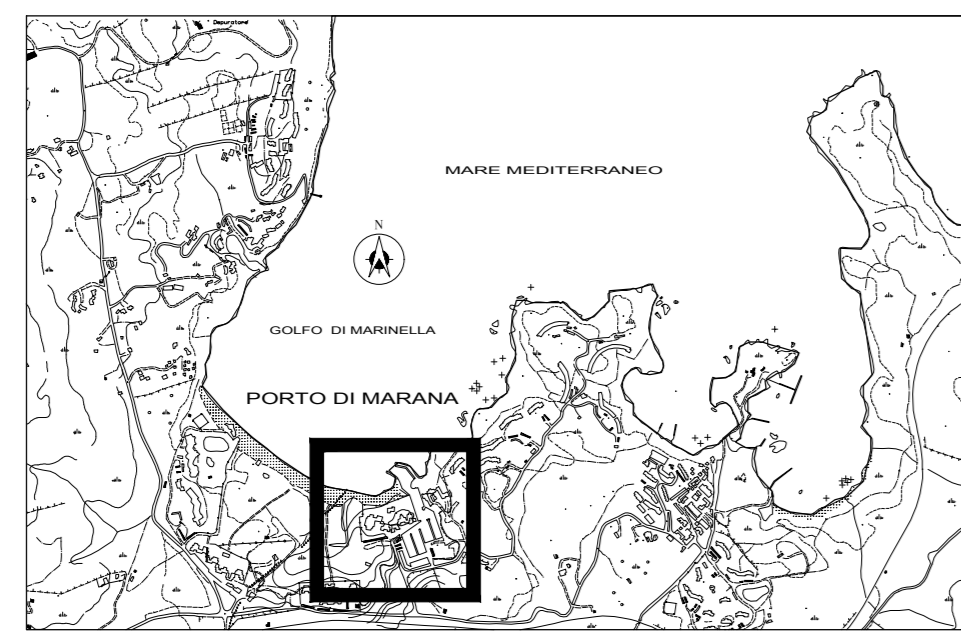


COMUNE DI GOLFO ARANCI

PROVINCIA DI OLBIA - TEMPIO

**PIANO DI LOTTIZZAZIONE IN ZONA G15 e G16
IN LOCALITA' "MARANA" - GOLFO DI MARINELLA**



**LAVORI DI COSTRUZIONE DELL'AMPLIAMENTO DEL
PORTO CON ANNESSI SERVIZI E EDIFICI COMMERCIALI
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA**

Tabella n° **2.3.2** SEZIONI TRASVERSALI DA 0-0 A 10-10 E DA 23 A 26

ELABORATO LUGLIO 2019
Scala: 1:500-1:500

Progettazione Generale Architettonica e Strutturale
ING. GIORGIO DEROSAS (progettista incaricato e coordinatore)
Arch. Maria Letori (progettista)
Ing. Sergio Muzzi (ingegnere)
Ing. Angelo Mario Tancredi (ingegnere)
Geom. Paolo Ignazio Ledda (collaboratore)

Coordinamento e aspetti ambientali
Dott. Augusto Navone - Biologo
progrmo

Progettazione idraulica
Ing. Marco Pontini
Ing. Stefano Ponti
Ing. Marco Corsetti

Impatto Acustico
SICI S. r. l. Ing. Roberto Lassandro

Progettazione Agro-Forestale
Studio Giannotti
Dott. Giulio Giannotti
Ing. Stefano Giannotti

Geologia e geotecnica
STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA
Dott. Geol. Giacomo Deiana
Via Fieschi Casa n° 43 07022 (Marina di) CA
Tel. 070221181
P.I. 0305030068 - C.F. 04603430682733548

Progettazione impianti
D.P. ENGINEERING S.r.l.
Via S. Maria 18 - 07100 (Maddalena) CA
Tel. 0710 444444
Email: info@dpengineering.it

Comitente
MAREMMA OLBIA MARANA S.p.A.
Via S. Maria 18 - 07100 (Maddalena) CA
Tel. 0710 444444
Email: info@maremmaolbiamarana.com

Studio tecnico Ing. Giorgio Derosas - Via Nora n. 2 - 07020 Golfo Aranci tel. 0789 615000 E-Mail giorgio.derosas@ingtec.eu

TABELLA A			TABELLA B		
COMPUTO SCAVI			COMPUTO RINTERRI		
Sezione	Distanza	Volume di scavo mc.	Sezione	Distanza	Volume di riporto mc.
0-0	10,00	145,04	0-0	10,00	54,53
1-1	10,00	221,16	1-1	10,00	37,58
2-2	10,00	291,73	2-2	10,00	40,56
2-2 bis	665,28	665,28	2-2 bis	34,50	34,50
3-3	15,00	814,59	3-3	15,00	16,61
4-4	20,00	487,90	4-4	20,00	29,84
5-5	20,00	313,53	5-5	20,00	51,19
6-6	25,00	438,54	6-6	25,00	67,92
7-7	20,00	275,98	7-7	20,00	66,58
8-8	20,00	93,63	8-8	20,00	69,47
9-9	10,00	61,32	9-9	10,00	136,98
10-10	10,00	19,33	10-10	10,00	16,55
totale volume di scavo		58.788,60	totale volume di riporto		9.535,90

TABELLA C			TABELLA D		
COMPUTO SCAVI			COMPUTO RINTERRI		
Sezione	Distanza	Volume di scavo mc.	Sezione	Distanza	Volume di riporto mc.
23	20,00	20,64	23	20,00	5,08
24	20,00	14,16	24	20,00	1,63
25	20,00	6,70	25	20,00	16,30
26	20,00	8,12	26	20,00	-
totale volume di scavo		605,50	totale volume di riporto		39,40

TABELLA E			TABELLA F		
ALTRI INTERVENTI			ALTRI INTERVENTI		
Descrizione	Volume mc.	Costo €	Descrizione	Volume mc.	Costo €
Raccordo edifici	260,00	140,00	Raccordo canali	30,00	150,00
Raccordo canali	160,00	80,00	Interventi Vari	254,70	127,35
Interventi Vari	185,90	92,95			
TOTALE VOLUME SCAVI	60000		TOTALE VOLUME SCAVI	10.000	

