

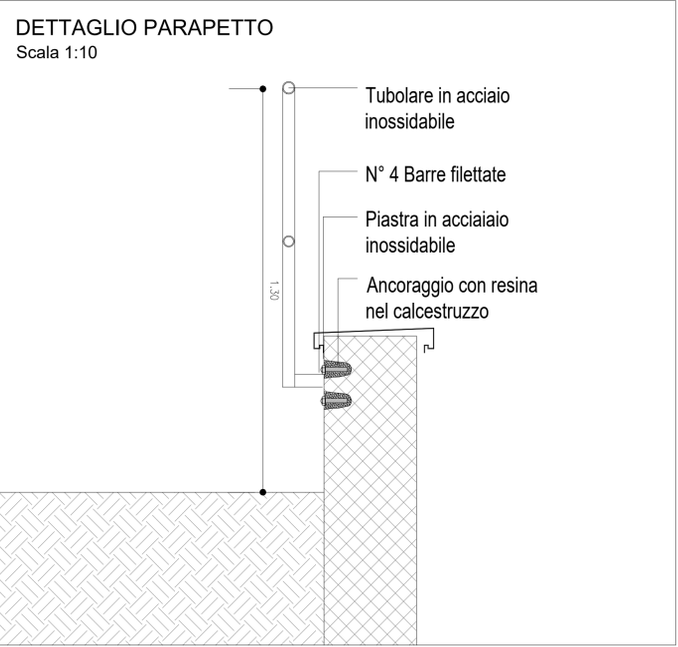
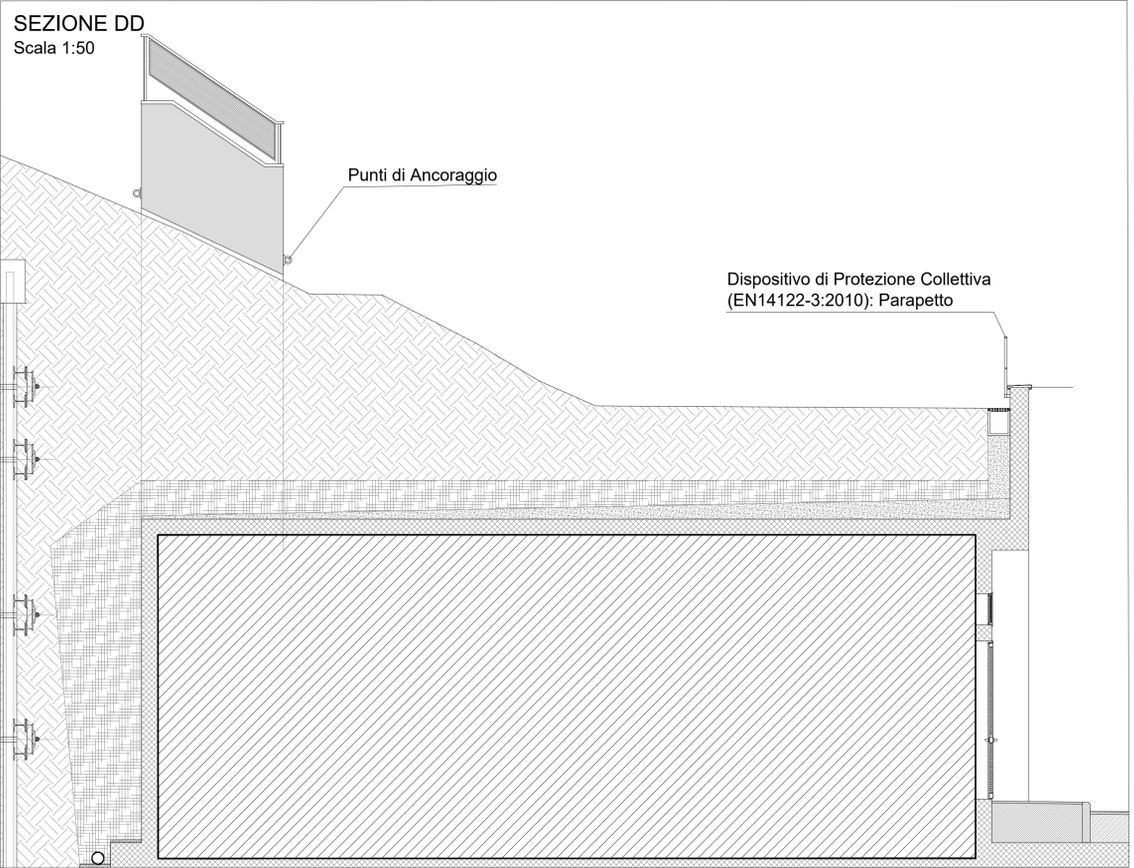
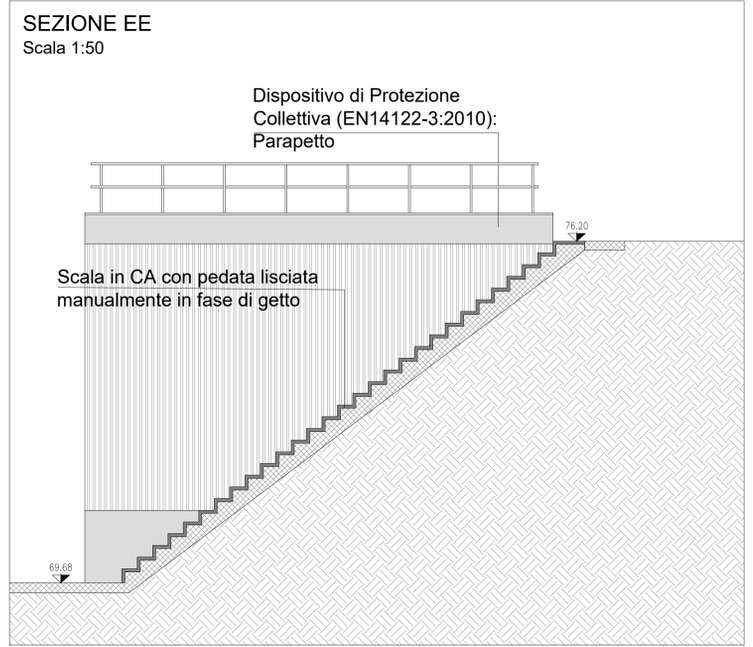
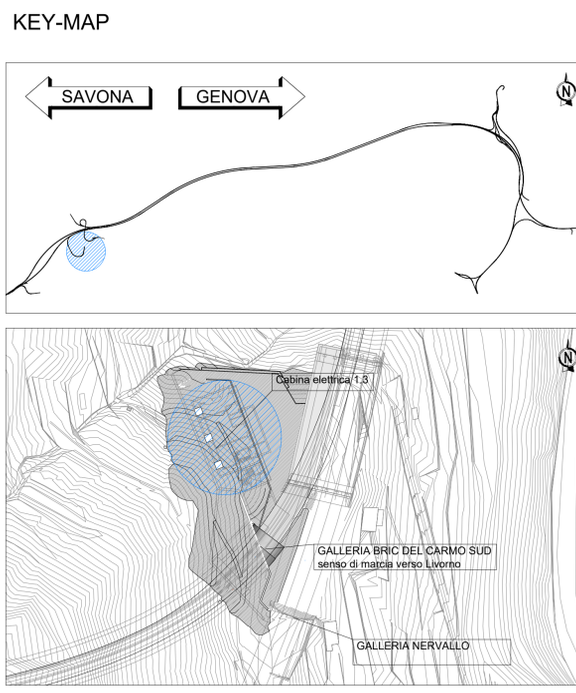
LEGENDA

LEGENDA SIMBOLI

	Accesso alla copertura	1
	Dispositivo di Protezione Collettiva (EN14122-3:2010): Parapetto EPU. B.05.025	m 63.56
	Multi ganci d'ancoraggio EPU.PA.SC.04	pz.8

LEGENDA AREE

	Caduta totalmente prevenuta 0 cm
--	----------------------------------



NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

Lotto 1B - Opere propedeutiche - Secondo stralcio

PROGETTO ESECUTIVO

S2 - INTERCONNESSIONE DI VOLTRI

SIST. FINALE IMB. GALL. BRIC DEL CARMO SUD

CABINA ELETTRICA 1.3 ed USCITA SICUREZZA CUNICOLO

Elaborato Tecnico di Copertura - Dispositivi di Sicurezza

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Arch. Enrico Franzosconi Ord. Arch. Milano n. 16888 RESPONSABILE ARCHITETTURA E INGEGNERIA		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Michele Pastorino Ord. Ingg. Savona N. A1104		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496	
CODICE IDENTIFICATIVO					
REFERIMENTO PROGETTO	REFERIMENTO DIRETTORIO		REFERIMENTO ELABORATO		ORDINATORE
Codice Commessa	Lotto	Sub-Prog. C.C. Applic.	Fase	Capitolo	Paragrafo
110721	LL1B	PE S2	G02	GF02S	CBE13 DAUA
					5507 - 2
PROJECT MANAGER: Ing. Sara Frisiani Ord. Ingg. Genova N. 9810A		SUPPORTO SPECIALISTICO: 		REVISIONE	
REDATTO:		VERIFICATO:		rl.	data
				0	GIUGNO 2018
				1	NOVEMBRE 2018
				2	FEBBRAIO 2019
				3	-
				4	-

VISTO DEL COMMITTENTE

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ING. ANTONIO GALBIATI

VISTO DEL CONCEDENTE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
DIREZIONE REGIONALE DELLE OPERE PUBBLICHE
SISTEMA DI VIA ALTA VALLE D'AOSTA (AUTOSTRADA)