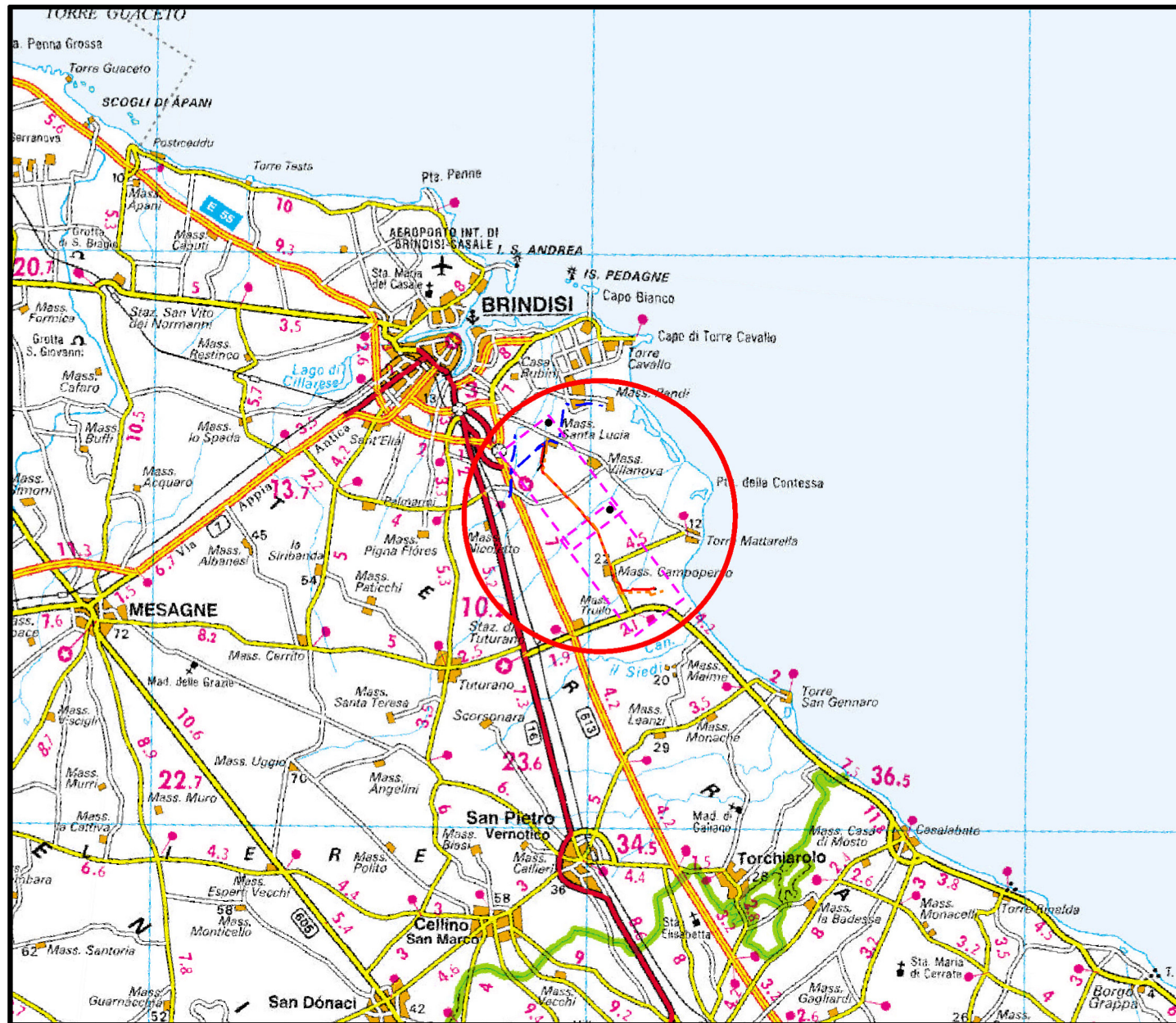


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000



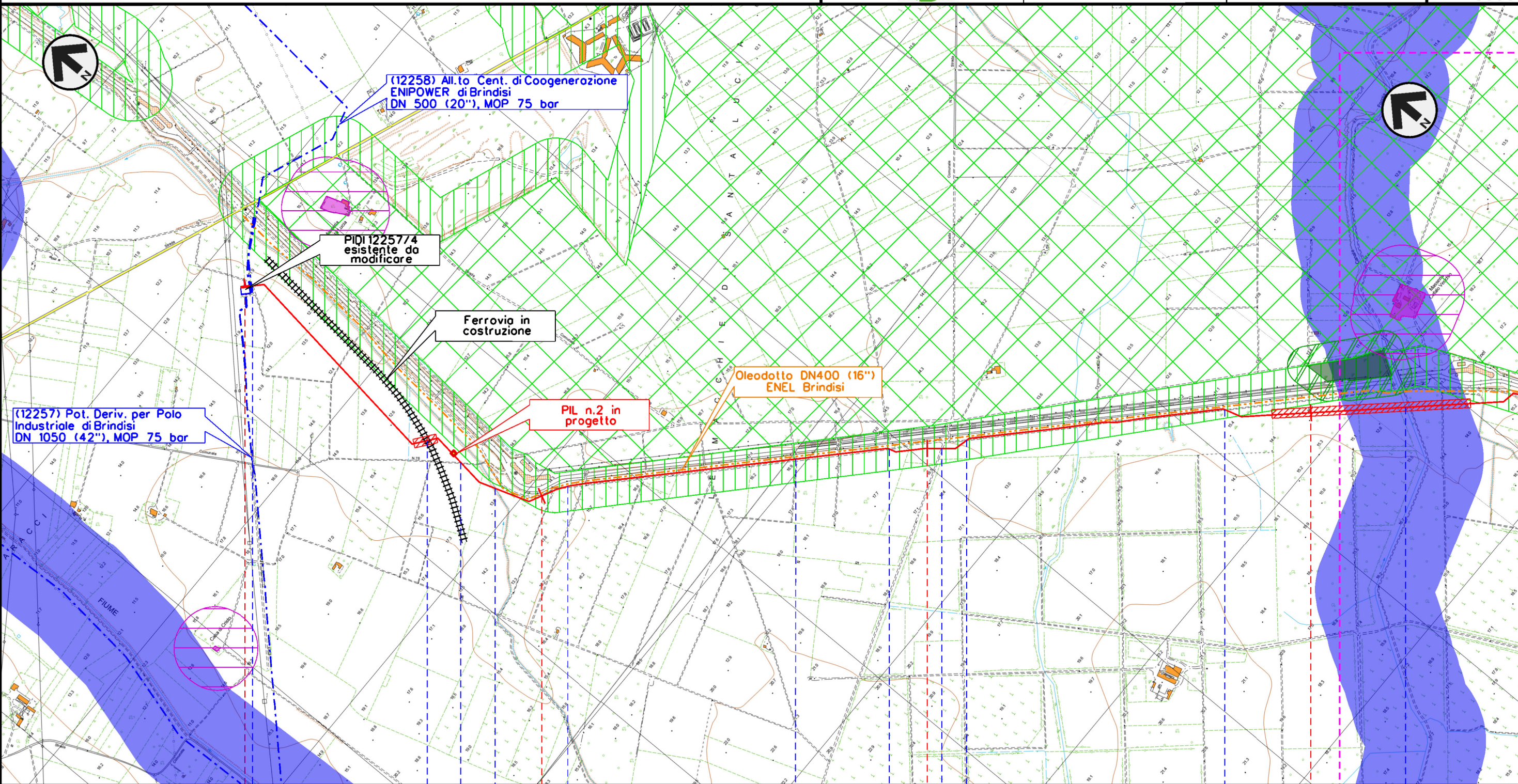
2	26/09/2019	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCATELLI	G. AIUDI	M. BEGINI			
1	02/09/2019	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCATELLI	G. AIUDI	M. BEGINI			
0	15/07/2019	EMISSIONE	D. BARUCCA	G. AIUDI	M. BEGINI			
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
		PROGETTISTA 		Dis. PG-SR-001				
				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></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0	1	2
0	1	2						
PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALE E REGIONALE			Scala 1:10000					
			Sostituisce il Sostituito dal					

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

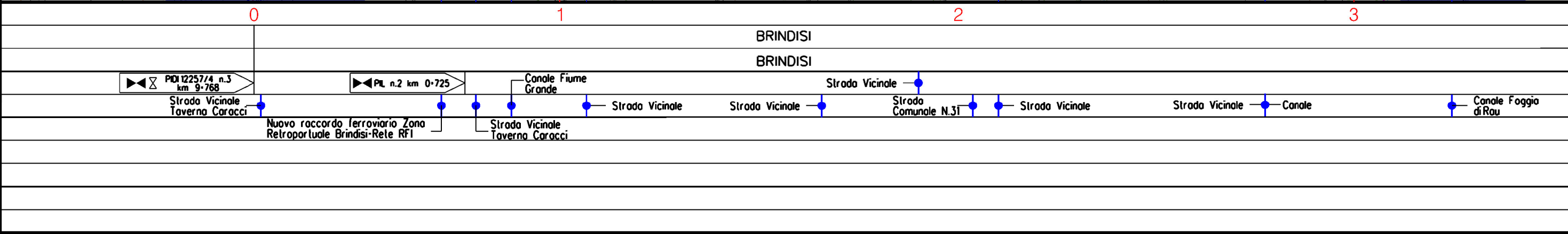
2	26/09/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
1	02/09/19	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Dis.			PG-SR-001		
Comm.			NR/19373		

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000

PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI
DI PIANIFICAZIONE NAZIONALE E REGIONALE



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



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

2	26/09/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
1	02/09/19	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

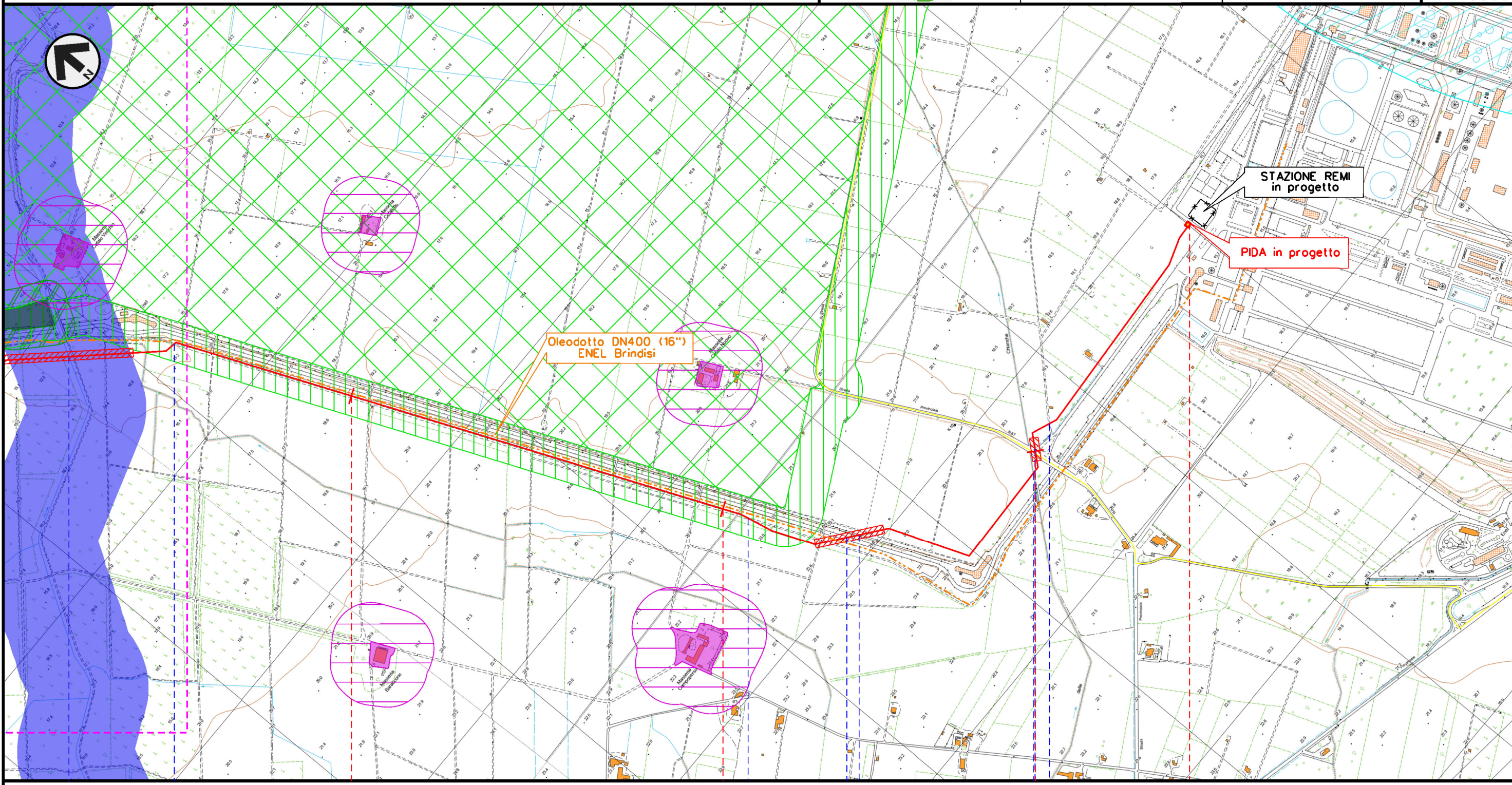
Foglio
3
di 4
Scala
1:10000

PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI
DI PIANIFICAZIONE NAZIONALE E REGIONALE



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

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



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

2	26/09/19	AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
1	02/09/19	EMISSIONE PER PERMESSI	L.FALCETELLI	G. AIUDI	M. BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

PLANIMETRIA GENERALE CON STRUMENTI
DI PIANIFICAZIONE NAZIONALE E REGIONALE



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

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

P.P.T.R. - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (approvato con Delibera G.R. n. 176 del 16/02/2015 aggiornato con Delibera n. 2439 del 21 Dicembre 2018)

- Struttura idro-geo-morfologica

Componenti idrologiche - Beni paesaggistici

- | | |
|--|---|
| | Fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m) (Art. 40 e 41 comma 2 NTA) art. 142 comma 1 lettera c) D.Lgs 4204 |
| | Territori costieri (300m) (Art. 40, comma 2 NTA) art. 142 comma 1 lettera a) D.Lgs 4204 |

- Struttura ecosistemica-ambientale

Componenti botanico-vegetazionali - Beni paesaggistici

- | | |
|--|--|
| | Boschi (Art. 58, comma 1 NTA) art. 142 comma 1 lettera g) D.Lgs 4204 |
|--|--|

Componenti botanico-vegetazionali - Ulteriori contesti paesaggistici

- | | |
|--|--|
| | Aree di rispetto dei boschi (Art. 59, comma 4 NTA) |
|--|--|

Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici

- | | |
|--|---|
| | Parchi e riserve (Art. 68, comma 1 NTA) art. 142 comma 1 lettera f) D.Lgs 4204 |
| | Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m) (Art. 68, comma 3 NTA) |

Componenti culturali e insediative - Ulteriori contesti Paesaggistici

- | | |
|--|---|
| | Testimonianze della Stratificazione Insediativa (Art. 76, comma 2 NTA) a - Siti interessati da beni storico culturali; art. 136 comma 1 lettera a) D.Lgs 4204 |
| | Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (Art. 76, comma 3 NTA) siti storico culturali |

Componenti dei valori percettivi - Ulteriori contesti Paesaggistici

- | | |
|--|--|
| | Strade a valenza paesaggistica (Art. 85, comma 1 NTA) art. 143 comma 1 lettera e) D.Lgs 4204 |
|--|--|

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

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