



Dimensioni corpi morti e catene in progetto

-  Imbarcazioni da 14.00 m - dimensione P.B.: 15.50 m x 4.85 m
-  Imbarcazioni da 11.00 m - dimensione P.B.: 12.00 m x 4.00 m
-  Imbarcazioni da 11.00 m - dimensione P.B.: 12.00 m x 4.00 m
-  Imbarcazioni da 7.00 m - dimensione P.B.: 8.00 m x 2.65 m
-  Imbarcazioni da 14.00 m - dimensione P.B.: 6.00 m x 2.15 m
-  Corpi morti esistenti da spostare - comprese le catene di collegamento
-  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 per il collegamento dei corpi morti ai pontili
-  Catena madre Ø 30 - ESISTENTE
-  Catena madre Ø 30 - IN PROGETTO
-  Catena Ø 14/16/20 - ESISTENTE



Regione Autonoma della Sardegna



Comune di Santa Teresa di Gallura

**Progetto per l'ampliamento dello specchio
acquico - pontili**
PROGETTO ESECUTIVO

N° ELABORATO 5	TITOLO: Dettaglio sistemi di ormeggio in progetto nei pontili: E - F e nuovo pontile	RIF. ELABORATO: 21-030
	SCALA DI RAPPRESENTAZIONE: 1:200	DATA: 17-09-2021
		OGGETTO: CONSEGNA
		REVISIONI:
		RED.: EA VER.: FP APPR.: AR

INCARICATO SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO:	COMMITTENTE:
PROGETTISTA: ING. ANDREA RITOSSA S.R.L. Ing. Andrea Ritossa 	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.