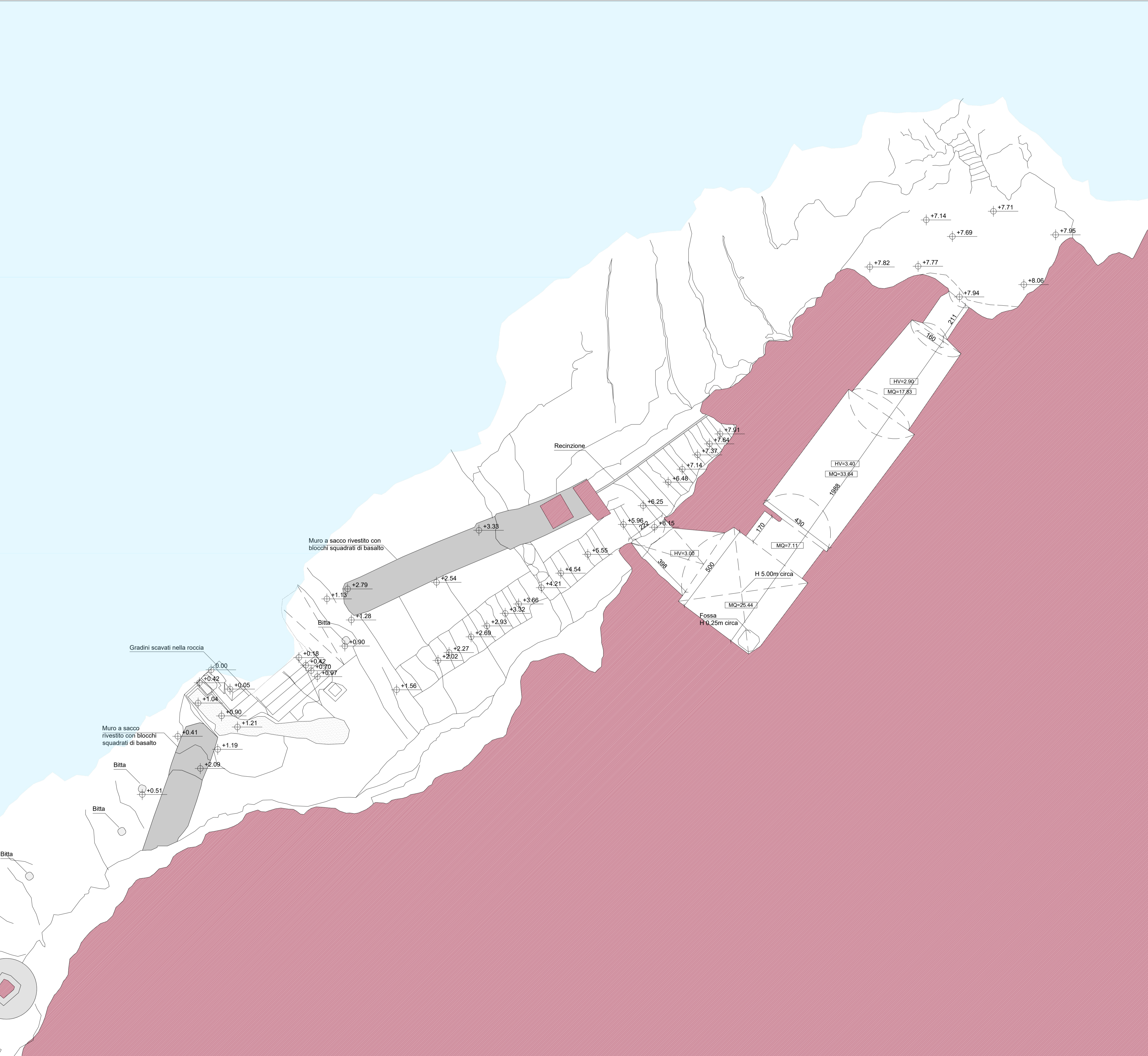


KEYPLAN

LEGENDA:

- LIMITE DELL'INTERVENTO
- \oplus +74.18 QUOTA ALTIMETRICA
- MQ=20.42 SUPERFICIE AMBIENTE
- MQ=20.42 SUPERFICIE AMBIENTE DESUNTA
- HV=3.63 ALTEZZA VOLTA
- AREA PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO



Comune di Ventotene
REGIONE LAZIO

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO
RECUPERO E RIFUNZIONALIZZAZIONE EX CARCERE BORBONICO DELL'ISOLA DI SANTO STEFANO VENTOTENE
Intervento 3 a "Realizzazione/adeguamento degli approdi all'Isola di Santo Stefano, Opera di mitigazione del rischio crolli sulla Palestra"

STAZIONE APPALTANTE		INVITALIA S.p.a.: Soggetto Attuatore in ottemperanza agli artt. 3 e 8 del Contratto Istituzionale di Sviluppo "Recupero e rifunionalizzazione ex carcere borbonico dell'Isola di Santo Stefano Ventotene"	
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. ENRICO FUSCO		SUPPORTO TECNICO OPERATIVO	
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE: Dott. Arch. ROSA DI NUZZO	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: Dott. Arch. Massimo BRACALI	GRUPPO DI LAVORO INTERNO	PROGETTAZIONE OPERE MARITTIME: 371 Progetti Italia - Ingegneria Integrata SpA
PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Dott. Ing. Lorenzo SONNESSA	PROGETTAZIONE OPERE MARITTIME: Dott. Ing. Daniele BENOTTI	PROGETTAZIONE GEOTECNICA: Dott. Ing. Marco DIMAGIO	PROGETTAZIONE AMBIENTALE e PROCEDURE VIA-VINCE: SETM Servizio Impianti Infrastrutture s.r.l.
PROGETTAZIONE OPERE MARITTIME: Dott. Ing. Nazario LAURO	RELAZIONE GEOLOGICA: Dott. Geol. Vincenzo GUIDO	PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Dott. Ing. Leonardo GALICCI	PROGETTAZIONE GEOTECNICA: STUDIO TECNICO ASSOCIATO - SINTESI
PROGETTAZIONE OPERE MARITTIME: Dott. Ing. Nazario LAURO	PROGETTAZIONE IMPIANTI: Dott. Ing. Pierluigi ROSATI	PROGETTAZIONE OPERE MARITTIME: Dott. Ing. Francesco DI MARTINO	PROGETTAZIONE GEOTECNICA: STUDIO TECNICO ASSOCIATO - SINTESI
PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA: Dott. Ing. Nazario LAURO	PROGETTAZIONE AMBIENTALE e PROCEDURE VIA-VINCE: Dott. Arch. Ahmed ELGAZZAR	RELEVÉ e RESTITUZIONE GRAFICA: Geom. Genovese DI MARTINO	PROGETTAZIONE GEOTECNICA: STUDIO TECNICO ASSOCIATO - SINTESI
PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA: Dott. Arch. Ahmed ELGAZZAR	COMPUTI E STIME: Geom. Luigino D'ANGELANTONIO	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA: Dott. Arch. Ahmed ELGAZZAR	INGEGNERIA NAVALE: Dott. Ing. Francesco PRINZIVALLI
RELAZIONE ARCHEOLOGICA: ASPIS Servizi Archeologici snc. Dott. ssa Laura SANNA e Francesco TIBONI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA: ASPIS Servizi Archeologici snc. Dott. ssa Laura SANNA e Francesco TIBONI	CONSULENZA TECNICO-SCIENTIFICA: Prof. Ing. Paolo SAMMARCO	INGEGNERIA NAUTICA: Dott. Ing. Luca Alberto CUSATI
INDAGINE GEOLOGICA: Geol. Laboratorio Geom. M. Gabriella BEVILACQUA	INDAGINE E RILEVAZIONI AMBIENTALI ARCHEOLOGICHE E STRUMENTALI A MARE: Geom. Genovese DI MARTINO	INDAGINE DELLE STRUTTURE: ICS Centro Sperimentale di Ingegneria Srl	INDAGINE GEOMECCANICA: Gruppo Srl

PROGETTO DEFINITIVO			
ELABORATO	DATA	NOME	FIRMA
Stato di fatto	05-03-2021	DI MARTINO ELGAZZAR	
Stato della Marinella, Pianta sezione a +8.2m	05-03-2021	BARAGLI	
	05-03-2021	Rosa di NUZZO	
DATA	05-03-2021	CODICE BREVE	
SCALA	1:100		
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	CODICE ELABORATO
Rev. 1	13-09-2021	Revisione in sede di procedura di VIA	2017E37INV-Q2-D-RS-TAV008
Rev. 2	20-11-2023	Integrazione condizione ambientale n.6	CODICE FILE
Rev. 3			2017E37INV-Q2-D-RS-P10000.dwg

R0-TAV008