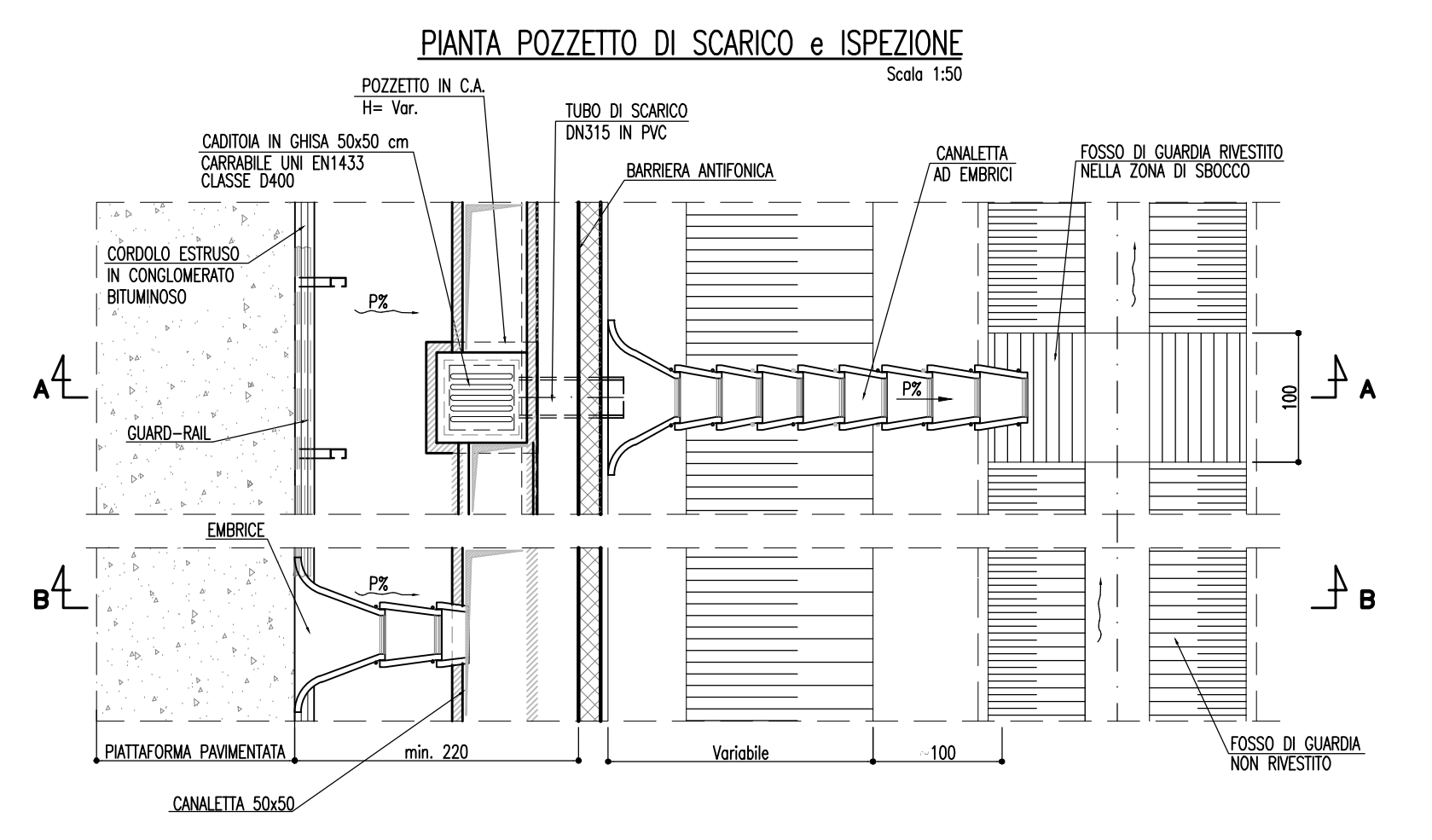
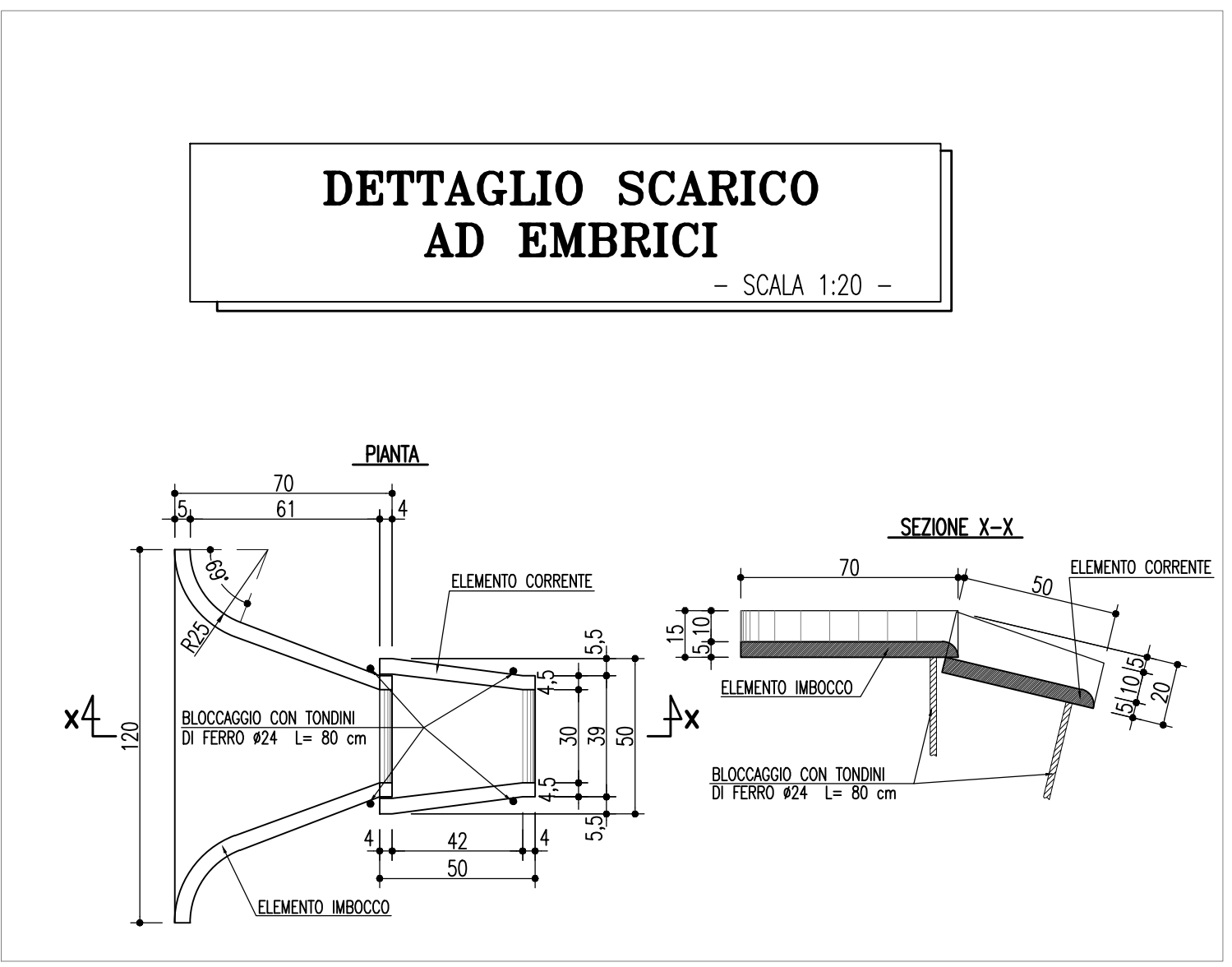
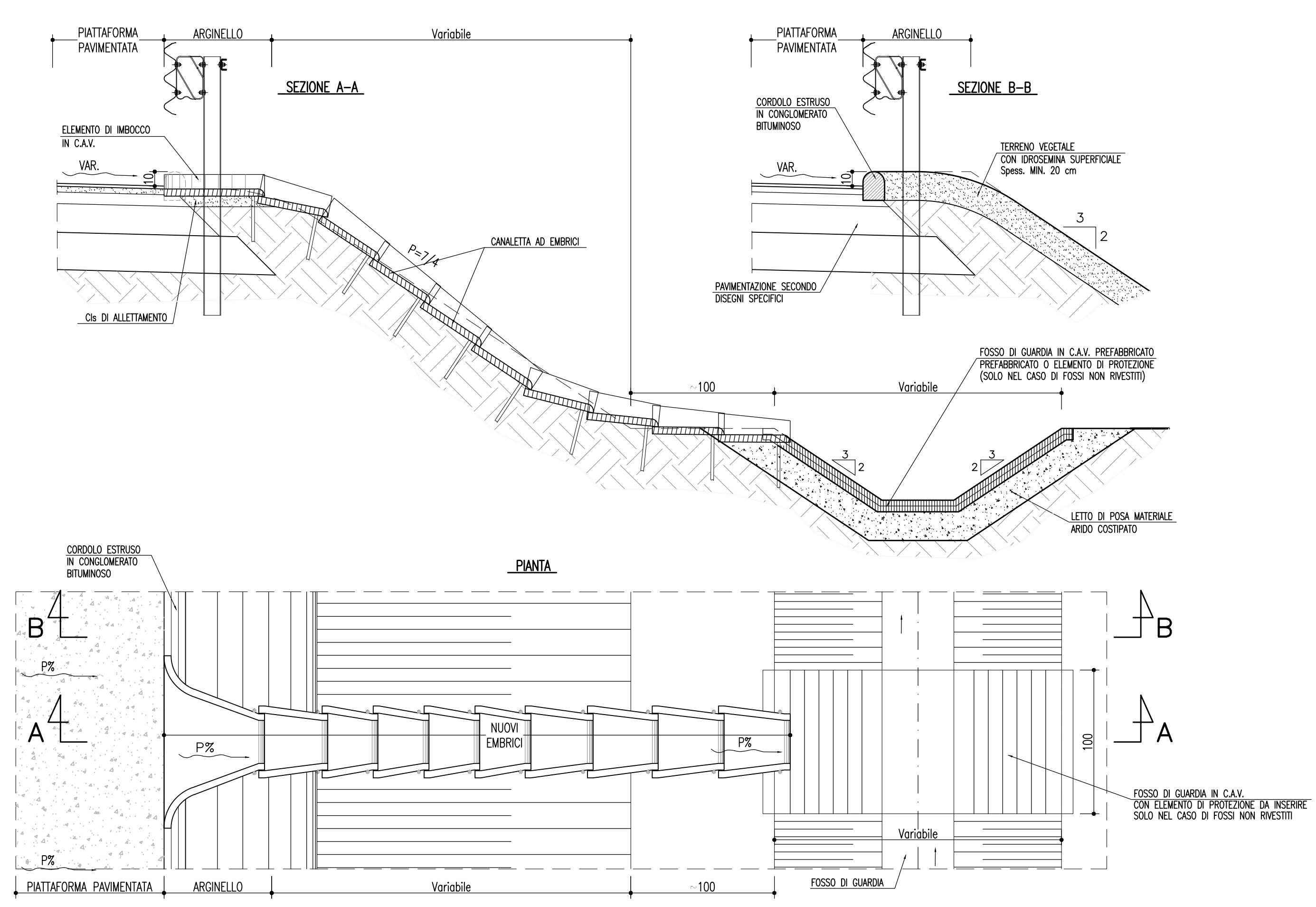
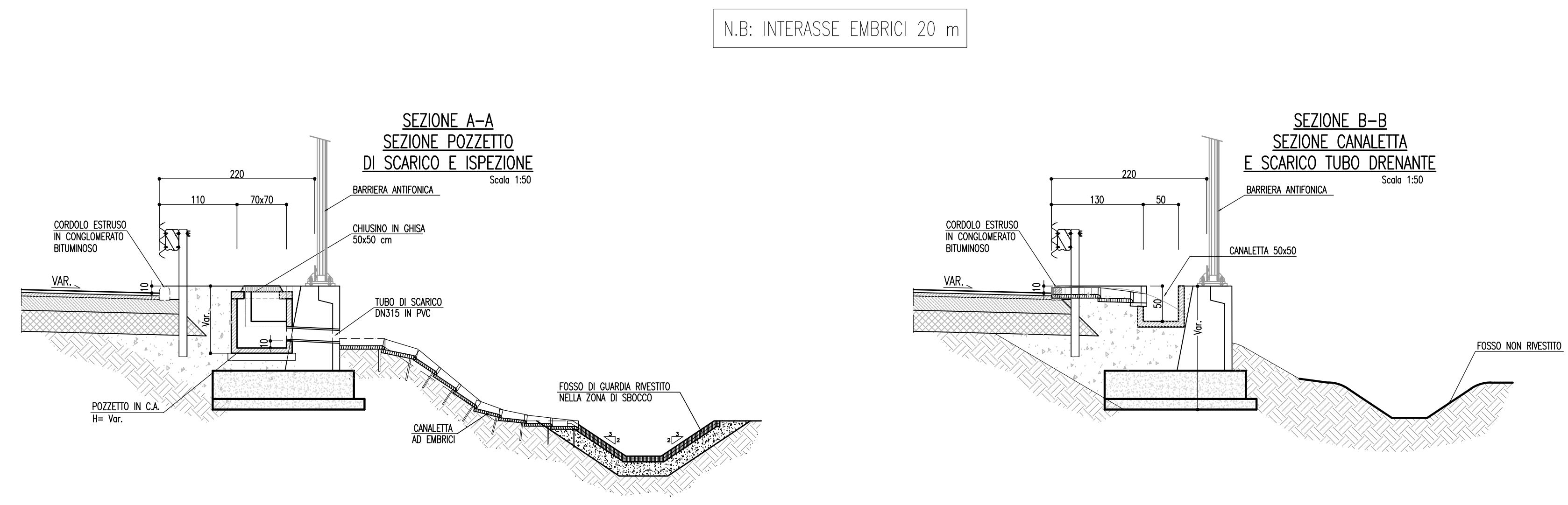


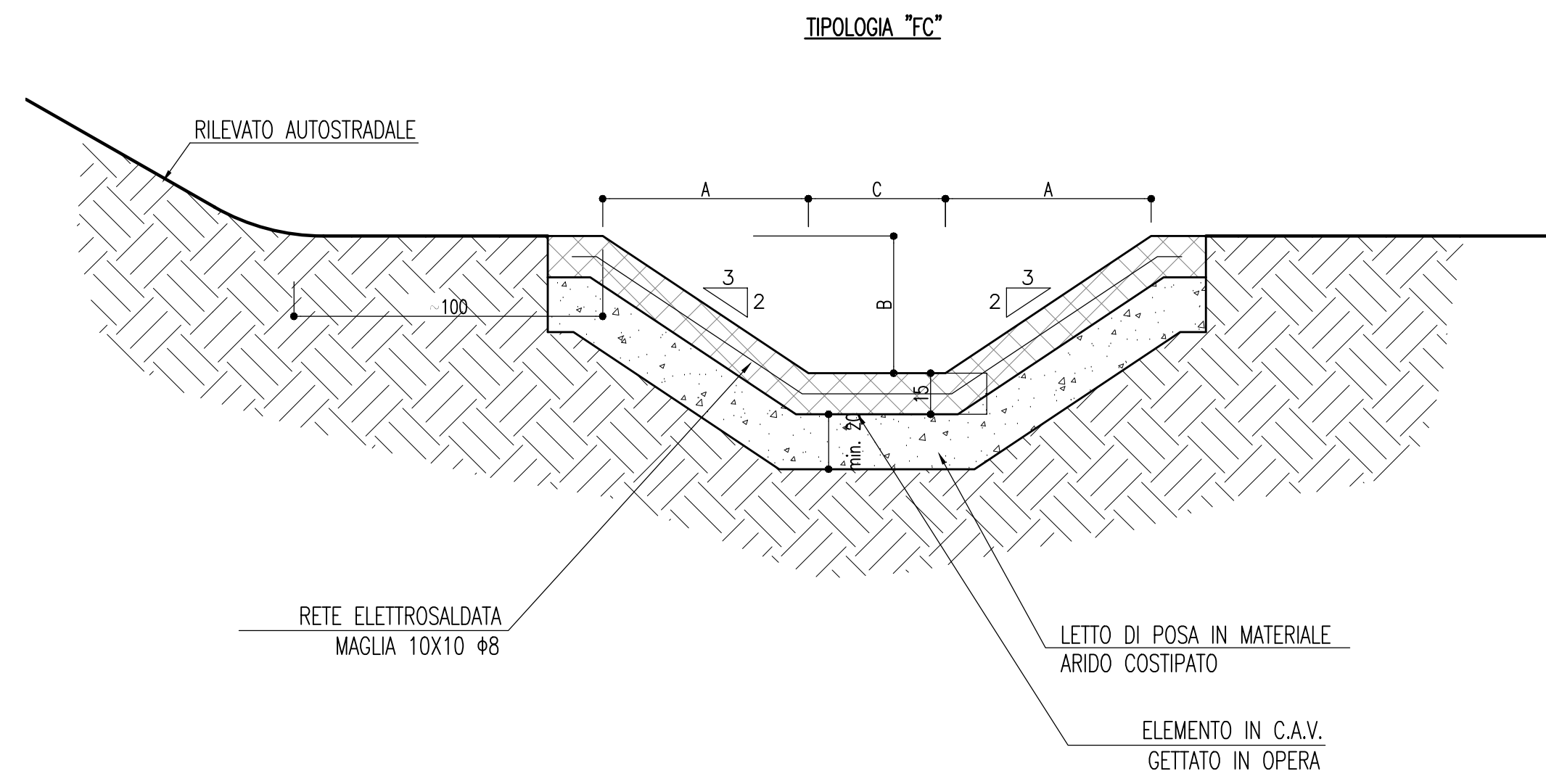
DRENAGGIO MARGINALE CON RILEVATO TRADIZIONALE CANALETTA AD EMBRICE
- SCALA 1:25 -



DRENAGGIO MARGINALE PER BARRIERA ANTIFONICA CON CANALA LONGITUDINALE CONTINUA APERTA E SCARICO CON EMBRICE
- SCALA 1:50 -



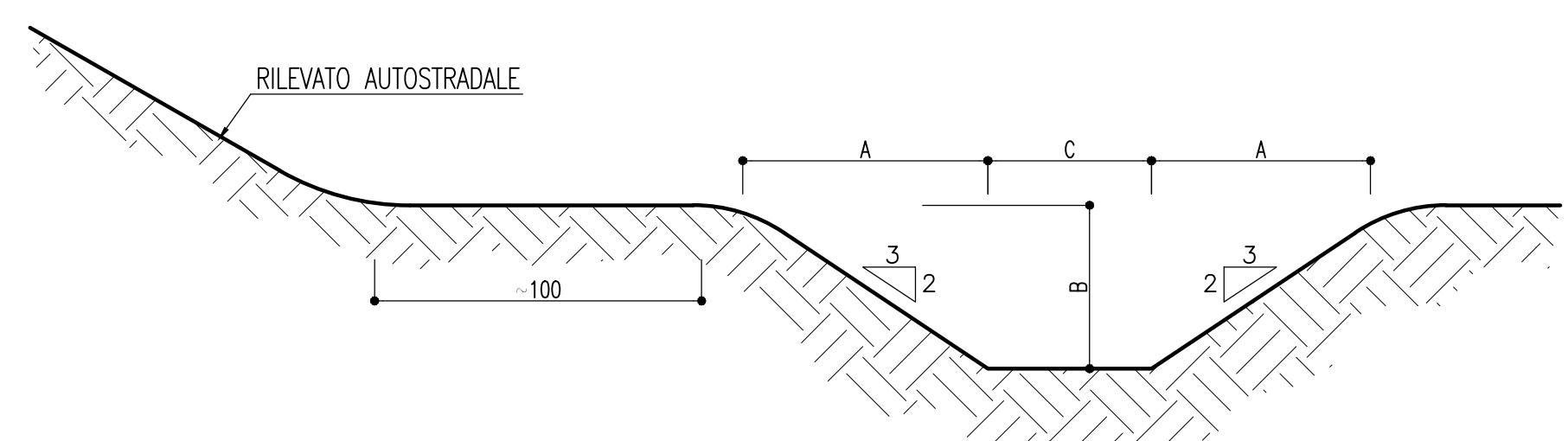
FOSSI IN CLS
- SCALA 1:20 -



N.B: SU FOSSI IN CLS E CANALE RETTANGOLARE PREVEDERE WATERSTOP IN CORRISPONDENZA DELLE RIPRESE DI GETTO

TABELLA DIMENSIONI (in cm)		Longh.	Area 80%
Fl a FC	A B C	m	m ²
1	75 50 50	2,00	0,440
2	112,5 75 75	3,00	0,990

FOSSI INERBITI
- SCALA 1:20 -



NOTA: INERBITO MEDIANTE SEMINA A SPALLO DI MISCHIATO DI ERBE DA PRATO PERENNI IN MISURA DI 200 kg di SEME PER ETARO

CANALE RETTANGOLARE IN CLS
- SCALA 1:20 -

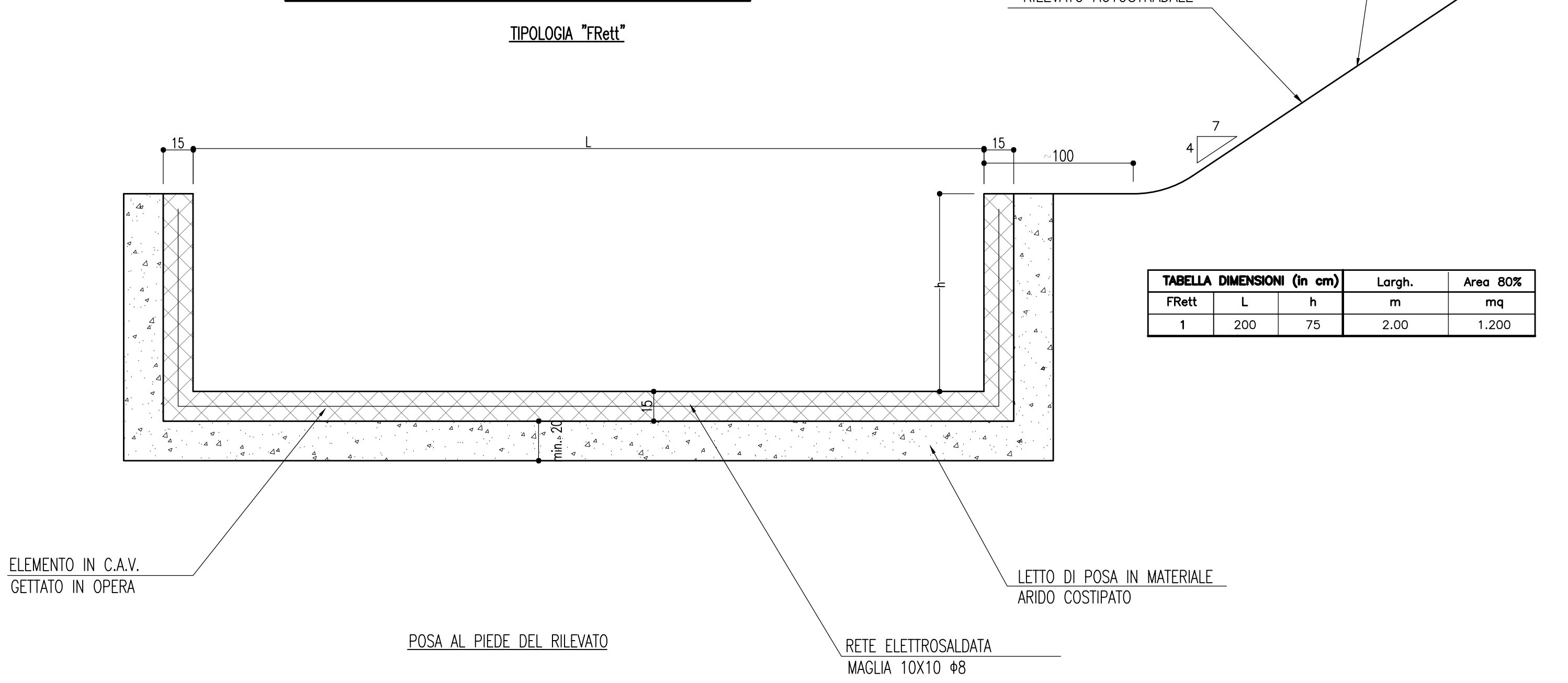


TABELLA DIMENSIONI (in cm)		Longh.	Area 80%
Flrett	L h	m	m ²
1	200 75	2,00	1,200

autostrade // per l'italia

AUTOSTRADA (A1) : MILANO NAPOLI
AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA DEL TRATTO MILANO SUD (Tang. Ovest) – LODI

PROGETTO DEFINITIVO

CORPO AUTOSTRADALE
IDROLOGIA E IDRAULICA
SISTEMA DI DRENAGGIO CORPO AUTOSTRADALE
PARTICOLARI COSTRUTTIVI SISTEMA DI DRENAGGIO
TAV. 2 di 3

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTA Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pavia N.1738 RESPONSABILE GRUPPO IIR		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Federico Ferrari Ord. Ingg. Milano N. 21082 PROJECT ENGINEER		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mozzo Ord. Ingg. Pavia N. 1466 RESPONSABILE PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	
IRIS - -	DOCUMENTO ELABORATO codice contratto: 1110159011 IDRO107	FILE n. progetto: 107 IDRO107	DATA: GIUGNO 2016	REVISIONE - -	
sp ENGINEERING		ELABORAZIONE OPERA A CURA DI: - ELABORAZIONE PROGETTAZIONE A CURA DI: - CONSULENZA A CURA DI: -		SCALA: Varie	
VISTO DEL RESPONSABILE OPERA DIVISIONE PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI NUOVE OPERE AUTOSTRADALI Ing. Alberto Sileri		VISTO DEL COMMITENTE autostrade // per l'italia Ing. Stefano Storici		VISTO DEL CONCESSIONE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Ing. Gianluca Salvatore Spizzazzo D.I. Milano N. 26795	