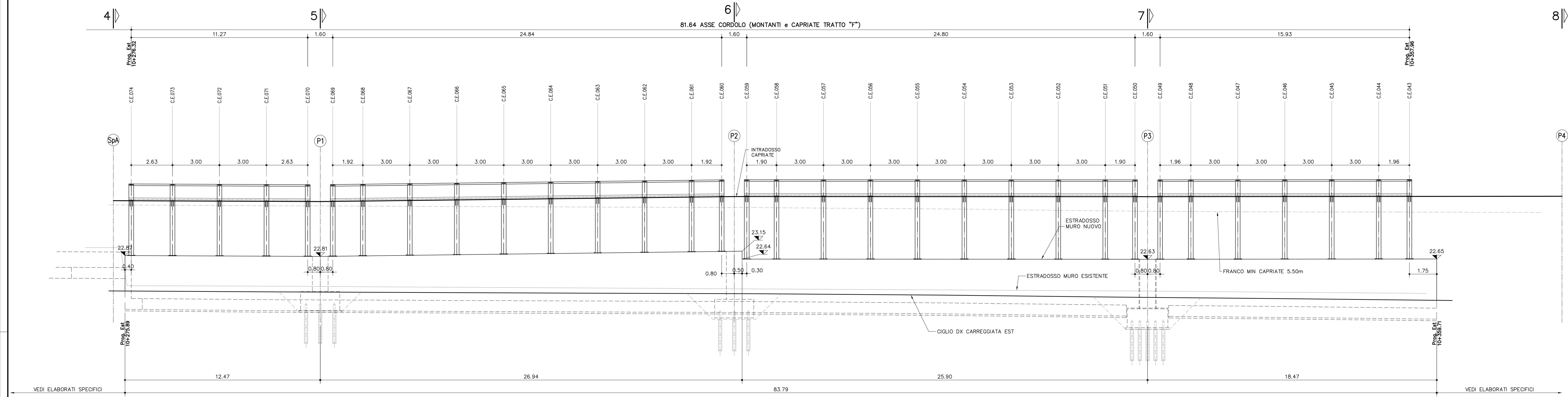
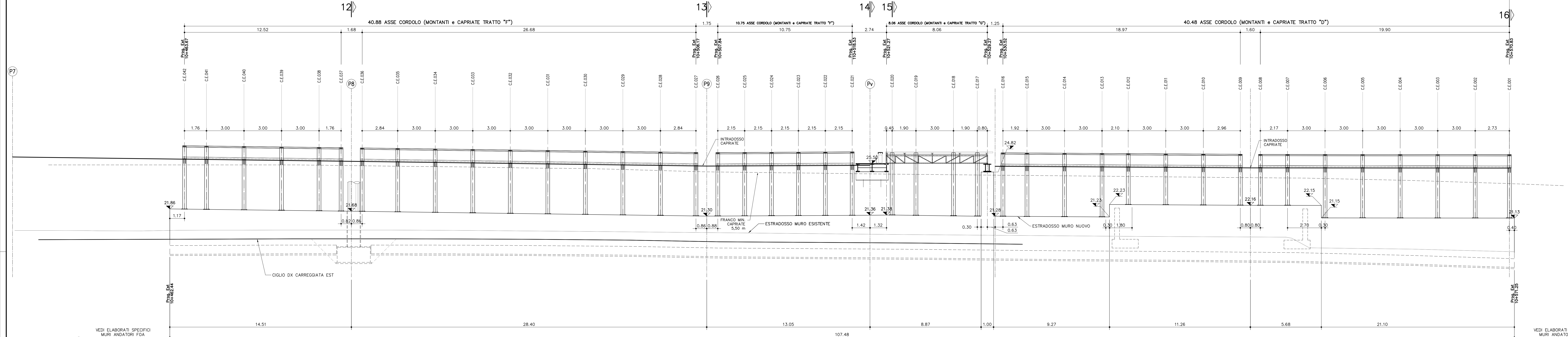


TABELLA MATERIALI :

Calcestruzzo
Secondo EN206 - CNR UNI 11104
MACRO PER SOTTOFONDAZIONE:
- Classe C12/15
- Classe di esposizione XC
FONDAZIONI:
- Classe C28/35
- Classe di esposizione XC2
ELEVAZIONI:
- Classe C32/40
- Classe di esposizione XF2
ELEVAZIONI MURI:
- Classe C28/35
- Classe di esposizione XF2
CORDOLI:
- Classe C35/45
- Classe di esposizione XF4

COPRIFERRO NOMINALE* per solette
COPRIFERRO NOMINALE* per elevazioni
COPRIFERRO NOMINALE* per fondazioni
* EN 1992-1-1 par. 4.4.1 (2)P

ACCIAIO PER C.A.:
Secondo NTC 2008 (DM 14/01/2008)
Tipo B450C
f_{yk} ≥ 540MPa

ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA:
Secondo EN 10025
- Elementi solдати: t ≤ 30mm S355J003
- Elem. solдати: 30 < t ≤ 50mm S355J203
- Elem. solдати: 50 < t ≤ 65mm S355J203
- Elem. non solдати, angoli e piastre: S355J0
- Imbutiture: Sp. < 3mm S355J0

PER QUANTO NON SPECIFICATO, IN PARTICOLARE RELATIVAMENTE ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, ALLE SPECIFICHE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ED AI CONTROLLI DA ESEGUIRE, SI DOVRA' FARE RIFERIMENTO ALLE NORME TECNICHE D'APPALTO.

Crism.=35.0mm
Crism.=35.0mm
Crism.=40.0mm

AL MOMENTO DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI
VERIFICARE CHE LE CARPENTERIE ESISTENTI E
LE QUOTE ALTIMETRICHE CORRISPONDANO A
QUELLE INDICATE.

PER LE CARPENTERIE DI MURI E FONDAZIONI
VEDERE ELABORATI SPECIFICI.

autostrade per l'italia

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

PARTE STRADALE
OPERE COMPLEMENTARI
MITIGAZIONI ACUSTICHE
PROGETTO COPERTURE ANTIFONICHE TOTALI
PROSPETTI E SEZIONI
CARREGGIATA EST TRATTI "D, G e F"

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Lucio Ferretti Torricelli Ord. Ing. Brescia N.2188 RESPONSABILE OFFICIO STM	IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Danilo D'Assandro Ord. Ing. L'Aquila N. 1503 CAPO PROGETTO	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Massimiliano Giocobbi Ord. Ing. Milano N. 20746 RESPONSABILE DIVISIONE ESECUCIONE E NUOVE ATTIVITA'
--	--	--

WBS	REVISIONI	ELABORAZIONE	DATA	REVISIONE
111100202	1	STR0058	SETTEMBRE 2016	1
111100202	1	STR0058	NOVEMBRE 2016	1

spca
INGEGNERIA
Atlantia

VEDO DEL COMMITTENTE
autostrade per l'italia
RUP: Arch. Piero Inesi

VEDO DEL CONCESSIONARIO
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
RUP: Arch. Piero Inesi