

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



COROGRAFIA Scala 1:200.000

0	27/10/2016	EMISSIONE PER ENTI	D.CIMADORO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
		PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 8010-413-DW-3252-03 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-TPSO-101	
Metanodotto:		VARIANTE MET. CASTROVILLARI-MELIZZANO DN 1200 (48"), DP 75 bar		Fg. 1 di 3	
UBICAZIONE DELLE INDAGINI AMBIENTALI REALIZZATE TRACCIATO DI PROGETTO		Comm. NR/98369		INDICE 0	
		Scala 1:10000		Sostituisce il ..... Sostituito dal .....	

VARIANTE MET. CASTROVILLARI-MELIZZANO  
DN 1200 (48"), DP 75 bar

UBICAZIONE DELLE INDAGINI AMBIENTALI REALIZZATE  
TRACCIATO DI PROGETTO

0	27/10/2016	EMISSIONE PER ENTI	D.CIMADORO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 8010-413-DW-3252-03 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			Dis. PG-TPSO-101		Foglio 2
			Comm. NR/98369		di 3
					Scala 1:10000

C.T.R. F. 431164

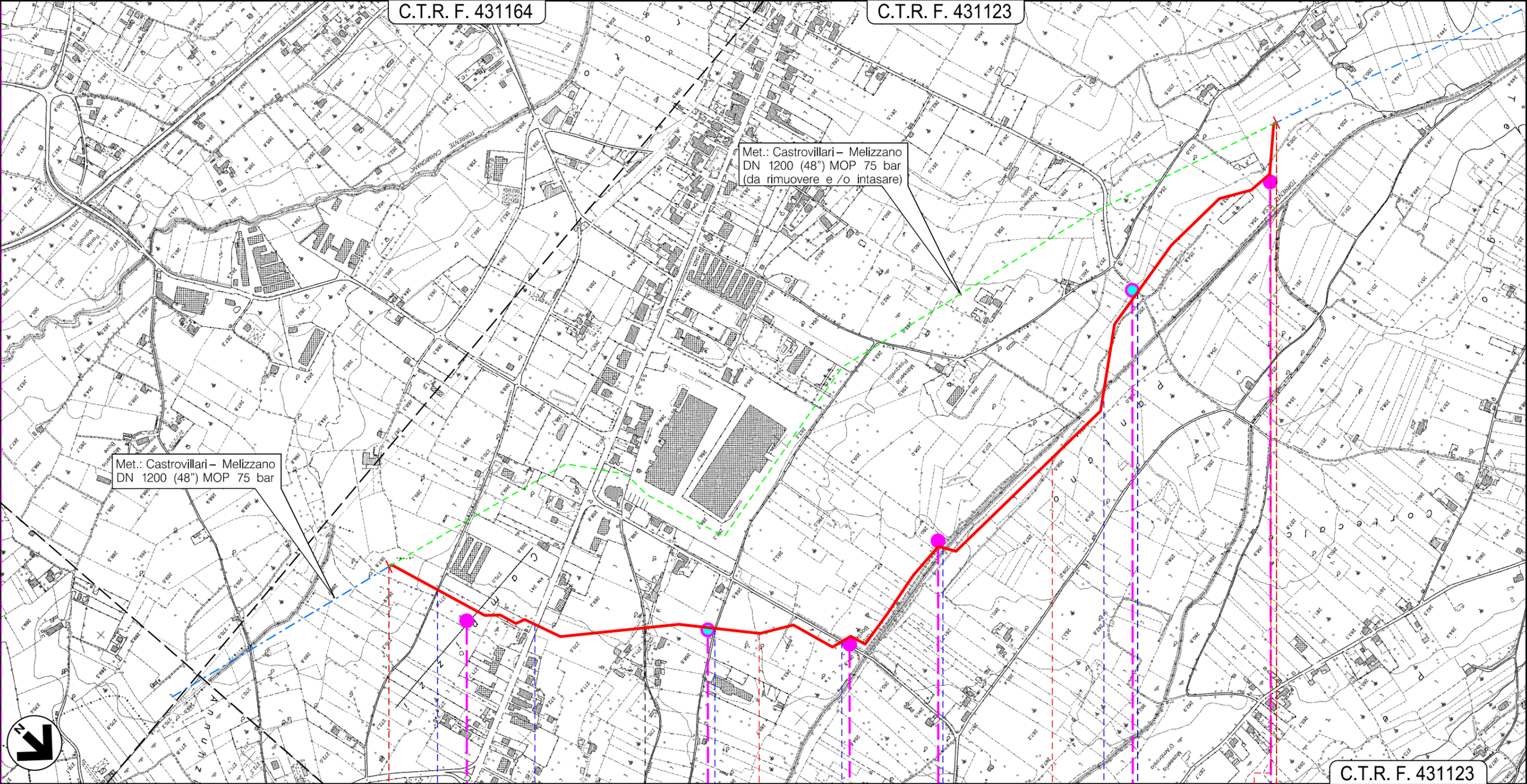
C.T.R. F. 431123

Met.: Castrovillari - Melizzano  
DN 1200 (48") MOP 75 bar  
(da rimuovere e/o intasare)

Met.: Castrovillari - Melizzano  
DN 1200 (48") MOP 75 bar

C.T.R. F. 431123

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



0 1 2 3 3+112

MONTESARCHIO

BONEA

AIROLA

BENEVENTO

Str. Vic. Torricelle ● S.S. N.7 Appia ● S.C. Campolungo ● S.C. ● S.P. N.135 ● Torrente Teso ● Torrente Teso ● Str. Vic. Vigna

PISA1

PISA2/PZ

P2SA1

P2SA2

P3SA1/PZ

P3SA2

0	27/10/2016	EMISSIONE PER ENTI	D.CIMADORO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 8010-413-DW-3252-03 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Dis. PG-TPSO-101		
			Comm. NR/98369		

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Metanodotto in progetto  |  | Altre condotte di terzi                                   |
|  | Metanodotti in esercizio   |  | Altri metanodotti in progetto                             |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio (da rimuovere e/o intasare) |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto                       |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti                         |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Limite sovrapposizione fogli                                     |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare   |

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

- Sondaggio Realizzato
- Sondaggio Attrezzato a Piezometro Realizzato

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Sondaggi/Piezometri	