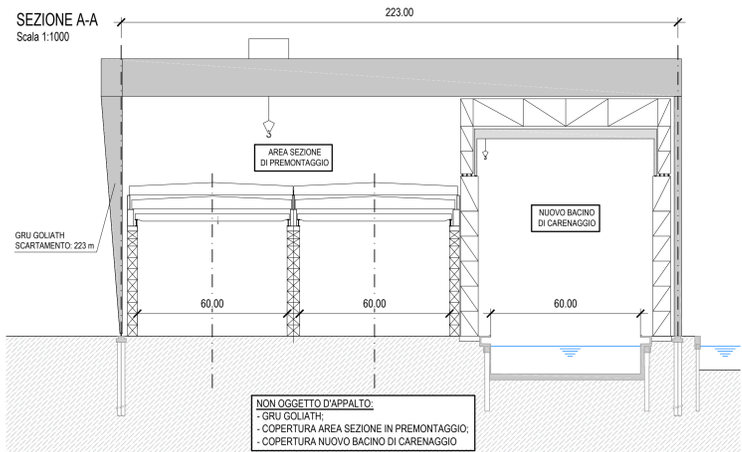


- ELENCO DELLE OPERE DI PROGETTO:**
- A - DRAGAGGI
  - B - PIAZZALI
  - C - NUOVO BACINO DI CARENAGGIO
  - D - MOLO DI ALLESTIMENTO
  - E - MOLO CANTIERE TANKOA
  - F - MOLO LEVANTE MARINA AEROPORTO
  - G - MOLO CENTRALE MARINA AEROPORTO
  - H - SCOLLIERA SOFFOLTA AEROPORTO
  - I - MOLO MULTEDO

- LEGENDA:**
- LIMITE DEMANIALE
  - LIMITE PERIMETRO DI STABILIMENTO
- AREE NON OGGETTO DI INTERVENTO:**
- NUOVO TRACCIATO FERROVIARIO
  - FASCIA DI RISPETTO mt 10 DALLA PIU' VICINA ROTAI
  - FASE 1 - LOTTO 2
  - FASE 1 - LOTTO 3
- AREE DI INTERVENTO:**
- AREE DA DEMOLIRE
  - NUOVO BACINO DI CARENAGGIO
  - NUOVA VIA DI CORSA GRU GOLIATH LATO LEVANTE
  - NUOVA VIA DI CORSA GRU GOLIATH LATO PONENTE (NON OGGETTO D'APPALTO)
  - NUOVA VIA DI CORSA GRU SU NUOVO MOLO DI ALLESTIMENTO
  - TRATTO DI DIVISIONE TRA OPERA B E OPERA C
  - FINITURA IN CALCESTRUZZO
  - FINITURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
  - LOCALI TECNICI

**COORDINATE DI PROGETTO UTM32**

V	Posizione X	Posizione Y
V1	487202.3937	4919010.5613
V10	487426.9588	4918949.5522
V11	487373.4104	4918788.8378
V12	487289.9746	4918538.4226
V13	487267.2052	4918546.0091
V14	487191.3073	4918571.2975
V15	487062.1133	4918566.1875
V16	487061.5513	4918579.8074
V17	487069.0570	4918580.1309
V18	487102.5805	4918680.9294
V19	487107.7042	4918679.2631
V2	487162.5899	4918891.0828
V3	487095.9328	4918690.9991
V30	487390.9235	4918461.2972
V31	487401.3615	4918492.6346
V32	487411.3919	4918489.2937
V33	487417.5541	4918507.7945
V34	487426.4724	4918504.8240
V35	487430.5805	4918517.1578
V36	487439.4990	4918514.1872
V37	487447.7154	4918538.8549
V38	487464.4528	4918533.2801
V39	487521.2645	4918703.3134
V4	487072.8059	4918621.5793
V40	487537.7038	4918697.2401
V41	487530.2331	4918674.5888
V42	487582.7527	4918657.1843
V43	487600.9540	4918673.6223
V44	487626.4621	4918664.0658
V45	487607.5378	4918648.3783
V46	487618.3071	4918635.5072
V47	487404.1360	4918456.8965
V5	487413.9623	4918940.0792
V6	487284.3745	4918551.0972
V7	487204.4510	4918963.8184
V8	487302.8094	4918934.7894
V9	487319.6420	4918985.3090



**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA**

CUP B483168B1 CIG C51H200006001  
RIF. PERIZIA 2879 FASE 2

**Adeguamento alle norme in materia di sicurezza dei luoghi di lavoro, nonché la razionalizzazione dell'accessibilità dell'area portuale industriale di Genova Sestri Ponente**

COD. OPERA	DESCRIZIONE OPERA
N	GENERALE

ELAB. N°	TITOLO ELABORATO	SCALA
Dp103	Planimetria di progetto	1:2000 - 1:1000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VISTO	APPROVATO
A	19/07/2021	PRIMA EMISSIONE	I. Cagnin	L. Masiero	T. Tassi

CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	NOME FILE
2879-F2	GEN_Dp103	2879-F2_GEN-Dp103_A.dwg

R.T.I.	PROGETTISTI	PROGETTAZIONE	COORD. PROGETTUALE E SUPR. TECNICO-GESTIONALE
Mandatario: <b>FM</b> Mandante: <b>FM</b>	Responsabilità dell'integrazione delle prestazioni specialistiche Dot. Ing. Tommaso Tassi <b>STUDIOES</b>	Dot. Ing. Tommaso Tassi <b>FM</b> <b>ingegneria</b>	RIMA Consulting S.p.A. <b>RIMA</b>

D.E.C.	VERIFICATORE	VALIDATO R.U.P.	IL RESP. DELL'ATTUAZIONE
Geom. Simone Bruzzese	R.T. Conico Check S.r.l. RIMA Check S.r.l.	Ing. Marco Vaccari	Dot. Umberto Benezzoli