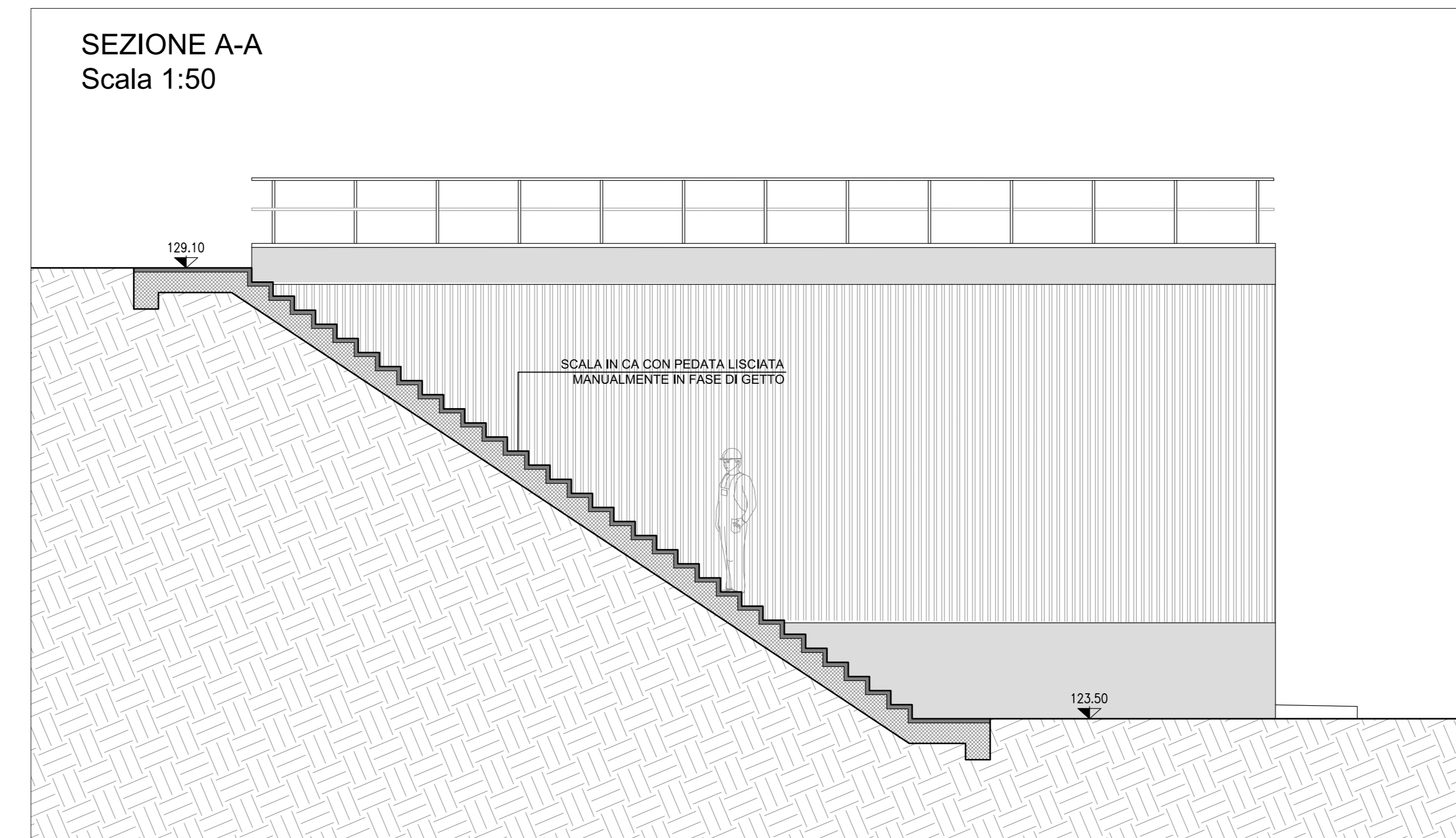
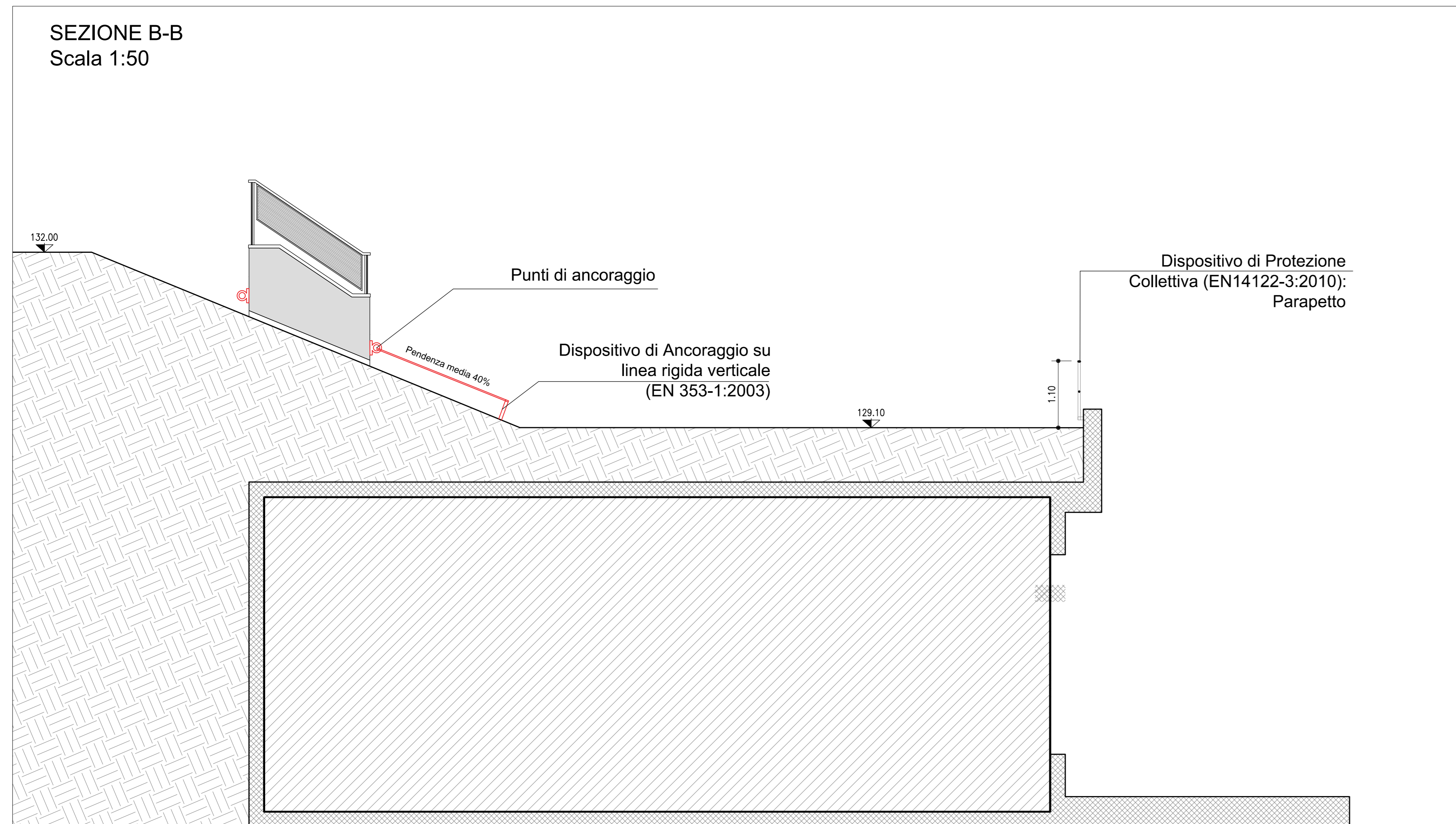


LEGENDA SIMBOLI

	Accesso alla copertura	1
	Dispositivo di Protezione Collettiva (EN14122-3:2010) Piastraggio EPU PA.SC.02	m 59.22
	Multi supporto d'ancoraggio EN 795 Classe EPU: PA.SC.01	pz.5
	Multi tendifune EPU:PA.SC.02	pz.6
	Fune d'ancoraggio EPU:PA.SC.03	m 12
	Multi geni d'ancoraggio EPU:PA.SC.04	pz.8

LEGENDA AREE

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



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

Cabinia elettrica 2.7
Elaborato tecnico della copertura - Dispositivi di sicurezza

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Arch. Enrico Ferraraccio Ord. Arch. Milano n. 16588 RESPONSABILE ARCHITETTURA E PRELIMINARIO	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Mela Ord. Ingg. Milano n. A30141	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Marzi Ord. Ingg. Pavia n. 1496
--	---	--

CODICE IDENTIFICATIVO		OPERATORE	
REFINIMENTO/PROGETTO	REFINIMENTO/OPERAZIONE	REFINIMENTO/LAVORATO	NUM.
110722	LL03 PE S4 G13 GF13W CBE27 DAUA 4957	- 2	SCALA varie

PROJECT MANAGER Ing. Sara Frisani Ord. Ingg. Genova n. 9810A	SUPPORO SPECIALISTICO HYDEA	REVISIONE N. data 1 LUGLIO 2018 1 NOVEMBRE 2018 2 FEBBRAIO 2019
--	---------------------------------------	---

VEDI DEL COMMITTENTE
autostrade per l'italia
IL RESPONSABILE E L'UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Adriano Sabatini

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