



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

Sviluppo di un codice per il dimensionamento e la verifica delle saldature

Allievo del Percorso di Formazione

Erica Greco

Soggetto ospitante

Airworks Srl



Descrizione sintetica del
progetto formativo individuale

Formare una figura professionale di esperto nel dimensionamento delle saldature con l'obiettivo di riduzione di tempi e costi in fase di realizzazione e con particolare riguardo ai metodi di calcolo numerici.

Codice del documento

O.1-M.B-T.6

Data di emissione

10/12/2021





Titolo documento		Sviluppo di un codice per il dimensionamento e la verifica delle saldature		
Codice documento		O.1-M.B-T.6		
Distribuzione		Interna al progetto		
Data	Pagine	Autore	Tutor soggetto ospitante	Tutor CNR-INM
10/12/2021	2+58	Erica Greco	Ing. Luca Sillari	Dr. Ing. Andrea Serani

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.