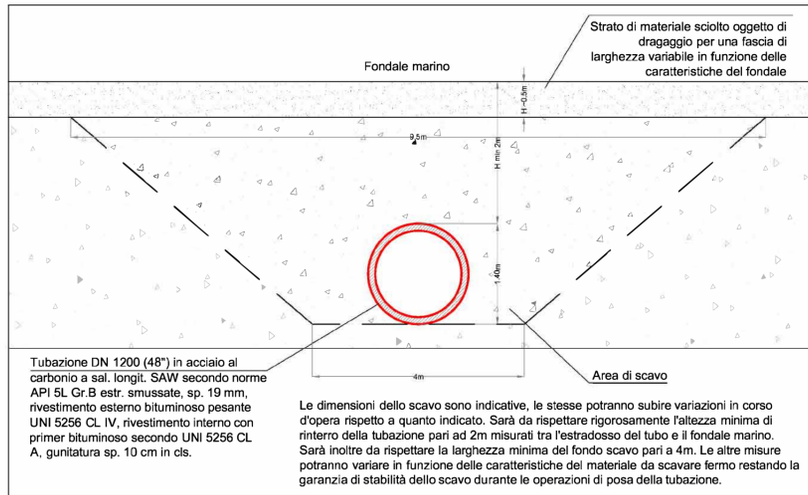
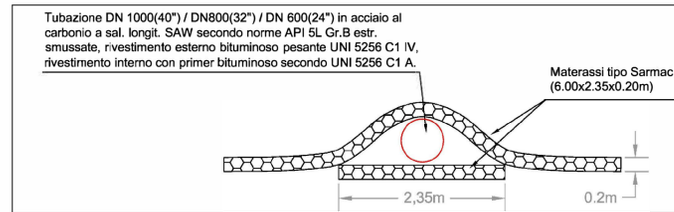


SEZIONI condotta di scarico IRETI S.p.A.

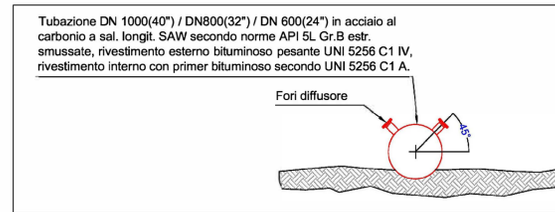
SEZIONE TIPO A



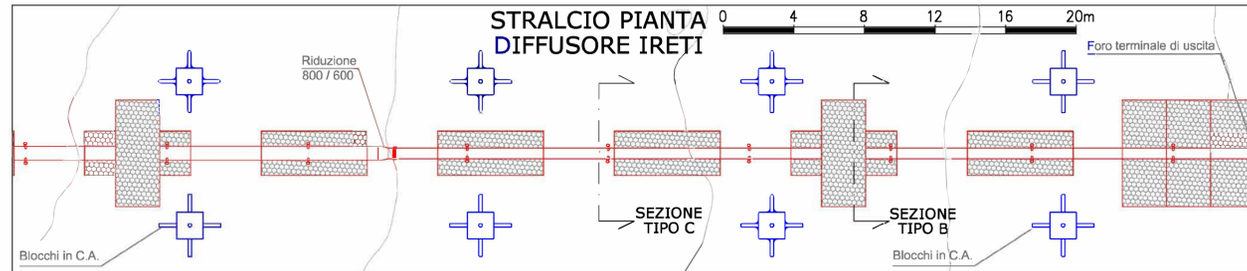
SEZIONE TIPO B



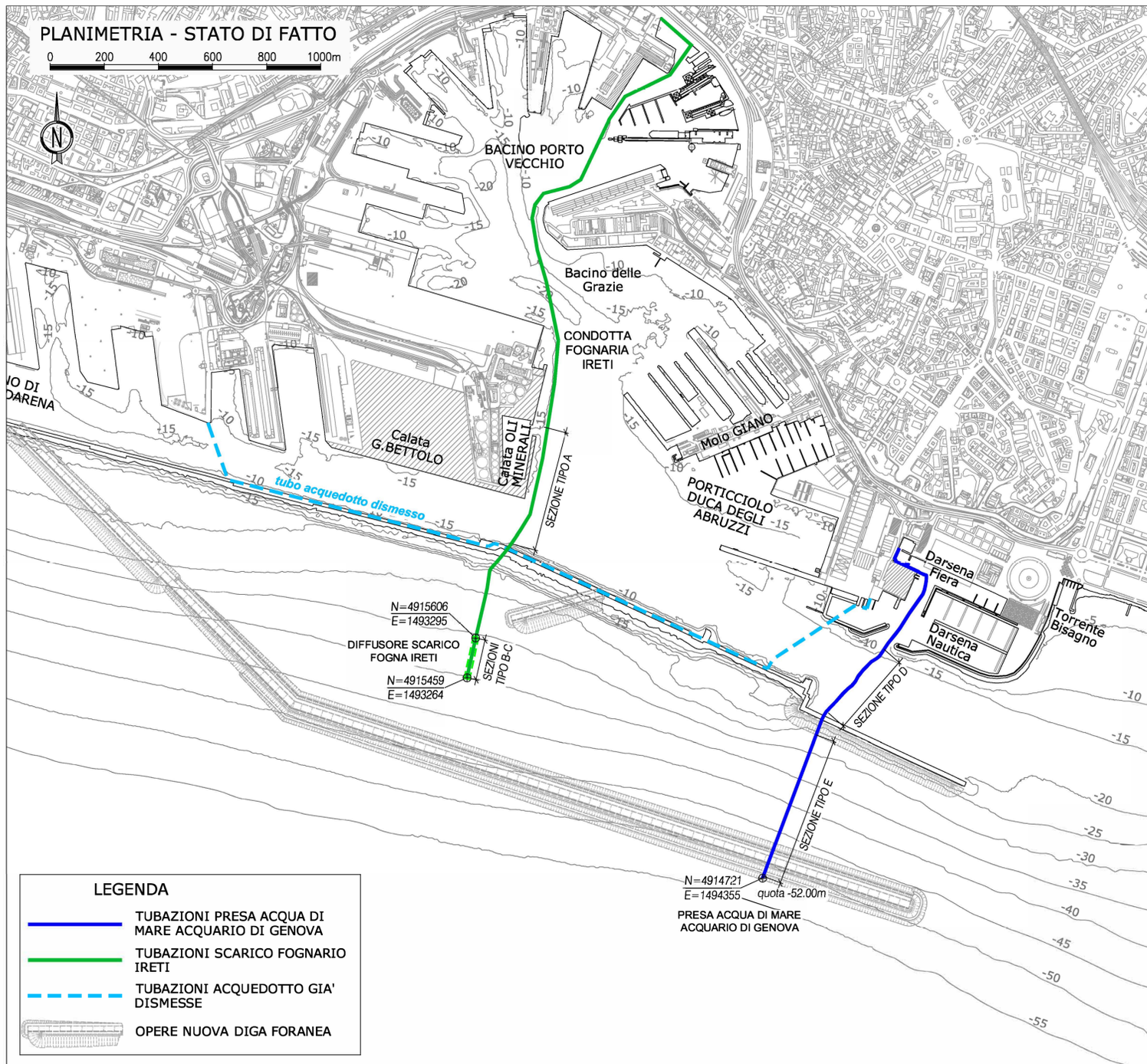
SEZIONE TIPO C



STRALCIO PIANTA DIFFUSORE IRETI



PLANIMETRIA - STATO DI FATTO

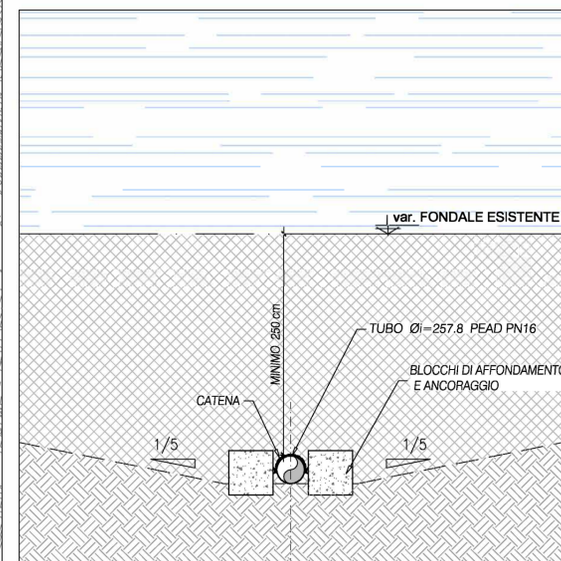


LEGENDA

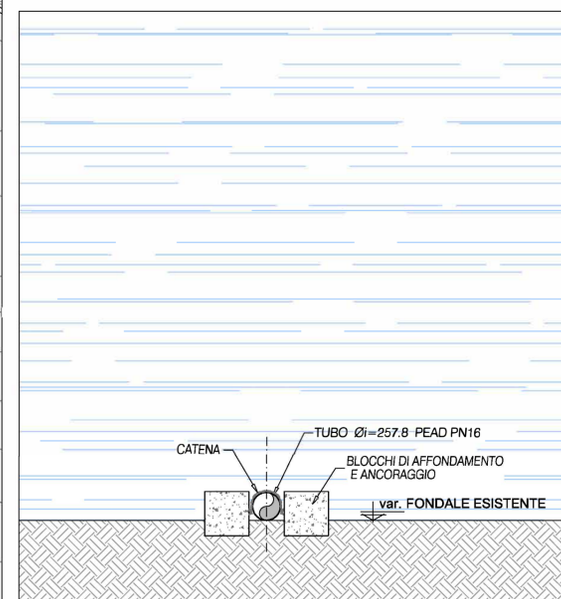
- TUBAZIONI PRESA ACQUA DI MARE ACQUARIO DI GENOVA
- TUBAZIONI SCARICO FOGNARIO IRETI
- TUBAZIONI ACQUEDOTTO GIÀ DISMESSE
- OPERE NUOVA DIGA FORANEA

SEZIONI condotta presa acqua di mare Acquario di Genova

SEZIONE TIPO D



SEZIONE TIPO E



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 PRISMA NEL MAGGIO 2019
- 5- LE BATIMETRIE SUL LATO MARE DELLA DIGA ESISTENTE SONO STATE RILEVATE DA SOCOTEC NEL GENNAIO 2020
- 6- LE CARATTERISTICHE DELLE CONDOTTE SONO DERIVATE DA INFORMAZIONI E DISEGNI PROGETTUALI FORNITI DAGLI ENTI GESTORI



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:

INTERFERENZE
Tav. 1 di 3

ELABORATO N°:

MI046R-PF-D-Z-D-112-00

NOME FILE:

MI046R-PF-D-Z-D-112-00.dwg

SCALA:

VARIE

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

PROGETTISTI	PROGETTAZIONE
Mandatario: EPF	Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche Dott. Ing. Antonio Lizzadro
SENER	EPF
SOCOTEC	Dott. Ing. Antonio Lizzadro
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