

MODULI DIFESA FUNI ORMEGGIO

SISTEMI DI PROTEZIONE PER ROTTURA FUNI ORMEGGGIO



PRODOTTO

I **Moduli di difesa per rottura funi ormeggio** sono moduli in cemento e ferro congiungibili fra loro, ideati con la precisa funzione di proteggere le persone da eventuali rotture di funi di ormeggio in situazioni di vicinanza tra i punti di ormeggio ed i percorsi di passeggeri o equipaggio. Gli stessi possono essere costruiti per assolvere anche alla funzione di recinzione della Facility Area (secondo le attuali normative di Security).

I sistemi di protezione per rottura funi ormeggio sono il risultato di uno studio effettuato in collaborazione con lo studio di Ingegneria INGSR e l'Autorità Portuale di Venezia che ha tenuto conto delle varie situazioni di ormeggio (altezza M/N, angolo di ormeggio, lunghezza fune, ecc.), effettuando test di rottura che hanno portato alla progettazione e realizzazione di tale difesa, adatta a contenere la traiettoria di un'eventuale rottura di una fune di ormeggio.

I **Moduli di difesa** sono installati sulla banchina Tagliamento del Terminal passeggeri di Venezia dal 2015 (n.30 moduli).

ADDITIONAL BENEFIT	
✓	Raccomandato con bitte di attracco adiacenti a percorsi pedonali
✓	Costruzione modulare amovibile
✓	Adatto a diventare recinzione di facility

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Moduli di protezione rottura funi di ormeggio in CLS e metallo
- Lunghezza modulo: 1,20 mt
- Altezza base in CLS: 1 mt
- Larghezza base in CLS: 2 mt
- Altezza recinzione: secondo Normative di Security
- Con tasche per movimentazione modulo con Forklift

OPTIONAL

- Tipologia griglia di chiusura
- Colore