



UNIONE EUROPEA  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



CTN01\_00176\_163601



**TRIM**  
**Tecnologia e Ricerca Industriale per la Mobilità Marina**  
Percorso di Formazione per  
**Esperti in ricerca e sviluppo in ambito nautico e navale**

**Progettazione di un sistema innovativo per il trattamento dell'acqua**

Allievo del Percorso di Formazione

Luca Pedrini

Soggetto ospitante

Sultan srl



Descrizione sintetica del progetto formativo individuale

Formare una figura professionale di esperto in "Allestimenti navali", con particolare riguardo alle tecniche di allestimento e progettazione impianti.

Codice del documento

O.3-M.B-T.4

Data di emissione

10/12/2021





Titolo documento		Progettazione di un sistema innovativo per il trattamento dell'acqua		
Codice documento		O.3-M.B-T.4		
Distribuzione		Interna al progetto		
Data	Pagine	Autore	Tutor ospitante	Tutor CNR-INM
10/12/2021	2+50	Luca Pedrini	Angelo Ceccotti	Massimo Falchi

L'attività descritta nella presente pubblicazione è stata finanziata dal Progetto TRIM — Tecnologia e Ricerca Industriale per la Mobilità Marina — Coordinato dal Consiglio Nazionale delle Ricerche e finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca nell'ambito dell'iniziativa dei Cluster Tecnologici Nazionali.