

- 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 PRISMA 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

CIG 7690329440 CUP C39B18000060006 RIF. PERIZIA P.3062

NUOVA DIGA FORANEA DEL PORTO DI GENOVA AMBITO BACINO SAMPIERDARENA

TITOLO PROGETTO

TITOLO ELABORATO:

SEZIONI TIPO DELLA NUOVA DIGA - FASE A **SEZIONE TIPO 6**

ELABORATO Nº: MI046R-PF-D-Z-D-047-01 NOME FILE: MI046R-PF-D-Z-D-047-01.dwg

1:250/1:1250 (A1)

PROGETTAZIONE

	DATA	ELABORATO			CONTROLLATO	APPROVATO
4/	6/2021	N. Buenavida			E. Quevedo	D. Maroni
	N.	DATA	DESCRIZIONE			
100000	00	30/4/2021	EMISSIONE PER APPROVAZIONE			
REVISIONE	01	4/6/2021	EMISSIONE A SEGUIT	O VERIFICA	RINA CHECK	
REVIS						









STUDIO BALLERINI INGEGNERI ASSOCIATI



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



Palazzo San Giorgio – Via della Mercanzia 2 – 16124 Genova – CF/P.IVA 02443880998 – Tel. +39.010.2411 www.portsofgenoa.com – E-mail: segreteria.generale@portsofgenoa.com – PEC. segreteria.generale@pec.portsofgenoa.com