





COROGRAFIA Scala 1:200.000

2	Novembre 2019	EMISSIONE PER PERMESSI	S. PALMIERI	G.GOTTI	G. CICCARELLI			
1	11/10/2019	AGGIORNAMENTO VERIFICA FATTIBILITA'	S. PALMIERI	G.GOTTI	G. CICCARELLI			
0	29/08/2019	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	S. PALMIERI	G.GOTTI	G. CICCARELLI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
		PROGETTISTA  Rif.TFM: 011-PJM5-013-10-DT-D-5202		Dis. 10-DT-D-5202				
				Fg. 1 di 3				
Met. Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO) DN 300 (12") - DP 75 bar			Comm. NR/19469					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">0</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>			0	1	2
0	1	2						
			Scala 1:10000					
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE			Sostituisce il					
			Sostituito dal					

Met. Allacciamento A2A Energiefuture di Monfalcone (GO)
DN 300 (12") – DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE

2A	14/11/19	EMISSIONE PER PERMESSI	S. PALMIERI	G.GOTTI	G. CICCARELLI
1	11/10/19	AGGIORNAMENTO VERIFICA FATTIBILITA'	S. PALMIERI	G.GOTTI	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	10-DT-D-5202	
			Comm.	NR/19469	

Foglio
2
di 3
Scala
1:10000



Rif.TFM: 011-PJM5-013-10-DT-D-5202

C.T.R. F. 109044

C.T.R. F. 109031

(4102420) Met. Spina di Monfalcone
DN 300 (12"), MOP 64 bar

Met. All.to A2A Energiefuture di Monfalcone (GO)
DN 300 (12") - DP 75 bar
in progetto

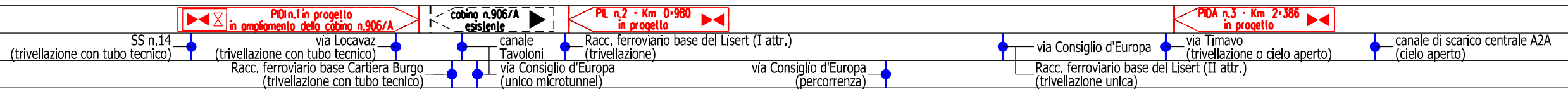
(4140385) Met. All.to Cartiera Burgo
DN 250 (10"), MOP 64 bar

(4102155) Met. Derivazione per Monfalcone
DN 300 (12"), MOP 64 (35) bar

C.T.R. F. 088163

C.T.R. F. 088152



MONFALCONE
GORIZIA












Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

2	14/11/19	EMISSIONE PER PERMESSI	S. PALMIERI	G. GOTTI	G. CICCARELLI
1	11/10/19	AGGIORNAMENTO VERIFICA FATTIBILITA'	S. PALMIERI	G. GOTTI	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Dis.	10-DT-D-5202	
			Comm.	NR/19469	

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA



- | | | | |
|---|---|--|---|
|  | Metanodotto in progetto |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Metanodotti in esercizio |  | Impianti di linea in progetto |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare |  | Impianti di linea su rete in esercizio |
|  | Altri metanodotti in progetto |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
|  | Altre condotte di terzi (oleodotto Si.Lo.Ne) | | |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | |
|  | Aree di proprietà A2A ENERGIEFUTURE SPA | | |
|  | Canale interrato in cls di scarico acque di raffreddamento della Centrale A2A | | |

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 |

LEGENDA DEI VINCOLI NAZIONALI








RETE NATURA 2000

- | | |
|---|---|
|  | Zone Speciali di Conservazione – ZSC (ex SIC) – (92/43/CEE) |
|  | Zone di protezione speciale (79/409/CEE) |


BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI (D. Lgs. 42/04)

- | | |
|---|--|
|  | Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (art.136) (*) (**) |
|---|--|

Aree tutelate per legge (Art. 142)

- | | |
|---|--|
|  | Territori costieri compresi in una fascia della profondità* di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare_(lett. a) (*) |
|  | Fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal T.U. approvato con R.D. 11 dicembre 1933 n.1775 e relative sponde per una fascia di 150 m ciascuna_(lett. c) (*) |
|  | Territori di protezione esterna dei parchi_(lett. f) (**) |
|  | Territori ricoperti da foreste e boschi, ancorche' percorse dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento_(lett. g) (*) |
|  | Aree percorse da incendi_(lett. g) (**) |
|  | Aree gravate da usi civici (lett. h) (*) |
|  | Zone di interesse archeologico (lett. m) (*) |




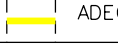


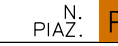
AREE VINCOLATE AI SENSI DEL R.D. n.3267/1923

- | | |
|---|--|
|  | Territori sottoposti a vincolo idrogeologico (*) |
|---|--|

(*) Shapefile scaricati dal portale IRDAT del Friuli Venezia Giulia

(**) Aree desunte dalla tavola A4A denominata "Vincoli Nord" del PRG COMUNE DI MONFALCONE

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	 Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO	 Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE
Attraversamenti	 Tipo - N. - Prog. - DA SMANTEL.	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	 ACCESSO IMPIANTI	 ADEGUAMENTI STRADE
	 STRADE PROVVISORIE	 N. PIAZ. Pn