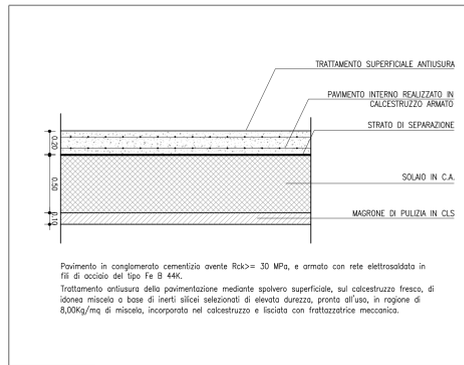
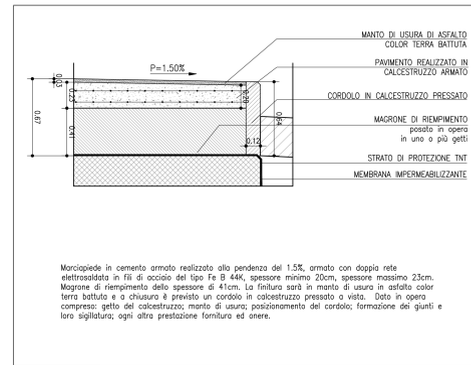


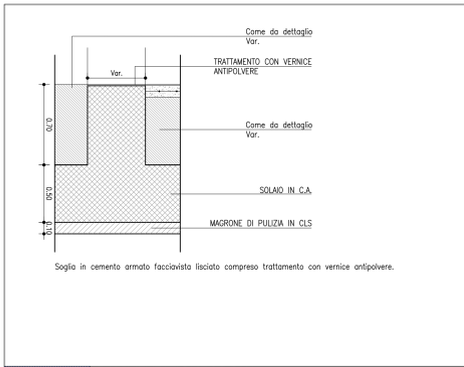
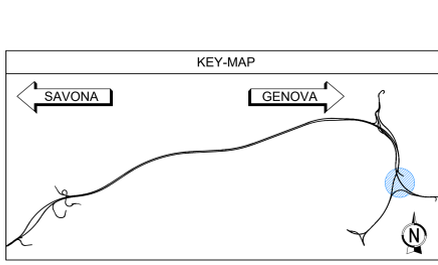
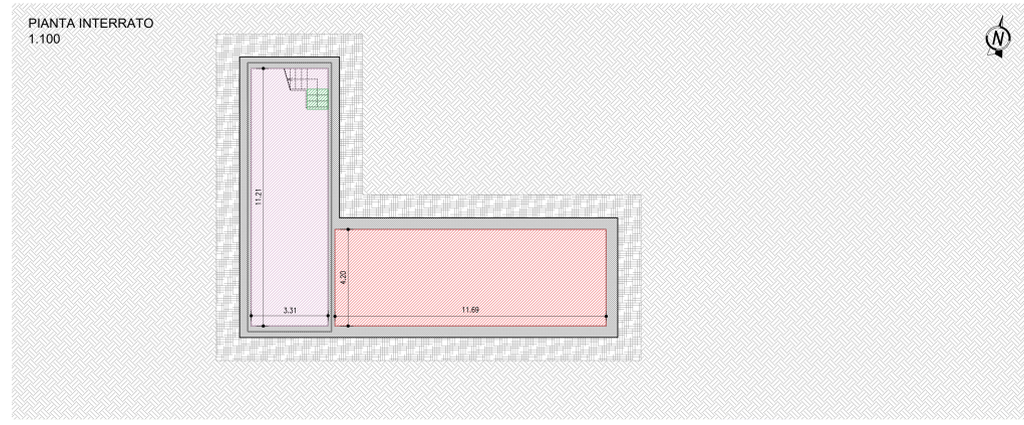
PAVIMENTO SOPRAELEVATO
CODICE EPU: PA.311
metri quadri: 167.84 mq



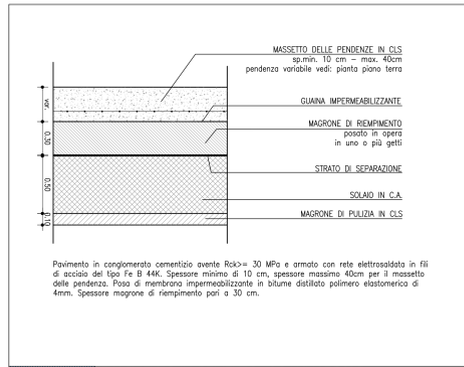
PAVIMENTO INTERNO IN CLS
CODICE EPU: PA.E.100
metri quadri: 36.98 mq



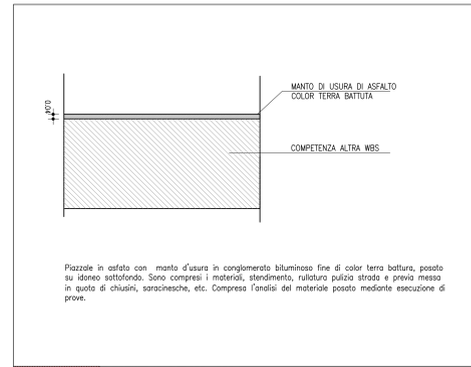
PAVIMENTO MARCIAPIEDE
CODICE EPU: PA.E.103
metri quadri: 49.96 mq



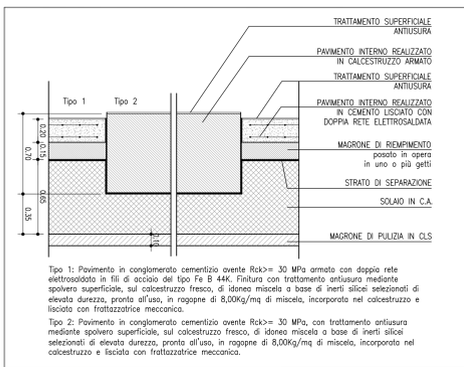
PAVIMENTAZIONE SOGLIA
CODICE EPU: PA.E.096
metri quadri: 8.93 mq



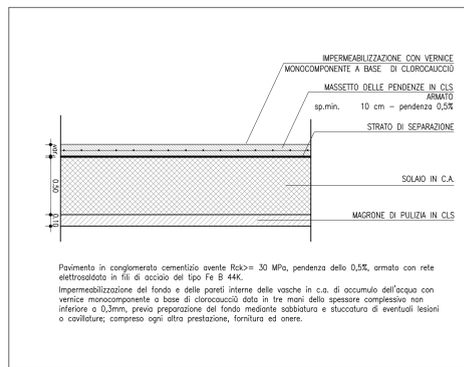
PAVIMENTO IN CEMENTO - SCANNAFOSSO
CODICE EPU: PA.E.099
metri quadri: 70.18 mq



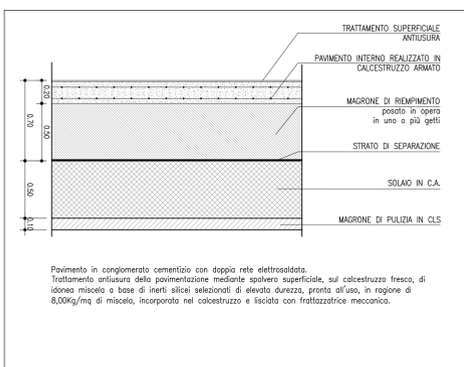
PAVIMENTO PIAZZALE
CODICE EPU: PA.E.501
metri quadri: 340.00 mq



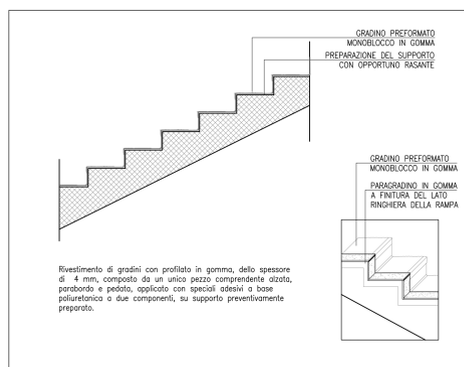
PAVIMENTO INTERNO IN CLS TIPO 1 - GRUPPO ELETTROGENO
CODICE EPU: PA.E.097
metri quadri: 40.00 mq



PAVIMENTO INTERNO IN CLS - VASCA ANTINCENDIO
CODICE EPU: PA.E.101
metri quadri: 49.15 mq



PAVIMENTO INTERNO IN CLS
CODICE EPU: PA.E.098
metri quadri: 35.67 mq



RIVESTIMENTO SCALA INTERNA
CODICE EPU: PA.E.102
metri quadri: 11.42 mq

autostrade per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

Lotto 3 - Ambito Torbella

PROGETTO ESECUTIVO

S4 - INTERCONNESSIONE DI TORBELLA

SISTEMAZIONE FINALE IMB. GALLERIA TORBELLA OVEST

GF13W
Cabina elettrica 2.7
Abaco pavimentazioni

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Avv. Enrico Franceschi Civ. Avv. Milano n. 18888 RESPONSABILE ARCHITETTURA E PAESAGGIO		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PROIEZIONI SPECIALISTICHE Ing. Pietro Masi Civ. Ing. Milano n. 420141		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Marzà Civ. Ing. Parma n. 198	
CODICE IDENTIFICATIVO 110722		INSTRUMENTO DI PROGETTO LL03 PE S4 G13 GF13W CBE27		INSTRUMENTO DI AUTOTRACCE DAUA 4956 -2	
SCALA 1:20		PROGETTO MANAGER Ing. Sara Frisetti Civ. Ing. Genova n. 3615A		REVISIONI 1. 08/01/2018 2. 11/01/2018 3. 11/01/2018 4. 11/01/2018	

VEDI DEL COMMITTENTE
autostrade per l'italia
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ING. ANTONIO DIAMANTI

VEDI DEL CONCEDEENTE
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti