

COROGRAFIA Scala 1:200.000

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCATELLI	F.VITALI	M.BEGINI
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCATELLI	F.VITALI	M.BEGINI
Proprietario			Progettista		
			 R.f.TFM: 011-PJM16-004-12-DT-D-5214		
COLLEGAMENTO A SPINA DI GUALDO TADINO DN 150 (6"), DP 75 bar			Disegno		
			Revisione 1		
			Comm. NR/20048/R-L02		
FOTO AEREA CON SITI RETE NATURA 2000			Cod. tec. -		
			Scala 1:10000		

COLLEGAMENTO A SPINA DI GUALDO TADINO
DN 150 (6"), DP 75 bar

FOTO AEREA CON SITI RETE NATURA 2000

1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-TPSZ-D-02014		
			Comm. NR/20048/R-L02		

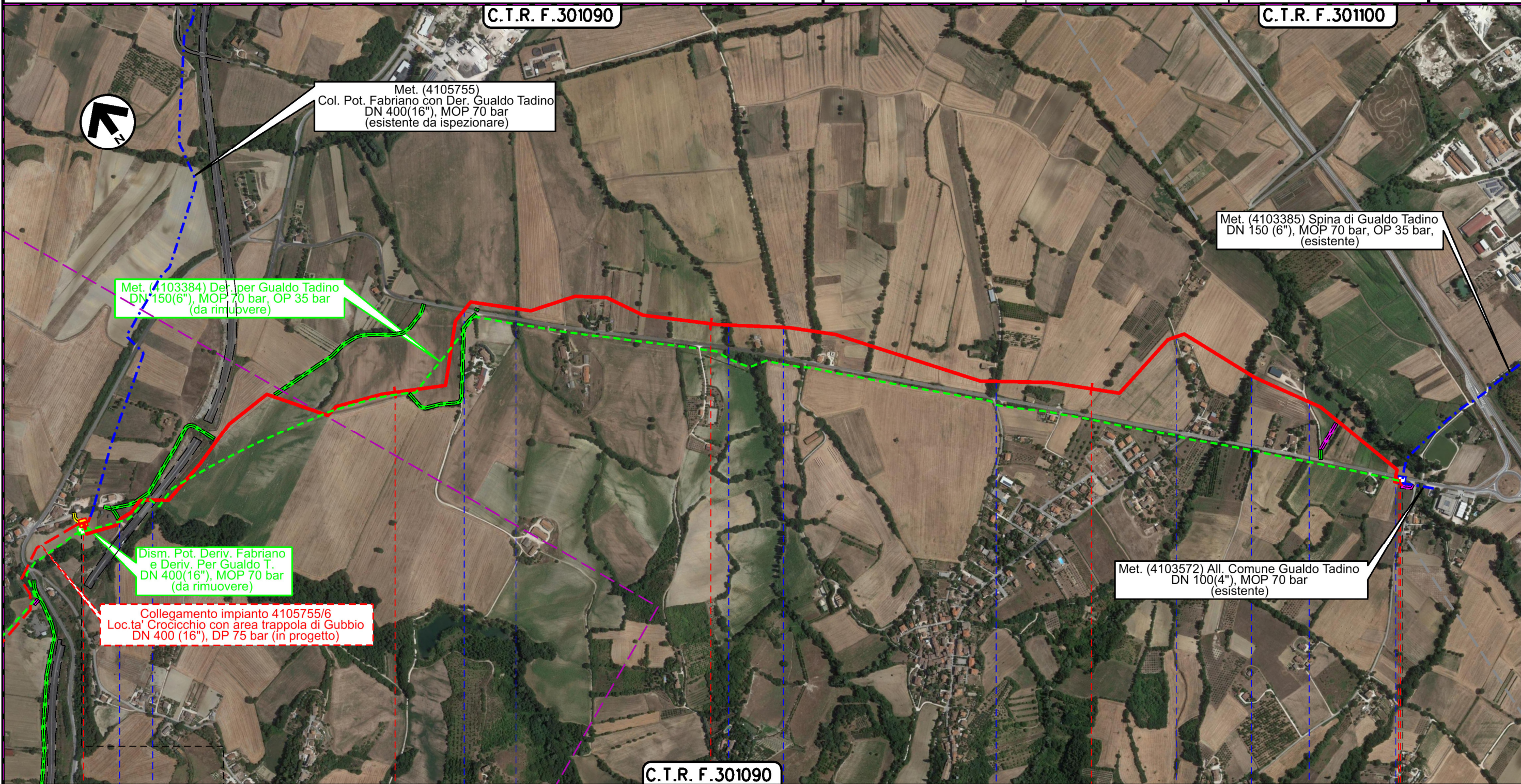
Foglio
2
di 3
Scala
1:10000



Ri.F.TFM: 011-PJM16-004-12-DT-D-5214

C.T.R. F.301090

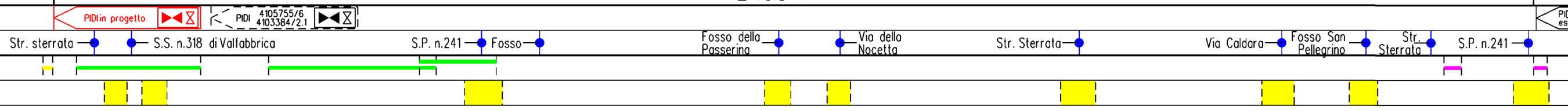
C.T.R. F.301100



C.T.R. F.301090

0+000 1 2 3 4+005

GUALDO TADINO
PERUGIA



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

COLLEGAMENTO A SPINA DI GUALDO TADINO
DN 150 (6"), DP 75 bar

FOTO AEREA CON SITI RETE NATURA 2000

1	03/09/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
0	25/06/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	L.FALCETELLI	F.VITALI	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TPSZ-D-02014		
			Comm. NR/20048/R-L02		

Foglio
3
di 3
Scala
1:10000



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 | | Piazzola di stoccaggio tubazioni |
| | Adeguamento strade esistenti | | Strade di recente realizzazione |
| | Limite sovrapposizione fogli | | |

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

RETE NATURA 2000

- Zone Speciali di Conservazione (92/43/CEE)

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Depositi provvisori - Piazzole	DEPOSITI TEMPORANEI	N. PIAZ.
Fascia di lavoro	ALLARGATA	RIDOTTA
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI