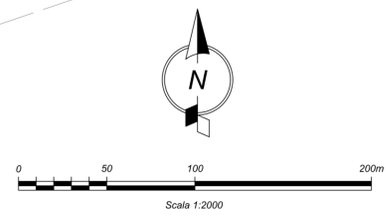


PORTO COCCIANI

A8
Cocciani

LEGENDA SPESSORI DI SCAVO
AREA: A8

NUMERO	MINIMO SPESSORE	MASSIMO SPESSORE	COLORE
1	+6.40	+7.20	
2	+5.60	+6.40	
3	+4.80	+5.60	
4	+4.00	+4.80	
5	+3.20	+4.00	
6	+2.40	+3.20	
7	+1.60	+2.40	
8	+0.80	+1.60	
9	+0.00	+0.80	
10	0.00	+0.00	



PORTO DI OLBIA

Dragaggi Golfo di Olbia per portare i fondali del porto Isola Bianca e del Porto Cocciani a -10,00 m e i fondali della Canaletta a -11,00 m
CUP: B91J19000050005

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

Titolo elaborato :
**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DEGLI SPESSORI DI DRAGAGGIO
AREA: A8**

Scala: **1:2000** **21** **014** **FT** **209** **00** **PLA**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Alessandro Meloni

Il Raggruppamento Temporaneo di Professionisti
 SEACON s.r.l.
Mandataria
 MORSAE ambiente AS
Mandanti

Nota:
Rilievo batimetrico eseguito da MarTech con strumentazione multibeam.
EPSG 32632 - Datum: WGS84 - Ellissoide: WGS84 - Proiezione: UTM 32N
Datum Verticale: Livello medio mare rilevato dal mareografo installato da MarTech nel porto di Olbia dal 18/09/2022 al 24/10/2022

Rif. Dis.	Data	Rev.	DESCRIZIONE	Disegnato:	Controllato:	Validato:
	05/2023	0	Emissione per approvazione	Bartoleschi	Vella	De Girolamo
Dimensioni foglio:			A1			
Visto del Committente:						