



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale




CTN01_00176_163601



TRIM

Tecnologia e Ricerca Industriale per la Mobilità Marina

Impianti ed infrastrutture GNL/BGL: buone pratiche e analisi di fattibilità tecnico-economica

Sotto-Progetto	Motori	
Obiettivo Realizzativo	Infrastrutture a terra	
Descrizione attività	<i>Best practices</i> impianti ed infrastrutture GNL/BGL Analisi di fattibilità tecnico-economica impianti GNL/BGL	
Tipo di documento	Rapporto tecnico	
Codice del documento	SP.5-OR.3-D.1	
Data di emissione	30/03/2022	
Redazione	Guido Di Bella, Simone Panfiglio	





Titolo documento

Impianti ed infrastrutture GNL/BGL: buone
pratiche e analisi di fattibilità tecnico-economica

Codice documento

SP.5-OR.3-D.1

Distribuzione

Interno al progetto

Rev.	Data	Pagine	Redazione	Responsabile
0	07/03/2017	2+30	Guido Di Bella	Daniele Noè
1	30/03/2022	2+30	Guido Di Bella, Simone Panfiglio	Daniele Noè

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.