



PLANIMETRIA
0 200 400 600 800 1000m

- NOTE:
- 1- LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN m (SISTEMA CARTOGRAFICO GAUSS BOAGA FUSO OVEST)
 - 2- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m. s.m.m. SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
 - 3- LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
 - 4- LE BATIMETRIE INTERNE AL BACINO DI SAMPIERDARENA/DEL PORTO ANTICO E LA SCARPATA LATO MARE DELLA DIGA ESISTENTE, SONO STATE RILEVATE DA PRIMA NEL MAGGIO 2019
 - 5- LE BATIMETRIE SUL LATO MARE DELLA DIGA ESISTENTE SONO STATE RILEVATE DA SOCOTEC NEL GENNAIO 2020

LEGENDA

- CONSOLIDAMENTO TERRENO
- FORMAZIONE SCANNO DI IMBASAMENTO
- POSA CASSONI
- COSTRUZIONE SOVRASTRUTTURA
- OPERE COMPLETATE
- DEMOLIZIONI/SALPAMENTI
- COSTRUZIONE SCOGLIERE
- ROTTE MARITTIME
- DELIMITAZIONE AREA DI LAVORO CON SEGNALAZIONI MARITTIME

MACROFASE 2

- RIMOZIONE MASSI NATURALI/ARTIFICIALI DI PROTEZIONE DELLA DIGA ESISTENTE
- RIUTILIZZO DEI MATERIALI RIMOSI PER FORMAZIONE DI SCOGLIERE ANTIRIFLESSIONE



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

CUP C39B1800060006 CIG 7690329440

RIF. PERIZIA P.300E

TITOLO PROGETTO

**NUOVA DIGA FORANEA DEL PORTO DI GENOVA
AMBITO BACINO SAMPIERDARENA**

TITOLO ELABORATO:

ELABORATI GRAFICI A CORREDO DEL PIANO
DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
PLANIMETRIE FASI REALIZZATIVE
Fase A - Tav 2 di 3

ELABORATO N°:
MI046R-PF-D-Z-D-123-00

NOME FILE:
MI046R-PF-D-Z-D-123-00.dwg

SCALA:
1:10000 (A1)

DATA	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
30/4/2021	Ballerini	A.Coppelletti	A.Lizzadro
N°	DATA	DESCRIZIONE	
00	30/4/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	

PROGETTISTI

Mandatario: **PERINTRA**

Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Dott. Ing. Antonio Lizzadro

PROGETTAZIONE

PERINTRA

Dott. Ing. Antonio Lizzadro

STUDIO BALLERINI INGEGNERI ASSOCIATI **EPF** **ALBERTO ALBERT INGEGNERE**

D.E.C.	VERIFICATO	VALIDATO R.U.P.	IL RESP. DELL'ATTUAZIONE
Ing. Francesca Arena	RINA CHECK	Ing. Marco Vaccari	Dott. Umberto Benezzoli