



LEGENDA	
	RILIEVO BATIMETRICO

 <small>Pore di Cagliari Olbia Porto Torres Oristano Golfo Aranci Portofino Santa Teresa di Gallura</small>		
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. : 2a	ELABORATO : RILIEVO BATIMETRICO	Settore 1 di 3 Scala 1:2000
PROGETTO ESECUTIVO		
Il Dirigente dell'Area Tecnica: <small>Ing. Alessandro Meloni</small>		IL PRESIDENTE <small>Prof. Avv. Massimo DEIANA</small>
Il Progettista: <small>Ing. Alessandro Meloni</small>		Il Segretario Generale: <small>Avv. Natale DITEL</small>
 <small>Settore 1 Settore 2 Settore 3</small>		COLL. TECNICO: <small>Ing. Alessandro CASSITTA</small>
AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE DI SARDEGNA <small>SEDE OLBIA - Viale nave Bianca - 07029 Olbia</small>		
Progetto n. 95 Data: ottobre - 2019		UFFICIO TECNICO <small>Piano Terra - A&P Olbia</small>