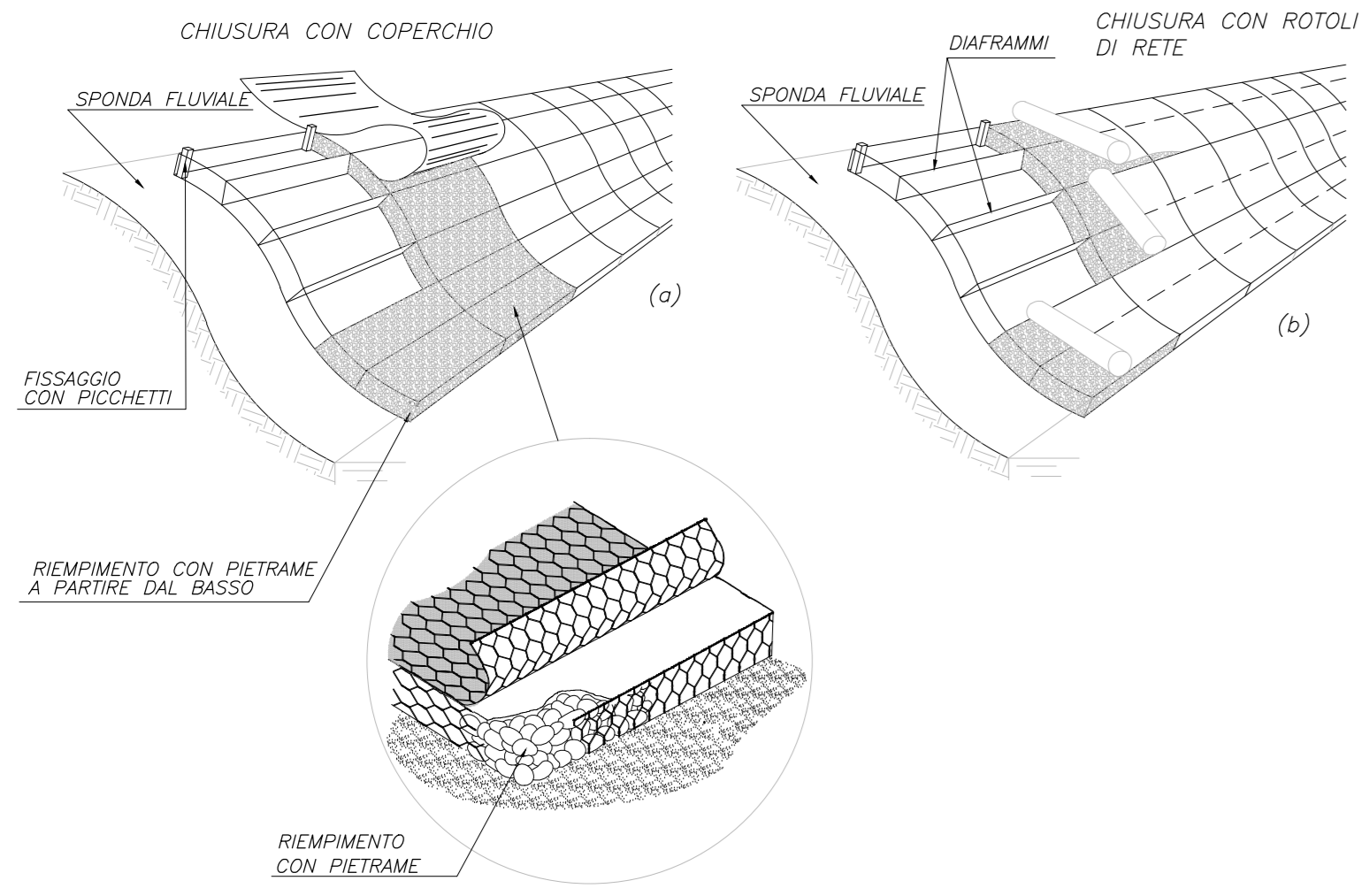
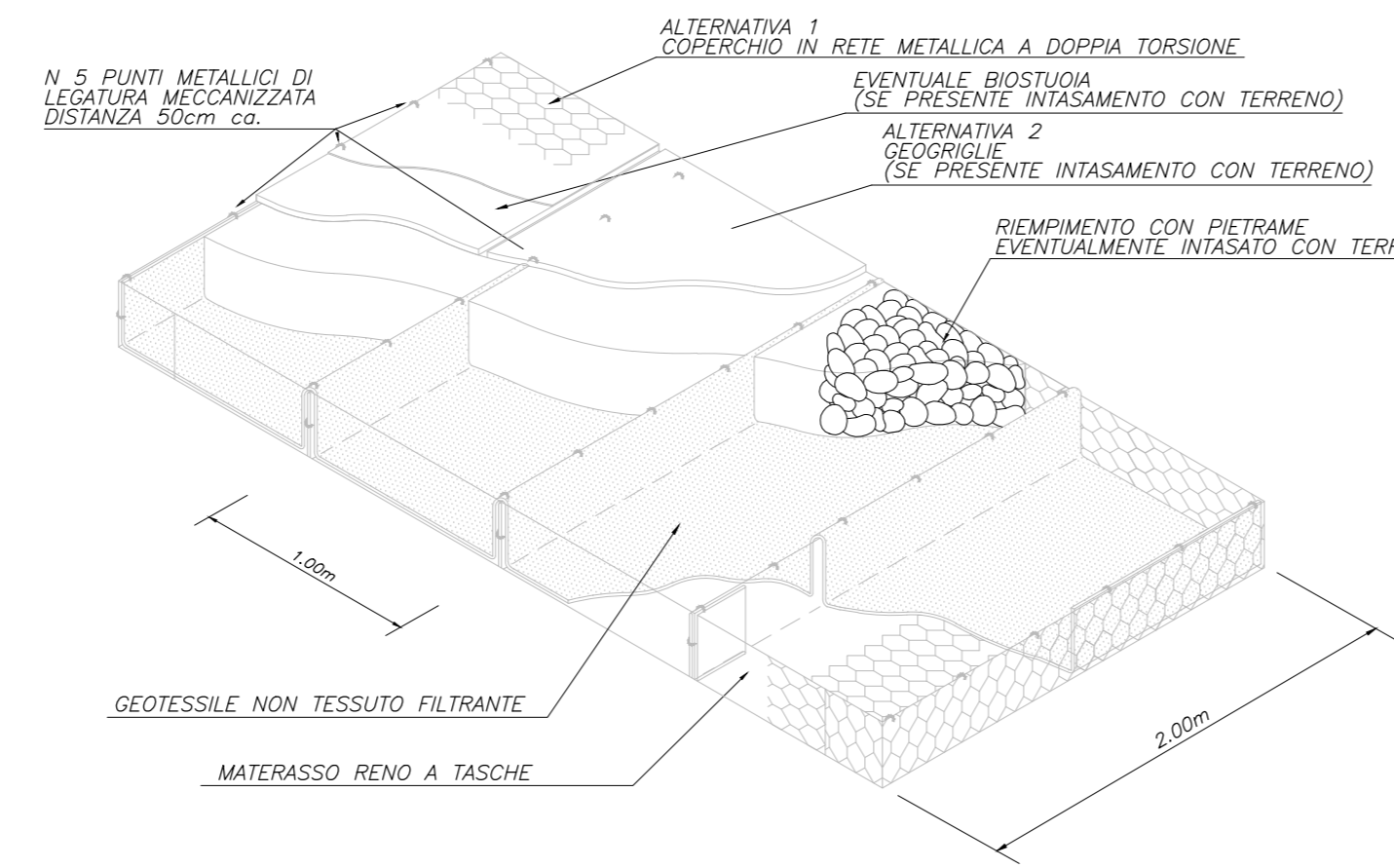


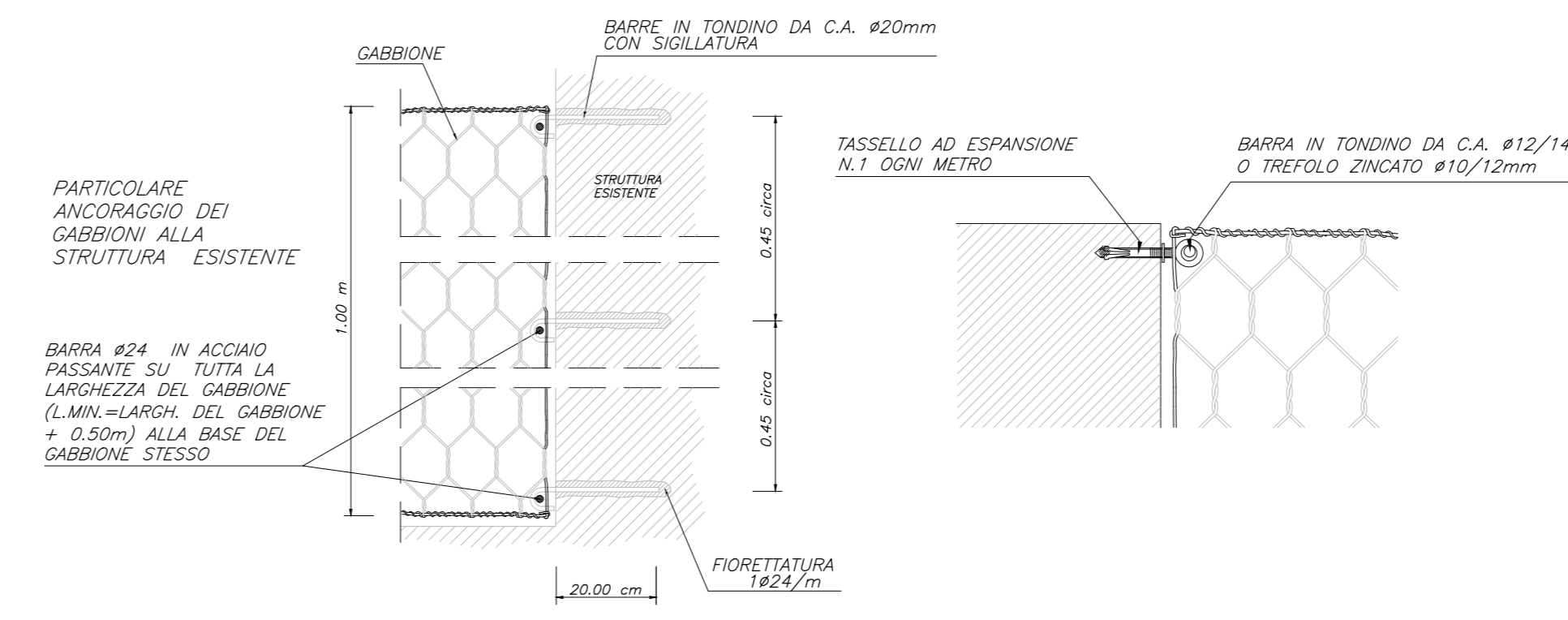
POSA DEGLI ELEMENTI ASSEMBLATI E RIEMPIMENTO



RIVESTIMENTI CON MATERASSI TIPO RENO CON FILTRO IN GEOTESSILE



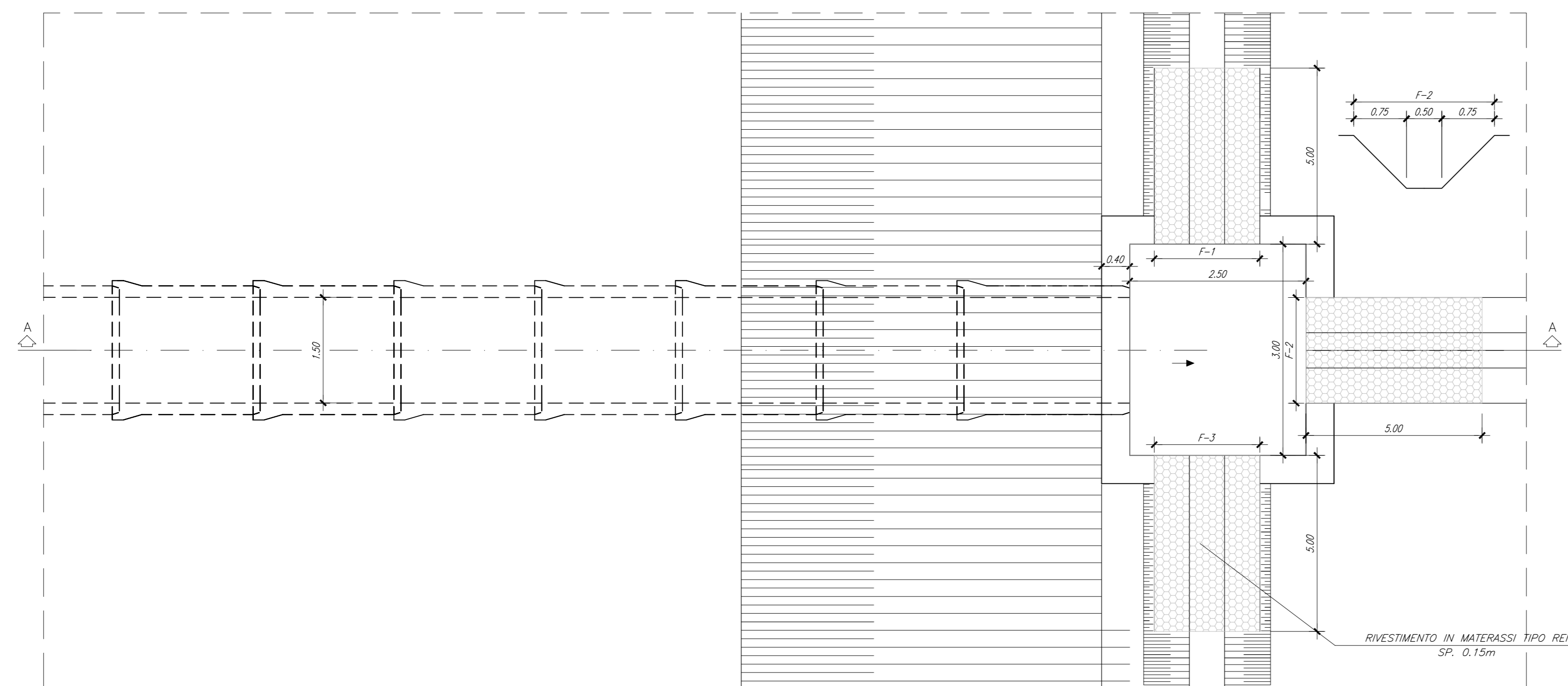
SISTEMI DI ANCORAGGIO A STRUTTURE IN CALCESTRUZZO



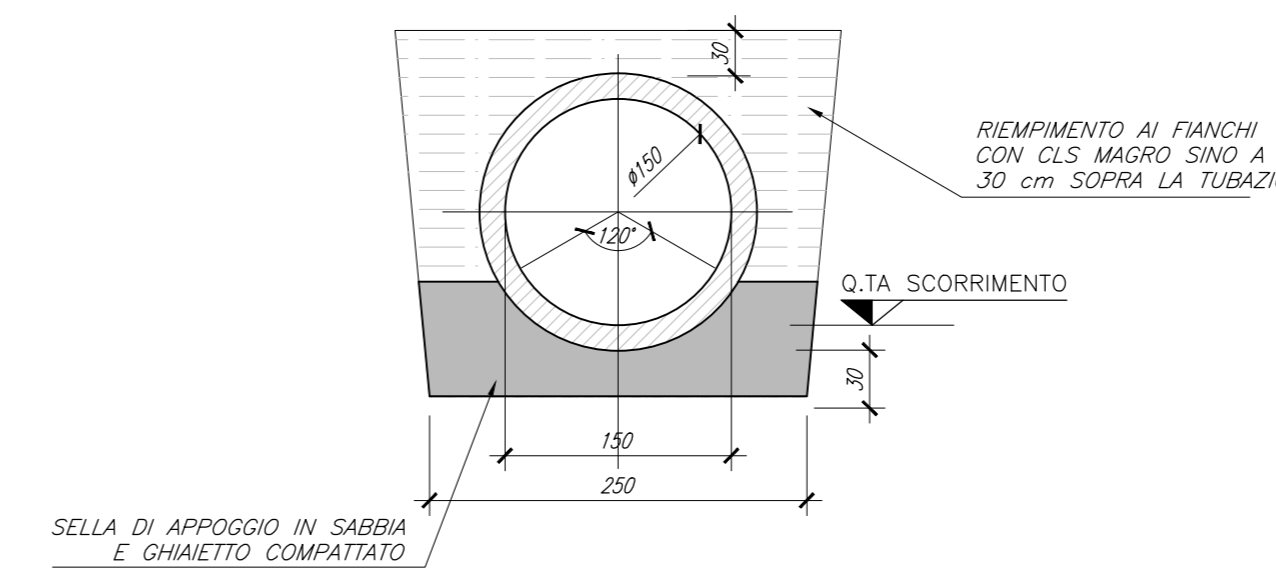
TUTTI GLI ELEMENTI SONO COSTITUITI DA RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE E MAGLIA ESAGONALE (CONFORME ALLA UNI-EN 10223-3) TESSUTA CON FILI DI ACCIAIO CONFORME EN 10218 PRODOTTO MEDIANTE GALVANIZZAZIONE CON LEGA ZN+AL 55-MM CONFORME EN 10244-2 CLASSE A TAB. 2, ASTM 856-98 EN 10218 E SUCCESSIVO RIVESTIMENTO CON POLIETILENE MODIFICATO, RITARDANTE DI FIAMMA.

TOMBINI IDRAULICI ø1500			
WBS	Lunghezza (m)	Imbocco (m)	Sbocco (m)
IN01	16.00	F-1	F-1/F-3
IN05	50.00	F-1/F-3	F-2
IN06	88.50	F-2	F-2
IN07	5.80	F-2	F-2
IN08	5.80	F-2	F-2
IN09	14.00	F-2	F-2
IN10	14.00	F-2	F-2

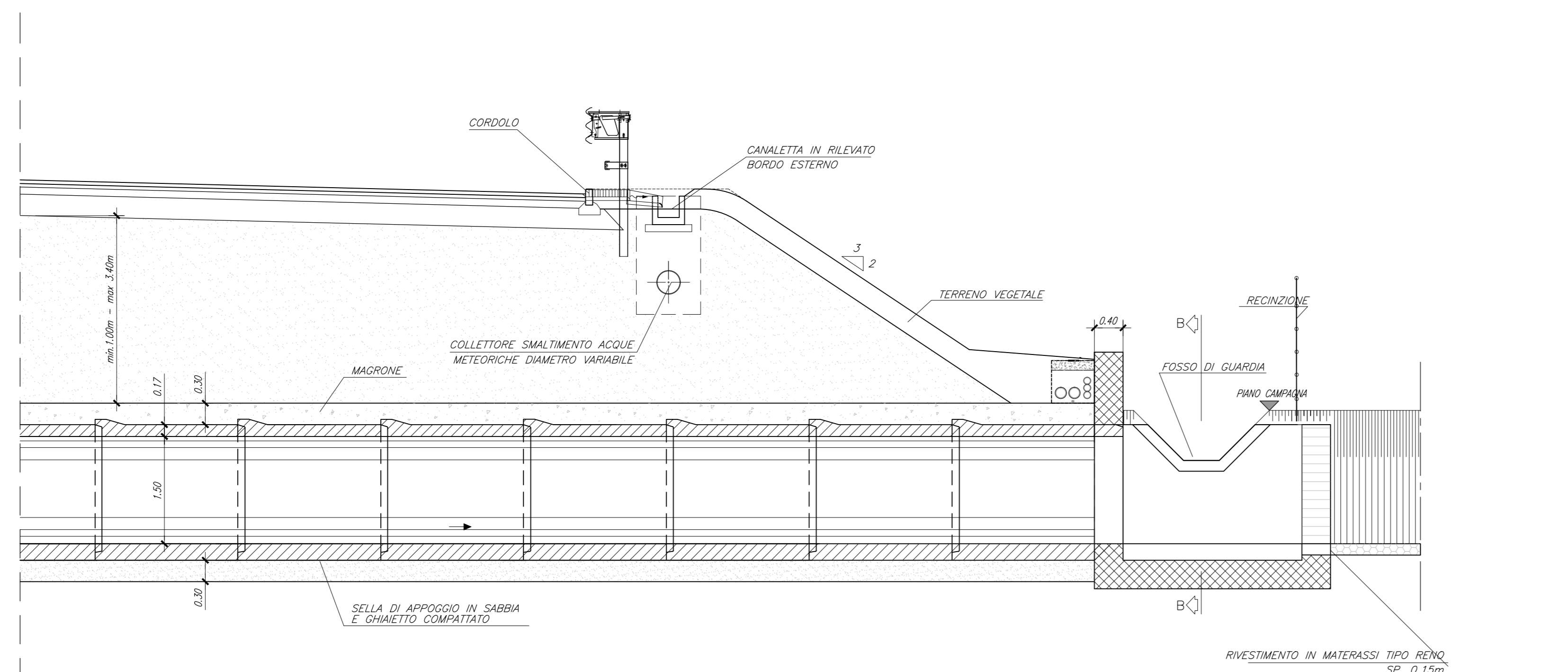
TOMBINI CIRCOLARI PIANI
Scala 1:50



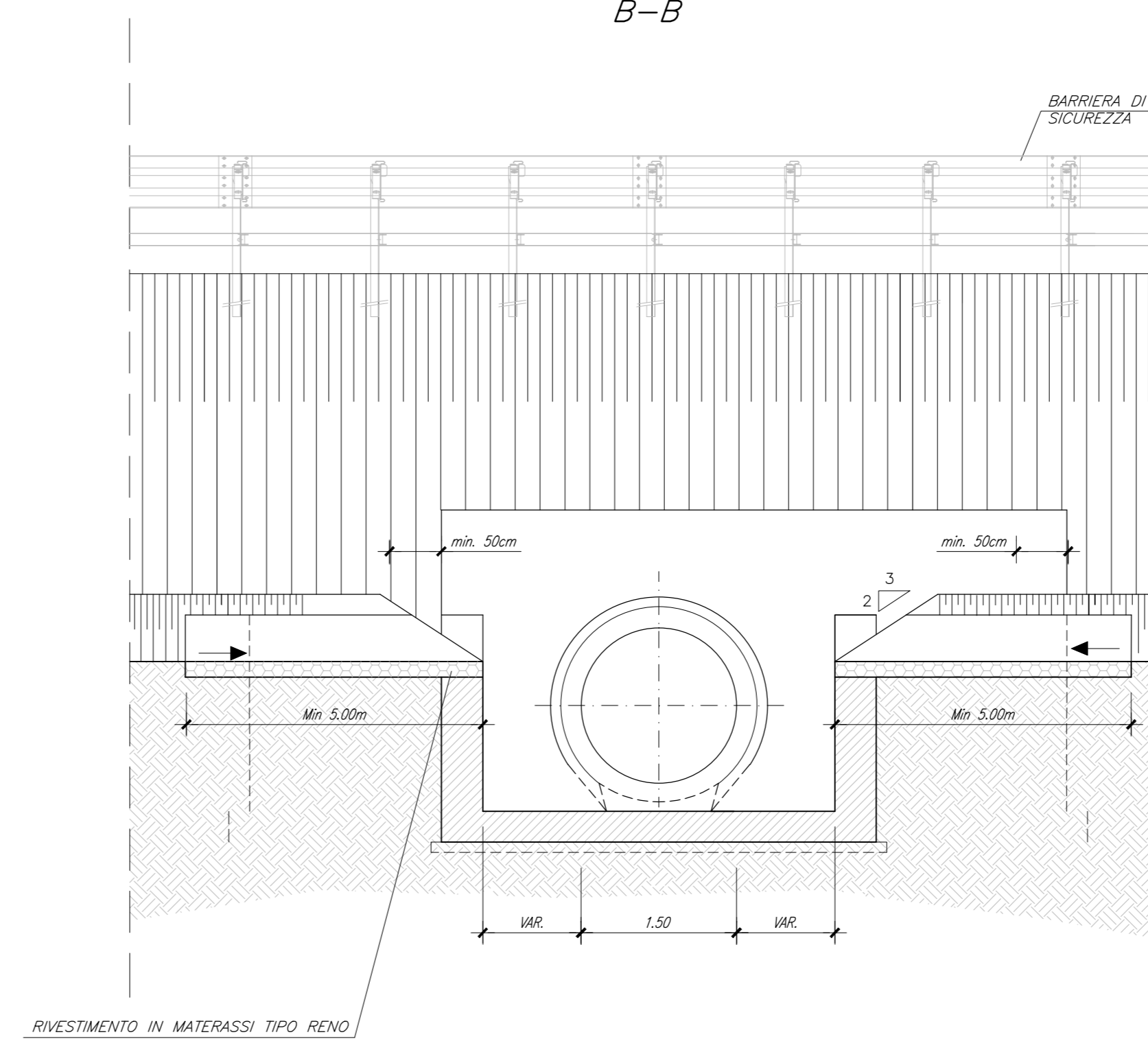
SEZIONE TIPO
Scala 1:50



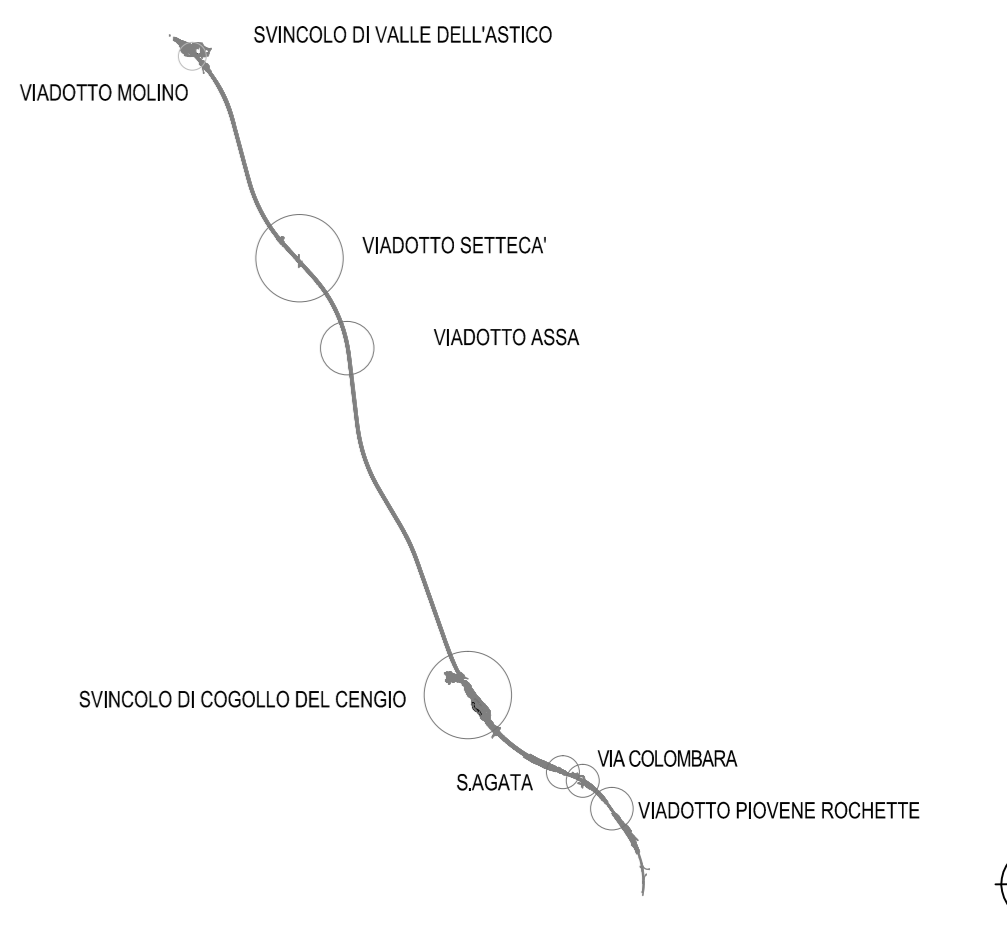
SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



KEY PLAN OPERE



NOTA:
PER LA TABELLA MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO:
J16L1_01_00_01_001_0101_0101_0101_0101_0101_02.dwg - OPERE D'ARTE MAGGIORI
J16L1_08_00_01_001_0101_0101_0101_0101_02.dwg - OPERE D'ARTE MINORI



Autobstrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
Via Fiume Gola 71 37126 Verona
Tel. 0457222222 Fax 0457000101 Canale Postale 40501 www.autostrada.it
AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI



AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'astico

COMMITTENTE
S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
Area Costruzioni Autostradali

CAPO COMMISSA PER LA PROGETTAZIONE
PER LA PROGETTAZIONE (Det. Ing. Giovanni Colantoni)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:
ING. G. COLANTONI
ING. M. DE VITO
ING. F. CECILIO
ING. G. S. ZANON

CONSORZIO DI SERVIZI: CONSORZIO RAETIA
RESPONSABILE SPECIALIZZAZIONE TRALE PRESTAZIONI SPECIFICHE:
Technica S.p.A. Ing. Roberto Rensio
RAPPRESENTANTE: Det. Ing. Alberto Scotti

ELABORATO: OPERE D'ARTE MINORI
Opere Idrauliche
Tombini Circolari
Pianta prospetto e sezioni trasversali

PROSPETTO:
08_04_01_002_02

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:	Stampa
01		PROGETTO DEFINITIVO				1:50	