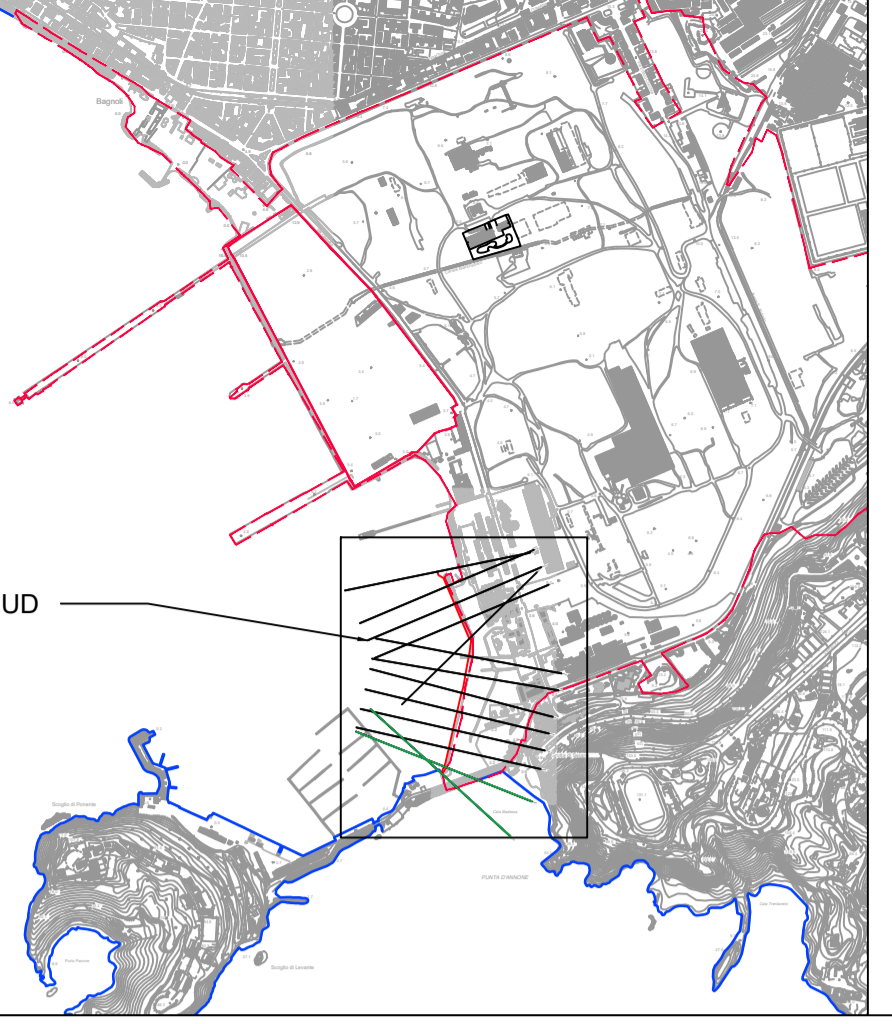
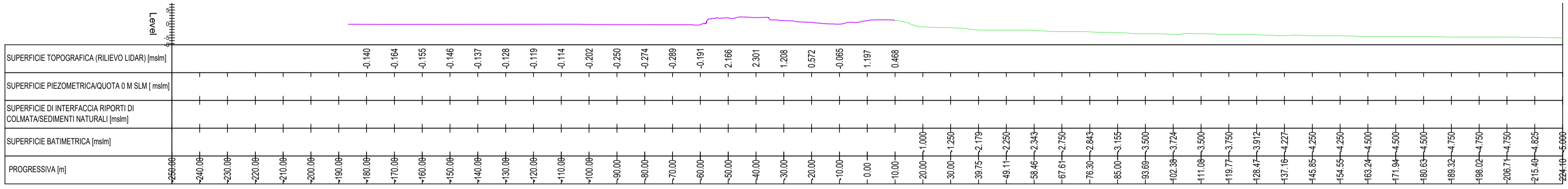


ZONA ARENILE SUD

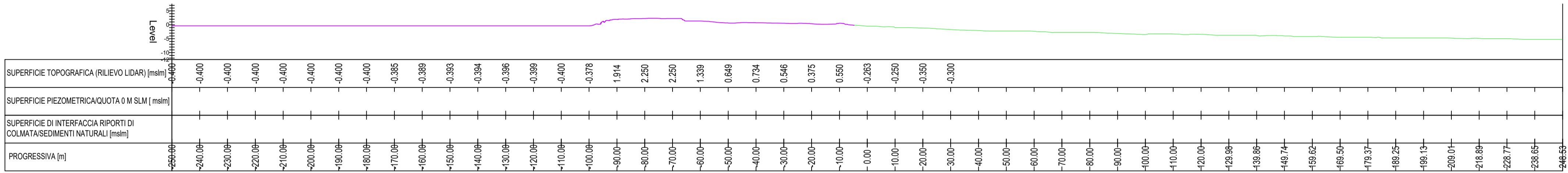


PIANTA CHIAVE
SCALA 1:20000

LEGENDA
SUPERFICIE TOPOGRAFICA
SUPERFICIE BATIMETRICA



SEZIONE 569.089



SEZIONE 550.000

AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
DI BAGNOLI - COROGLIO (NA)
PIANO DI SVILUPPO E COESIONE DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA
D.P.C.M. 15.10.2015
Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli - Coroglio.

APPALTO MISTO DI SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA PER LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE PER APPALTO INTEGRATO, COMPRENSIVO DI SERVIZI DI INDAGINI E DI LAVORI DI TEST DI DIMOSTRAZIONE TECNOLOGICA, OLTRE AI SERVIZI DI DIREZIONE DEI LAVORI E DI COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE, AFFERENTE ALL'INTERVENTO DENOMINATO "RIMOZIONE COLMATA, BONIFICA DEGLI ARENILI EMERSI "NORD" E "SUD" E RISANAMENTO E GESTIONE DEI SEDIMENTI MARINI COMPRESI NELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI-COROGLIO" (NA)
CIG: 87792756EA - CUP: C65E19000350001 - CUP: C65E19000390001



STAZIONE APPALTANTE: INVITALIA
FUNZIONE SERVIZI DI INGEGNERIA: Direzione Area Tecnica Ambiente; Ing. Edoardo Robotella Stacul
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Lorenzo MORRA
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO: AMBENTE S.p.A., ARCADIS ITALIA S.r.l., ARCADIS ITALIA S.r.l.
RESPONSABILE TOPOGRAFICO: Ing. G. Scariello (PROGER)
RESPONSABILE BATIMETRICO: Ing. L. Rossi (ARCADIS)
RESPONSABILE RILEVI: Ing. G. Scariello (PROGER)
RESPONSABILE STRUTTURE (CAT. S.03): Ing. L. Rossi (ARCADIS)
RESPONSABILE IMPIANTI (CAT. I.B.06): Ing. G. Scariello (PROGER)
RESPONSABILE ACOUSTICO: Ing. L. Rossi (ARCADIS)
RESPONSABILE GEOLOGICO: Ing. G. Scariello (PROGER)
RESPONSABILE ASPECTI NATURALISTICI E S.I.A.: Ing. L. Rossi (ARCADIS)
BIM MANAGER: Ing. A. Pedronchi (DHR)

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	DATA	NOME	FIRMA
SEZIONI DELLO STATO DI FATTO - ZONA ARENILE SUD	07/2023	M. Stoppa (ARCADIS)	
	07/2023	Ing. L. Rossi (ARCADIS)	
	07/2023	Ing. Edoardo Robotella Stacul	

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA
Rev. 0	20/07/2023	PRIMA EMISSIONE	1:1.000
Rev. 1	-	-	AS SHOWN
Rev. 2	-	-	CODICE FILE