



COORDINATE VERTICI AREA RILIEVI BATIMETRICI (5)
Sistema di riferimento: Gauss Boaga fuso Ovest

Vertici	N	E
A	4916731	1489736
B	4915815	1493424
C	4915028	1495108
D	4914484	1494854
E	4915005	1493181
F	4915792	1489495

- 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



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

CUP C39B18000060006 CIG 7690329440
RIF. PERIZIA P.300E

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

TITOLO ELABORATO:
PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO

ELABORATO N°:
MI046R-PF-D-Z-D-005-00
NOME FILE:
MI046R-PF-D-Z-D-005-00.dwg
SCALA:
1:10000 (A1)

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

PROGETTISTI

Mandatari: **PROFINTERRA** Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche
Dott. Ing. Antonio Lizzadro

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

PROGETTAZIONE
PROFINTERRA
Dott. Ing. Antonio Lizzadro

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