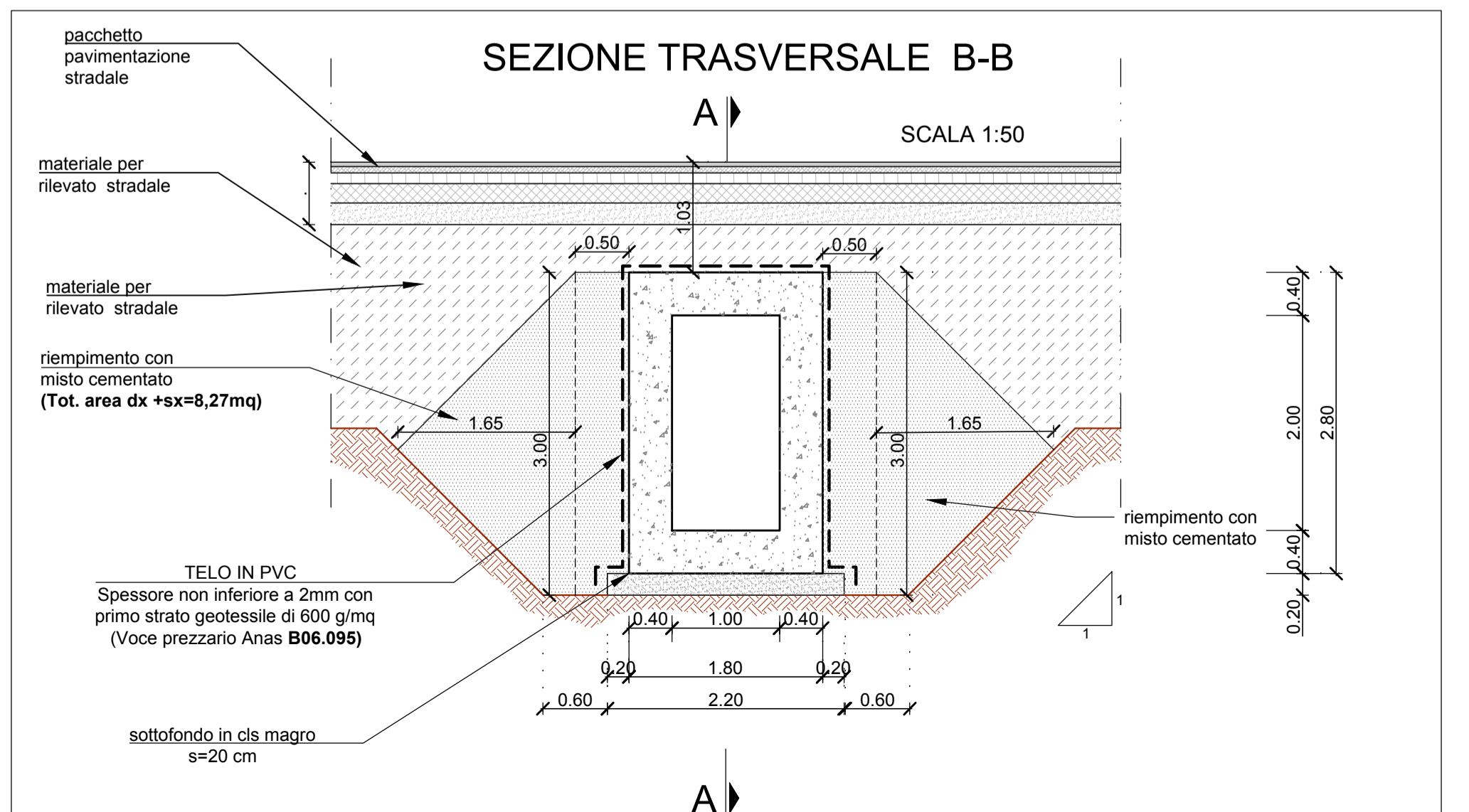
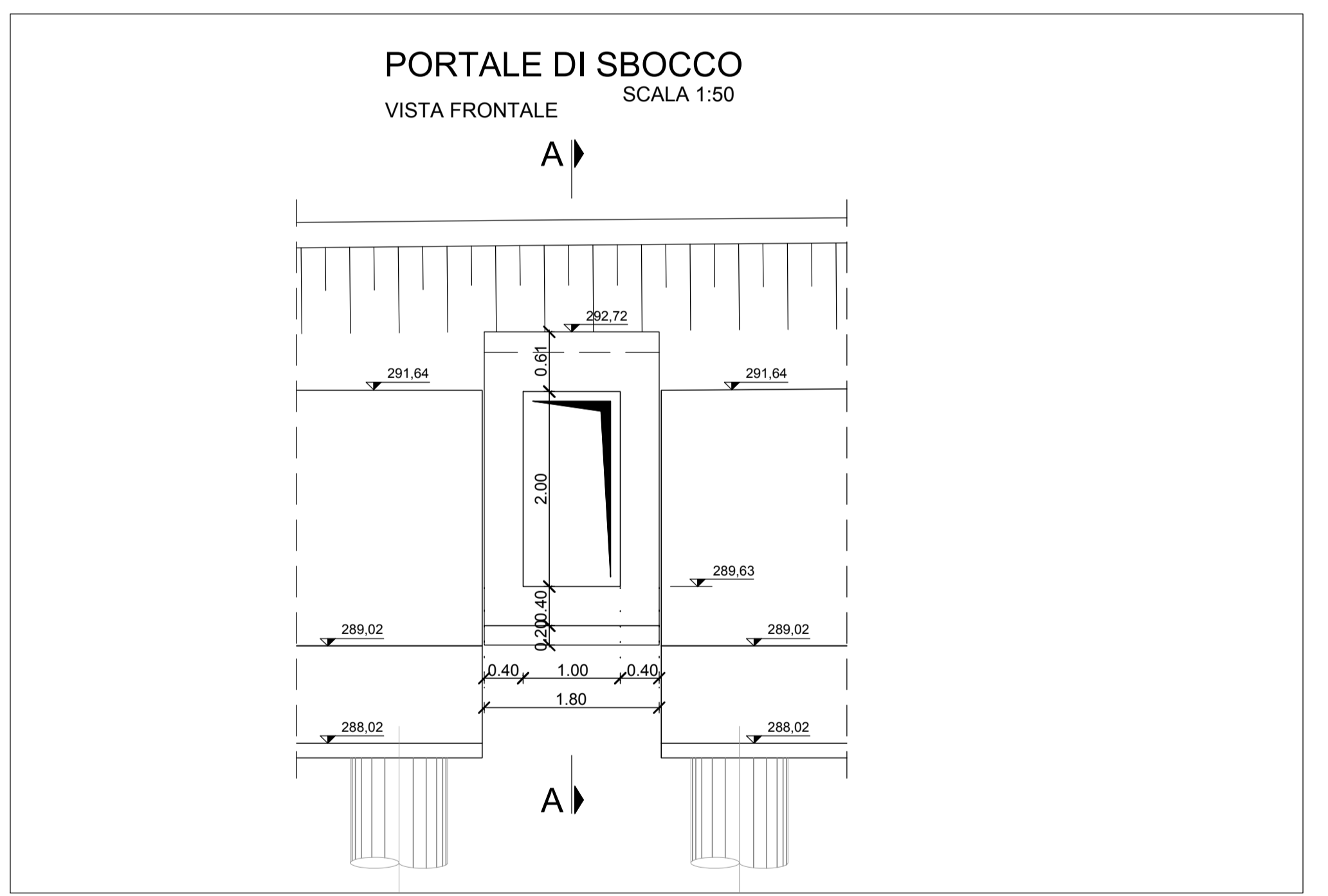
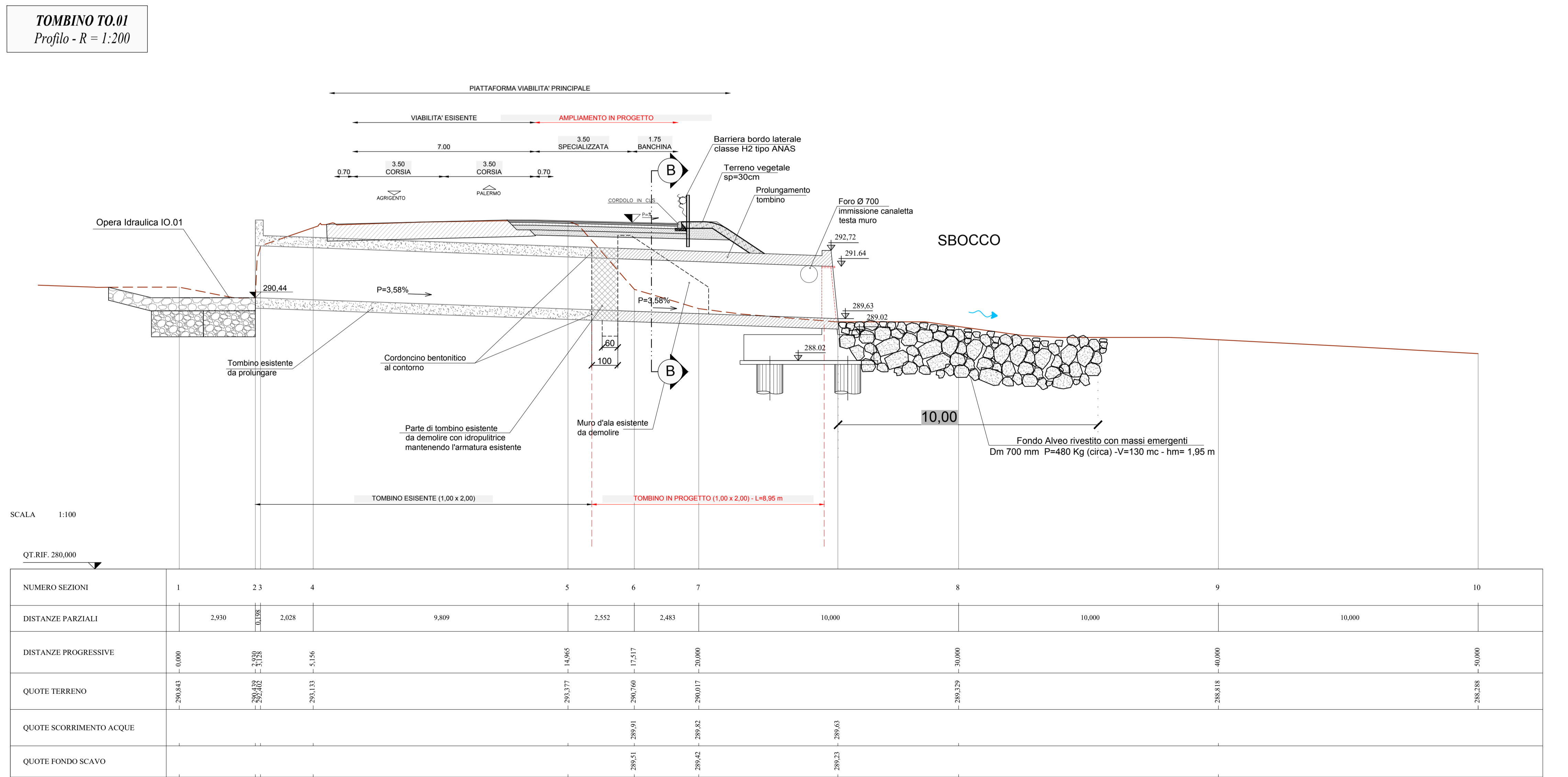


GABBIONI E MATERASSI

- Materassi metallici tipo "reno" confezionati con rete metallica a doppia torsione a forte zincatura (uni -en 10223-3) con maglia 6x8 e filo di 2,2 mm, aventi spessore di 50 cm. - peso specifico pietrae 2300 kg/mc - pezzatura media 120-200 mm.
- Gabbioni metallici a scatola confezionati con rete metallica a doppia torsione a forte zincatura (uni -en 10223-3) con maglia 8x10 e filo non inferiore a 2,7 mm, aventi spessore di 100 cm. - peso specifico pietrae 2300 kg/mc - pezzatura media 250-300 mm.



Direzione Tecnica

SS 189 - Itinerario Agrigento Palermo
Sistemazione e messa in sicurezza dello svincolo al Km 24 della SS 189 (Svincolo San Giovanni Gemini in località Tumarrano)

PROGETTO ESECUTIVO

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

Via Artemide n°3
92100 Agrigento
Tel. 0922 421007
email: deltatecnica@pec.it

MANDATARIO

Ing. Niccolò D'Allesandro - Responsabile delle prestazioni specialistiche
Della Ingegneria srl - Ordine Ing. di Agrigento n. A995

MANDANTE

tce s.r.l.
Ingegneria, architettura, ingegneria
Via S. Maria Goretti, 10
92018 Agrigento (AG)
Tel. 0922 421007
email: deltatecnica@pec.it

MANDANTE

ALISEA ING. ANDREA MILANO

MANDANTE

COD. PA-884

OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINI

TO.01 su SV.01- Prolungamento Tombino scatolare esistente S.S.189

Planimetria, profilo e sezioni

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PPA0884	E	23	TO01STRD101A.pdf	A	Varia
D					
C					
B					
A	Consegna Progetto Esecutivo		2023	Ing. M. CARLINO	Ing. A. D'ALLESANDRO
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO