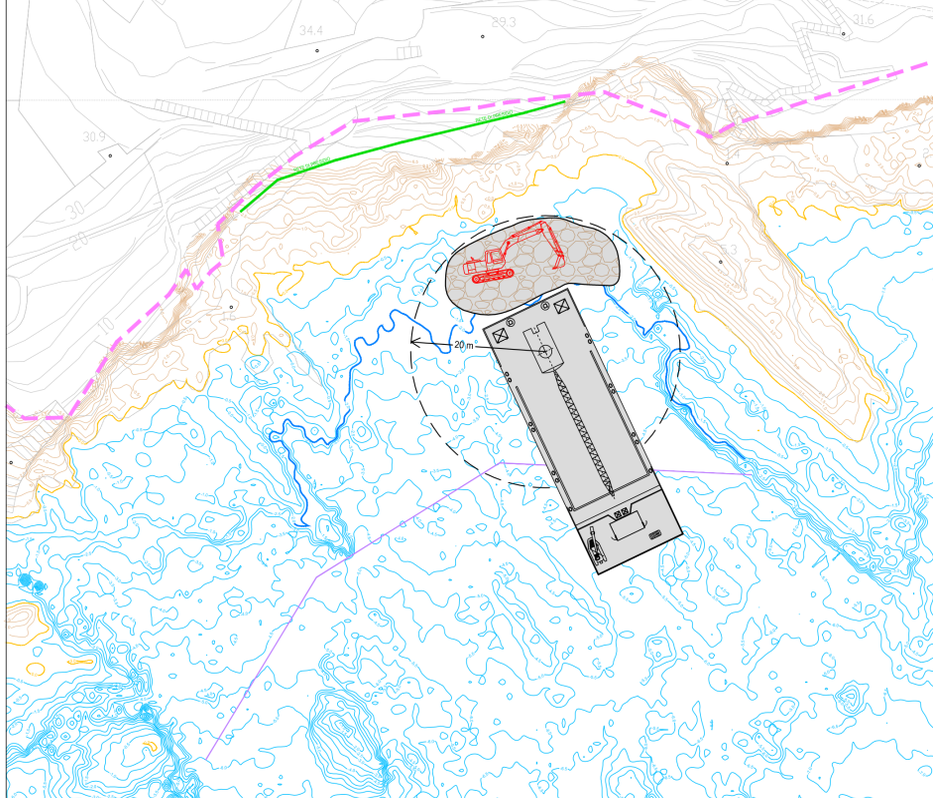
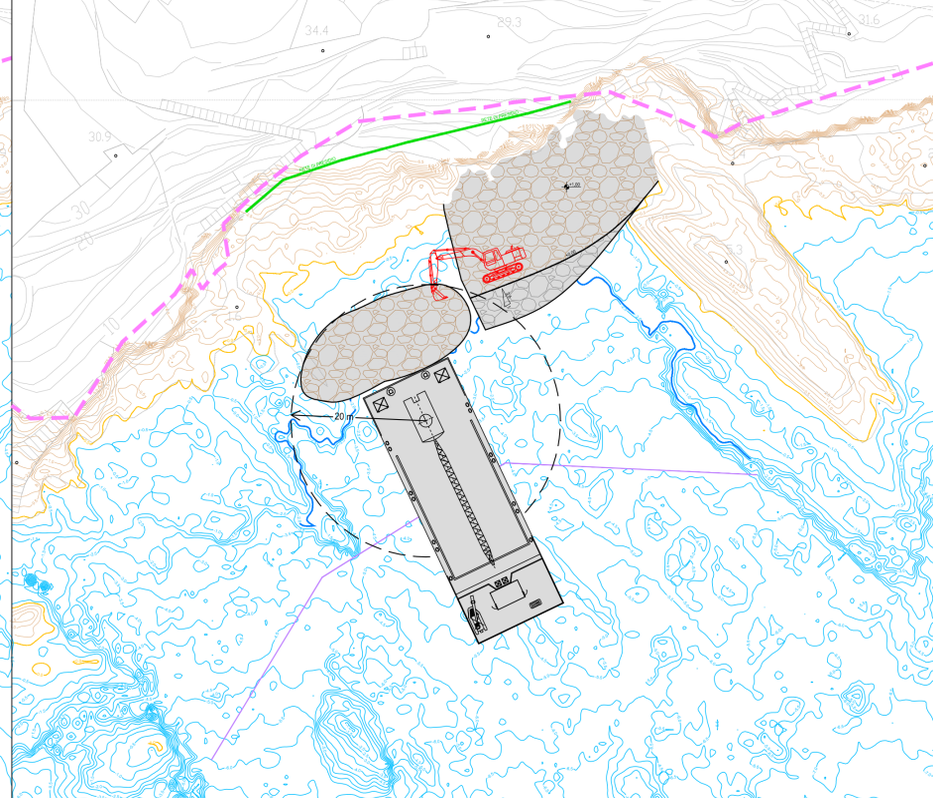


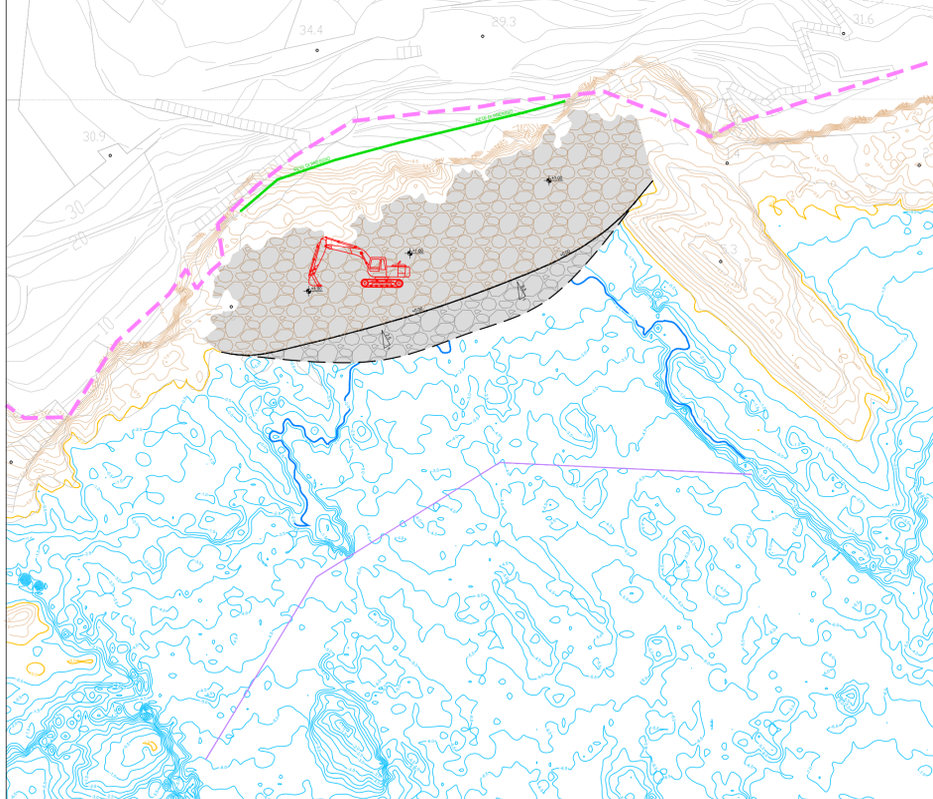
FASE 1



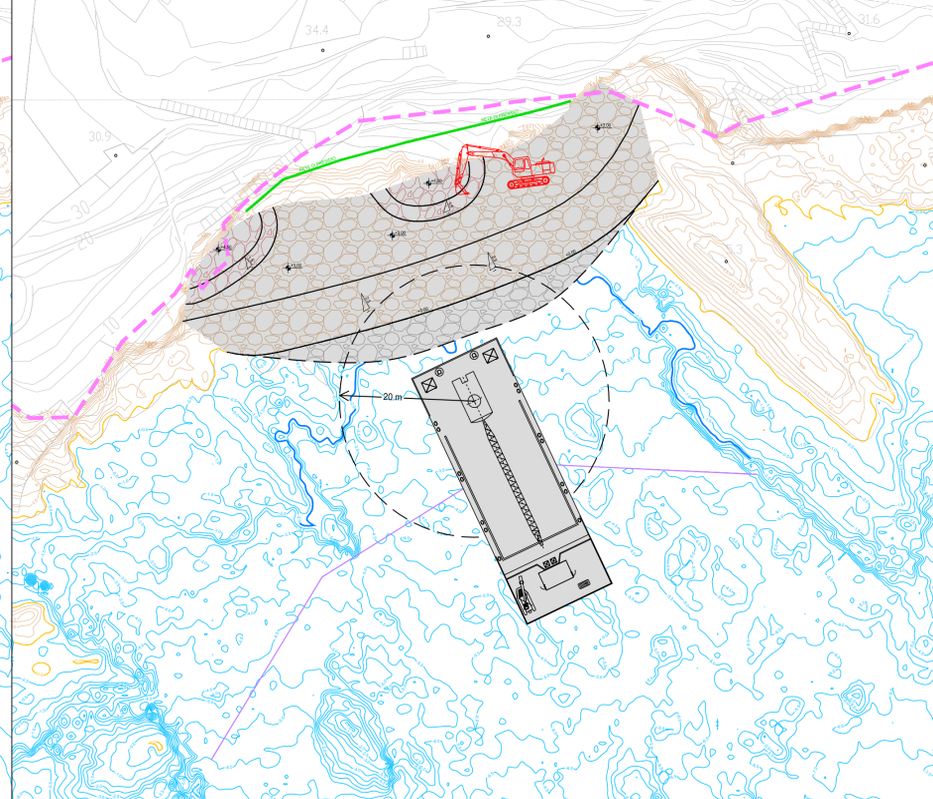
FASE 2



FASE 3



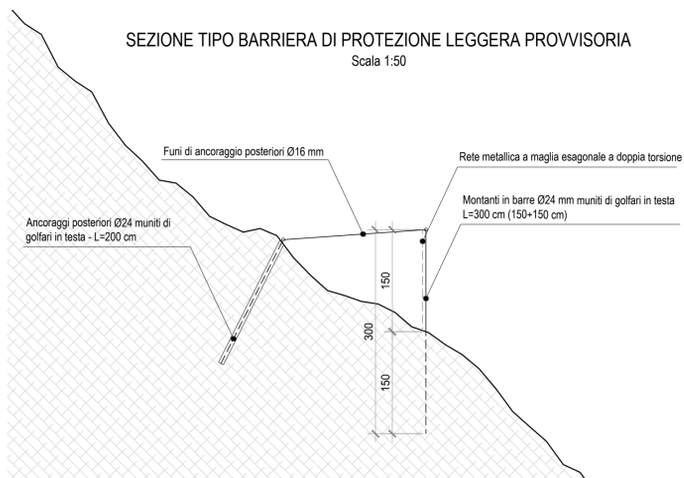
FASE 4



- FASE 1:**
Installazione rete di presidio.
Posizionamento di tout venant di cava e di una prima parte dei massi naturali nella zona di levante propedeutico al posizionamento dell'escavatore.
- FASE 2:**
Realizzazione della prima porzione di scogliera di levante a quota +1.00;
Conferimento di nuove aliquote di tout venant di cava e massi naturali
- FASE 3:**
Realizzazione della porzione di scogliera a ponente a quota +1.00
- FASE 4:**
Completamento della scogliera a quota +3.00 e contemporanea realizzazione delle aree rialzate di rinforzo puntuale a quota +4.50.
Rimozione rete di presidio.

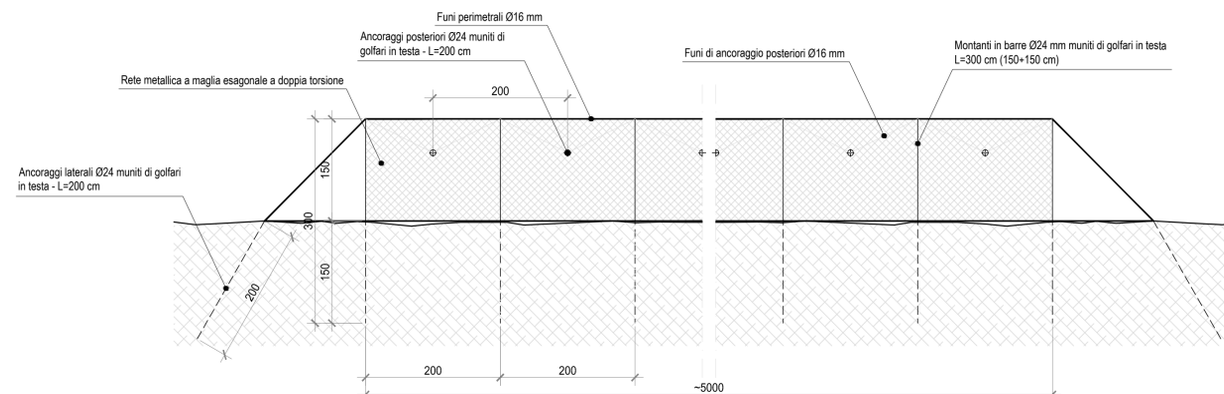
SEZIONE TIPO BARRIERA DI PROTEZIONE LEGGERA PROVVISORIA

Scala 1:50



PROSPETTO BARRIERA DI PROTEZIONE LEGGERA PROVVISORIA

Scala 1:50



Committente:
COMUNE DI GENOVA
Via Garibaldi, 9 - 16124 Genova

Oggetto:
**OPERE DI PRESIDIO A MARE A PROTEZIONE DEL
CORPO DI FRANA INTERESSANTE I TERRAZZAMENTI
DI PERTINENZA DEI CIVV. 39,41,43,45,47 DI
VIA AURELIA - LOC. CAPOLUNGO**

PROGETTO DEFINITIVO

Stato elaborato:
**STATO DI PROGETTO
PLANIMETRIA CON FASI DI LAVORO
E PARTICOLARI RETE DI PRESIDIO**

Progettista:
INGEPRO
Ingegneri Associati

Corso Torino 17/6 sc.A - 16129 Genova
Tel. 010.5740568 - fax: 010.4211059
e-mail: studio@ingepro.eu - PEC: studio@pec.ingepro.eu
C.F. e P. IVA: 02726060995

Revisione	Data	Redatto da	Verificato da	Approvato da	Descrizione
0	18.01.2023	ER	SC	RG	Emissione

Nome file: P007_PD.D08.00_Stato progetto-plan fasi lavoro-rete presidio
Scala: 1:500
Commissa: P007 PD
Livello: D08
Elaborato: D08