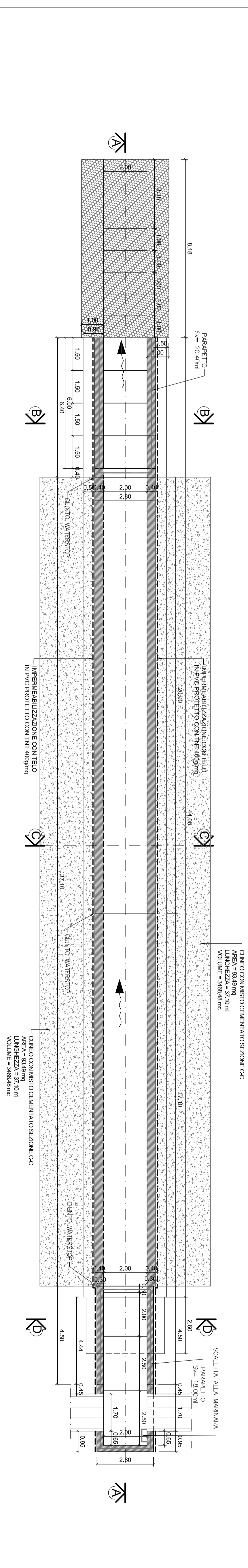
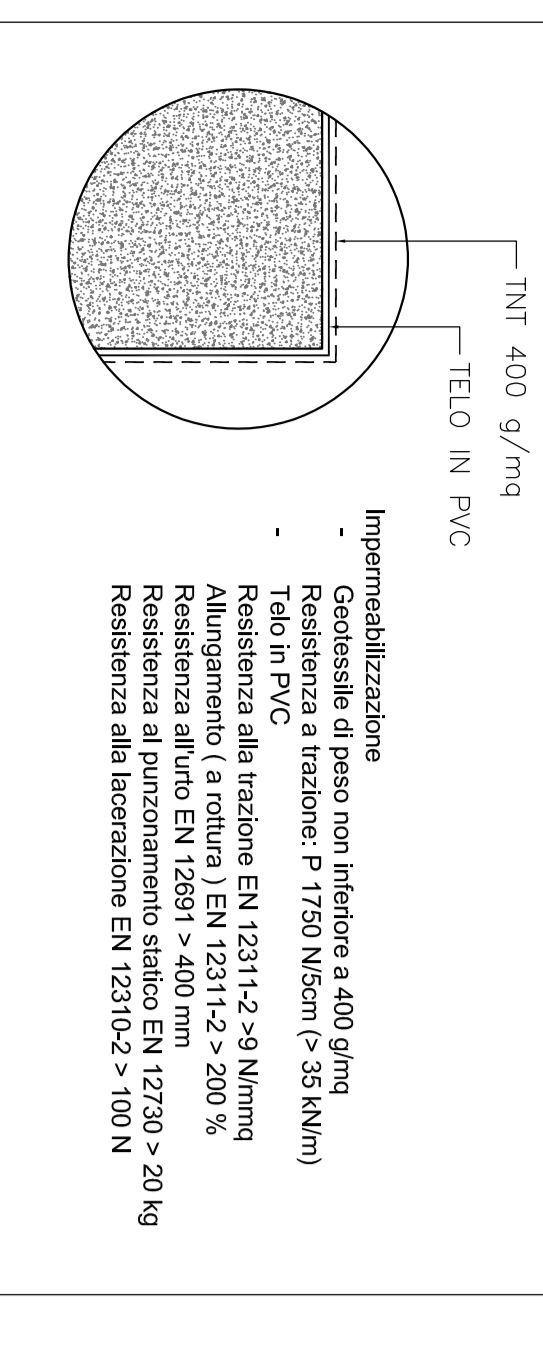


PIANTA
SCALA 1:1000

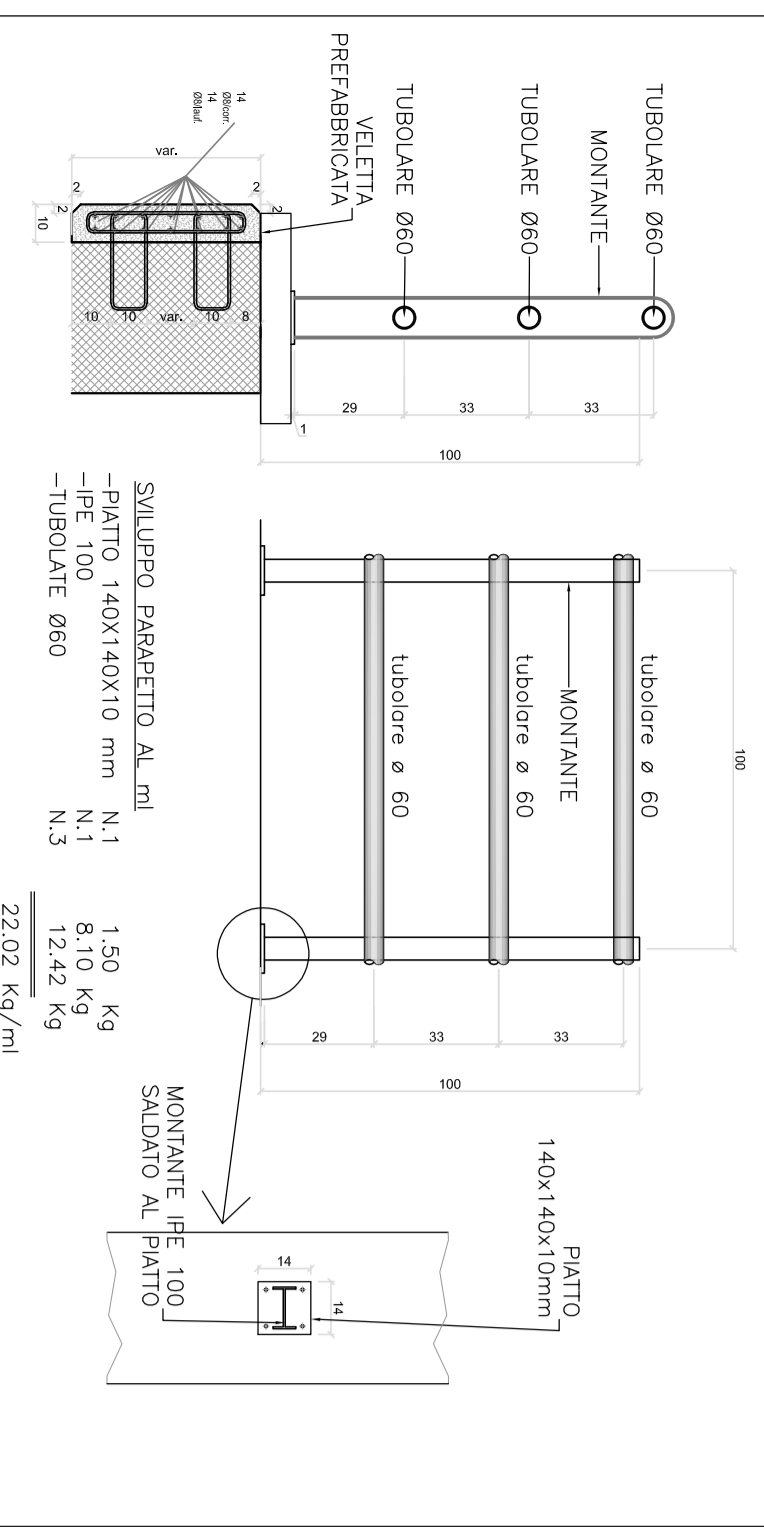


SEZIONE A-A
SCALA 1:100

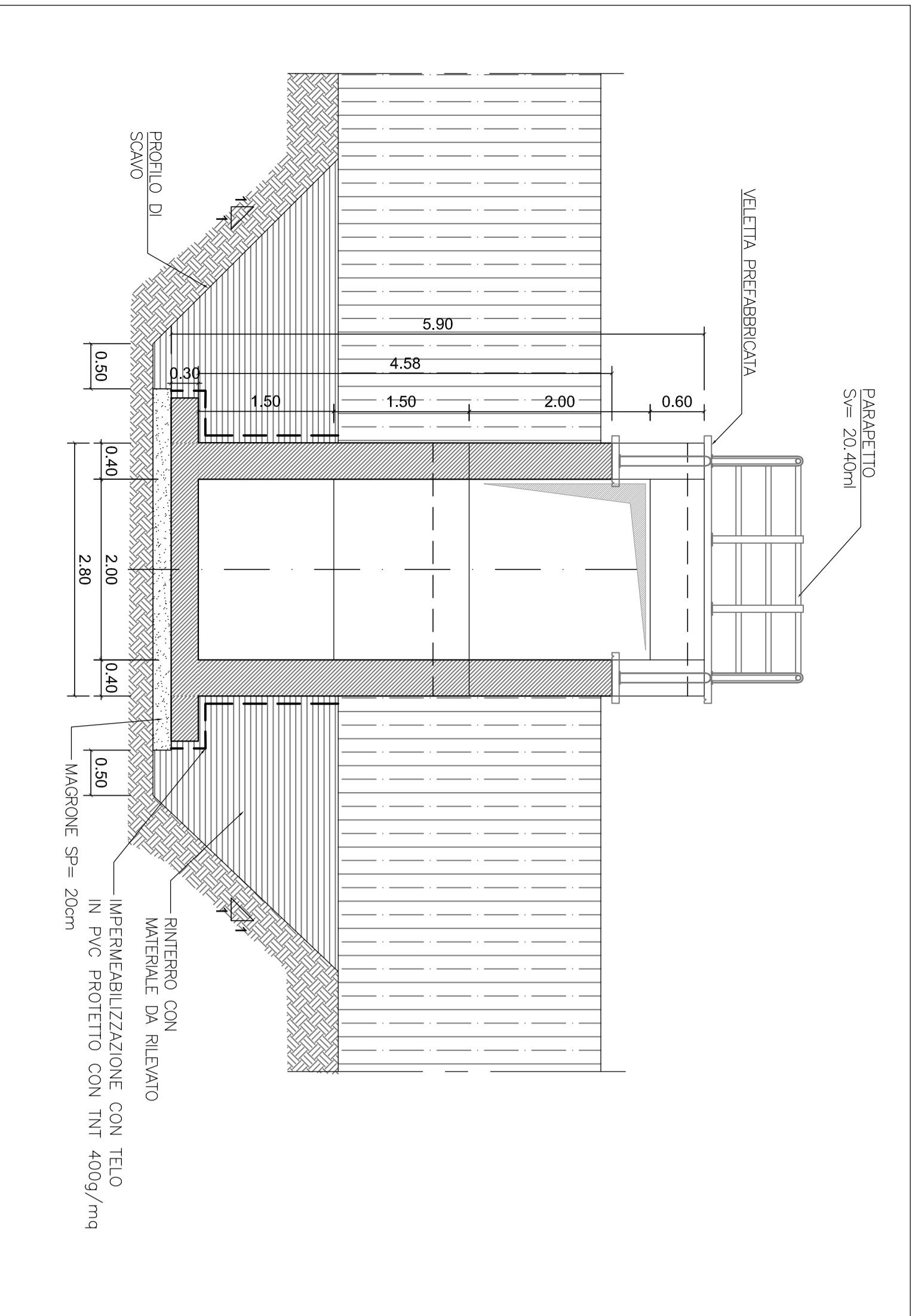
DETTAGLIO IMPERMEABILIZZAZIONE
SCALA VAR



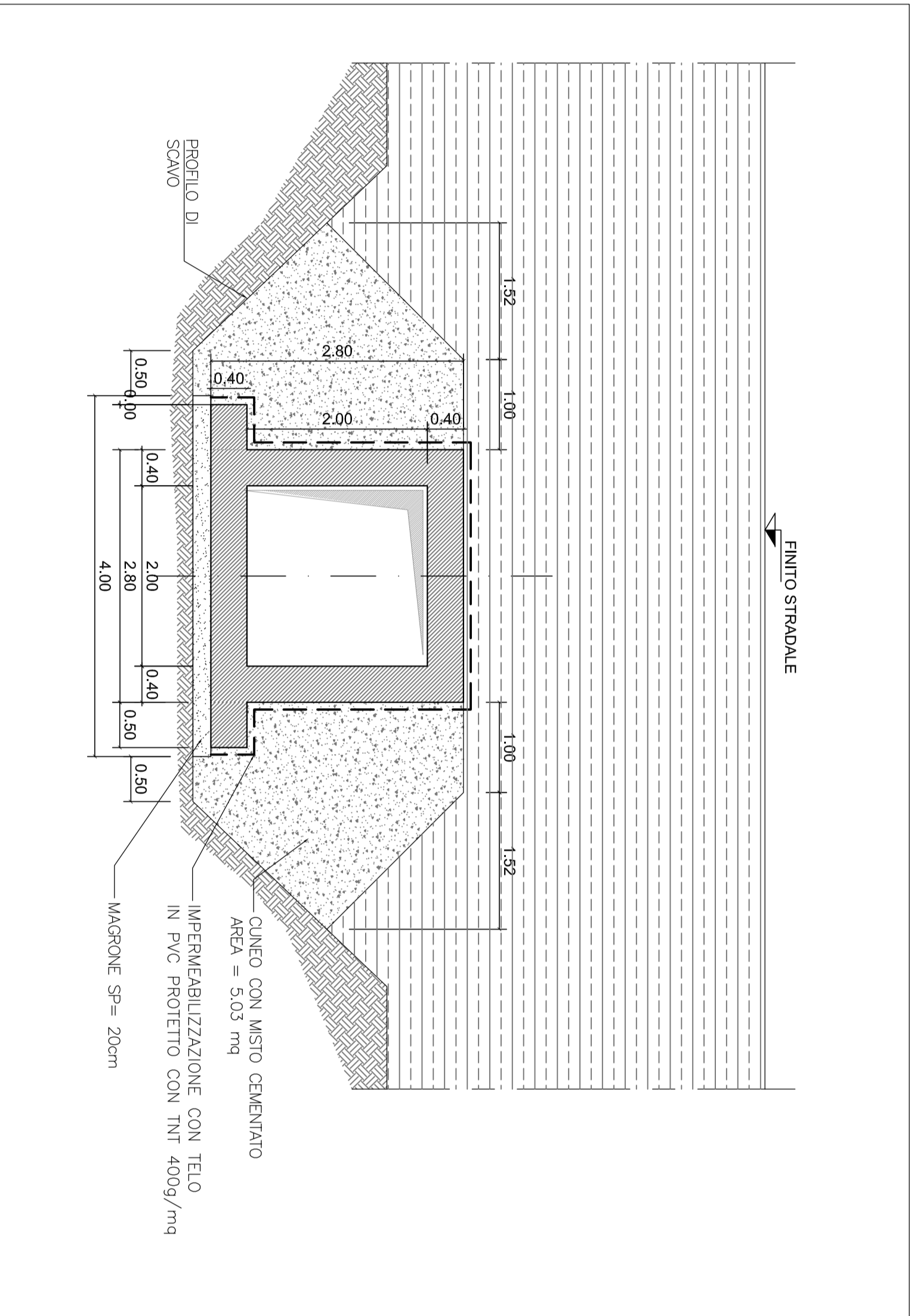
PARTICOLARE PARAPETTO
SCALA 1:30



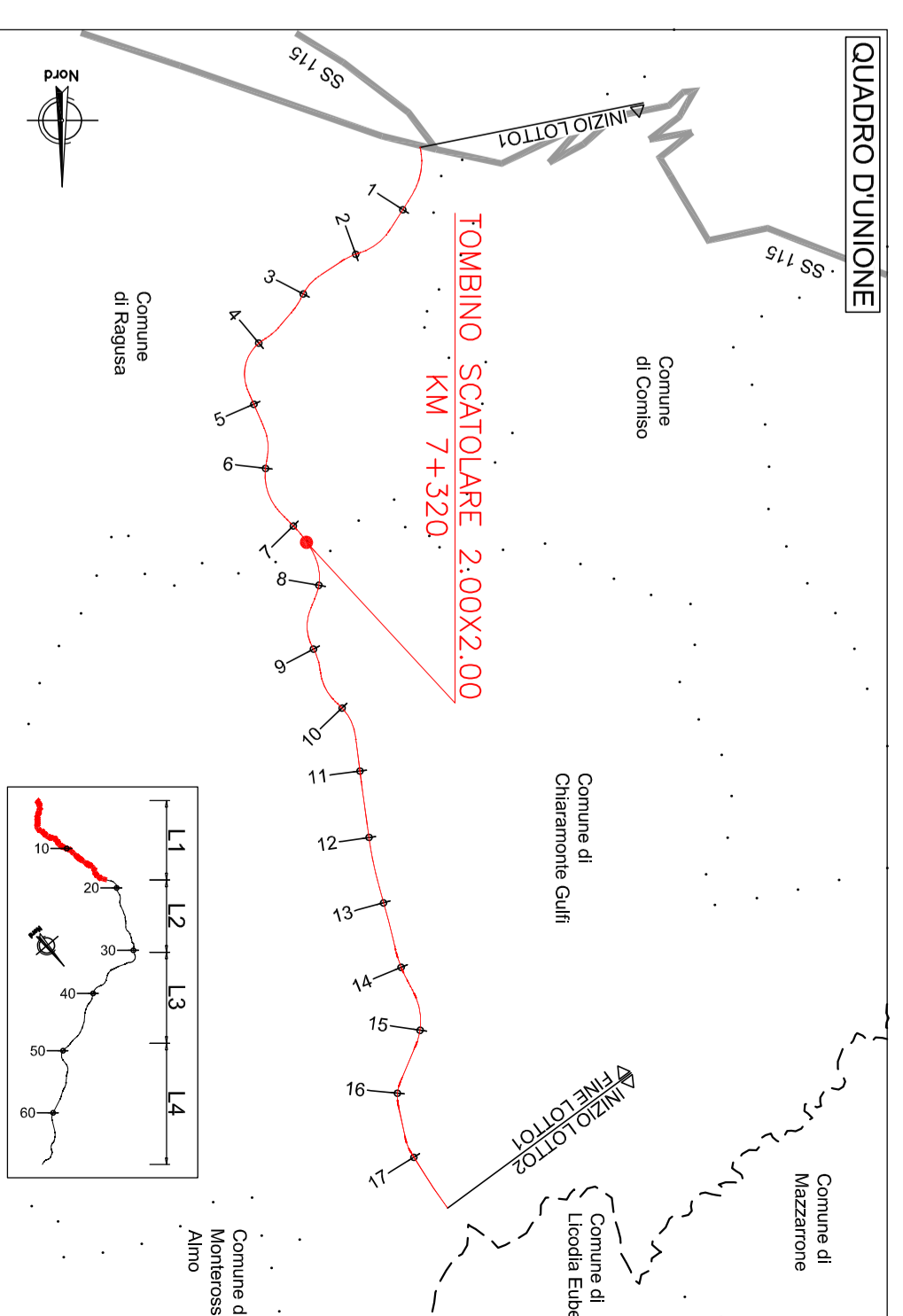
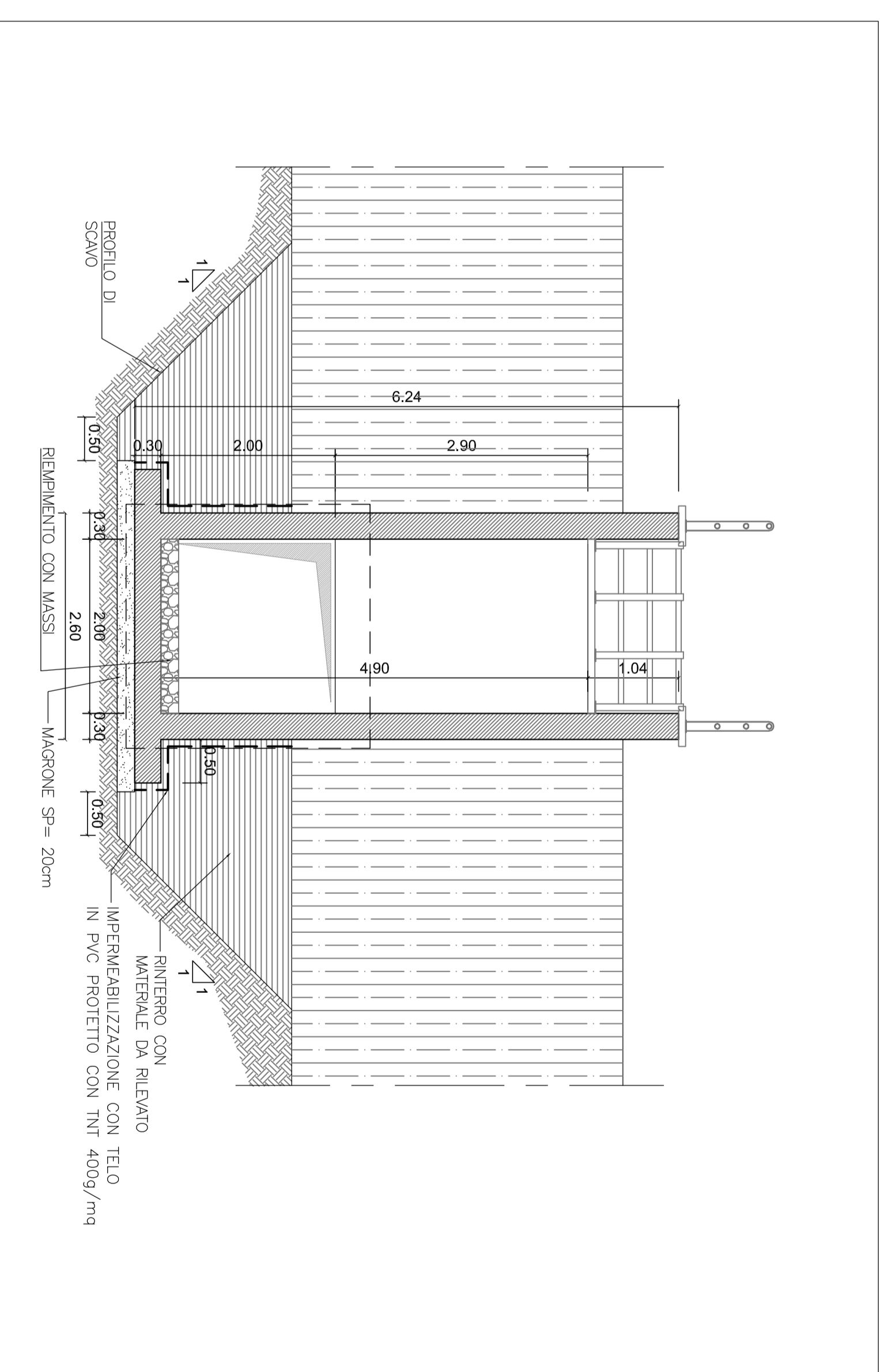
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE C-C
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



NOTE:
 1) Il coprifreno nominale deve essere sempre non minore di 5cm
 2) La sovrapposizione delle armature, ove non espressamente indicato, deve avere una lunghezza minima di 50 diametri
 3) Per la tabella materiali fare riferimento all'elaborato specifico "T01EG04GENSC01"
 4) Per i dettagli sulle opere di sistemazione idraulica fare riferimento all'elaborato "T01ID00IDRDCC04"

anas
GRUPPO IRI ITALIANA

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chianorre" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusa" con la S.S. 115 (compreso) allo Svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE: ATI SIRTACQUA - GP INGEGNERIA - CO-PROGETTI - GCG - ICARA - OMNISERVICE

CODICE IDENTIFICATIVO: **L0410BZ | E | 2101A**

NUMERO: **T01I1M131S1TRP001**

OPERE PARTE MINORI
TOMBINO SCOTOLARE 2.00X2.00 - AL KM 7+320
Pianta, profili e sezioni

COP: **PA895**

REDAZIONE

DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
15/01/2011	PROGETTO
22/01/2011	REDAZIONE
29/01/2011	REDAZIONE
05/02/2011	REDAZIONE

REDAZIONE

DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
15/01/2011	PROGETTO
22/01/2011	REDAZIONE
29/01/2011	REDAZIONE
05/02/2011	REDAZIONE

REDAZIONE

DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
15/01/2011	PROGETTO
22/01/2011	REDAZIONE
29/01/2011	REDAZIONE
05/02/2011	REDAZIONE