

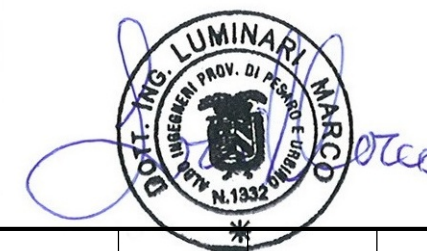
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000

METANODOTTI IN PROGETTO

Coll. RAVENNA Terra-ENEL POWER Porto Corsini DN 500 (20'') - DP 75 bar - Tav. 2-3



0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario 		Progettista 		Dis. PG-PA-003	
Metanodotto: Coll. RAVENNA Terra-ENEL POWER Porto Corsini DN 500 (20'') - DP 75 bar			Fg. 1 di 4		
CARTA DEL PAESAGGIO			Comm. NR/17135 Scala 1:10000 Sostituisce il Sostituito dal		

Metanodotto:

Coll. RAVENNA Terra-ENEL POWER Porto Corsini
DN 500 (20'') – DP 75 bar

CARTA DEL PAESAGGIO

0	15/12/17	EMISSIONE	MARIONNI	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PA-003			
				Comm. NR/17135			
						Foglio 4 di 4 Scala 1:10000	

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Alternativa di tracciato | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Depositi temporanei |
| | Strada di accesso all'impianto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Adeguamento strade esistenti | | Limite sovrapposizione fogli |
| | | | Integrazioni planimetriche di progetto |
| | | | Integrazioni planimetriche esistenti |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- | | |
|--|--|
| | Punto di intercettazione di linea (P.I.L.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.) |
| | Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.) |
| | Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.) |
| | Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.) |
| | Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.) |
| | Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG |
| | Impianto di riduzione/regolazione della pressione |

SIMBOLOGIA TEMATICA

- | | |
|--|--|
| | Urbanizzato, abitato, stradale |
| | Seminativo |
| | Colture permanenti e sistemi colturali complessi |
| | Aree e beni paesaggistici di notevole interesse pubblico |
| | Aree e beni paesaggistici di notevole interesse pubblico
Albero monumentale |
| | Parchi e ville |
| | Zone interesse archeologico |
| | Strade storiche |
| | Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale |
| | Zone di particolare interesse paesaggistico – ambientale |
| | Zone di tutela paesaggistica-conservazione |
| | Territori coperti da foreste e da boschi |
| | Sistemi dunosi costieri di rilevanza storico-documentale paesistica |
| | Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua |

SITI NATURA 2000

- | | |
|--|---|
| | SIC-ZPS-IT4070003 – Pineta di San Vitale, Bassa del Pirottolo |
| | SIC-IT4070006 – Pialassa dei Piomboni, Pineta di Punta Marina |
| | SIC-ZPS-IT4070009 – Ortazzo, Ortazzino Foce del Torrente Bevano |
| | SIC-ZPS-IT4070010 – Pineta di Classe |

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)