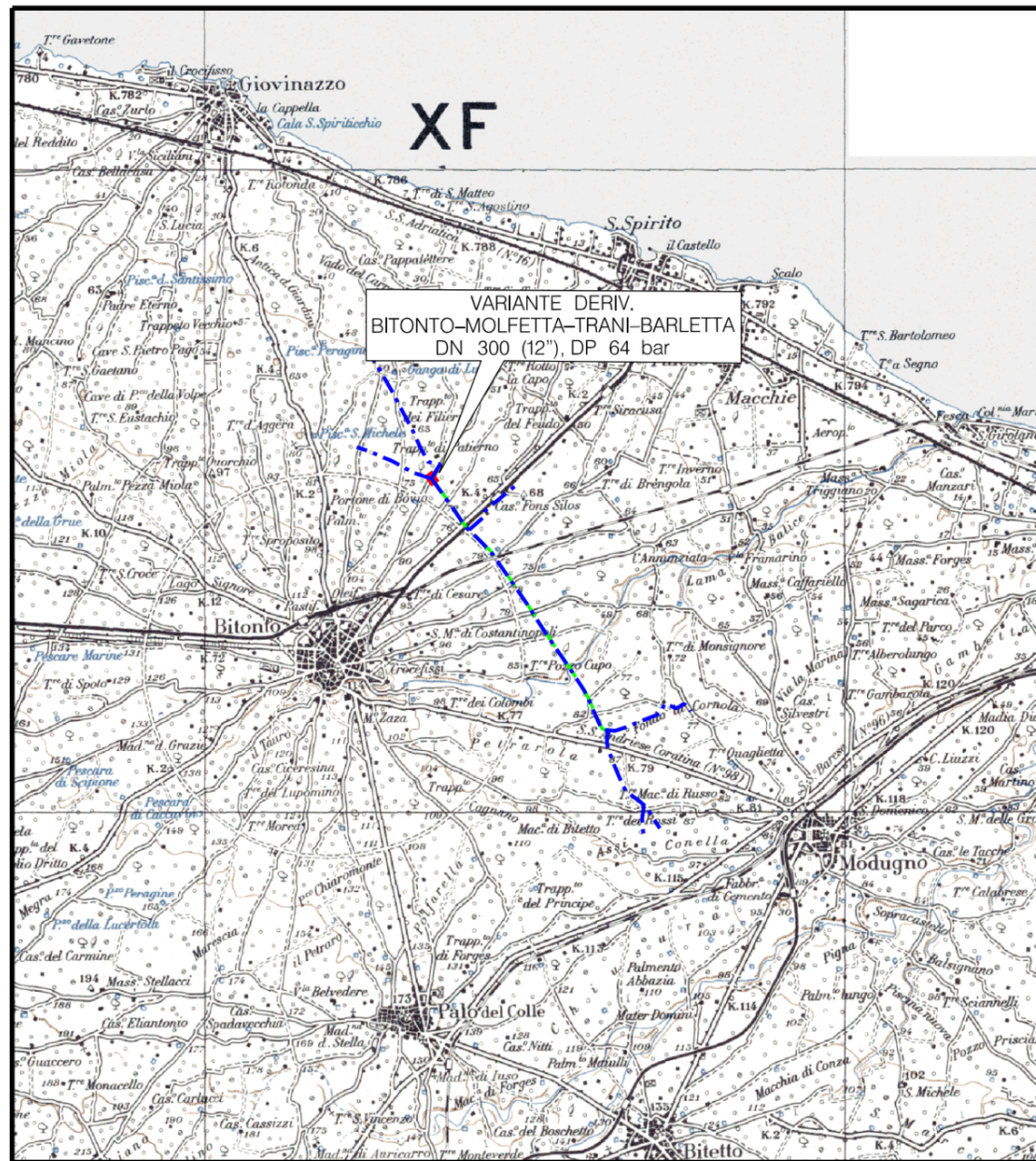


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:100.000



0		19/02/2018	EMISSIONE	L. RINALDI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
			 <small>Rif. TPIDL: 073670C-115-DW-3252-121 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</small>			Dis. PG-US-101
<p style="text-align: center;">VARIANTE DERIV. BITONTO-MOLFETTA-TRANI-BARLETTA DN 300 (12"), DP 64 bar ED OPERE CONNESSE</p>						Fg. 1 di 3
						Comm. NR/17324
INDICE						0
Scala						1:5000
USO DEL SUOLO						Sostituisce il Sostituito dal

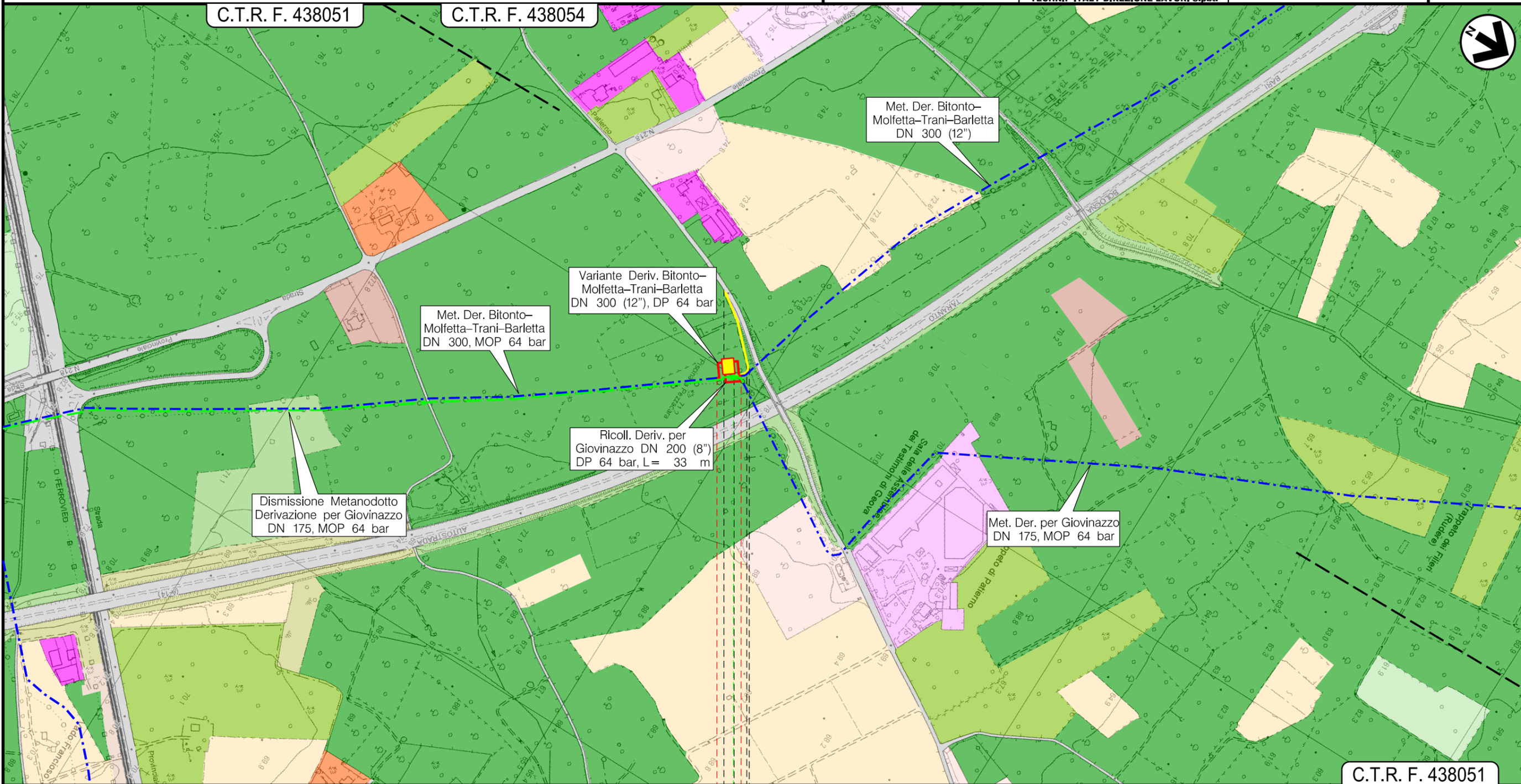
VARIANTE DERIV. BITONTO-MOLFETTA-TRANI-BARLETTA DN 300 (12")
DP 64 bar, ED OPERE CONNESSE

USO DEL SUOLO

0	19/02/2018	EMISSIONE	L. RINALDI	F. MARCHETTI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 2 di 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO	Scala 1:5000
						Dis. PG-US-101
			Rif. TPIDL: 073670C-115-DW-3252-121 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm. NR/17324

C.T.R. F. 438051

C.T.R. F. 438054



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

0+065

Bitonto
BA

 Nuovo PIDI con Impianto di Regolazione DP 64/30 bar
  PIDI 4104050/7 DA DISM.I
 PIDI 41418/4.1 DA DISM.I



USO DEL SUOLO

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e rimuovere | | 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 |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Depositi temporanei |
| | Strada di accesso all'impianto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Adeguamento strade esistenti | | Punto di ripresa fotografico e numerazione |

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 USO DEL SUOLO:

- | | |
|--|--|
| | 321 - Aree a pascolo naturale, praterie, incolti |
| | 3241 - Aree a ricolonizzazione naturale |
| | 323 - Aree a vegetazione sclerofilla |
| | 1422 - Aree sportive (calcio, atletica, tennis, etc) |
| | 1331 - Cantieri e spazi in costruzione e scavi |
| | 322 - Cespuglieti e arbusteti |
| | 2112 - Colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue |
| | 241 - Colture temporanee associate a colture permanenti |
| | 222 - Frutteti e frutti minori |
| | 1216 - Insediamenti produttivi agricoli |
| | 1212 - Insediamento commerciale |
| | 1215 - Insediamento degli impianti tecnologici |
| | 1213 - Insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati |
| | 1211 - Insediamento industriale o artigianale con spazi annessi |
| | 1225 - Reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia |
| | 1222 - Reti ferroviarie comprese le superfici annesse |
| | 1221 - Reti stradali e spazi accessori |
| | 2111 - Seminativi semplici in aree non irrigue |
| | 242 - Sistemi colturali e particellari complessi |
| | 1332 - Suoli rimaneggiati e artefatti |
| | 1121 - Tessuto residenziale discontinuo |
| | 1123 - Tessuto residenziale sparso |
| | 221 - Vigneti |
| | 223 - Uliveti |

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' 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.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	RIDOTTA
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
Ripristini morfologici	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)	
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI	PIANTAGIONI