

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-3252-04 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-TPSO-910		
Metanodotto:					Comm. NR/98369		
METANODOTTO CASTROVILLARI-MELIZZANO DN 1200 (48"), MOP 75 bar					Fg. 1 di 3		
UBICAZIONE DELLE INDAGINI AMBIENTALI REALIZZATE TRACCIATO DEL TRATTO DI CONDOTTA DA DISMETTERE					INDICE	0	
					Scala	1:10000	
					Sostituisce il		
					Sostituito dal		

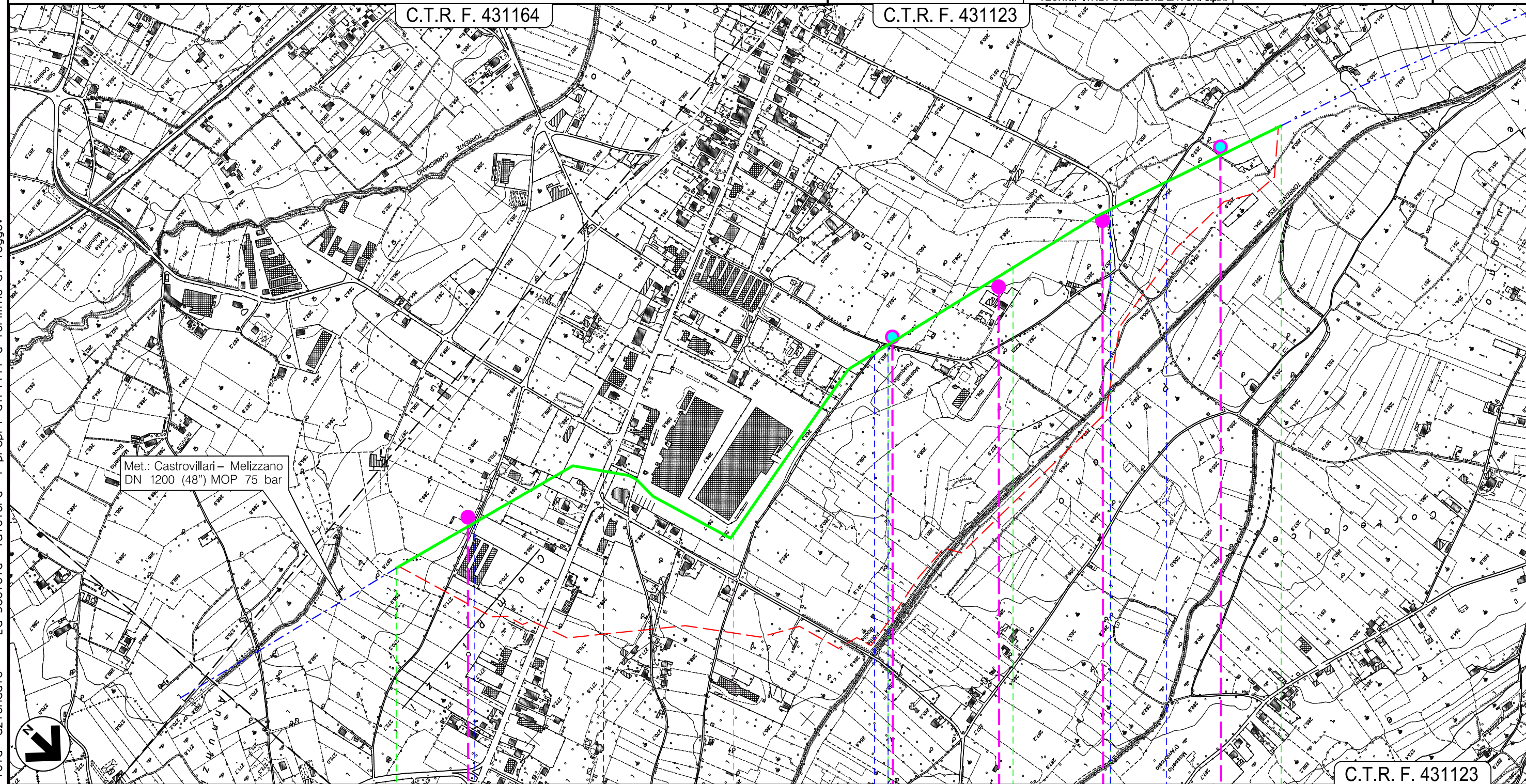
METANODOTTO CASTROVILLARI-MELIZZANO
DN 1200 (48"), MOP 75 bar

UBICAZIONE DELLE INDAGINI AMBIENTALI REALIZZATE
TRACCIATO DEL TRATTO DI CONDOTTA DA DISMETTERE

0	27/10/2016	EMISSIONE PER ENTI	D.CIMADORO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 8010-413-DW-3252-04 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			Dis. PG-TPSO-910		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

C.T.R. F. 431123

0 1 2 2+785

MONTESARCHIO		BONEA		ROTONDI		AIROLA	
BENEVENTO				AVELLINO		BENEVENTO	
Str. Vic. Torricelle	S.S. n.7 Appia	Str. Vic. Campolongo	S.C. Sepalone	Str. Vic. Fonno	S.C. Sepalone		
DISA1		D2SA1/PZ		D2SA3		D3SA1	
						D3SA2/PZ	

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

METANODOTTO CASTROVILLARI-MELIZZANO
DN 1200 (48"), MOP 75 bar

UBICAZIONE DELLE INDAGINI AMBIENTALI REALIZZATE
TRACCIATO DEL TRATTO DI CONDOTTA DA DISMETTERE

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
SNAM RETE GAS		PROGETTISTA Technip Rif. TPIDL: 8010-413-DW-3252-04 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Dis. PG-TPSO-910 Comm. NR/98369		

Foglio
3
di 3
Scala
1:10000

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotti da porre fuori esercizio (da rimuovere e/o intasare) | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotto in progetto | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti in esercizio | | 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 |
| | 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

- 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	TIPO - N. - PROGR. km TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Sondaggi/Piezometri	