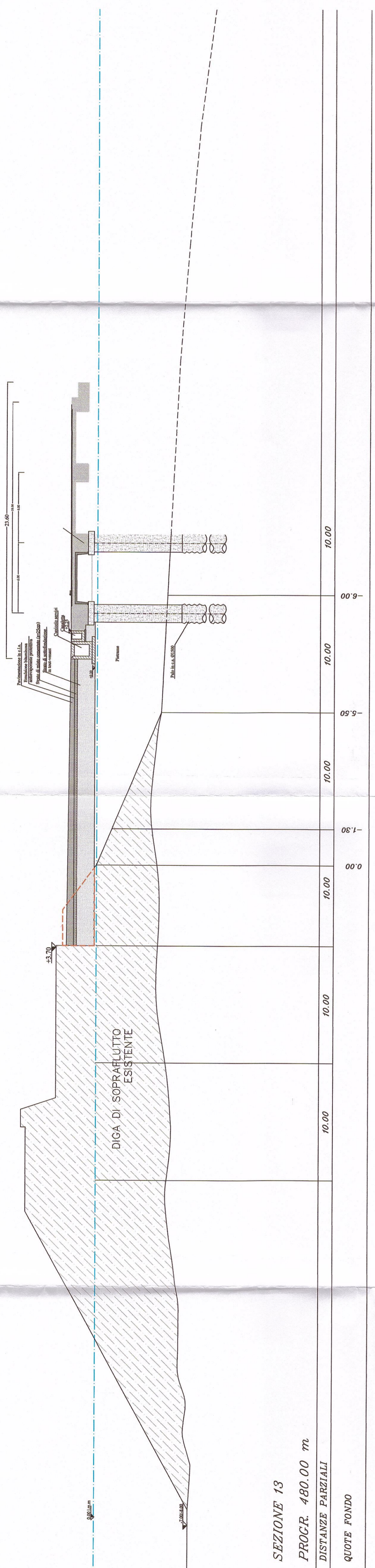


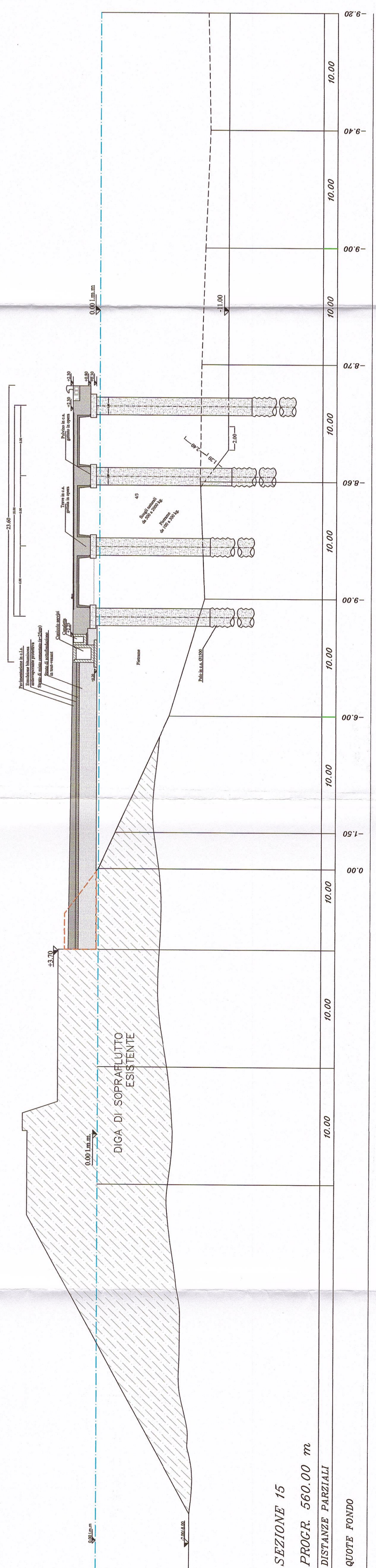
COMPUTO AREE	
PIETRA	111.20 mq
PIETRA DA 100 A 300 Kg	23.10 mq
SCOGLI NATURALI DA 500 A 2000 Kg	45.80 mq
SALPAMENTO SCOGLI	13.15 mq
ESCAVO	36.40 mq
TOUT-VENANT	41.60 mq
MISTO CEMENTATO	6.10 mq
PAVIMENTO IN C.L.S.	11.30 mq



SEZIONE 13
 PROCR. 480.00 m
 DISTANZE PARZIALI
 QUOTE FONDO

Scala 1:200
 0 1 2 3 4 5 m

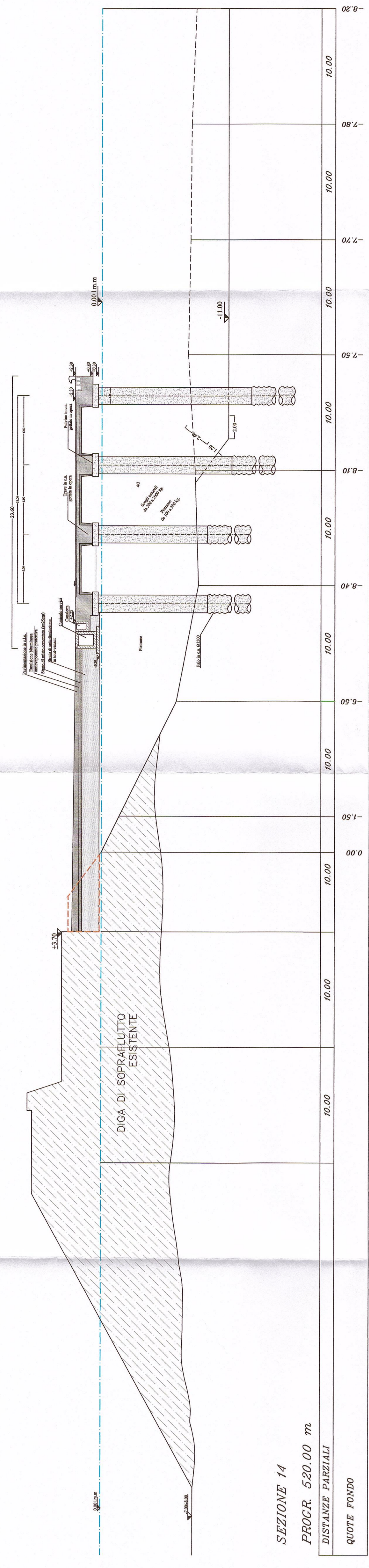
COMPUTO AREE	
PIETRA	152.25 mq
PIETRA DA 100 A 300 Kg	23.10 mq
SCOGLI NATURALI DA 500 A 2000 Kg	45.80 mq
SALPAMENTO SCOGLI	13.15 mq
ESCAVO	16.45 mq
TOUT-VENANT	41.60 mq
MISTO CEMENTATO	6.10 mq
PAVIMENTO IN C.L.S.	11.30 mq



SEZIONE 15
 PROCR. 560.00 m
 DISTANZE PARZIALI
 QUOTE FONDO

Scala 1:200
 0 1 2 3 4 5 m

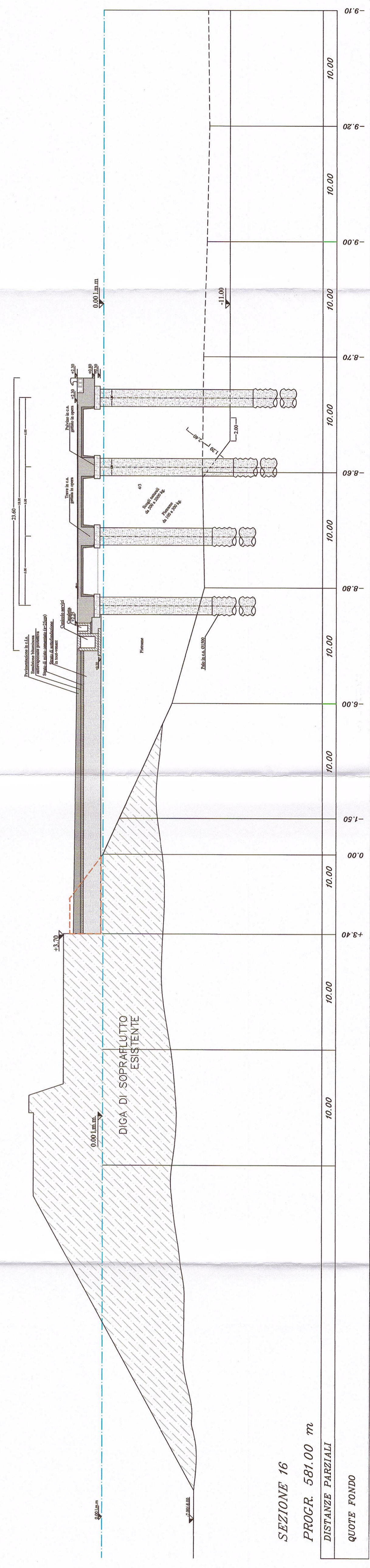
COMPUTO AREE	
PIETRA	150.90 mq
PIETRA DA 100 A 300 Kg	23.10 mq
SCOGLI NATURALI DA 500 A 2000 Kg	45.80 mq
SALPAMENTO SCOGLI	13.15 mq
ESCAVO	23.30 mq
TOUT-VENANT	41.60 mq
MISTO CEMENTATO	6.10 mq
PAVIMENTO IN C.L.S.	11.30 mq



SEZIONE 14
 PROCR. 520.00 m
 DISTANZE PARZIALI
 QUOTE FONDO

Scala 1:200
 0 1 2 3 4 5 m

COMPUTO AREE	
PIETRA	151.30 mq
PIETRA DA 100 A 300 Kg	23.10 mq
SCOGLI NATURALI DA 500 A 2000 Kg	45.80 mq
SALPAMENTO SCOGLI	13.15 mq
ESCAVO	16.45 mq
TOUT-VENANT	41.60 mq
MISTO CEMENTATO	6.10 mq
PAVIMENTO IN C.L.S.	11.30 mq



SEZIONE 16
 PROCR. 581.00 m
 DISTANZE PARZIALI
 QUOTE FONDO

Scala 1:200
 0 1 2 3 4 5 m

REGIONE SICILIA
 Comune di Pozzallo
 (Ragusa)

Porto di Pozzallo

INTERVENTI PER LA MESSA IN SICUREZZA DELLE OPERE MARITIME ESISTENTI
 CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA DEFINIZIONE DELL'IMBROCCATURA
 DEI PAVIMENTI IN CEMENTO E SALPAMENTO SCOGLI E DELLA L.R. N.21/98
 COMMERCIALE E TURISTICO AI SENSI DELL'ART. 5 DELLA L.R. N.21/98

Progetto preliminare

All.6.7.1.3 - Quadro delle sezioni - sopraffutto 3° parte
 Scala 1:200

POZZALLO: 16/02/11

IL DIRETTORE
 Ing. Giuseppe Rocca
 Inverita@inverita.com



SUPPOORTO TECNICO AL RUP:
 Ing. Francesco Chianese
 fchianese@inverita.com

IL SUOCA
 Ing. Giuseppe Rocca
 Inverita@inverita.com

