



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



CTN01_00176_163601



TRIM Tecnologia e Ricerca Industriale per la Mobilità Marina

Gestione e utilizzo di LNG e BOG a bordo di unità marine per l'alimentazione dei sistemi energetici

| | | |
|------------------------|--|--|
| Sotto-Progetto | Motori | |
| Obiettivo Realizzativo | Architettura, impiantistica e sicurezza di bordo | |
| Descrizione attività | Gestione ed utilizzo di LNG e BOG per sistemi energetici a bordo | |
| Tipo di documento | Rapporto Tecnico | |
| Codice del documento | SP.5-OR.2-D.2 | |
| Data di emissione | 30/06/2017 | |
| Redazione | Piero Pinamonti, Damiana Chinese, Pietro Giannattasio | |





Titolo documento

Gestione e utilizzo di LNG e BOG a bordo di
unità marine per l'alimentazione dei sistemi
energetici

Codice documento

SP.5-OR.2-D.2

Distribuzione

Interno al progetto

| Rev. | Data | Pagine | Redazione | Responsabile |
|------|------------|--------|---|-----------------|
| 0 | 30/06/2017 | 2+92 | Piero Pinamonti, Damiana Chinese, Pietro Giannattasio | Piero Pinamonti |
| | | | | |
| | | | | |

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.