



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Ministero dell' Istruzione,
dell' Università e della Ricerca



PON
RICERCA
E INNOVAZIONE
2014 - 2020



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



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

La realizzazione di una nave da crociera nell'ottica della sostenibilità e dell'innovazione

Allievo del Percorso di Formazione	Nicola Trevisan	
Soggetto ospitante	FINCANTIERI S.p.A.	 The sea ahead
Progetto formativo individuale	Formare una figura professionale di esperto in Progettazione Funzionale di impianti di Fuori Apparato Motore di navi da crociera.	
Codice del documento	O.2-M.B-T.8	
Data di emissione	10/12/2021	



FINCANTIERI



AZIMUT BENETTI
GROUP





Titolo documento		La realizzazione di una nave da crociera nell'ottica della sostenibilità e dell'innovazione		
Codice documento		O.2-M.B-T.8		
Distribuzione		Interna al progetto		
Data	Pagine	Autore	Tutor soggetto ospitante	Tutor CNR-INM
10/12/2021	2+53	Nicola Trevisan	Salvatore Diodato	Roberto Penna

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.