



COROGRAFIA Scala 1:200.000



3	26/09/2019	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCATELLI	G. AIUDI	M. BEGINI												
2	13/09/2019	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCATELLI	G. AIUDI	M. BEGINI												
1	28/08/2019	AGGIORNAMENTO	D. BARUCCA	G. AIUDI	M. BEGINI												
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO												
		PROGETTISTA 		Dis. PG-PRG-001													
				Fg. 1 di 4													
Allacciamento Centrale ENEL di Brindisi Sud DN 500 (20") - 75 bar			Comm. NR/19373														
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0	1	2	3								
			0	1	2	3											
Scala 1:10000																	
PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA			Sostituisce il Sostituito dal														

Met. Allacciamento Centrale ENEL di Brindisi Sud DN 500 (20") - 75 bar

3	26/09/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
2	13/09/19	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

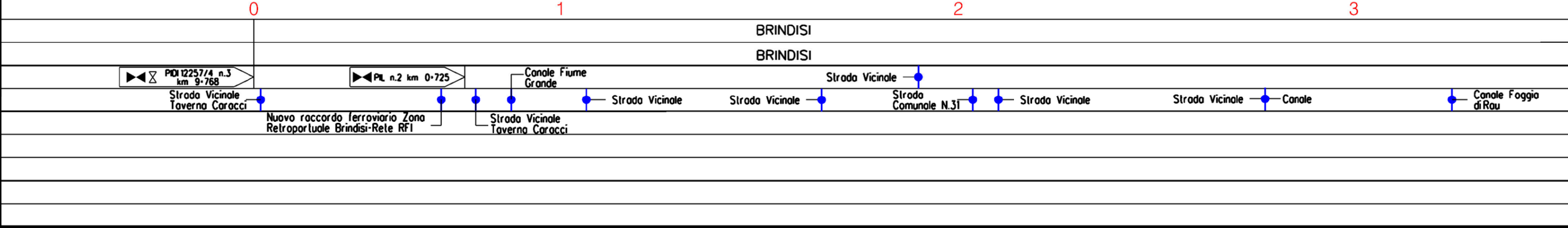
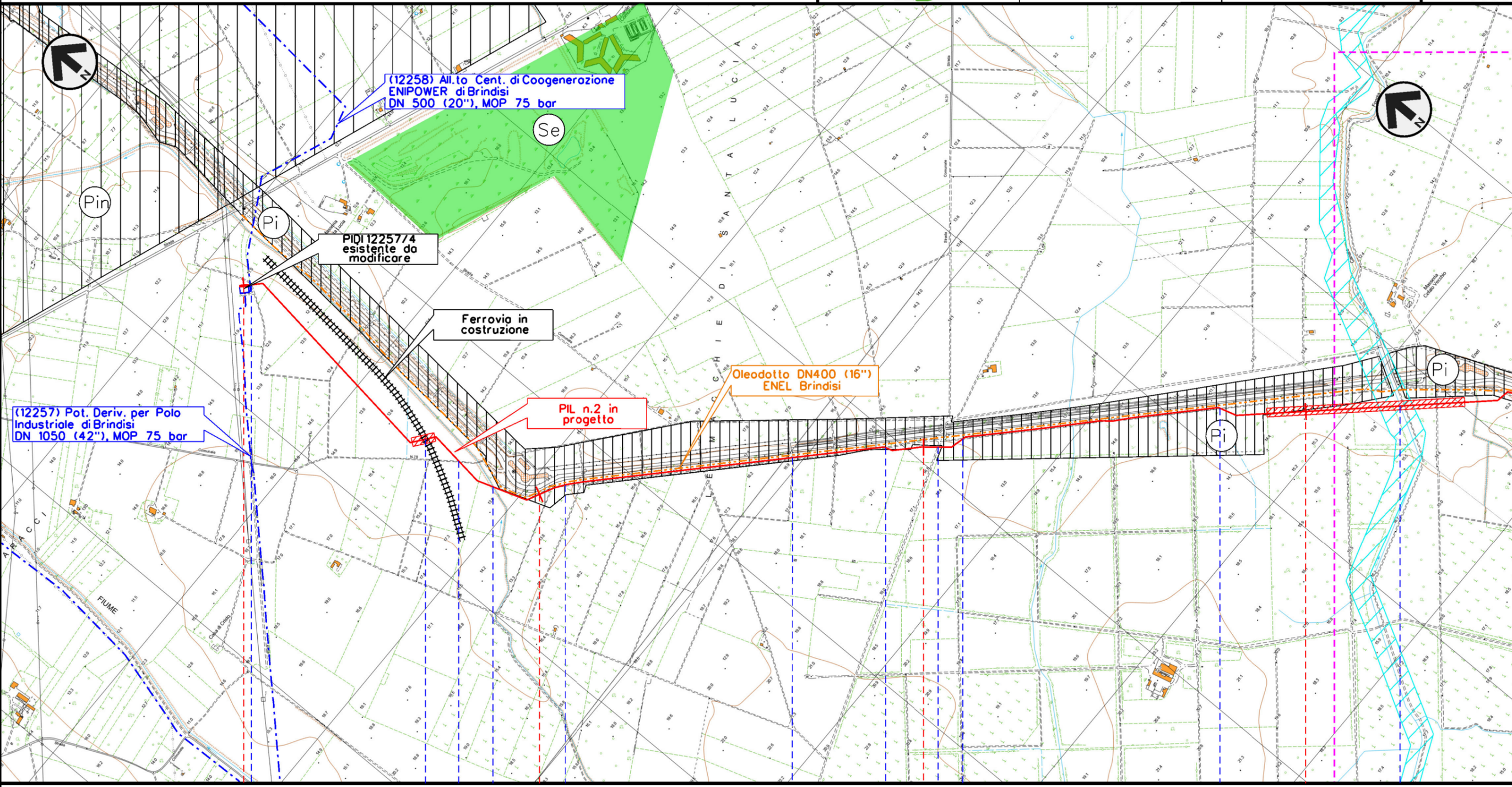
Foglio
2
di 4
Scala
1:10000

PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



Dis. **PG-PRG-001**
Comm. **NR/19373**

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



Met. Allacciamento Centrale ENEL di Brindisi Sud
DN 500 (20") - 75 bar

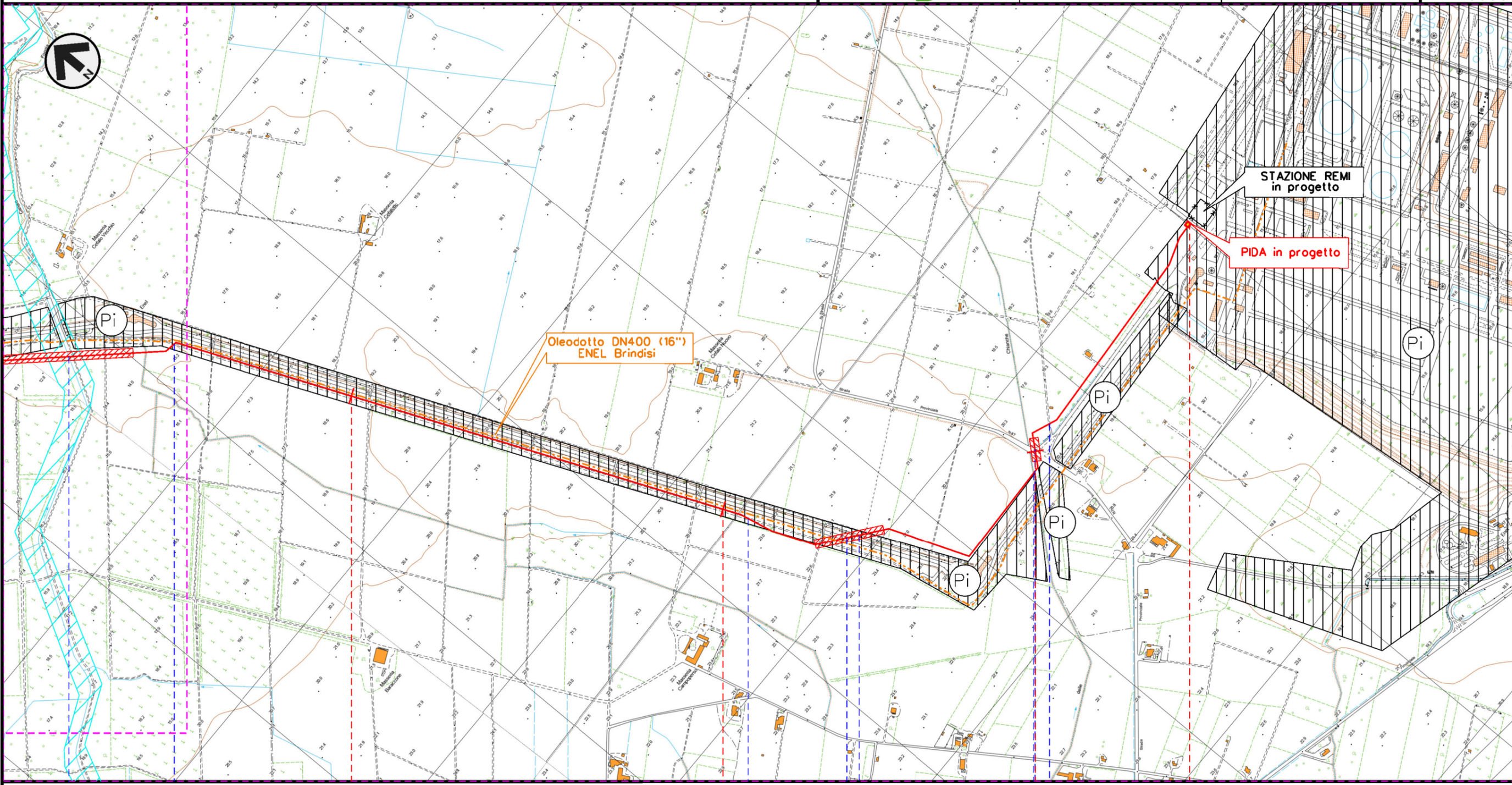
3	26/09/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
2	13/09/19	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

Foglio
3
di 4
Scala
1:10000

PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



Dis. PG-PRG-001
Comm. NR/19373



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

4 5 6 6+715

BRINDISI
BRINDISI



- Canale Foggio di Rau
- Strada Vicinale
- Strada Vicinale
- Asse Attrezzato Policombustibile
- Strada Comunale N.78
- Strada Vicinale
- Canale delle Chianche
- S.P.88

Met. Allacciamento Centrale ENEL di Brindisi Sud
DN 500 (20") - 75 bar

3	26/09/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
2	13/09/19	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-PRG-001	
			Comm.	NR/19373	

Foglio
4
di 4
Scala
1:10000

PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | 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 | | |
| | Limite sovrapposizione fogli | | |
| | Altre condotte di terzi | | |

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

- | | |
|--|---|
| | ZONE AGRICOLE
Zone agricole E senza particolari prescrizioni |
| | ZONE A PREVALENTE FUNZIONE PRODUTTIVA
Aree industriali ed artigianali (includendo le relative aree di completamento ed espansione)
Pi - Produttiva-Industriale A.S.I.
Pi - Produttiva-Industriale Centrale Termoelettrica BR-Sud Cerano |
| | ZONE DI USO PUBBLICO E DI INTERESSE GENERALE
non comprese nelle zone urbane
Se - Attrezzature urbane |
| Piano Urbanistico Territoriale Tematico "Paesaggio" - PUTT/p
- Botanico Vegetazionale | |
| Beni Naturalistici | |
| | Biotopi siti di interesse naturalistico - artt. 3.10-3.11 |

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti		
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	