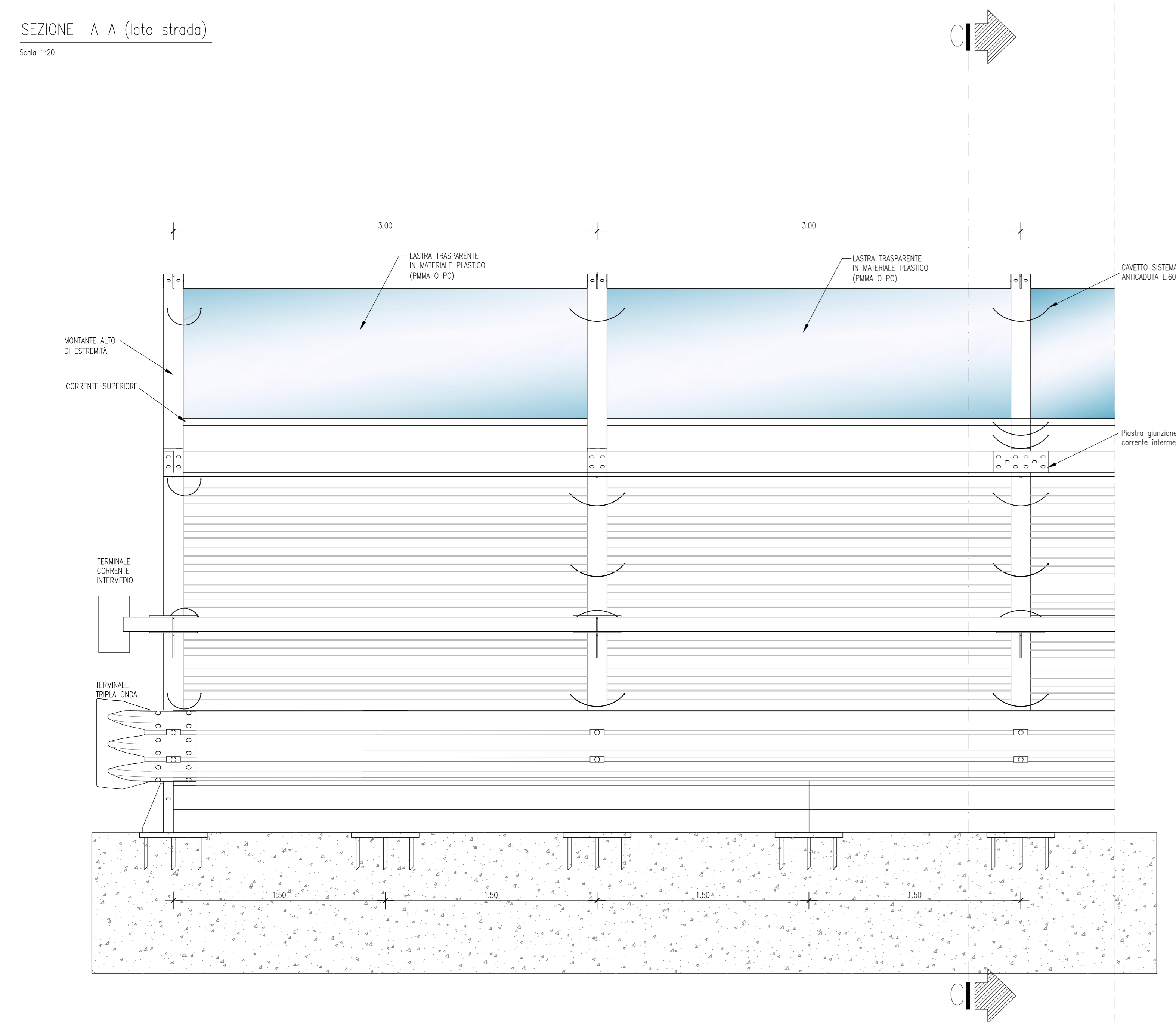


TABELLA MATERIALI

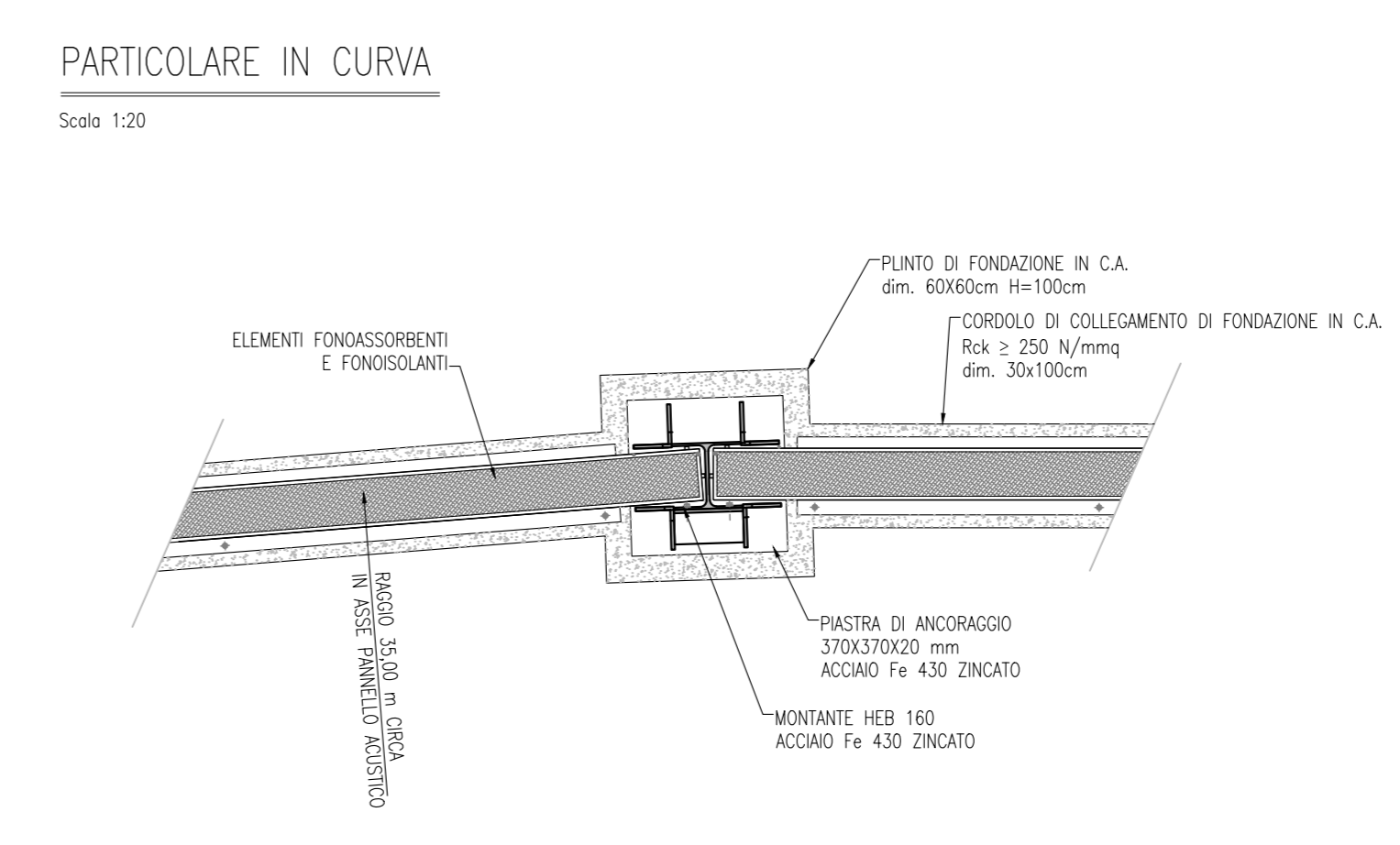
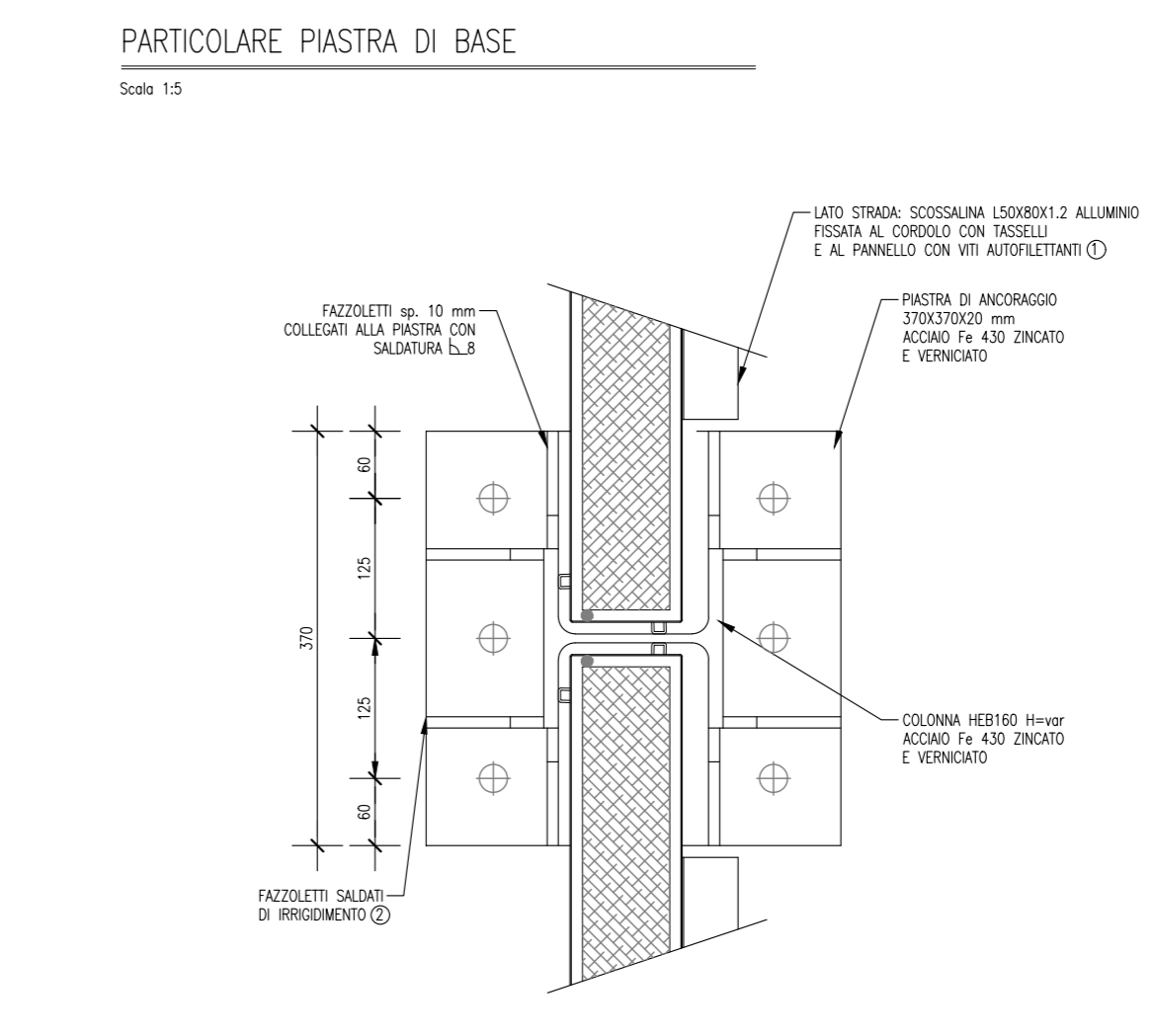
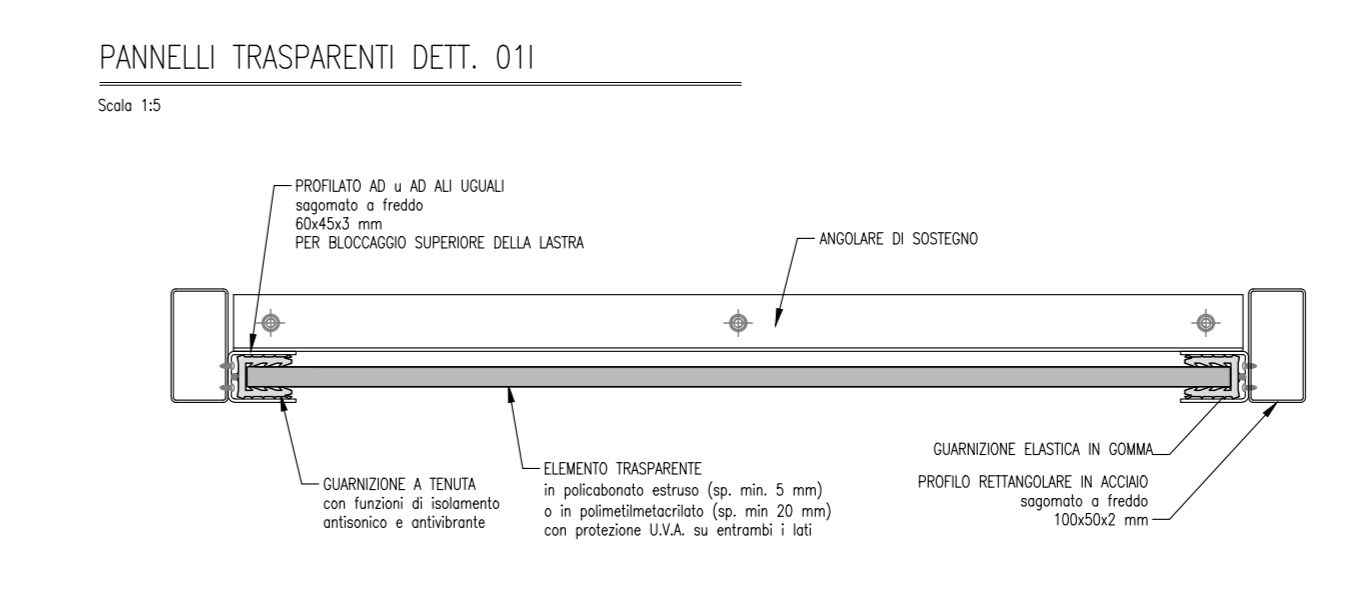
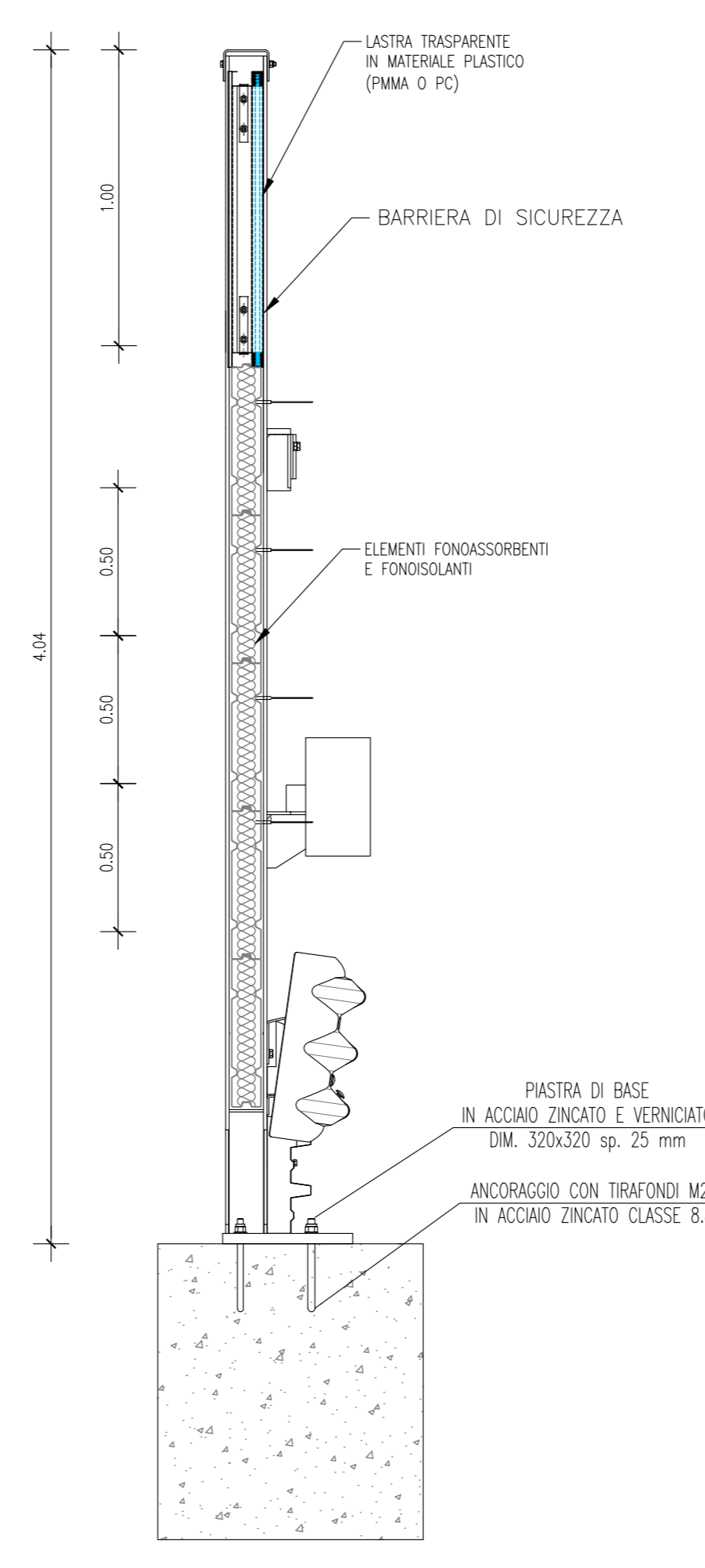
CALCESTRUZZO	
- Conforme UNI-EN 206-1	
- Classe di resistenza minima C32/40	
- Classe di esposizione XC2 / XC4 ciclicamente asciutto e bagnato	
- Diametro massimo inerti 25 mm	
- Rapporto acqua-cemento <0.60 / < 0,50	
- Classe di consistenza S4 / S5	
ACCIAIO	
- Acciaio ordinario	B450C
- Copriferro	5 cm

N.B. 1
NEI TRATTI DI BARRIERA IN CORRISPONDENZA ALLA LINEA ELETTRICA IN AT I PANNELLI FONOSOLANTI/FONOASSORBENTI DOVRANNO ESSERE IN LEGNO E PER LA STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO DOVRA' ESSERE PREVISTO OPPORTUNO SCARICO A TERRA

N.B. 2
IN CORRISPONDENZA DEGLI EMBRICI DOVRANNO ESSERE REALIZZATI OPPORTUNI CAVALLOTTI PER CONSENTIRE IL CORRETTO SCALLO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA



PARTICOLARE BARRIERA INTEGRATA SICUREZZA E ANTIRUMORE CLASSE H2 W5
Scala 1:20
Hmax= 4.00



GUADRILATERO
Marche Umbria S.p.A.

ASSE VIARIO MARCHE - UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
Sublotto 2.2: Intervalliva Macerata - allaccio funzionale della SS77 alla città di Macerata alle località "La Pieve" e "Mattei"

PROGETTO DEFINITIVO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 12069	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Marche n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENGERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Valerio Guidobaldi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30025	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Valerio Guidobaldi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30025	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) costruttori engeko
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ignazio Farotti	Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR 207/2010 ART 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDOBALDI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE IMPATTO ACUSTICO
Particolari barriere antirumore

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO703 MC D P	LO703.MC.D.P.GENER.00.AMB.PRT.005.A	A	varie
OPERA	DISCIPLINA	TIPO DOC. N° PROGRESS.	
LO703 MC D P	GENEROLOGIA AMB PRT 005		
REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO	
A	Emisione	Marzo 2020	Angeloni Panfilì Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO