

AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR LIGURE OCCIDENTALE
SEDE DI SAVONA

PROGETTO N°644

**INTERCONNECTING TUBAZIONI PETROLIG ED ESSO
DALL'ALVEO DEL TORRENTE SEGNO AL PONTILE PETROLIG
NEL PORTO DI VADO LIGURE**

VISTO:

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Susanna Pelizza

PROGETTAZIONE:



IL PROGETTISTA RESPONSABILE:

Ing. Gionata Marcolini

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO N° :

MI038F-PD-I-Z-L-0002-C2

TITOLO ELABORATO

ELENCO ELABORATI

NOME FILE

MI038F-PD-I-Z-L-0002-C2.doc

DATA	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
Settembre 2019	D. LESINA	A. MARANI	G. MARCOLINI
REVISIONE	N°	DATA	DESCRIZIONE
	C0	Giugno 2017	EMISSIONE PER APPROVAZIONE
	C1	Settembre 2019	REVISIONE PREZZI 2019
	C2	Ottobre 2021	REVISIONE PIANO PARTICELLARE

**AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR LIGURE
OCCIDENTALE
SEDE DI SAVONA**

PORTO DI VADO LIGURE

**PROGETTO N°644
INTERCONNECTING TUBAZIONI PETROLIG ED ESSO
DALL'ALVEO DEL TORRENTE SEGNO AL PONTILE PETROLIG
NEL PORTO DI VADO LIGURE**

PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO ELABORATI

RELAZIONI

MI038F-PD-I-Z-L-0002-C2	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Elenco elaborati
MI038F-PD-I-Z-R-3001-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione descrittiva generale
MI038F-PD-I-Z-R-3003-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione archeologica
MI038F-PD-I-Z-R-3004-C1	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Piano particellare di esproprio
MI038F-PD-I-Z-R-3005-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione sulla gestione dei materiali
MI038F-PD-I-Z-R-3006-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione paesaggistica
MI038F-PD-I-G-R-3007-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione geologica ed idrogeologica
MI038F-PD-I-G-R-3008-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione di caratterizzazione geotecnica e dimensionamento opere di sostegno scavi
MI038F-PD-I-P-R-3010-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione di calcolo - Verifica della profondità di posa delle tubazioni
MI038F-PD-I-C-R-3011-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Relazione di calcolo - Opere civili

ELENCHI

MI038F-PD-I-P-L-3012-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Elenco linee PetroLig/ENI ed Esso
MI038F-PD-I-P-L-3013-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Elenco tie-ins PetroLig/ENI ed Esso
MI038F-PD-I-P-L-3014-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Elenco materiali di piping PetroLig/ENI ed Esso

SPECIFICHE

MI038F-PD-I-P-S-3001-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Specifica Tecnica - Tubazioni
-------------------------	--

ELABORATI AMMINISTRATIVI

- MI038F-PD-I-Z-C-3001-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Disciplinare descrittivo e prestazionale
- MI038F-PD-I-Z-E-3010-C1 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Computo metrico estimativo - Quadro economico
- MI038F-PD-I-Z-E-3011-C1 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Elenco prezzi unitari
- MI038F-PD-I-Z-E-3012-C1 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Analisi prezzi

SICUREZZA

- MI038F-PD-I-S-R-3001-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Aggiornamento delle prime indicazioni e prescrizioni per la redazione del PSC

PLANIMETRIE

- MI038F-PD-I-Z-D-3000-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Inquadramento cartografico
- MI038F-PD-I-Z-D-3001-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Corografia
- MI038F-PD-I-Z-D-3002-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Quadro di riferimento Urbanistico - P.R.G. Comunale e P.R.P. con ubicazione intervento
- MI038F-PD-I-Z-D-3003-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Planimetria generale - Stato di fatto con ubicazione intervento
- MI038F-PD-I-Z-D-3004-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Planimetria generale - Stato di fatto con ubicazione tratti di intervento
- MI038F-PD-I-Z-D-3005-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Planimetria generale - Stato di fatto con ubicazione tratti di intervento - Tav. 1 di 2
- MI038F-PD-I-Z-D-3006-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Planimetria generale - Stato di fatto con ubicazione tratti di intervento - Tav. 2 di 2
- MI038F-PD-I-Z-D-3007-C0 Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Sezioni tipo

MI038F-PD-I-Z-D-3009-C1	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale con ubicazione intervento - Tav. 1 di 2
MI038F-PD-I-Z-D-3010-C1	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Piano particellare di esproprio - Planimetria catastale con ubicazione intervento - Tav. 2 di 2
MI038F-PD-I-Z-D-3011-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Fasi costruttive - Tav. 1 di 4
MI038F-PD-I-Z-D-3012-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Fasi costruttive - Tav. 2 di 4
MI038F-PD-I-Z-D-3013-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Fasi costruttive - Tav. 3 di 4
MI038F-PD-I-Z-D-3014-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Fasi costruttive - Tav. 4 di 4
MI038F-PD-I-Z-D-3015-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nodo 1 - Interventi per le realizzazione della riservazione passaggio tubazioni - Fasi di cantiere

DISEGNI IMPIANTISTICI

MI038F-PD-I-R-K-3000-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Schema funzionale prodotti e servizi PetroLig/ENI da deposito a nave
MI038F-PD-I-R-K-3300-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Schema funzionale prodotti e servizi Esso da deposito a nave (Da progetto per Esso Italiana)
MI038F-PD-I-U-D-3001-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Planimetria percorso oleodotti, indicazione nodi critici e report fotografico
MI038F-PD-I-U-D-3002-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Percorso oleodotti da Nodo 1 a Nodo 3 - Pianta, tipici e sezioni
MI038F-PD-I-U-D-3003-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Percorso oleodotti da Nodo 4 a Nodo 7 - Pianta, tipici e sezioni con censimento interferenze
MI038F-PD-I-P-D-3004-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nodo 1 - Uscita oleodotti PetroLig/ENI dal fiume Segno - Pianta, particolari e sezioni

MI038F-PD-I-P-D-3005-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nodo 2 - Confine tra zona diaframmi/terre armate e zona gabbioni fronte Molo 8.44 - Pianta, particolari e sezioni
MI038F-PD-I-P-D-3006-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nodo 3 - Percorso oleodotti sotto il passante ferroviario - Pianta, particolari e sezioni
MI038F-PD-I-P-D-3007-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nodo 5 - Arrivo oleodotti Esso da attraversamento fiume Segno e allineamento con oleodotti PetroLig/ENI - Pianta, particolari e sezioni
MI038F-PD-I-P-D-3008-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nodo 6 - Camera di svincolo condotte nel piazzale San Lorenzo - Pianta, particolari e sezioni
MI038F-PD-I-P-D-3009-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nodo 7 - Interconnessione oleodotti PetroLig/ENI ed Esso alla radice del pontile PetroLig - Pianta, particolari e sezioni
MI038F-PD-I-P-D-3015-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Percorso oleodotti PetroLig/ENI da uscita oleodotti fiume Segno a passante ferroviario
MI038F-PD-I-P-D-3016-C0	Interconnecting tubazioni da torrente Segno a pontile PetroLig - Nuovo scarico fognario Esso