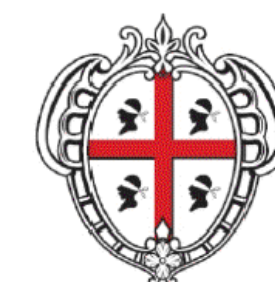


Dimensioni corpi morti e catene in progetto

- Corpo morto ESISTENTE - FUORI SCALA (Blocco in c.a. 190x190x40)
- Catena Ø 30
- Catena Ø 18
- Catena Ø 14/16/20
- Specchio acqueo approvato
- Ampliamento specchio acqueo
- Corpo morto 9.00 t - 2.50 m x 2.50 m x 0.60 m
- Corpo morto 6.72 t - 2.00 m x 2.00 m x 0.70 m
- Corpo morto 4.32 t - 1.50 m x 1.50 m x 0.80 m
- Corpo morto 3.89 t - 1.80 m x 1.80 m x 0.50 m
- Corpo morto 0.96 t - 1.00 m x 1.00 m x 0.40 m
- Catena Ø 20.5
- Catena madre Ø 30 - IN PROGETTO
- Nuovo modulo pontile 12.00 m x 3.00 m



Regione Autonoma della Sardegna



Comune di Santa Teresa di Gallura

Progetto per l'ampliamento dello specchio acqueo - pontili

PROGETTO ESECUTIVO

4	N° ELABORATO	TITOLO:	RIF. ELABORATO: 21-030
	Planimetria sistemi di ormeggio esistenti e in progetto		DATA
SCALA DI RAPPRESENTAZIONE: 1:1000		OGGETTO	CONSEGNA
		REVISIONI	REVISIONI
		00	01
		02	03
		RED.: EA	VER.: FP APPR.: AR

INCARICATO SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO:

PROGETTISTA:
ING. ANDREA RITOSSA S.R.L.
 Ing. Andrea Ritossa

ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 N. 4108

COMMITTENTE:
 Soc. SILENE MULTISERVIZI S.U.R.L.

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.