



Autorità di Sistema Portuale
del Mare di Sardegna

Porti di: Cagliari | Olbia | Porto Torres | Oristano | Golfo Aranci | Portovesme | Santa Teresa Gallura

Porto di Olbia

CAMPIONAMENTO E CARATTERIZZAZIONE DEI FONDALI DEL CANALE DI ACCESSO AL PORTO DI OLBIA, DEL BACINO DI EVOLUZIONE, DEGLI ATTRACCHI DEL PORTO ISOLA BIANCA E DEL PORTO COCCIANI.

TAV. :

A0

ELABORATO :

ELENCO ELABORATI

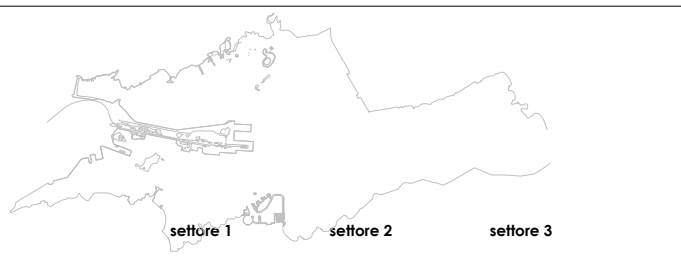
PROGETTO ESECUTIVO

Il Dirigente dell'Area Tecnica:

Ing. Alessandro Meloni

Il Progettista:

Ing. Alessandro Meloni



IL PRESIDENTE

Prof. Avv. Massimo DEIANA

Il Segretario Generale:

Avv. Natale DITEL

COLL. TECNICO:

Ing. Alessandro CASSITTA

AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE DI SARDEGNA

SEDE OLBIA - Viale Isola Bianca - 07026 Olbia

Progetto n. : 95

Data : ottobre - 2019

UFFICIO TECNICO

Piano Terra - AdSP Olbia



AUTORITA DI SISTEMA PORTULE DEL MARE DI SARDEGNA

CAMPIONAMENTO E CARATTERIZZAZIONE DEI FONDALI DEL CANALE DI ACCESSO AL PORTO DI OLBIA, DEL BACINO DI EVOLUZIONE, DEGLI ATTRACCHI DEL PORTO ISOLA BIANCA E DEL PORTO COCCIANI.

ELENCO ELABORATI PROGETTO ESECUTIVO

Elaborati		Titolo	
A.1	RELAZIONE GENERALE, PIANO DI INDAGINI		
A.2	APPENDICE 2A – Allegati tecnici art.109 del D.lgs. 152/2006		
A.3	APPENDICE 2B – Allegati tecnici art.109 del D.lgs. 152/2006		
A.4	APPENDICE 2C – Allegati tecnici art.109 del D.lgs. 152/2006		
B	QUADRO ECONOMICO		
C.1	COMPUTO METRICO		
C.2	ELENCO PREZZI		
C.3	ANALISI DEI PREZZI		
C.4	STIMA INCIDENZA DELLA MANODOPERA		
D.1	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO		
D.2	SCHEMA DI CONTRATTO		
D.3	CRONOPROGRAMMA		
E.1	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO		
E.2	STIMA COSTI DELLA SICUREZZA		
Tav.	Elaborati grafici		Scala
1.a	PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO – settore 1		1:2000
1.b	PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO – settore 2		1:2000
1.c	PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO – settore 3		1:2000
2.a	RILIEVO BATIMETRICO – settore 1		1:2000
2.b	RILIEVO BATIMETRICO – settore 2		1:2000
2.c	RILIEVO BATIMETRICO – settore 3		1:2000
3.a	PLANIMETRIA CON STAZIONI DI CAMPIONAMENTO – settore 1		1:2000
3.b	PLANIMETRIA CON STAZIONI DI CAMPIONAMENTO – settore 2		1:2000
3.c	PLANIMETRIA CON STAZIONI DI CAMPIONAMENTO – settore 3		1:2000