



COROGRAFIA Scala 1:500.000

2	24/02/2020	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	L.GAUDENZI	A.SPADACINI				
1	31/01/2020	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	L.GAUDENZI	A.SPADACINI				
0	22/11/2019	EMISSIONE PER COMMENTI	M.MELETTI	L.GAUDENZI	A.SPADACINI				
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
		PROGETTISTA		Dis. 17-DT-D-5202					
		 R.f. TFM: 011-PJM1-005-17-DT-D-5202		Fg. 1 di 3					
RICOLLEGAMENTO ALL. CENTRALE COG. EDISON TERM. DN 400 (16"), DP 75 bar				Comm. NR/19093					
				INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">0</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">1</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">2</td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		0	1	2	
0	1	2							
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE				Scala 1:10000					
				Sostituisce il .....					
				Sostituito dal .....					

RICOLLEGAMENTO ALL. CENTRALE COG. EDISON TERM.  
DN 400 (16"), DP 75 bar

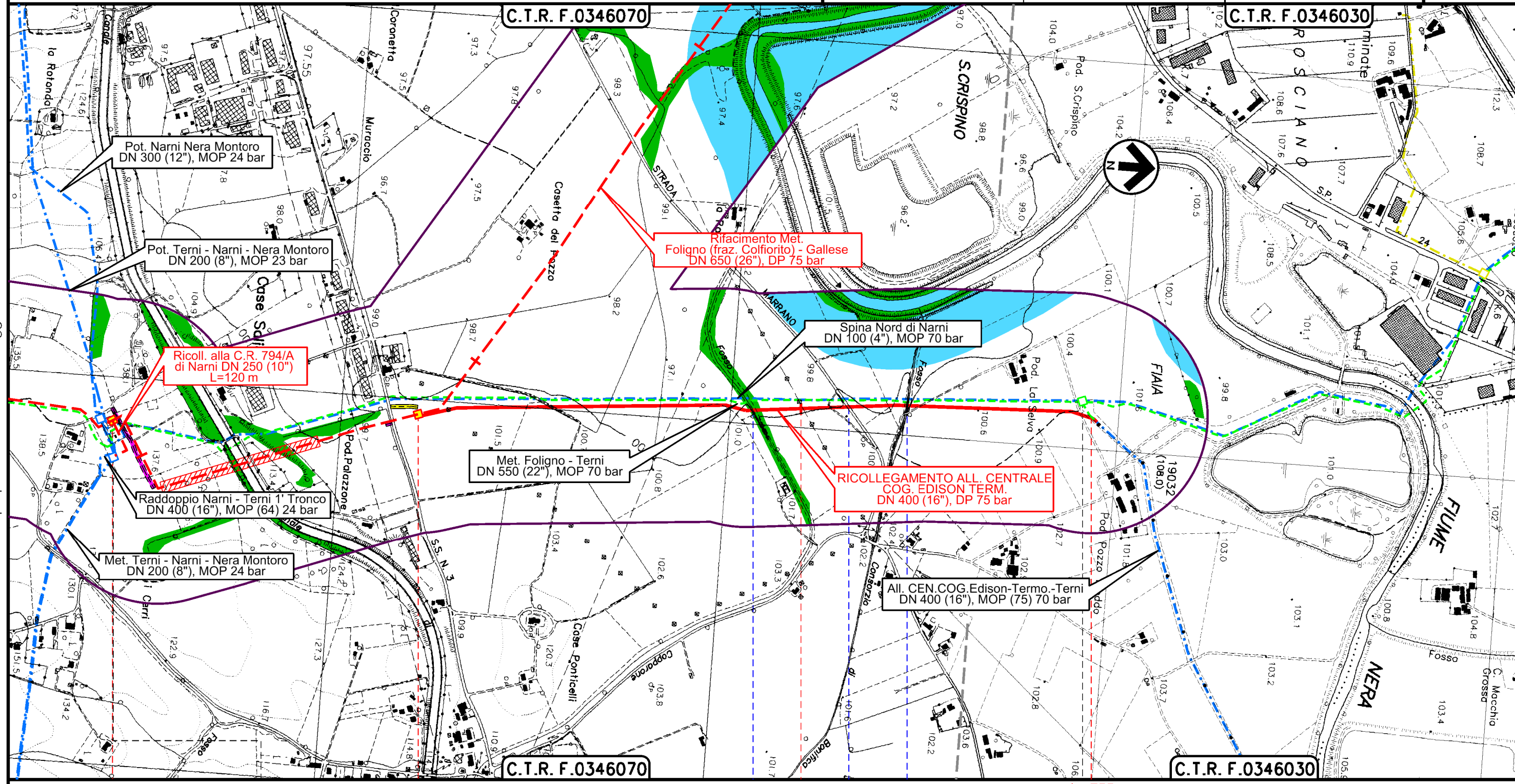
2	24/02/20	AGGIORNAMENTO-EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	L.GAUDENZI	A.SPADACINI
1	31/01/20	EMISSIONE PER PERMESSI	M.MELETTI	L.GAUDENZI	A.SPADACINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

Foglio  
**2**  
di 3  
Scala  
**1:10000**

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE



Dis. **17-DT-D-5202**  
Comm. **NR/19093**

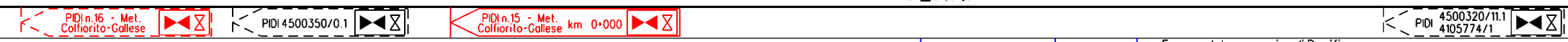


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

0+000

NARNI  
TERNI

1+755



Fosso del Copparone — Str. Marrano — Fosso del Consorzio di Bonifica della Conca Ternana

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE NAZIONALE



Dis. **17-DT-D-5202**  
Comm. **NR/19093**

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | Metanodotto in progetto                                   |  | Altri metanodotti in progetto  |
|  | Metanodotti in esercizio                                  |  | Metanodotti e impianti in progetto da altra opera                      |
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare         |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.              |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera |  | Impianti di linea in progetto  |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti                  |  | Impianti di linea su rete in esercizio                                 |
|  | Strade di accesso provvisorio                             |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare                |
|  | Strada di accesso all'impianto                            |  | In corso iter per spubblicazione PDR ed eventuale dismissione gasdotto |
|  | Adeguamento strade esistenti                              |  | Piazzola di stoccaggio tubazioni                                       |
|  | Limite sovrapposizione fogli                              |  | Strade di recente realizzazione  |
|  | Fascia di studio (300 m dall'asse della condotta)         |  |  |

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

RETE NATURA 2000

- |  |  |
|--|--|
|  | Zone Speciali di Conservazione (92/43/CEE) |
|  | Zone di protezione speciale (79/409/CEE)   |

BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI (D. Lgs. 4204)

- |  |  |
|--|--|
|  | Beni paesaggistici (D.Lgs. N. 4204, art.136)   |
|  | Territori con termini ai laghi compresi in una fascia di 300 m dalla linea di battigia (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera b) |
|  | Fasce fiumi, torrenti e corsi d'acqua 150m (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera c)   |
|  | Parchi e riserve nazionali e regionali (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera f)   |
|  | Boschi e Foreste (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera g)   |
|  | Aree assegnate alle universita' agrarie e zone gravate da usi civici (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera h)                   |
|  | Zone umide incluse nell'elenco previsto dal D.P.R. 448/1976 (Ramsar) (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera i)                   |
|  | Zone di interesse archeologico (D.Lgs. N. 4204, Art. 142 comma 1, lettera m)   |

VINCOLO IDROGEOLOGICO (R.D. 3267/23)

- |  |  |
|--|--|
|  | Aree di vincolo idrogeologico                          |
|  | Aree di interesse archeologico con provvedimento MIBAC |

IMPORTANT BIRD AREAS (IBA)

- |  |                      |
|--|----------------------|
|  | IBA 094 "Colfiorito" |
|--|----------------------|

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.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
	STRADE PROVVISORIE	N. PIAZ. Pn