





COROGRAFIA Scala 1:200.000

0	11/11/20	EMISSIONE	ROCCA	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-PAE-001	
						Fg. 1 di 4	
Metanodotto:		All. A2A Energiefuture di S. Filippo del Mela (ME) DN 500 (20") - DP 75 bar				Comm. NR/19388	
		INDICE				Scala 1:10000	
		CARTA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI				Sostituisce il Sostituito dal	

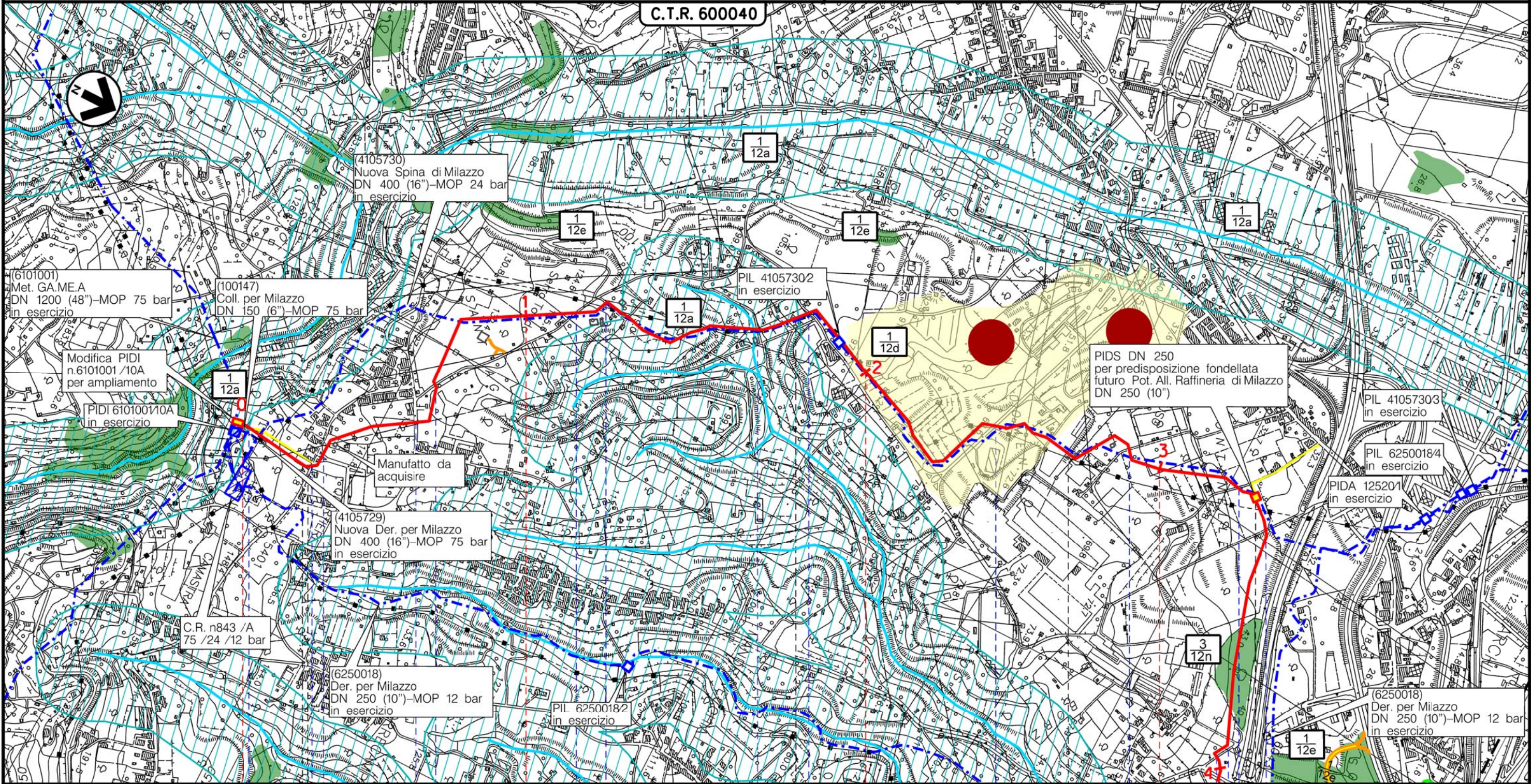
Metanodotto:

All. A2A Energiefuture di S. Filippo del Mela (ME)
DN 500 (20") - DP 75 bar

0	11/11/20	EMISSIONE	ROCCA	URBINELLI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario	Progettista		Dis. PG-PAE-001			di 4
snam		COMIS		Comm. NR/19388		Scala
						1:10000

CARTA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI

C.T.R. 600040



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

PACE DEL MELA

SAN FILIPPO DEL MELA

MESSINA

Str. sterrata - Frazione G. Verqa - Str. comunale - Vja Pizzocroce - Str. comunale - Str. comunale - Str. sterrata - Str. sterrata interpodereale - Str. comunale - Str. comunale extraurbana Via Rosa Isolera - Str. asfaltata interpodereale - Str. comunale - Str. comunale - Str. interpodereale - Contrada Condali - Str. sterrata



(T)

(RT)

M1



(T)

M2

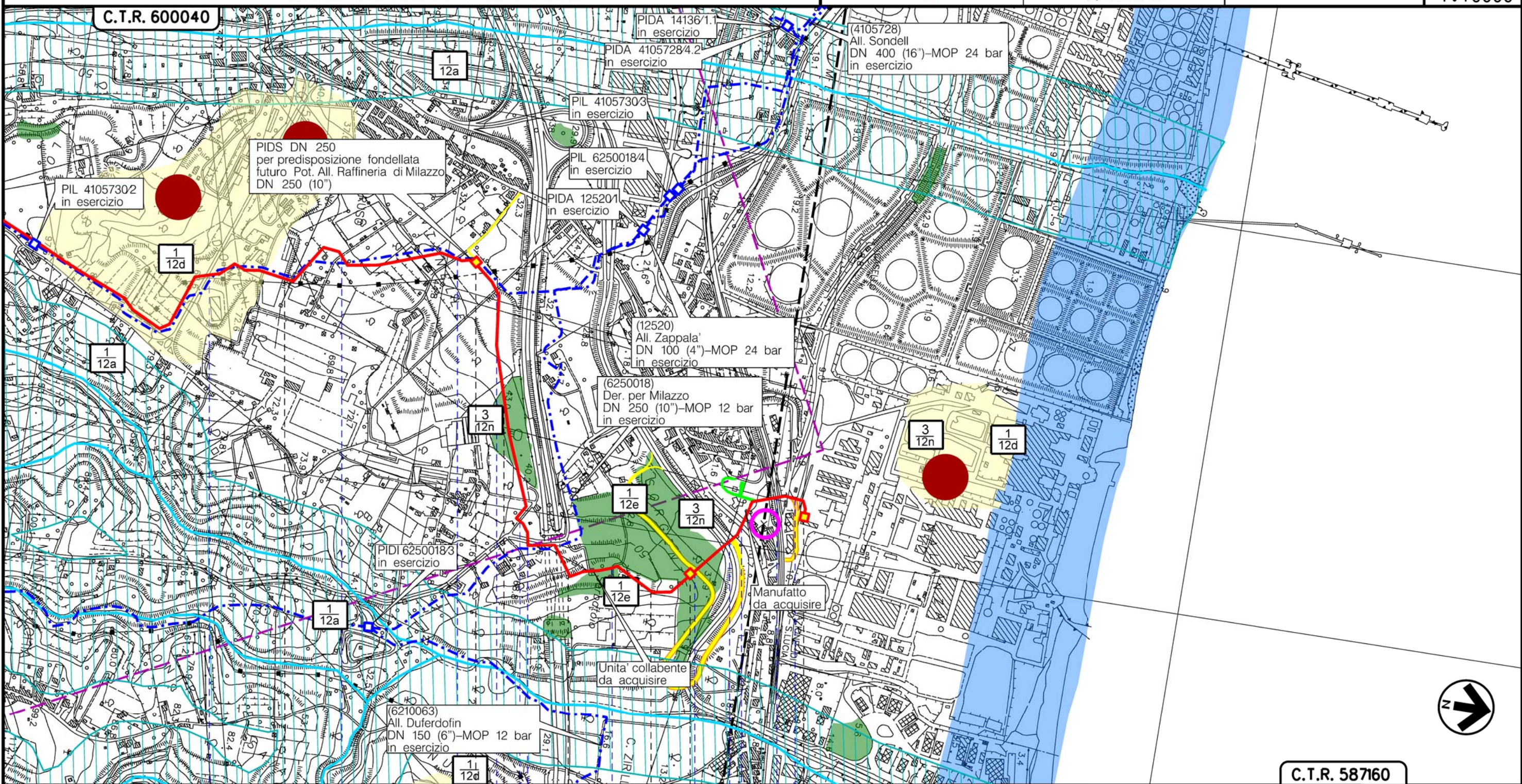
M3

Metanodotto:

All. A2A Energiefuture di S. Filippo del Mela (ME)
DN 500 (20") – DP 75 bar

0	11/11/20	EMISSIONE	ROCCA	URBINELLI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	3
Proprietario	Progettista		Dis. PG-PAE-001			di 4
			Comm. NR/19388			Scala
						1:10000

CARTA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI

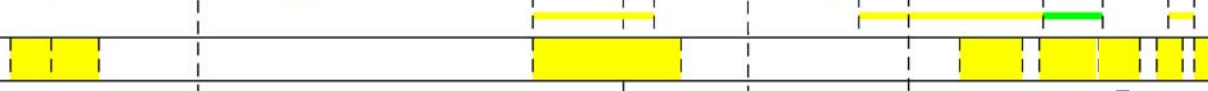


SAN FILIPPO DEL MELA

asse viario zona industriale MESSINA

Str. comunale extraurbana Via Rosa Isolera | Str. asfaltata interpodereale | Str. sterrata interpodereale | Str. comunale | Str. sterrata Industriale | S.S. n. 113

↳ PIDS km 3+267 | ↳ PIL km 4+555 | ↳ PIDA/C km 4+998 | ↳ Via Marina Archi



M2

M3

M4

M5

(T)

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

Metanodotto:

All. A2A Energiefuture di S. Filippo del Mela (ME)
DN 500 (20") – DP 75 bar

CARTA DEI VINCOLI PAESAGGISTICI

0	11/11/20	EMISSIONE	ROCCA	URBINELLI	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-PAE-001			
				Comm. NR/19388			
						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

-

Reticolo idrografico

Elementi ed ambiti vincolati dal D.Lgs 42/2004

-
- Art. 142-lett.a-Territori costieri (fascia della profondità' di 300 metri dalla linea di battigia anche per i terreni elevati sul mare)
-
- Art. 142-lett.c-Fiume o corso d'acqua e relative sponde o piedi degli argini (fascia di 150 metri ciascuna)
-
- Art. 142-lett.g-Territori coperti da foreste e da boschi o sottoposti a vincolo di rimboscimento
-
- Art. 142-lett.m-Le zone di interesse archeologico
-
- Art. 142-lett.m-Siti di interesse archeologico
-
- Art. 134-lett.c Beni isolati qualificanti

Aree soggette a prescrizioni Piano Paesaggistico

- n Aree con livello di tutela 1-art.20 delle N.d.A. Piano Paesaggistico Amb. 9
- 1a Contesto paesaggistico – Titolo III NdA Piano Paesaggistico Amb. 9

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela 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	STRADE PROVVISORIE
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
Manufatti		DEPOSITI TEMPORANEI
		Dn
		N. PIAZ. Pn
		ROCCIA DURA (RD)