



Legenda

Curve batimetriche equidistanza 1 m

Curve batimetriche equidistanza 1 m

- 2m
- 3m
- 4m
- 5m
- 6m
- 7m
- 8m
- 9m
- 10m
- 11m
- 12m
- 13m
- 14m



Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna

Escavo dei fondali del porto storico di Cagliari Molo Rinascita

Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica

TITOLO:
2 Planimetria stato di fatto

SCALA: 1:500

REVISIONE	DATA	OGGETTO
00	11/03/2021	
01		
02		
03		

RED.: EA VER.: FP APPR.: AR

PROGETTISTA:
ING. ANDREA RITOSSA S.R.L.
Ing. Andrea Ritossa
ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 4108

COMMITTENTE:
Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna
Responsabile del Procedimento:
RUP Ing. Alessandra Mannai

Il presente progetto, o parte di esso, non può essere riprodotto in alcuna forma, in alcun modo e per nessuno scopo, senza autorizzazione. Ogni infrazione sarà perseguita a termini di legge.