

# AUTONOMIA IDRICA ISOLA D'ELBA : IMPIANTO DI DISSALAZIONE IN LOC. MOLA DA 80 L/S E OPERE ACCESSORIE A TERRA E A MARE- STRALCIO 3: VARIANTE OPERE MARITTIME-



## PROGETTO DEFINITIVO ELENCO ELABORATI

<b>A00</b>	<b>Data</b>	<b>Codice Budget</b>	<b>Codice Commessa</b>	<b>Centro di Costo</b>
	27/05/2021	G225-5509-001 G225-5509-002 G225-5509-003	AI10116 ARI0075 ARI0076	AI5318 AR5004 AI5001
<b>L'Assistente Progettazione e DL</b>	<b>I Responsabili Progettazione e DL</b>		<b>II Project Manager</b>	<b>II Responsabile del Procedimento in fase progettazione</b>
Geom. Gabriele Bertoni	Ing. Antiniska Marchini Ing. Marco Iannis		Ing. Camillo Palermo	Ing. Fabrizio Pacini
<b>II Progettista opere edili-strutturali opere marittime</b>	<b>II Progettista Impianto tecnologico</b>		<b>II Progettista Impianto elettrico e automazione</b>	<b>II CSP</b>
Dott. Ing. Nicola Croce	LS Ingegneria S.r.l.s.		Tecnoengineering S.r.l.	Ing. Enrico Barbagli

<b>ELENCO ELABORATI</b>		
<b>N° ORDINE</b>	<b>DESCRIZIONE ELABORATO</b>	<b>ALL.</b>
	<b><i>ELABORATI TECNICI</i></b>	<b>A</b>
1	Relazione tecnico descrittiva	A1
2	Relazione paesaggistica	A2
3	Relazione Esclusione VIA ai sensi della LR 10/2010 art.48	A3
4	Caratterizzazione ambientale	A3a
5	Studio impatti poseidonia	A3c
6	Progetto pilota sperimentale trapianto posidonia	A3d
7	Impatto acustico sottomarino e visual census	A3f
8	Relazione geologica-geotecnica	A4
9	Piano preliminare di gestione dei materiali da scavo	A5
10	Relazione Tecnico Specialistica Valutazione previsionale impato acustico	A6
11	Relazione sulla risoluzione delle interferenze	A7
12	Verifica preventiva dell'interesse archeologico	A8
13	Relazione tecnica specialistica di calcolo Opere Marittime	A12a
14	Relazione tecnico specialistica di verifica condotta a mare	A12b
15	Relazione tecnica specialistica opere elettriche esterne	A12c
16	Tabella di verifica opere elettriche esterne	A12d
17	Studio meteomarinario	A13
18	Verifica dell'erosione costiera	A14
19	Studio di diffusione della salinità	A15
20	Disciplinare tecnico descrittivo degli elementi prestazionali opere marittime	A18a
21	Disciplinare tecnico descrittivo posa condotta a mare	A18b
22	Disciplinare tecnico descrittivo degli elementi prestazionali delle opere elettriche esterne	A18c
23	Computo metrico estimativo Opere Marittime	A19a
24	Computo metrico estimativo Opere a terra tratto terminale	A19b
25	Computo metrico estimativo Opere Elettriche	A19c
26	Elenco prezzi-Opere marittime	A20a
27	Elenco prezzi-Opere a terra tratto terminale	A20c
28	Elenco prezzi-Opere Elettriche	A20b
29	Quadro tecnico economico	A21
30	PSC-Relazione+Allegati	A22

<b>ELENCO ELABORATI</b>		
<b>N° ORDINE</b>	<b>DESCRIZIONE ELABORATO</b>	<b>ALL.</b>
31	PSC-Fascicolo delle informazioni utili	A23
32	PSC-Computo della Sicurezza	A24
33	PSC-Cronoprogramma	A25
	<b>ELABORATI GRAFICI</b>	<b>B</b>
34	Planimetria generale	B1_GEN
35	Planimetria condotte a mare e particolari	B0_OP_M
36	Planimetria condotta a mare confronto approvato 2017/definitivo	B1_OP_M
37	Camera intake confronto prog. approvato 2017 / definitivo	B1.1_OP_M
38	Particolari condotta a mare, confronto approvato 2017/definitivo	B1.2_OP_M
39	Pianta e sezioni tipo intervento di scavo con palancole	B1.3_OP_M
40	Schema e sezioni tipo d'intervento con scavo in mare	B1.4_OP_M
41	Collegamento scarico fognatura nera e manufatti di servizio	B1b_OP_M
42	Stazione di sollevamento a mare fognatura nera montaggi	B1b.1_OP_M
43	Collegamento con scarico fognatura nera	B1b2_OP_M
44	Planimetria condotte a mare sovrapposta con rilievo batimetrico multibeam	B1c_OP_M
45	Profili longitudinali condotte a mare	B2_OP_M
46	Profilo longitudinale condotta di presa tratto interrato	B2.1_OP_M
47	Carpenterie e armature blocchi condotte	B3_OP_M
48	Inquadramento e carpenteria camera intake	B4_OP_M
49	Armatura camera intake	B5_OP_M
50	Planimetria lavorazioni 1 e 2	B6_OP_M
51	Planimetria lavorazioni 3, 4 e 5	B7_OP_M
52	Fotoinserimenti opere marittime	B8_OP_M
53	Opere di completamento collettamento a terra- Planimetria sezioni e particolari	B1_OP_T
54	Planimetria generale presa a mare con dislocazione delle apparecchiature relative all'impianto elettrico	B1_OP_E
55	Schemi unifilari di potenza	B2_OP_E