



COROGRAFIA Scala 1:500.000

2	24/02/2020	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	V.VACCARO	G.VECCHIO	A.SPADACINI			
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	V.VACCARO	G.VECCHIO	A.SPADACINI			
0	31/10/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	V.VACCARO	G.VECCHIO	A.SPADACINI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
		PROGETTISTA  R1f.TFM: 011-PJM1-005-14-DT-D-5232	Dis. 14-DT-D-5232					
			Fg. 1 di 3					
RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI MONTEFALCO DN 100 (4"), DP 75 bar			Comm. NR/19093					
			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						
CARTA DELLE INDAGINI AMBIENTALI			Scala 1:10000					
			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....					

RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI MONTEFALCO  
DN 100 (4"), DP 75 bar

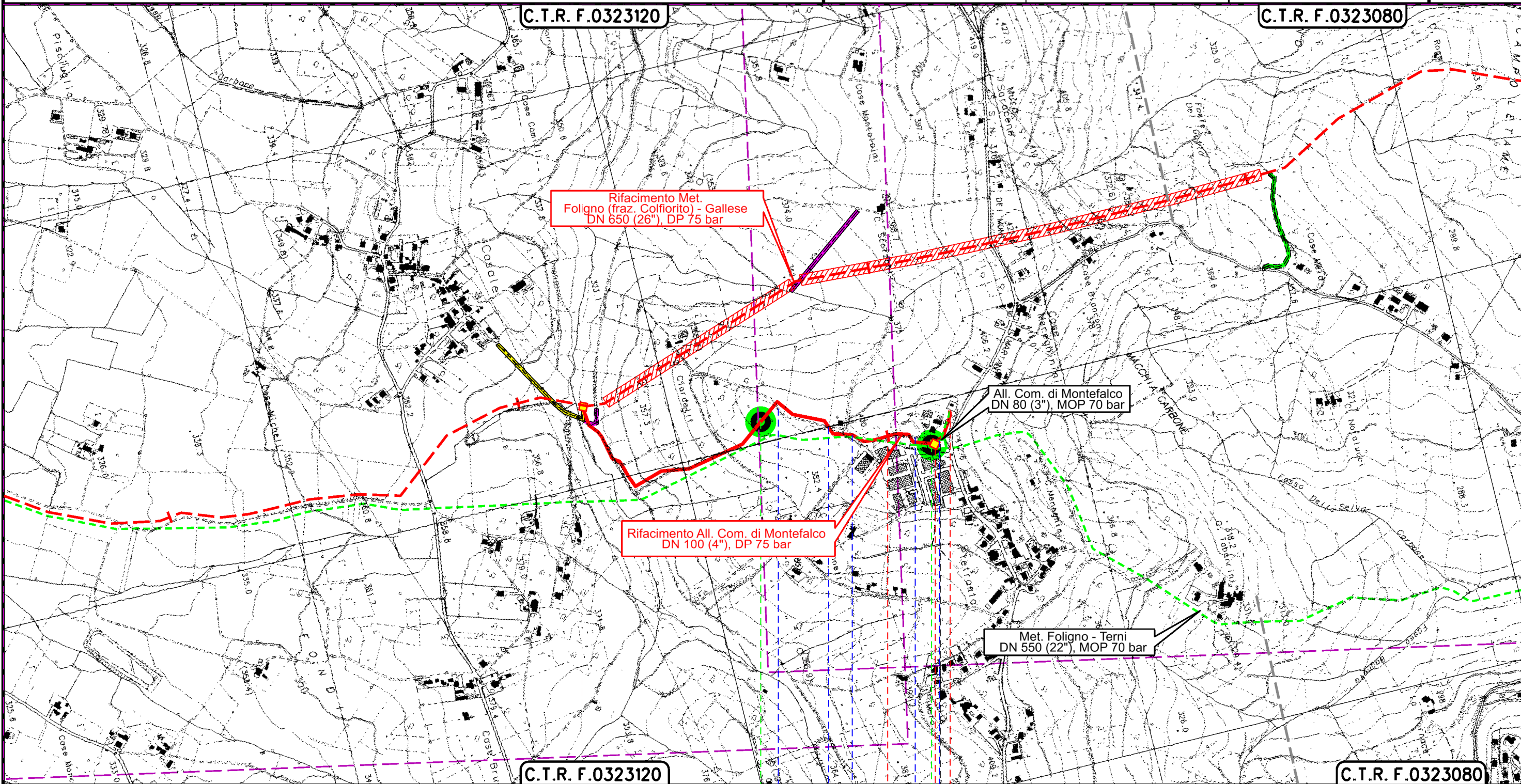
CARTA DELLE INDAGINI AMBIENTALI

2	24/02/2020	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	V.VACCARO	G.VECCHIO	A.SPADACINI
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	V.VACCARO	G.VECCHIO	A.SPADACINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	14-DT-D-5232	
			Comm.	NR/19093	

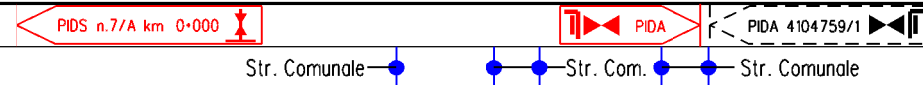
Foglio  
**2**  
di 3  
Scala  
**1:10000**



Ri.F.TFM: 011-PJMI-005-14-DT-D-5232



MONTEFALCO  
PERUGIA



D1 D2

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

2	24/02/2020	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	V.VACCARO	G.VECCHIO	A.SPADACINI
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	V.VACCARO	G.VECCHIO	A.SPADACINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	14-DT-D-5232	
			Comm.	NR/19093	



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | Metanodotto in progetto                                   |  | Altri metanodotti in progetto  |
|  | Metanodotti in esercizio                                  |  | Metanodotti e impianti in progetto da altra opera                      |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare         |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.              |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera |  | Impianti di linea in progetto  |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti                  |  | Impianti di linea su rete in esercizio                                 |
|  | Strade di accesso provvisorio                             |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare                |
|  | Strada di accesso all'impianto                            |  | In corso iter per spubblicazione PDR ed eventuale dismissione gasdotto |
|  | Adeguamento strade esistenti                              |  | Piazzola di stoccaggio tubazioni                                       |
|  | Limite sovrapposizione fogli                              |  | Strade di recente realizzazione  |

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/egolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Campionamento ambientale

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. · Prog. · IN PROGETTO                     Tipo · N. · Prog. · IN PROGETTO (SU ALLACCIAMENTO)                     Tipo · N. · DA DISMETTERE	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI                     ADEGUAMENTI STRADE                     STRADE PROVVISORIE                     N. PIAZ.  Pn	
Fascia di lavoro	ALLARGATA                     RIDOTTA	
Campionamento ambientale	D=	