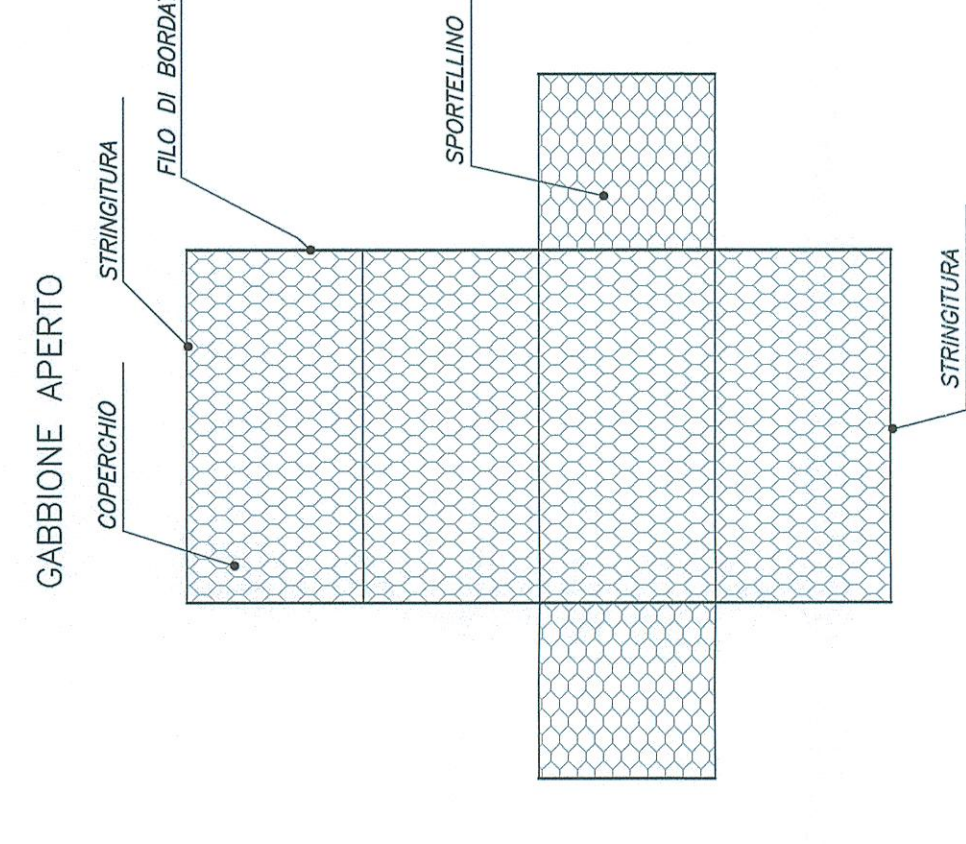


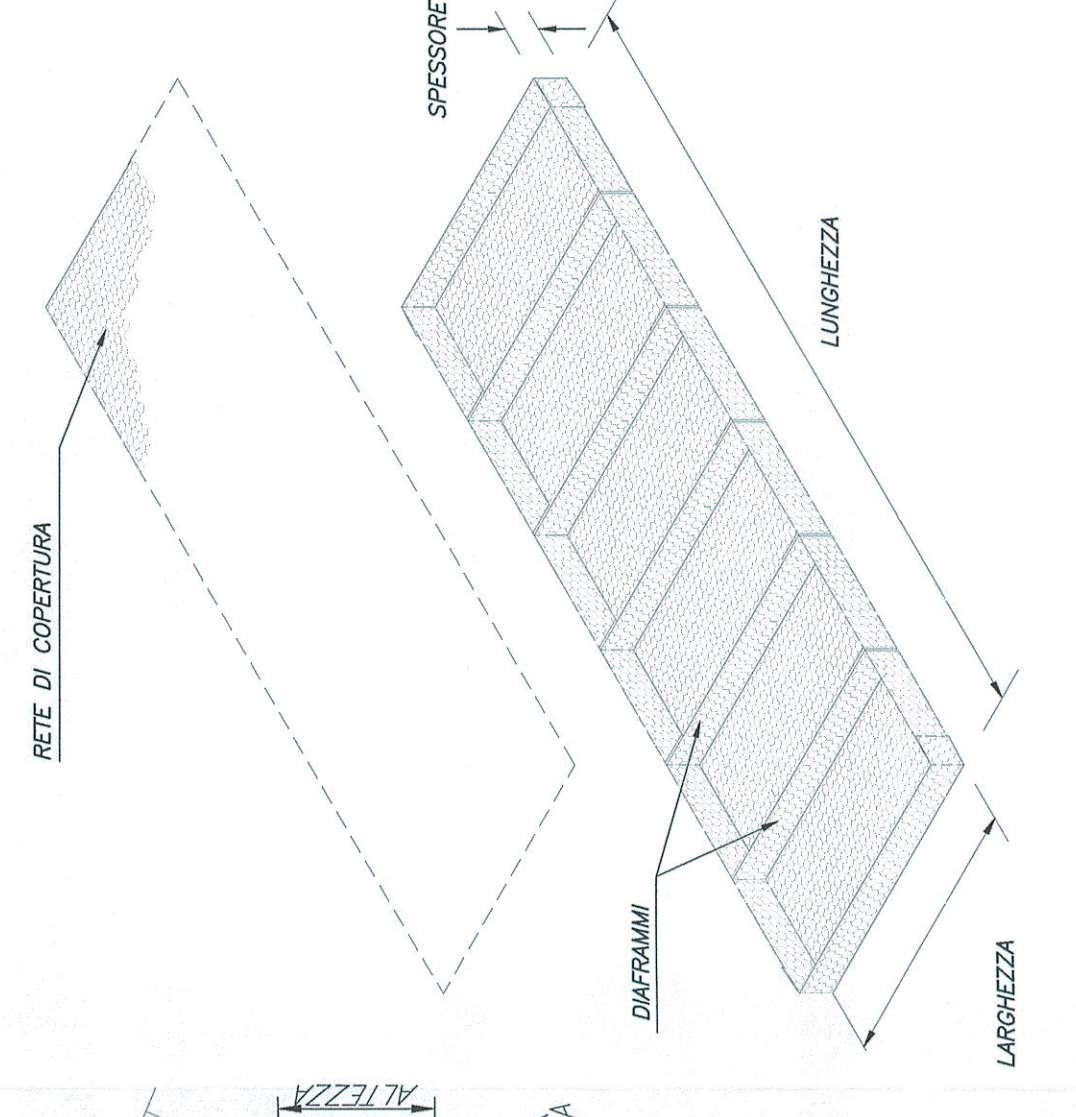
DESCRIZIONE GABBIONE A SCATOLA
Scala 1:100



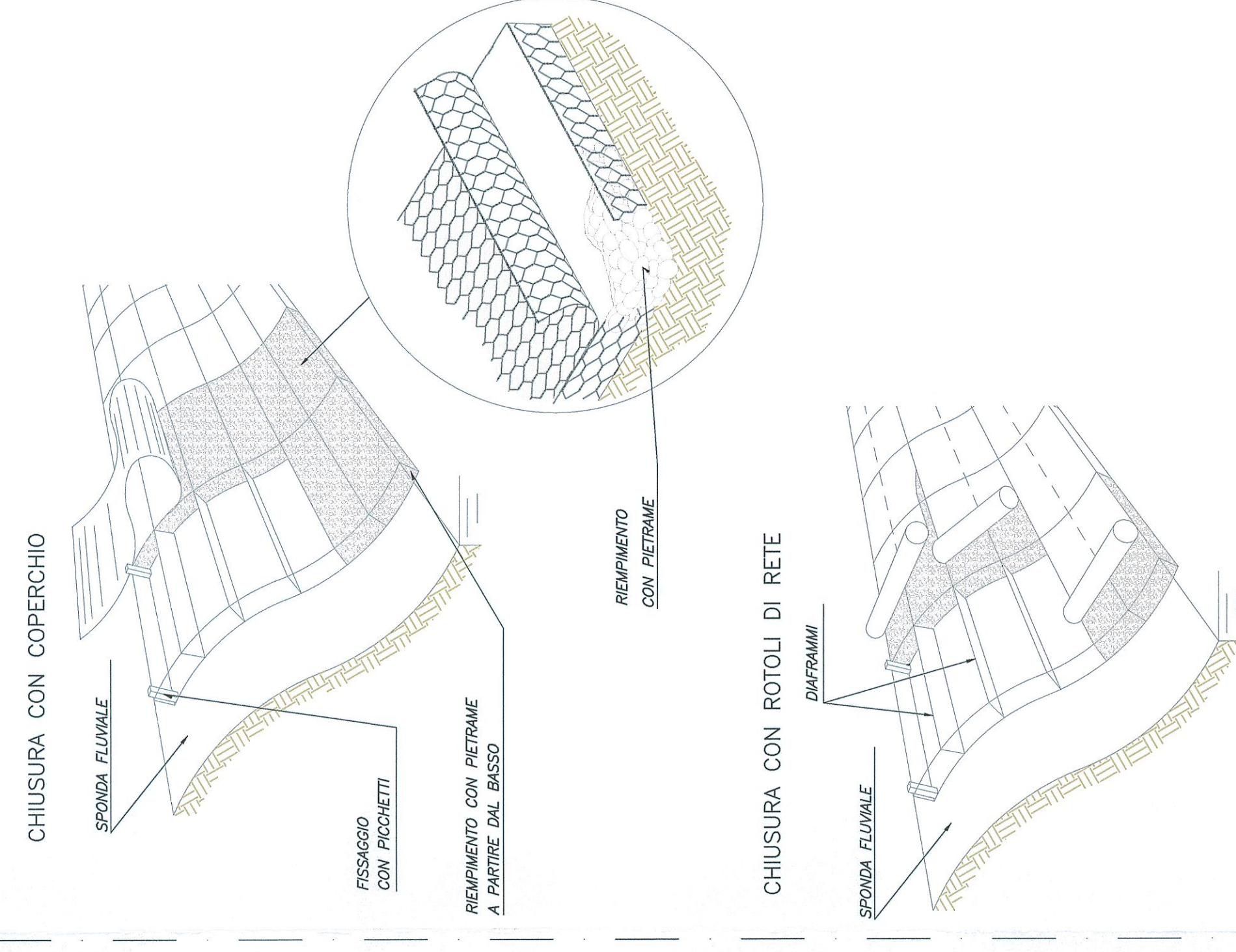
GABBIONI E MATERASSI

- > MATERASSI METALLICI TIPO "RENO" CONFEZIONATI CON RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A FORTE ZINCATURA (UNI 8018) CON MAGLIA 6x6 E FILO DI 2.2 mm. AVANTI SPESORE DI 30 cm.
- PESO SPECIFICO PIETREME 2400 kg/m³ - PEZZATURA 100-200 mm.
- > GABBIONI METALLICI A SCATOLA CONFEZIONATI CON RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A FORTE ZINCATURA (UNI 8018) CON MAGLIA 8x10 E FILO NON INFERIORE A 2.7 mm. AVANTI SPESORE DI 100 cm.
- PESO SPECIFICO PIETREME 2400 kg/m³ - PEZZATURA 100-200 mm.

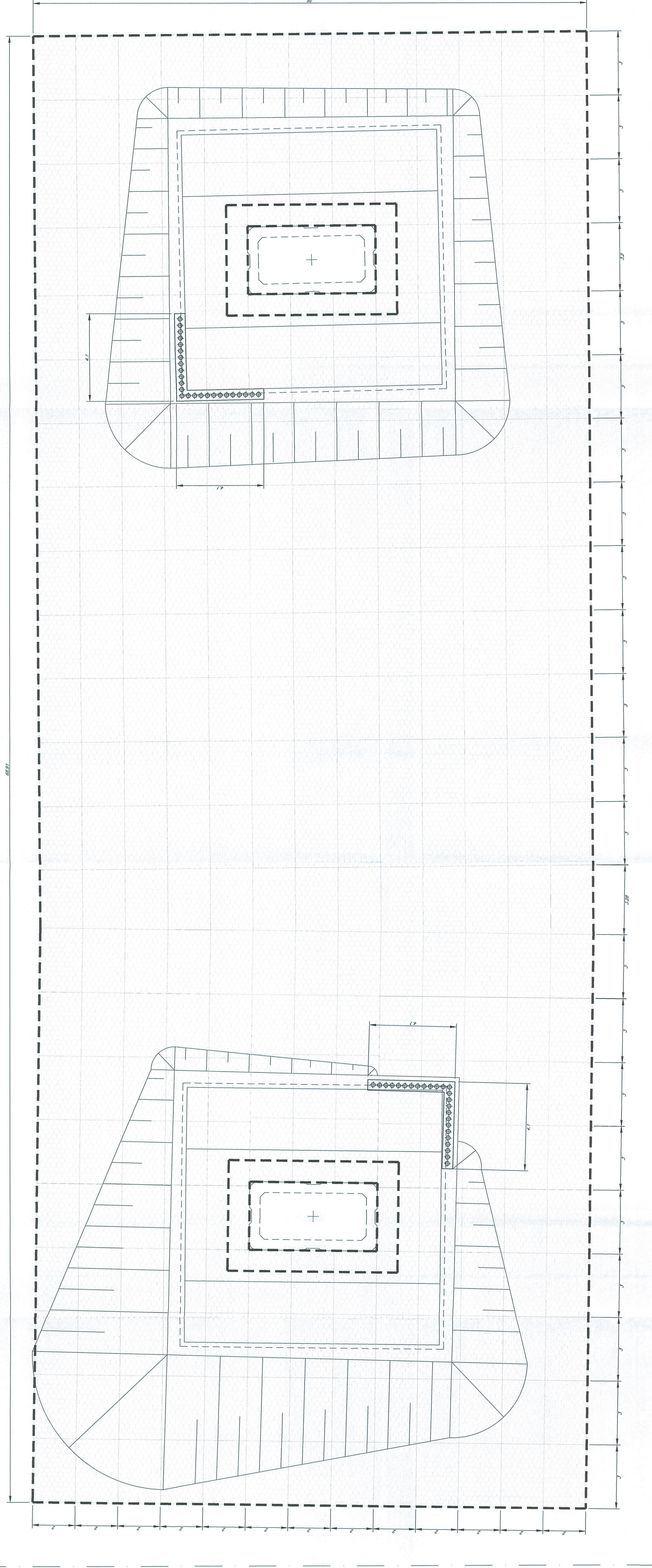
DESCRIZIONE MATERASSO TIPO "RENO"
Scala 1:100



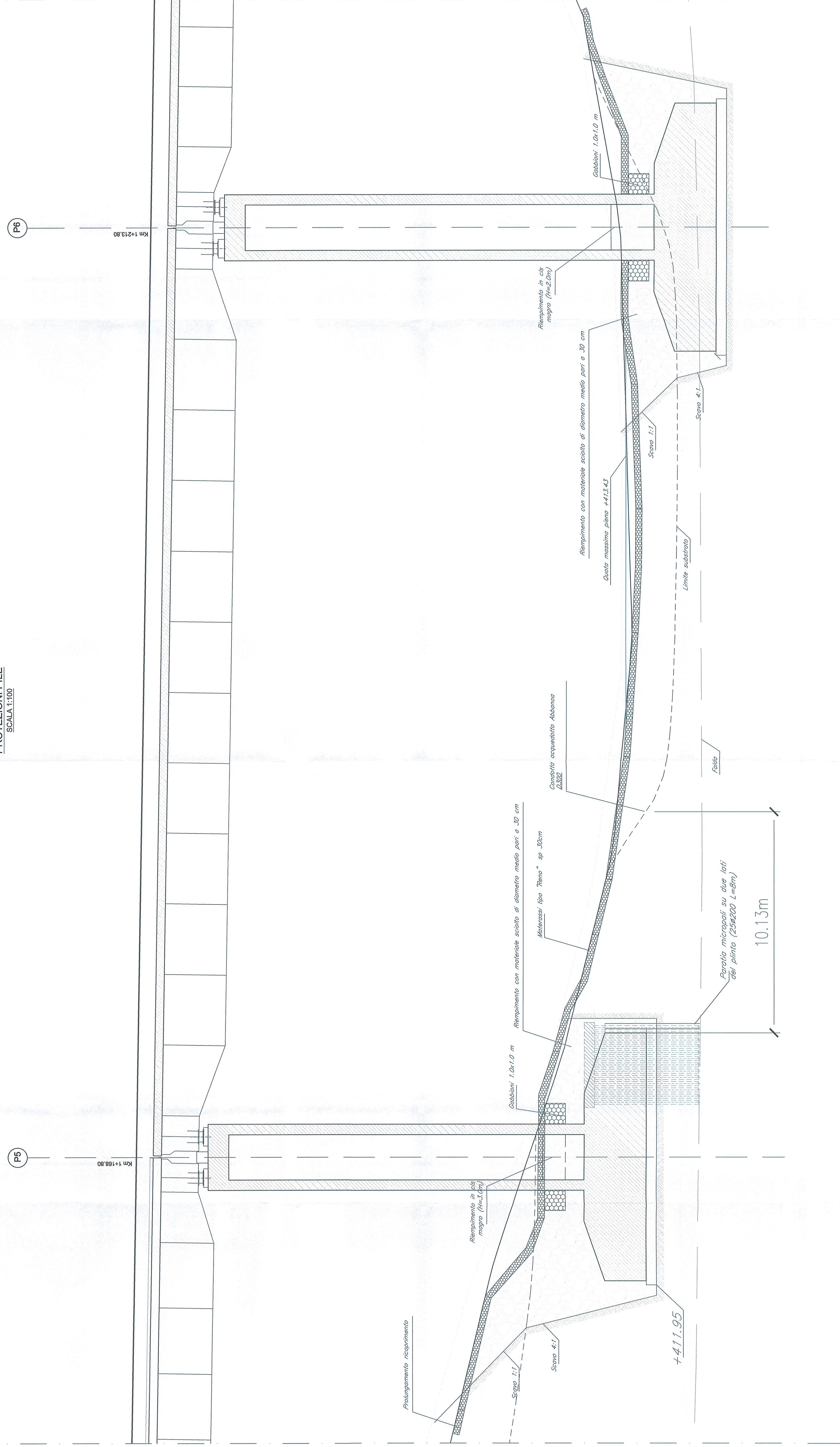
POSA DEI MATERASSI TIPO RENO ASSEMBLATI E RIEMPIMENTO
Scala 1:100



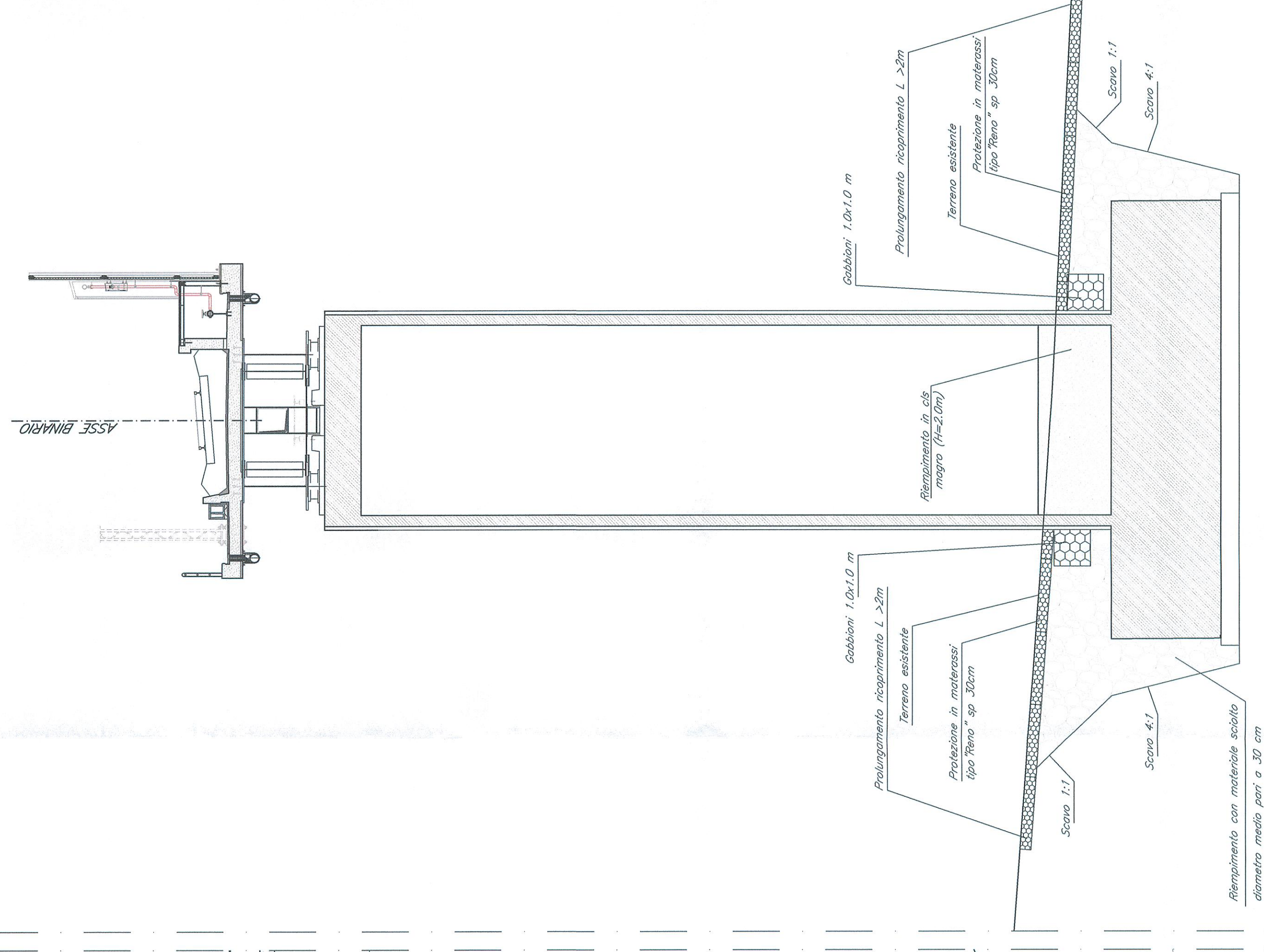
PIANTA PROTEZIONI PILE
Scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE TIPO
PROTEZIONI PILE
Scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE TIPO
PROTEZIONI PILE
Scala 1:100



COMMITENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO
VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
VARIANTE DI BONORVA - TORRALBA
VIADOTTO V101
V101 - PROTEZIONE ANTISCALZAMENTO FONDAZIONI P5-P6
PIANTA, SEZIONI E DETTAGLI

SCALA:

VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERANDICPLINA PROG. REV.

RR0H 04 D 13 PZ VI010100 006 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	P. Totoli	15/03/2016	A. S. G. G. G.	15/03/2016	F. P. G.	15/03/2016	L. B. G.	15/03/2016

