

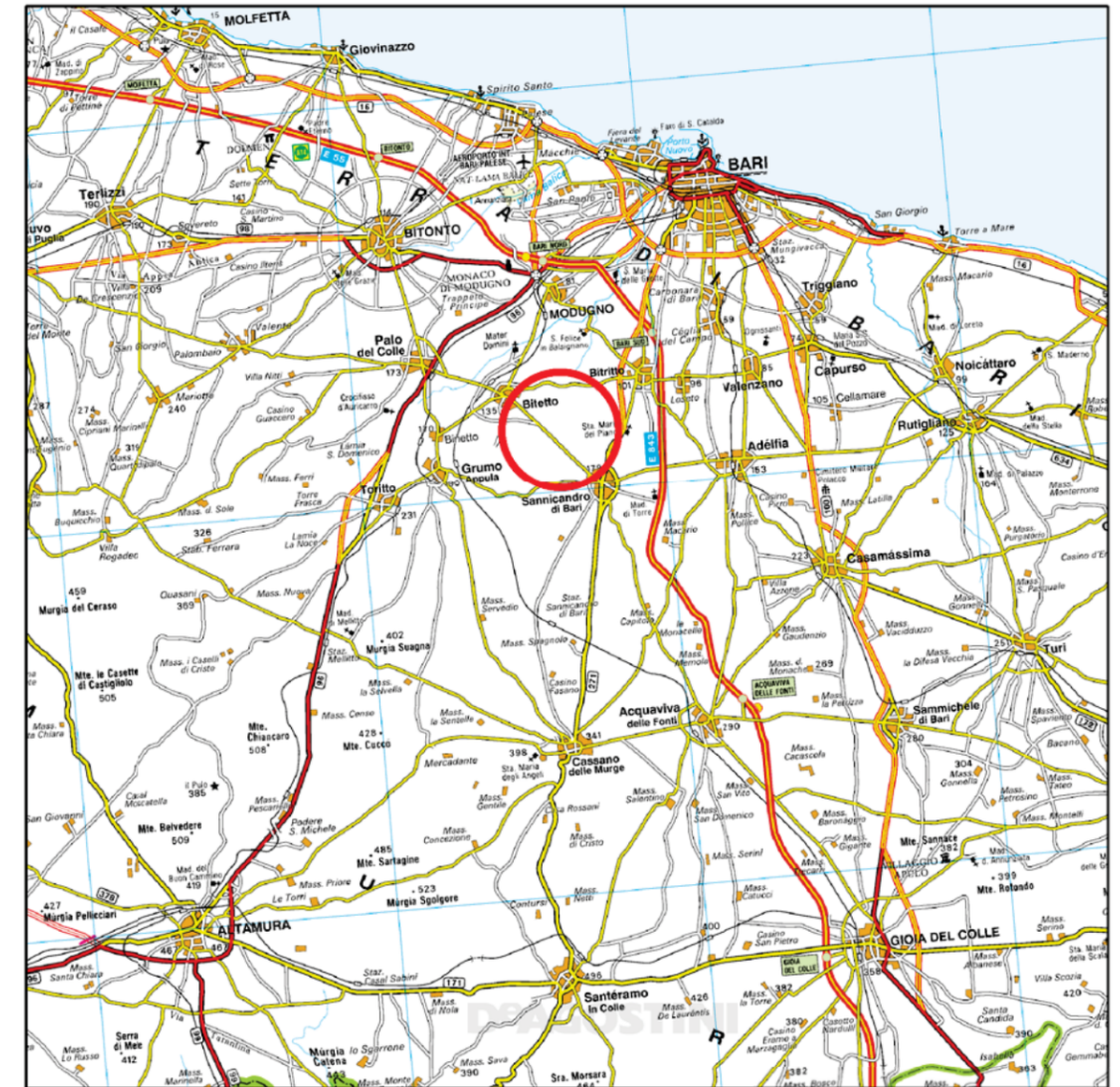
LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altre condotte di terzi |
| | Metanodotti in esercizio | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.C.C. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Strada di accesso all'impianto | | Depositi temporanei |
| | Adeguamento strade esistenti | | Strade di accesso provvisorio |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Punto di ripresa fotografico e numerazione |
| | Limite elementi cartografici | | |
| | Limite comunale | | |

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 |



Cartografia IGM Scala 1:250.000

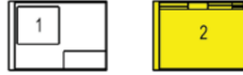
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
 Sezione A
 N° A3666
 ORDINE DEGLI INGEGNERI
ELISABETTA SANTIONI
 SETTORE CIVILE

Elisabetta Santioni

1	24/04/2019	EMISSIONE PER PERMESSI	W. VISCIOLA	E. SANTIONI	L.MESSINA
0	04/03/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	W. VISCIOLA	E. SANTIONI	L.MESSINA
Indice	Data	REVISIONI	Disegn.	Contr.	Approv.
Proprietario		Progettista		Disegno	
				DSO 142551-PG-SR-005	
Cod. Tec.: 20415			Codice Cartesio: ----		
Metanodotto Allacciamento Gatti Carburanti S.r.l. Bitetto (BA)			ODL: 7200142551		
DN 100 (4") - MOP 24 bar			Comm.: NR/18410/R-L01		
In Comune di: Bitetto (BA)			Indice: 1		
			Scala: 1:5000		
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI			sostituisce il sostituito dal		

Cod. Tec.: 20415
 Metanodotto Allacciamento Gatti Carburanti S.r.l. Bitetto (BA)
 DN 100 (4") - MOP 24 bar
 In Comune di: Bitetto (BA)

Quadro d'unione



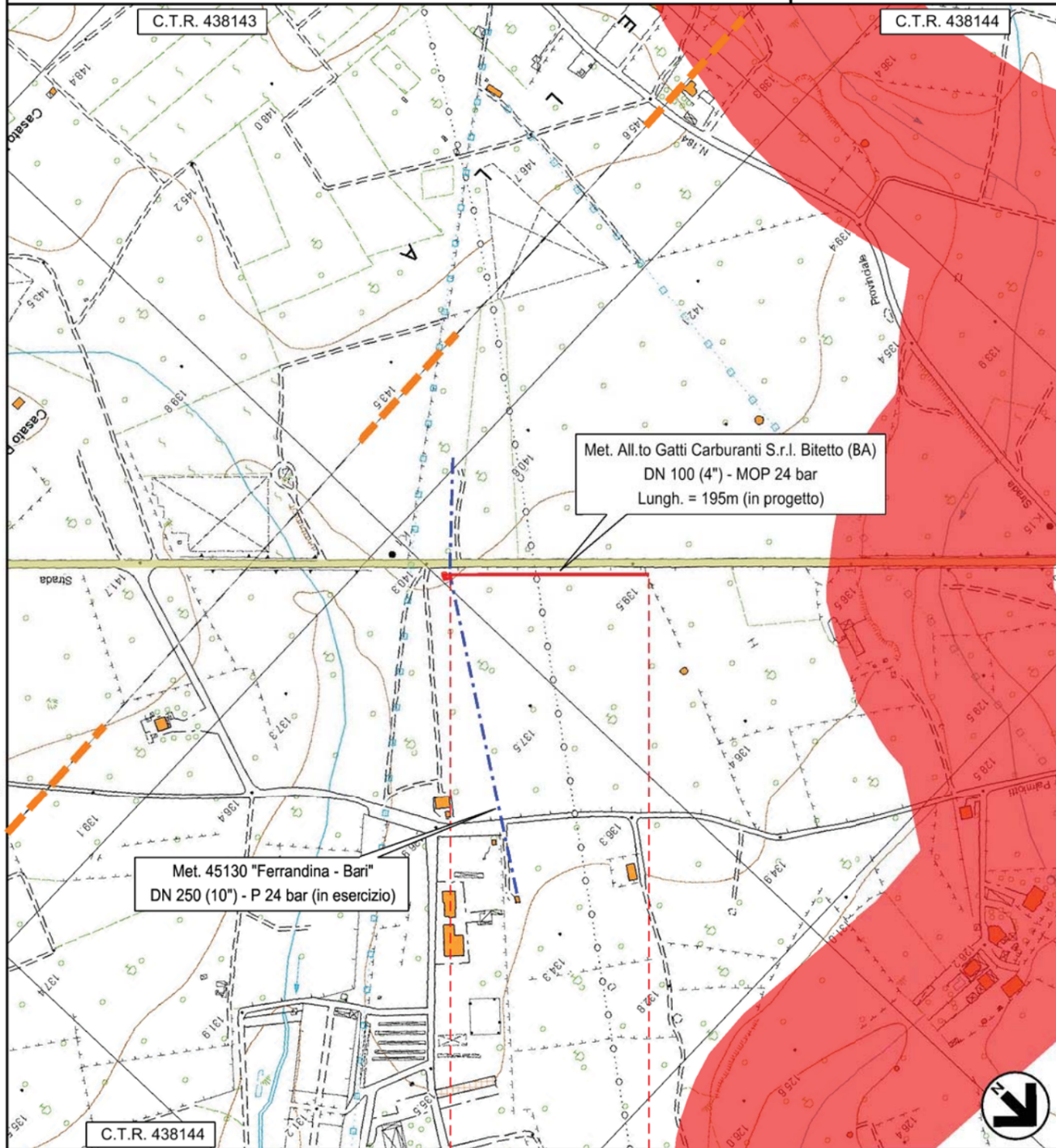
1	24/04/2019	EMISSIONE PER PERMESSI	W. VISCIOLA	E. SANTIONI	L. MESSINA
0	04/03/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	W. VISCIOLA	E. SANTIONI	L. MESSINA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.
			Disegno DSO 142551-PG-SR-005		
			Comessa NR/18410/R-L01		

Foglio
2
 di 2
 Scala
 1:5.000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI



SRT S.r.l.



SIMBOLOGIA TEMATICA

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALE
 PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE P.P.T.R.

LEGENDA

- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
- Strade a valenza paesaggistica



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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni	Bitetto	
Province	BARI	
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 STRADE PROVVISORIE DEPOSITI TEMPORANEI	Dn N. PIAZ. Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA RIDOTTA	
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T) ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)	
Ripristini morfologici	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)	
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI PIANTAGIONI INERBIMENTI E PIANTAGIONI	