



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



FINCANTIERI



CTN01_00176_163601



TRIM

Tecnologia e Ricerca Industriale per la Mobilità Marina

Definizione specifiche propulsione di riferimento

Sotto-Progetto	Efficienza	
Obiettivo Realizzativo	Elaborazione di una configurazione propulsiva pump-jet di riferimento	
Descrizione attività	Definizione specifiche propulsione di riferimento	
Tipo di documento	Rapporto Tecnico	
Codice del documento	SP.4-OR.6-D.2	
Data di emissione	19/03/2022	
Redazione	Gianpiero Lavini, Gianluca Gustin, Edoardo Tagliamonte	FINCANTIERI



FINCANTIERI



AZIMUT|BENETTI
GROUP





Titolo documento

Definizione specifiche carena di riferimento

Codice documento

SP.4-OR.6-D.2

Distribuzione

Interno al progetto

Rev.	Data	Pagine	Redazione	Responsabile
0	19/03/2022	2+15	Gianpiero Lavini, Gianluca Gustin, Edoardo Tagliamonte	Davide Bionda

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'Università e della Ricerca nell'ambito dell'iniziativa dei Cluster Tecnologici Nazionali.