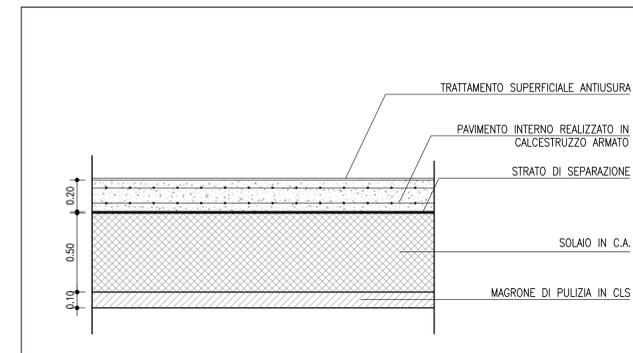
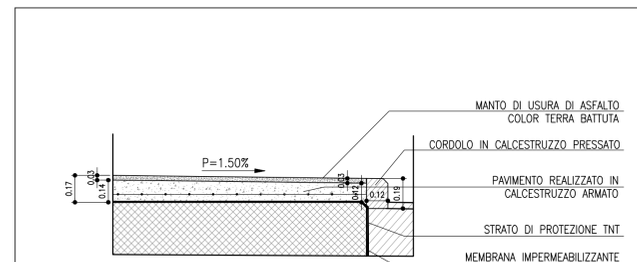


PAVIMENTAZIONE SOGLIA
CODICE EPU: PA.E.096 metri quadri: 4.65mq

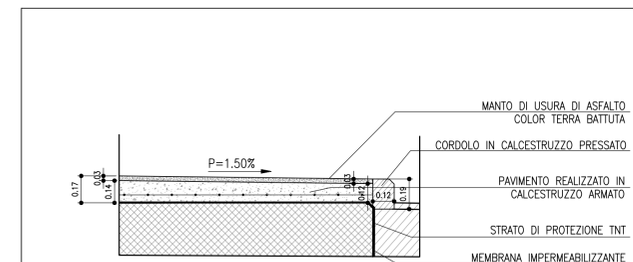


PAVIMENTO INTERNO IN CLS
CODICE EPU: PA.E.100 metri quadri: 163.60mq



Marciapiede in cemento armato realizzato in cls alla pendenza del 1,50%, armato con rete elettrosaldata in fili di acciaio del tipo Fe B 44K, spessore minimo 12cm, spessore massimo 14 cm. La finitura sarà in manto di usura in asfalto color terra battuta e a chiusura è previsto un cordolo in calcestruzzo pressato a vista. Dato in opera compreso: getto del calcestruzzo; manto di usura; posizionamento del cordolo; formazione dei giunti e loro sigillatura; ogni altra prestazione fornita ed onere.

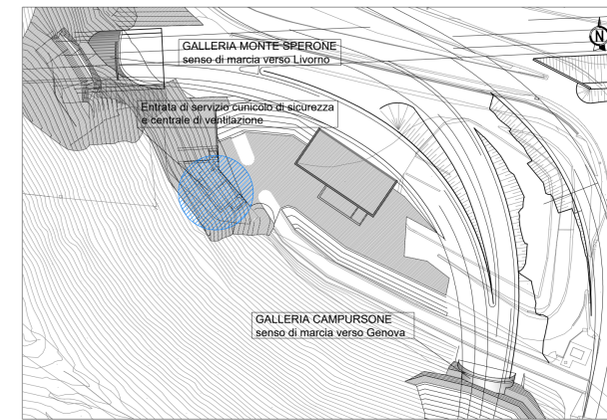
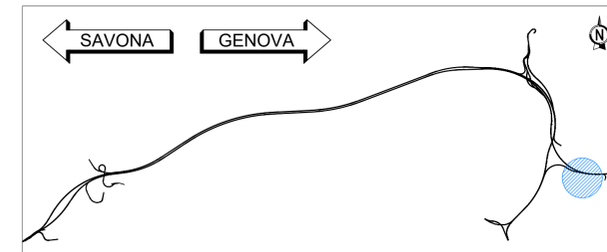
PAVIMENTO MARCIAPIEDE
CODICE EPU: PA.E.500 metri quadri: mq



Marciapiede in cemento armato realizzato in cls alla pendenza del 1,50%, armato con rete elettrosaldata in fili di acciaio del tipo Fe B 44K, spessore minimo 12cm, spessore massimo 14 cm. La finitura sarà in manto di usura in asfalto color terra battuta e a chiusura è previsto un cordolo in calcestruzzo pressato a vista. Dato in opera compreso: getto del calcestruzzo; manto di usura; posizionamento del cordolo; formazione dei giunti e loro sigillatura; ogni altra prestazione fornita ed onere.

PAVIMENTO MARCIAPIEDE
CODICE EPU: PA.E.500 metri quadri: mq

KEY-MAP



autostrade//per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

Lotto 4 - Ambito Genova Est - Genova Ovest

PROGETTO ESECUTIVO

A3 - ADEGUAMENTO AUTOSTRADA A12

SIST. FIN. IMB. GALL. MONTE SPERONE LATO LIVORNO (EST)

GF16E

Entrata di servizio cunicolo di sicurezza e centrale di ventilazione - Scavo Tradizionale
Abaco pavimentazioni

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Arch. Enrico Francesconi Ord. Ingeg. Milano N. 16888 RESPONSABILE ARCHITETTURA E PAESAGGIO	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Pietro Mella Ord. Ingeg. Milano N. A30141	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mezza Ord. Ingeg. Pavia N. 1458
PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI		

CODICE IDENTIFICATIVO					ORIGINATORE	
RIFERIMENTO PROGETTO			RIFERIMENTO DIRETTORIO		RIFERIMENTO ELABORATO	
Codice Commessa	Tipologia	Fase	Capitolo	Paragrafo	WB S	Rev.
110722	LL04	PE A3	G16	GF16E	VES00	DAUA 1897 - 2
SCALA						1:100 1:20

spea ENGINEERING	PROJECT MANAGER: Ing. Sara Frisiani Ord. Ingeg. Genova N. 9810A	SUPPORTO SPECIALISTICO: HYDEA	REVISIONE
	REDAATTO:		VERIFICATO:
	n.		data
	1		LUGLIO 2018
2	OTTOBRE 2018		
3	FEBBRAIO 2019		
4	-		

VISTO DEL COMMITTENTE autostrade//per l'italia	VISTO DEL CONCEDENTE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIREZIONE REGIONALE DELLO SCANTINATO AUTOSTRADALE
--	---