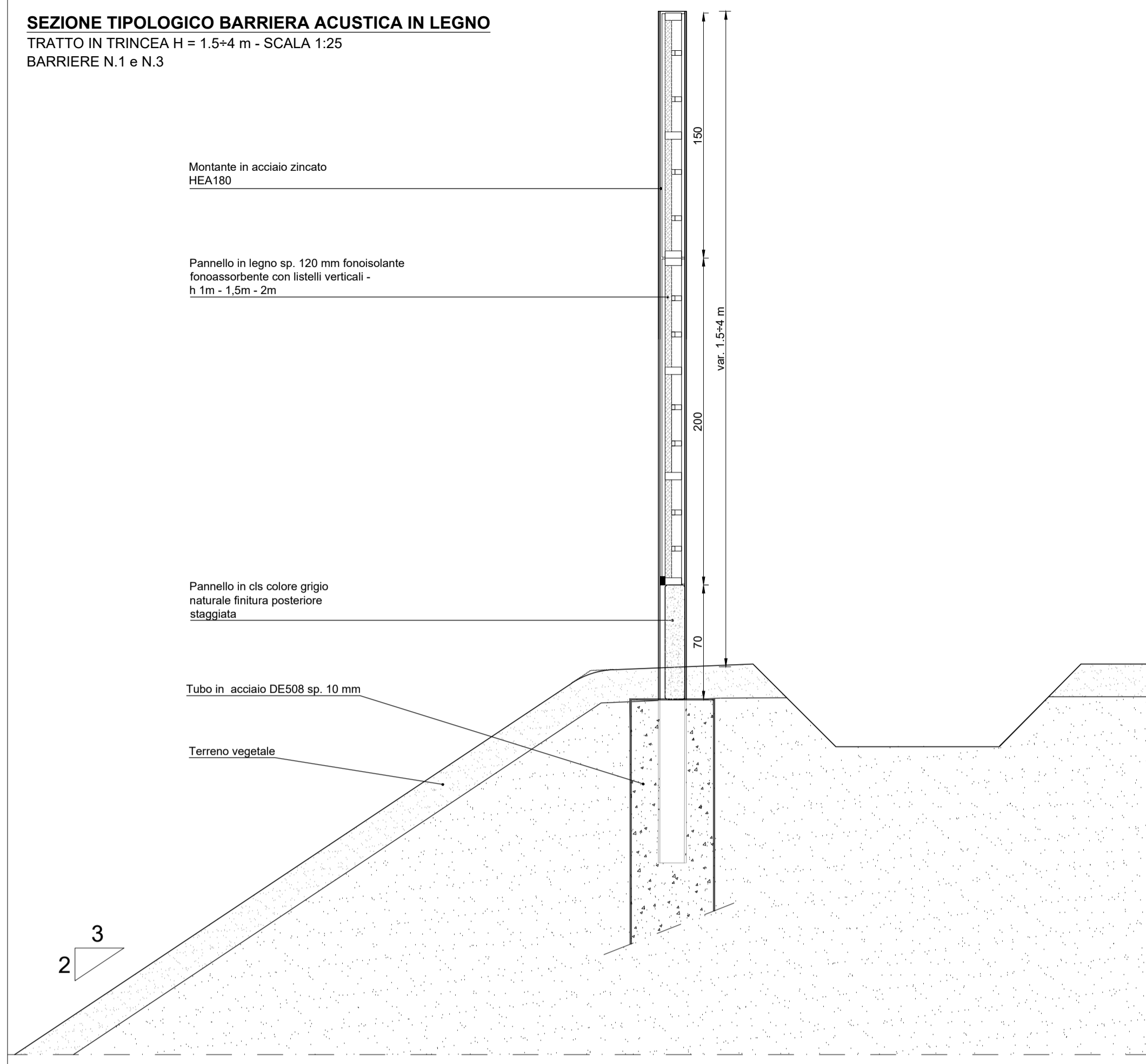


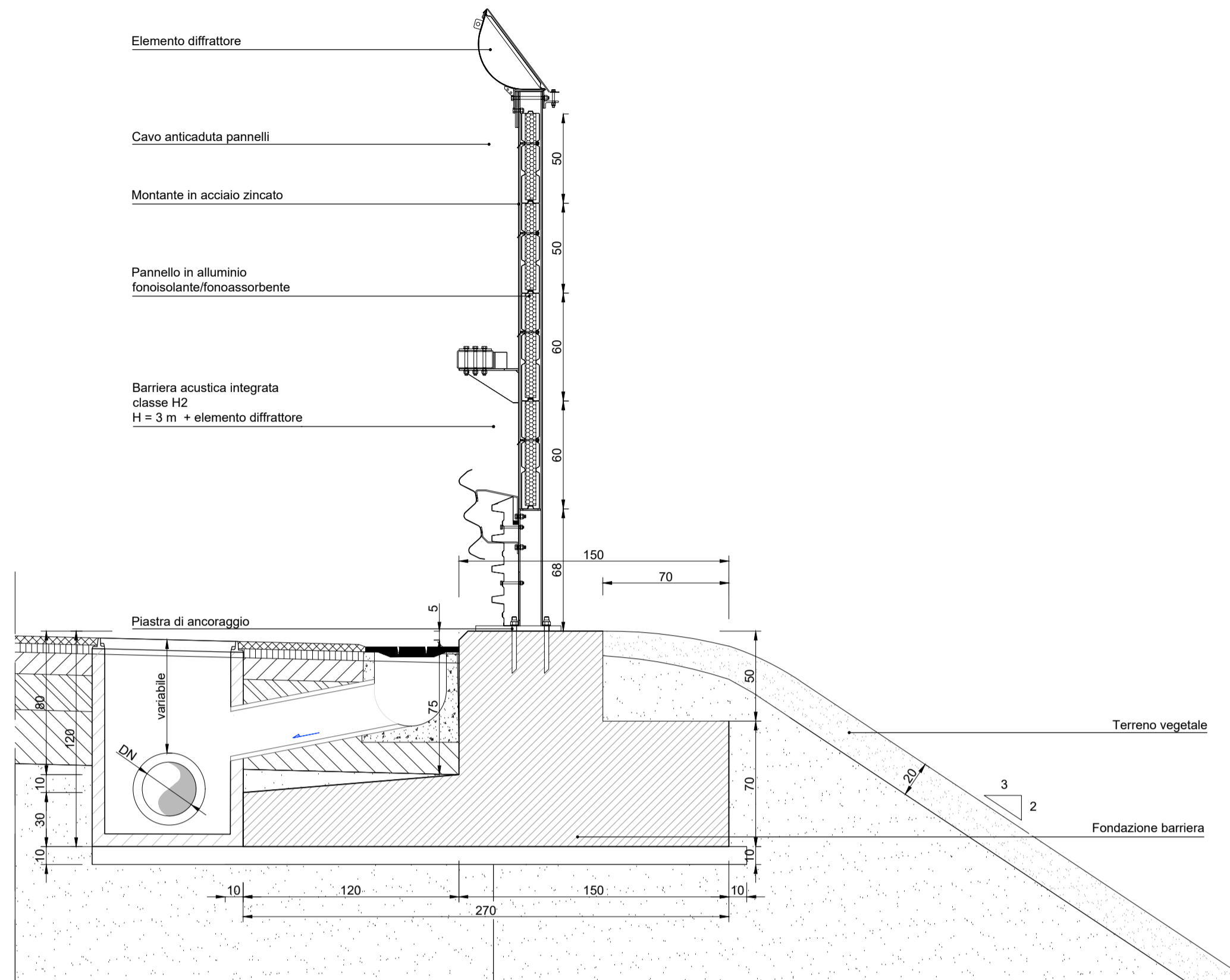
SEZIONE TIPOLOGICA BARRIERA ACUSTICA IN LEGNO

TRATTO IN TRINCEA H = 1,5+4 m - SCALA 1:25
BARRIERE N.1 e N.3



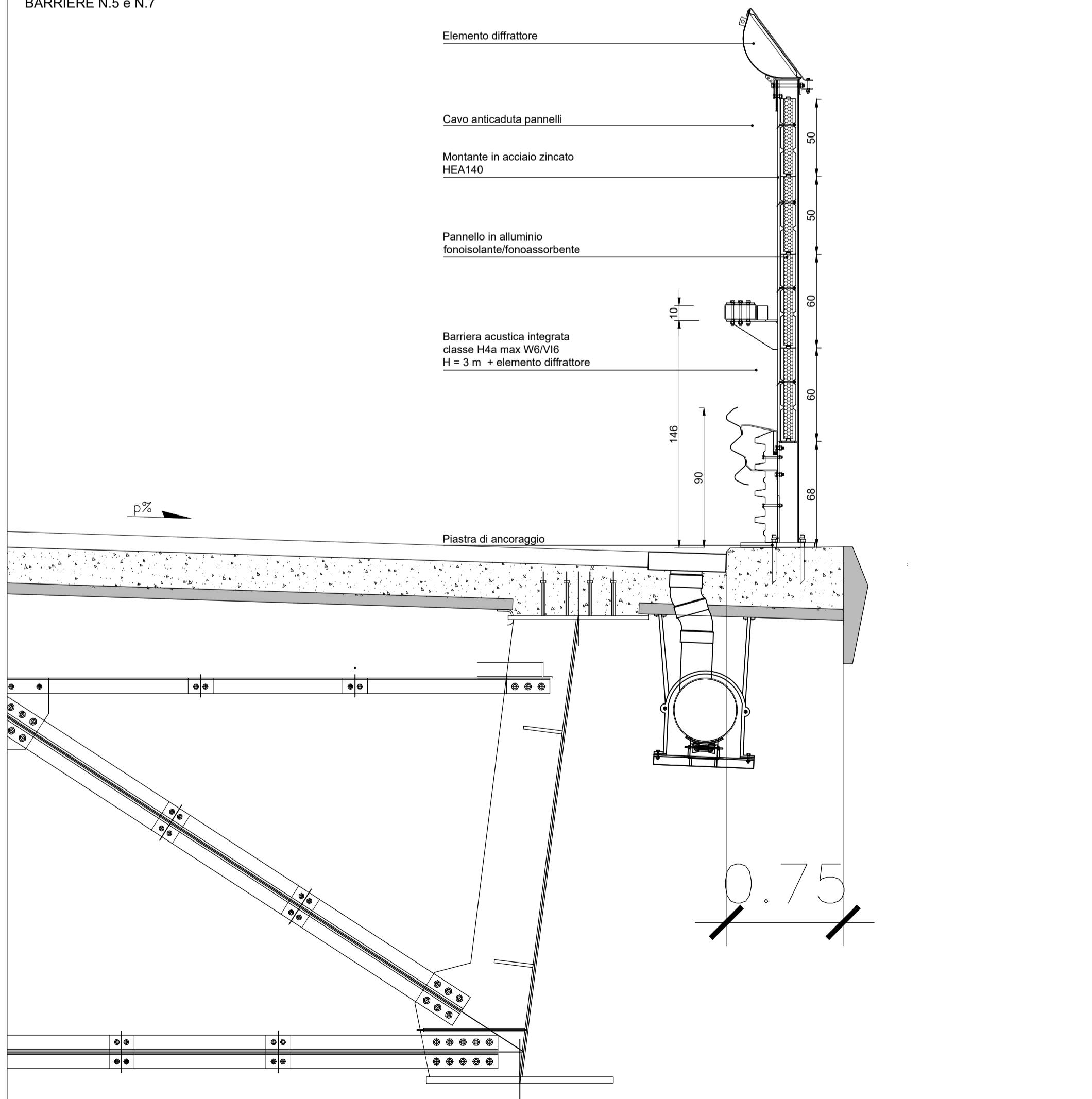
SEZIONE TIPOLOGICA BARRIERA ACUSTICA INTEGRATA SU RILEVATO

H = 3,5 m - SCALA 1:25
BARRIERE N.2 e N.4



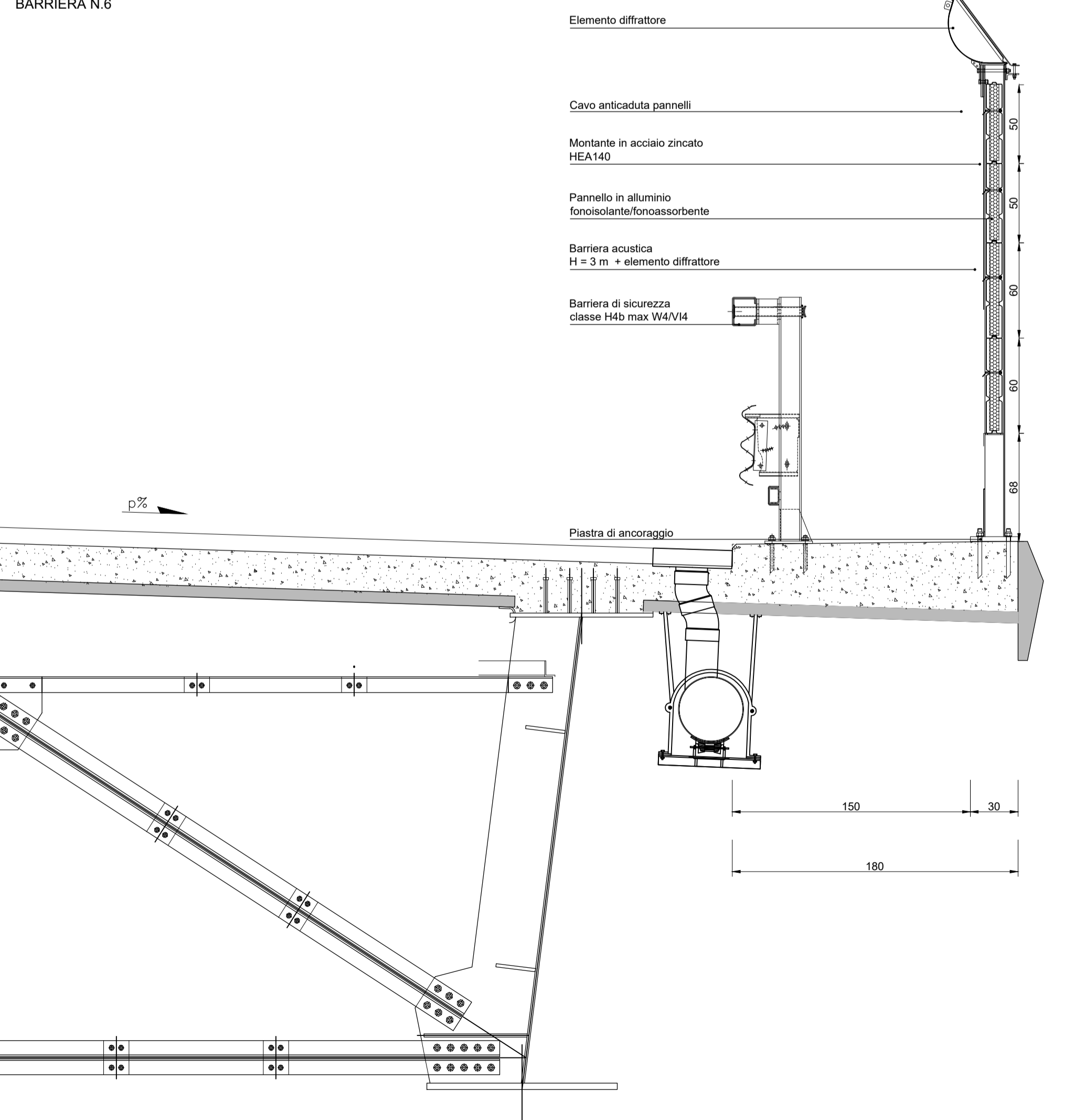
SEZIONE TIPOLOGICA BARRIERA ACUSTICA INTEGRATA SU VIADOTTO

H = 3,5 m - SCALA 1:25
BARRIERE N.5 e N.7



SEZIONE TIPOLOGICA BARRIERA ACUSTICA SU VIADOTTO IN CORRISPONDENZA F.S. E UPAC

H = 3,5 m - SCALA 1:25
BARRIERE N.6



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PROSPETTI TIPO BARRIERA IN LEGNO	EB007 - T00IA01AMBDI03A
PROSPETTI TIPO BARRIERA METALLICA INTEGRATA	EB008 - T01IA02AMBDI04A
PROSPETTI TIPO BARRIERA METALLICA	EB009 - T02IA03AMBDI05A
SISTEMA DI ANCORAGGIO - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	EB011 - T00IA01AMBDC02A
BARRIERA IN LEGNO - PANNELLI FONOISOLANTI E FONOASSORBENTI - DETTAGLI	EB005 - T00IA01AMBDI01A
BARRIERA METALLICA - PANNELLI FONOISOLANTI E FONOASSORBENTI - DETTAGLI	EB006 - T00IA01AMBDI02A



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE
CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD

**STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)
AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)
"BRETTELLA DI GALLARATE"**

PROGETTO ESECUTIVO

 Ing. Renato Vaira Cofa del Reg. 8 Tomo e Province n° 4802/01	 Ing. Renato Del Prete Cofa del Reg. 8 Bari e Province n° 9073	 Arch. Nicoletta Fratini Cofa del Reg. 8 Tomo e Province n° 4.833	 EGG Engineering & Studies S.r.l.
 Ing. Matteo Ranieri Cofa del Reg. 8 Bari e Province n° 1137	 Prof. Ing. Luigi Monterisi Cofa del Reg. 8 Bari e Province n° 1172	 Ing. Gioacchino Angarano Cofa del Reg. 8 Bari e Province n° 8073	 Dott. Geol. Danilo Gallo Cofa del Reg. 8 Bari e Province n° 1137

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Renato DEL PRETE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE
Ing. Valerio BAUETTI

GEOLOGO
Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Gaetano RANIERI

E-MITIGAZIONE AMBIENTALE
EB - BARRIERE ACUSTICHE
Sezioni tipo

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
EB004		EB004 - T00IA01AMBST01_A.dwg		A	1:25
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.		
M1533	E	1801	T00IA01AMBST01		

C					
B					
A	EMISSIONE	Maggio 2021		ING. VALERIO BAUETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO