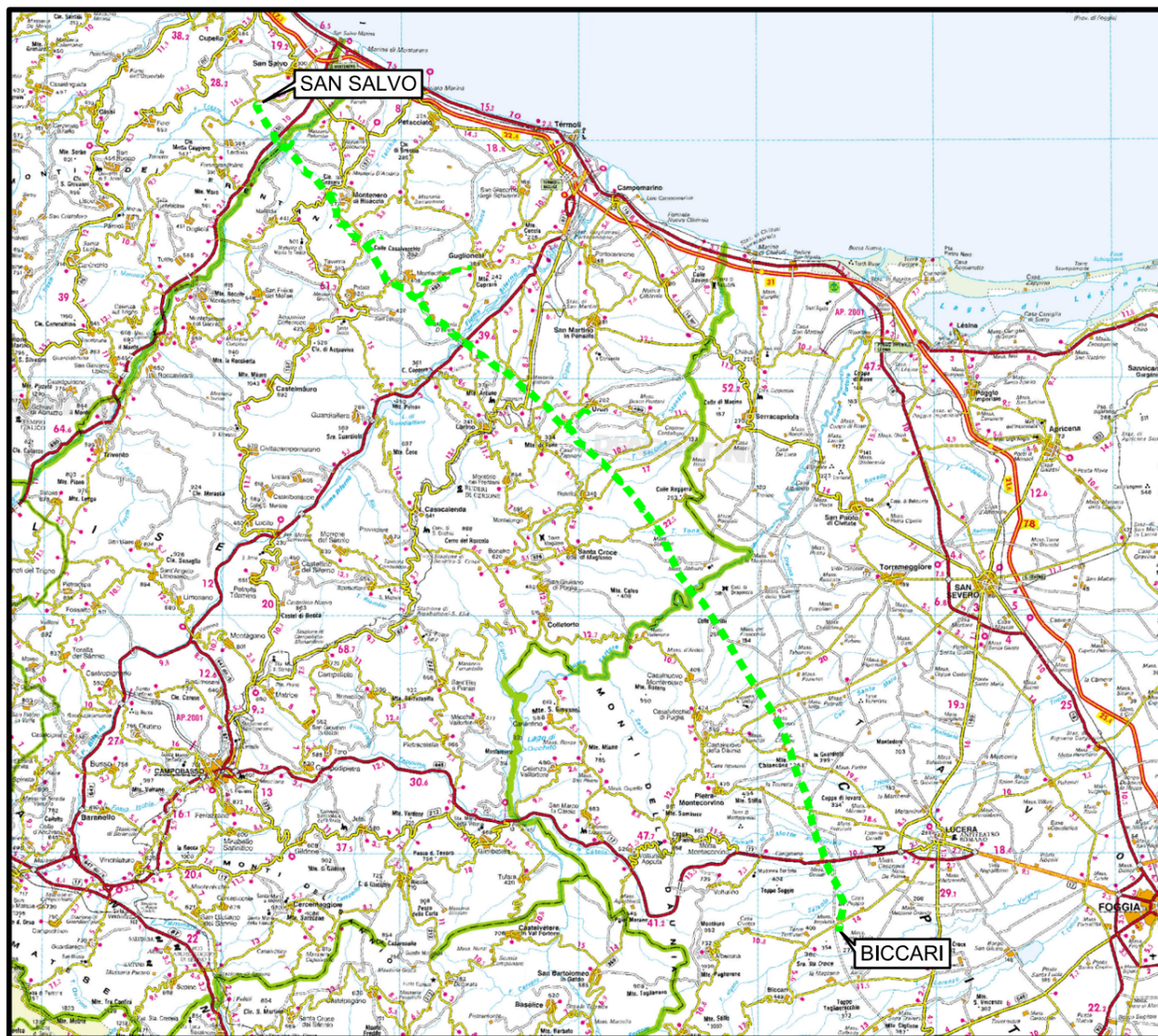


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

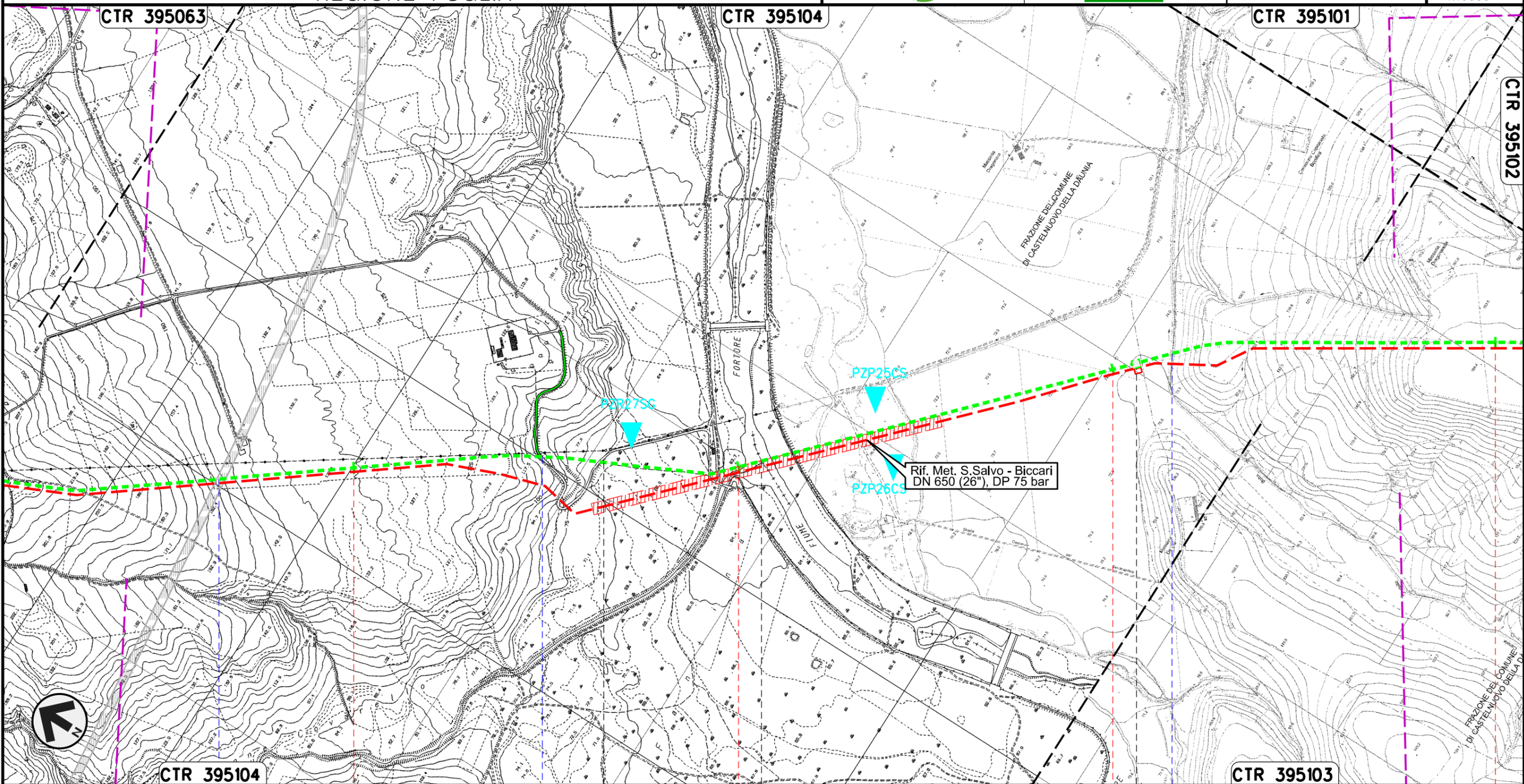


00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. PG-PMA-316		
			Fg. 1 di 11		
METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI DN 500 (20"), MOP 64 bar			Comm. NR /17076		
			Scala 1:10000 Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		
Rimozione Condotta Esistente LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO REGIONE PUGLIA					

METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
			Dis. PG-PMA-316			di 11
			Comm. NR /17076			Scala 1:10000



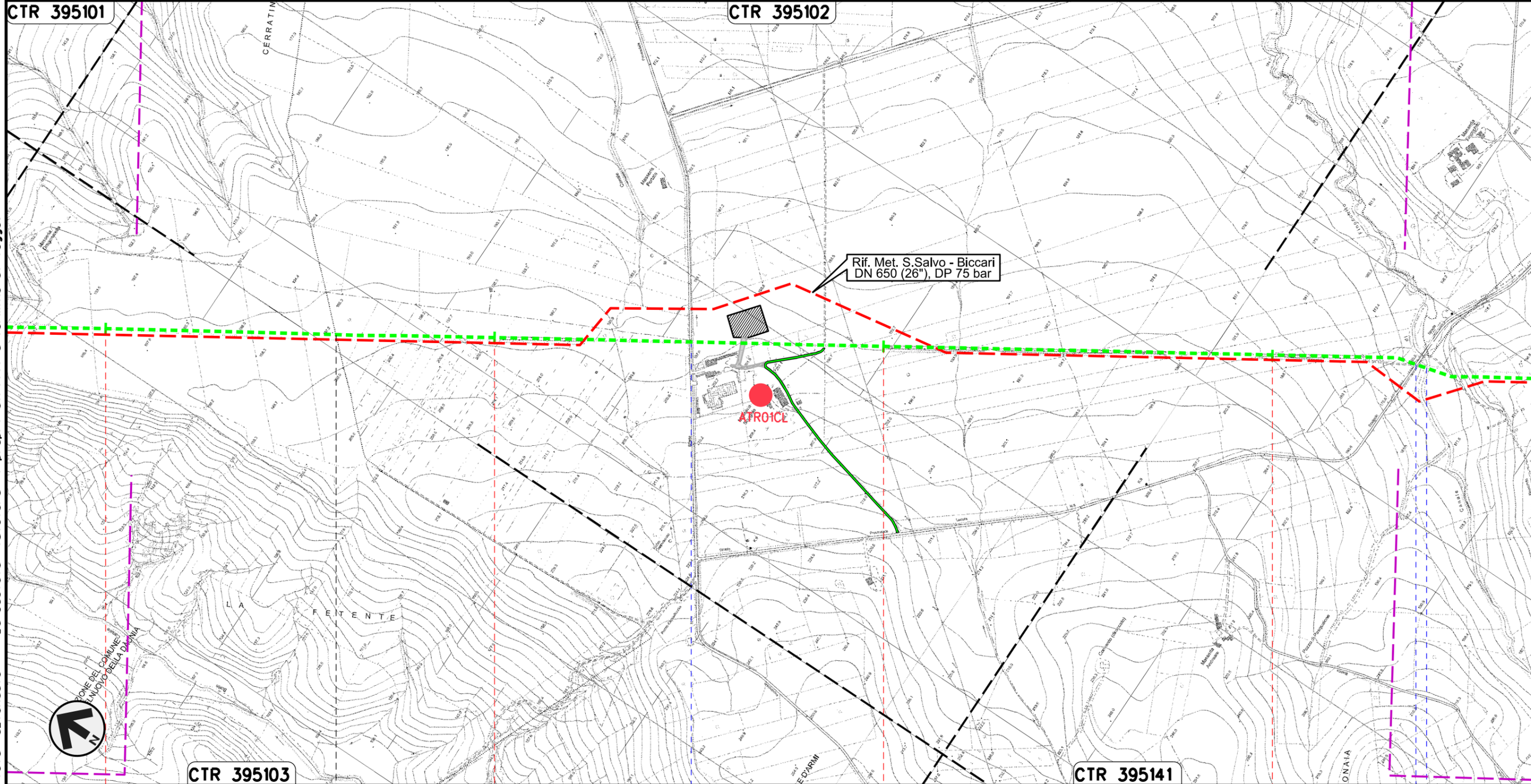
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-316		
			Comm. NR /17076		

Foglio  
**3**  
di 11  
Scala  
1:10000



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

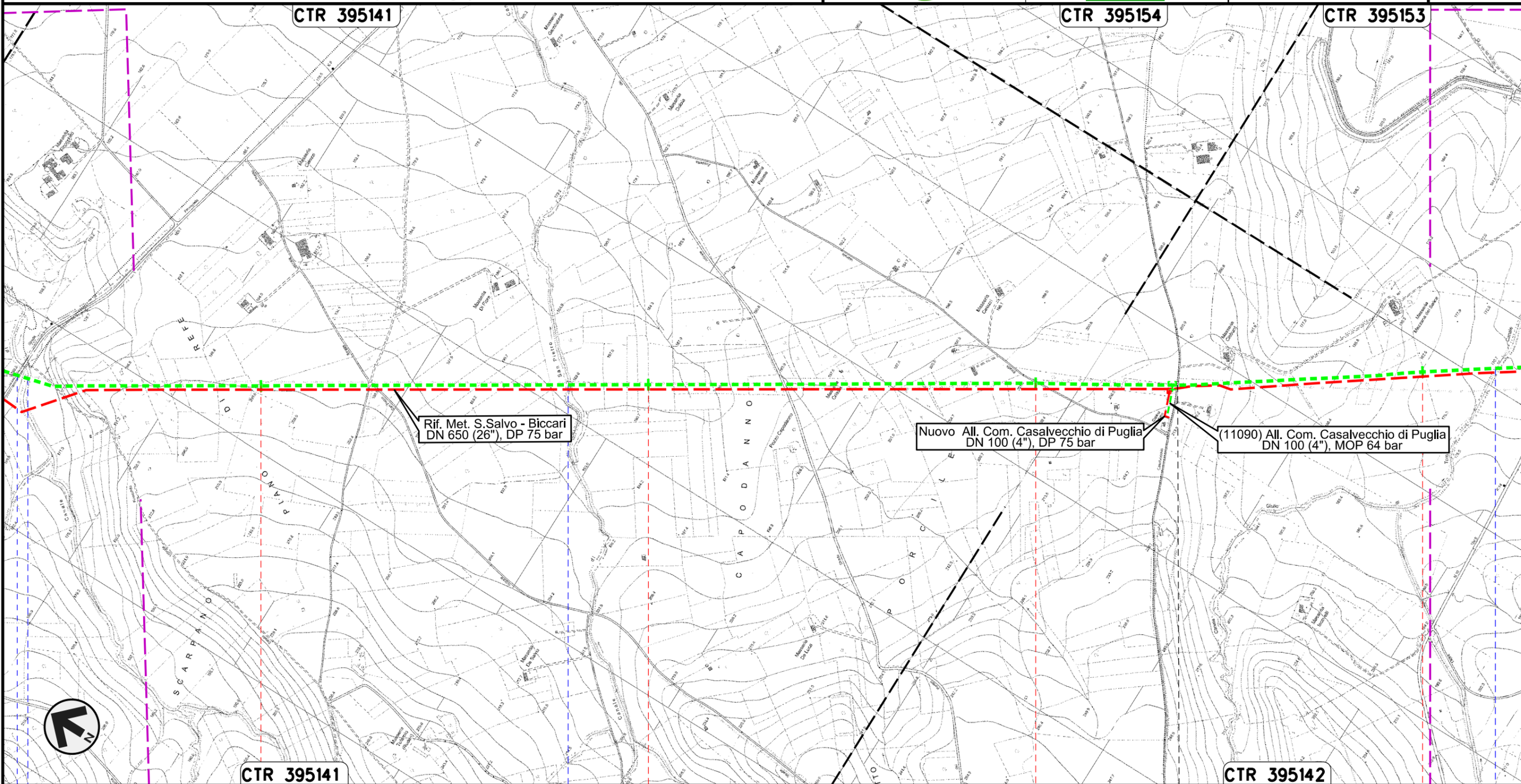
56	57	58	59
CASTELNUOVO DELLA DAUNIA		CASALVECCHIO DI PUGLIA	
FOGGIA			
S.P. n.11 Torremaggiore - Casalnuovo Monterotaro		S.P. n.8 Lucera - Scurgola	
		Canale Finocchito	

METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-316		
			Comm. NR /17076		

Foglio  
4  
di 11  
Scala  
1:10000

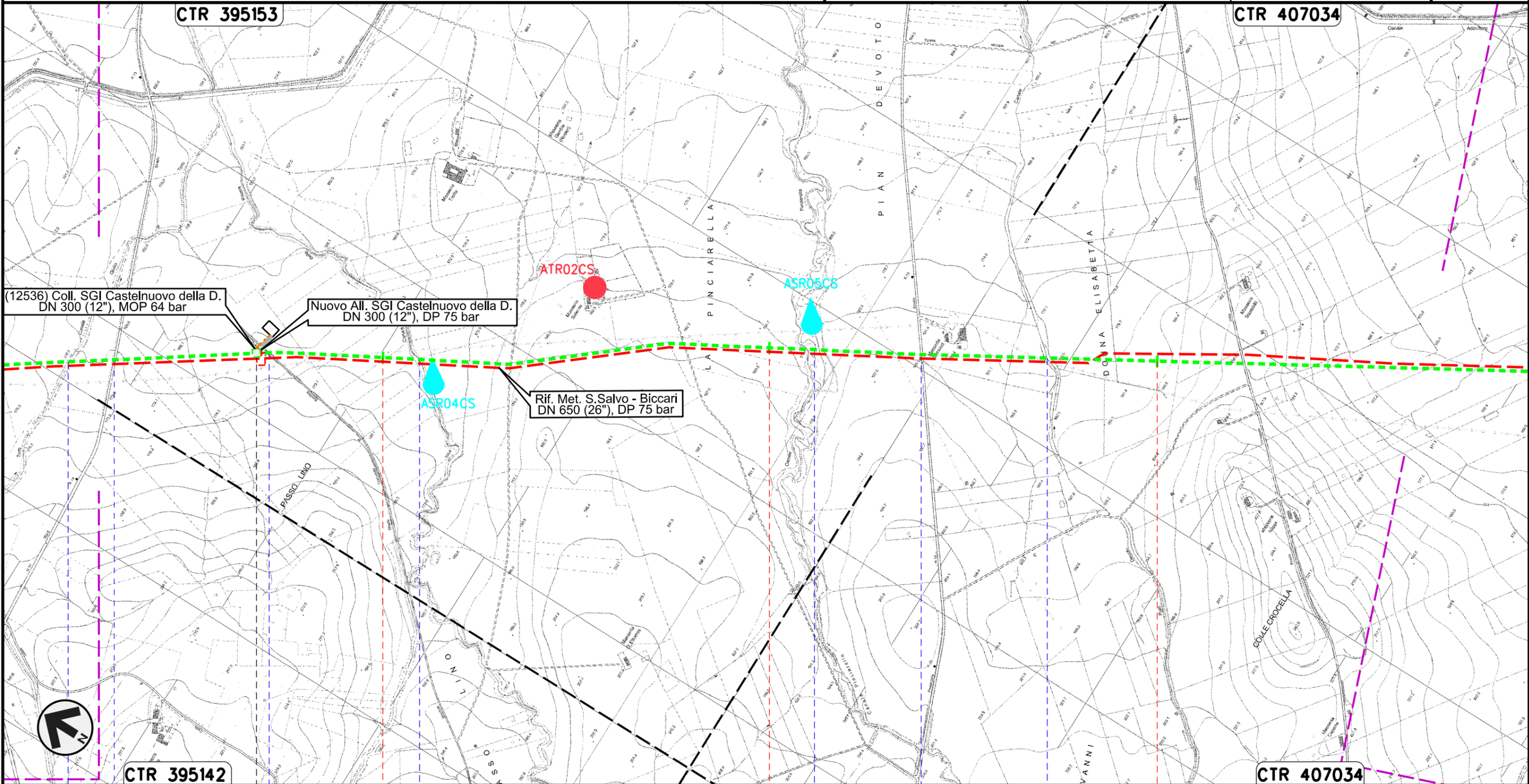


Canale Finocchitto S.P. n.8 Lucera - Scurgola	Canale Mitrella	Canale Giulio Toro
--	-----------------	--------------------

METANODOTTO SAN SALVO – BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI	Foglio <b>5</b> di 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-PMA-316			Scala 1:10000
			Comm. NR /17076			



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

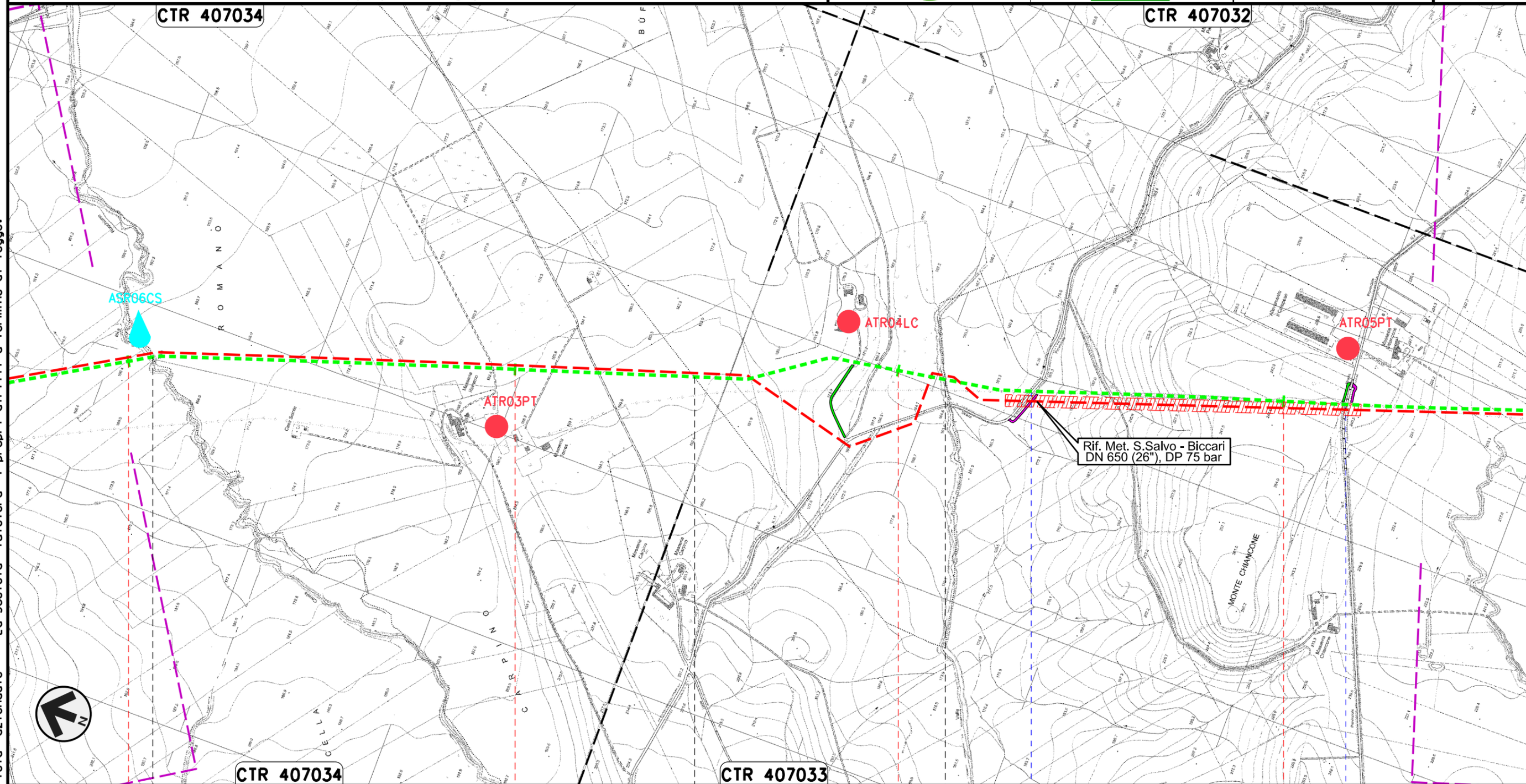
64		65		66	
CASTELNUOVO DELLA DAUNIA					
FOGGIA					
Canale Giulio Toro S.P. n.10 Torremaggiore - Casalvecchio di Puglia Strada di Bonifica Santa Maria della Stella Canale della Strettola		Canale Pinciarella		S.P. n. 16 San Severo - Plan Devoto Canale Plan Devoto	
PIDI n.45820/10 km 63+670					

METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-316		
			Comm. NR /17076		

Foglio  
**6**  
di 11  
Scala  
1:10000



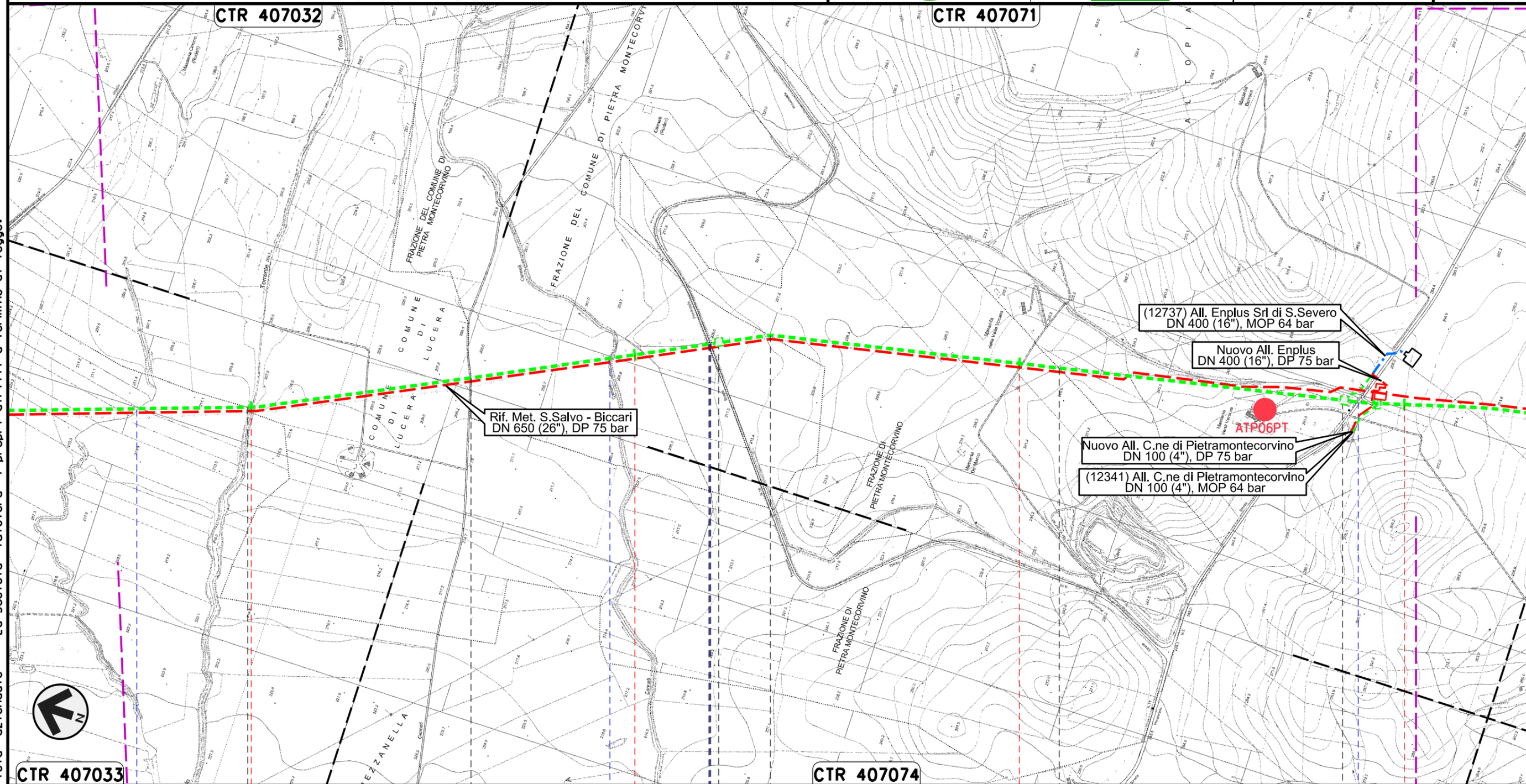
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

67	68	69	70
CASTELNUOVO DELLA DAUNIA	PIETRAMONTECORVINO	LUCERA FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO
● Canale del Rocchione		● Canale della Buffala	● S.P. n.6 Lucera - Castelnuovo
			● S.P. n.7 Pietramontecorvino - Lucera

METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-316		Foglio 7 di 11
			Comm. NR /17076		Scala 1:10000



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

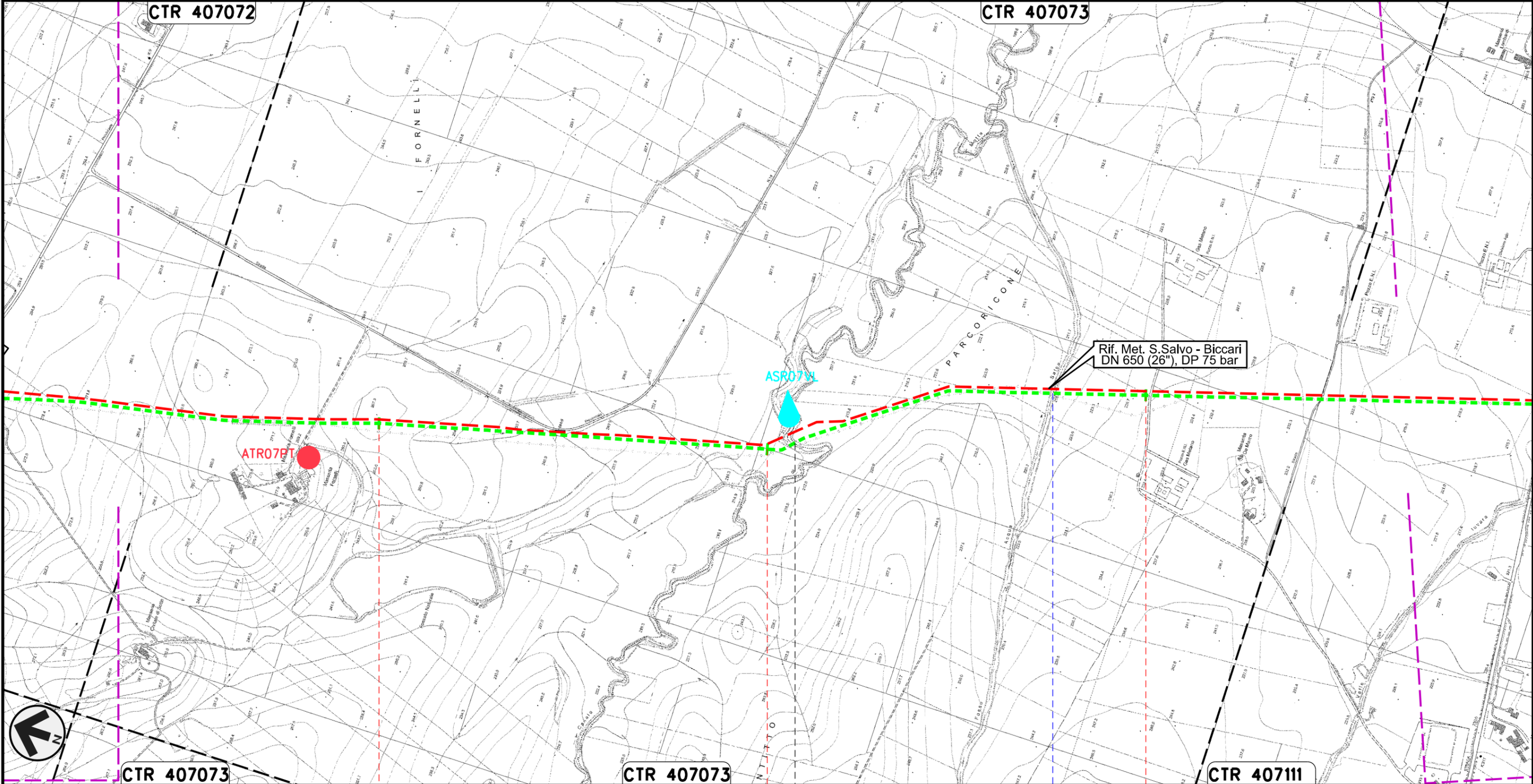
PIETRAMONTECORVINO	LUCERA	PIETRAMONTECORVINO	LUCERA	PIETRAMONTECORVINO
FOGGIA				
PIL n.45820/10.1 km 72+181		PIDI n.45820/10.2 km 73+790		
Canale Capacchione	Torrente Triolo	Torrente delle Cannete	S.P. n.18 Circomlucerina	S.P. n.5 Lucera - Ponte Fortore

METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-316		
			Comm. NR /17076		

Foglio  
**8**  
di 11  
Scala  
1:10000



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

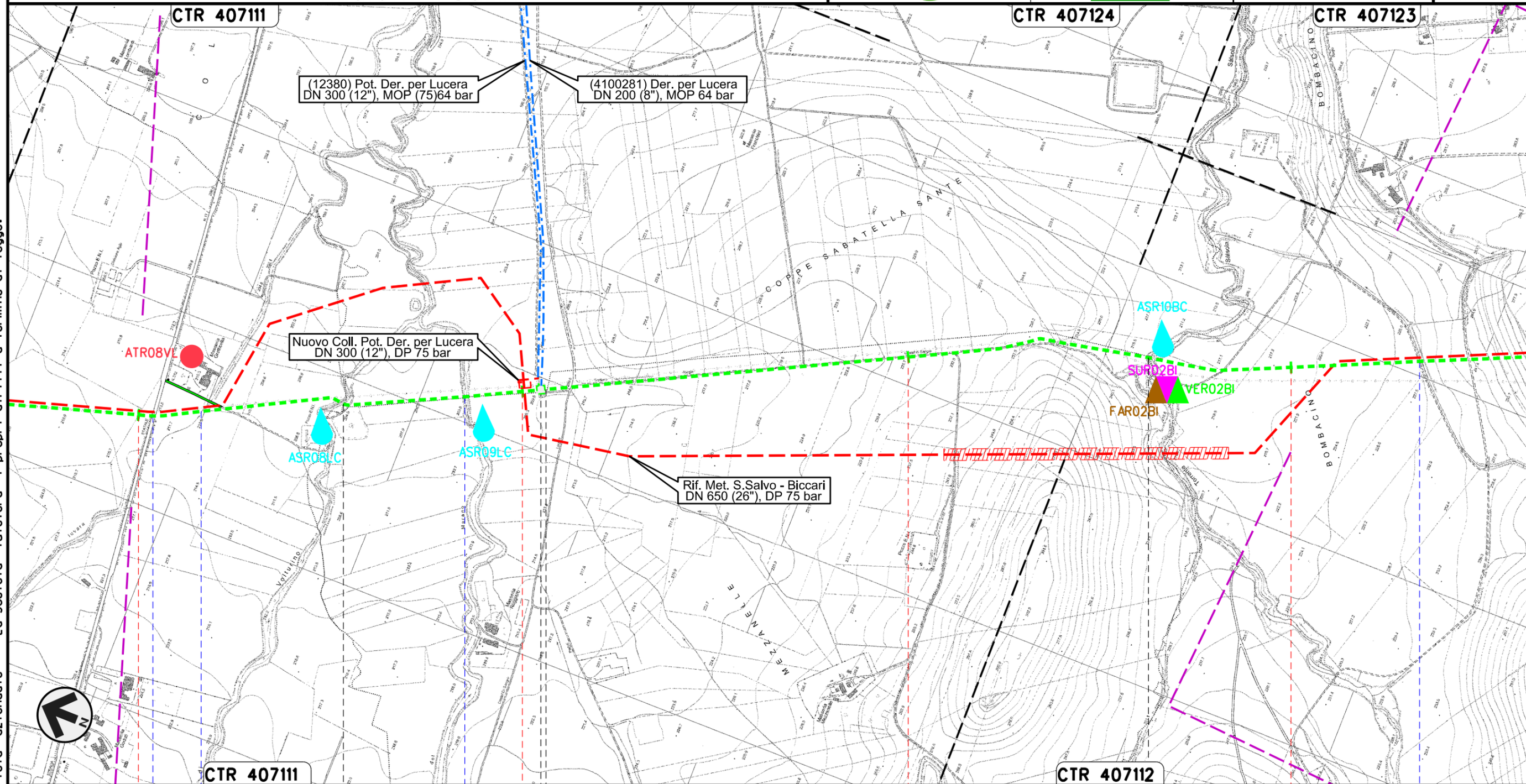


75	76	77
PIETRAMONTECORVINO	FOGGIA	VOLTURINO
	Canale Motta Montecorvino	Fosso Acqua Salsa

METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-316		Foglio 9 di 11
			Comm. NR /17076		Scala 1:10000

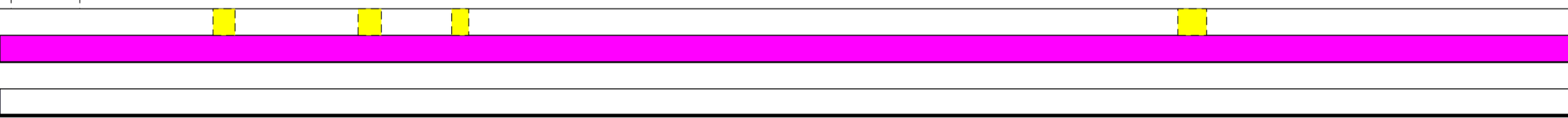


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



78 VOLTURINO 79 LUCERA 80 ALBERONA 81 BICCARI

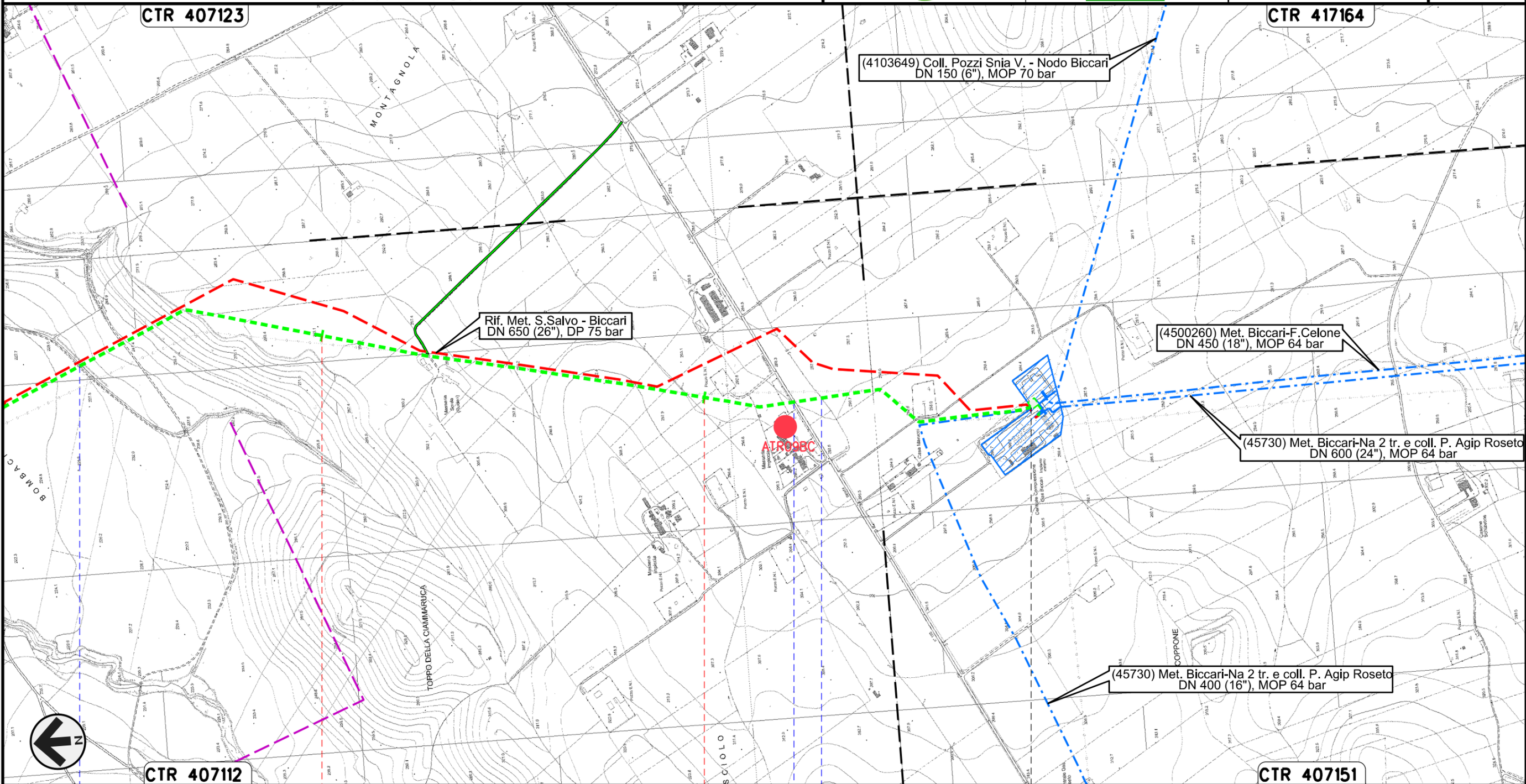
S.S. n. 17 Fosso Canale Fara di Volturino Canale del Marano PIDI n.45820/12 km 78+977 Torrente Salsola Fosso



METANODOTTO SAN SALVO – BICCARI  
DN 500 (20"), MOP 64 bar

Rimozione Condotta Esistente  
LOCALIZZAZIONE AREE TEST PER IL MONITORAGGIO  
REGIONE PUGLIA

00	12-11-19	EMISSIONE	CAMILLONI	PORTAVIA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-PMA-316		Foglio 10 di 11
			Comm. NR /17076		Scala 1:10000



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



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Metanodotti da porre fuori esercizio e rimuovere |  | Impianti di linea da porre fuori esercizio e rimuovere    |
|  | Metanodotti in progetto                          |  | Impianti di linea in progetto                             |
|  | Metanodotti in esercizio                         |  | Impianti di linea su rete in esercizio                    |
|  | Altre condotte di terzi                          |  | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  | Aree impianti stacco-terminale in progetto       |  | Depositi temporanei                                       |
|  | Aree impianti stacco-terminale esistenti         |  | Strade di accesso provvisorio                             |
|  | Limite sovrapposizione fogli                     |  | Nuova viabilita'  |
|  | Adeguamento strade esistenti                     |  | Viabilita' in programma                                   |
|  |  |  | Condotta S.G.I. (in progetto)                             |

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

- PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTE IDRICO - ACQUE SUPERFICIALI
- PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTE IDRICO - ACQUE SOTTERRANEE
- PUNTI DI MONITORAGGIO SUOLO E SOTTOSUOLO
- PUNTI DI MONITORAGGIO VEGETAZIONE, FLORA
- PUNTI DI MONITORAGGIO FAUNA ED ECOSISTEMI
- PUNTI DI MONITORAGGIO RUMORE
- PUNTI DI MONITORAGGIO ATMOSFERA

Nota:

Per ogni punto di monitoraggio si e' coniato un codice identificativo cosi' strutturato:

XXZNNYY

dove:

XX rappresenta la componente ambientale monitorata:

- AS = Acque superficiali
- PZ = Piezometri (Acque profonde)
- SU = Suolo e sottosuolo
- VE = Vegetazione e flora
- FA = Fauna ed ecosistemi
- RU = Rumore
- AT = Atmosfera

Z indica se il monitoraggio e' eseguito per le condotte in progetto o in dismissione:

- P = condotte in progetto
- R = condotte in rimozione

NN e' il numero progressivo del punto di monitoraggio per ogni componente ambientale YY e' il codice identificativo del comune in cui e' stato individuato il punto di monitoraggio:

- ALBERONA = AL
- BICCARI = BC
- CASALVECCHIO DI PUGLIA = CL
- CASTELNUOVO DELLA DAUNIA = CS
- CUPELLO = CP
- GUGLIONESI = GG
- LARINO = LR
- LENTELLA = LN
- LUCERA = LC
- MAFALDA = MF

- MONTECILFONE = MT
- MONTENERO DI BISACCIA = MN
- MONTORIO NEI FRENTANI = MR
- PALATA = PL
- PIETRAMONTECORVINO = PT
- ROTELLO = RT
- SAN GIULIANO DI PUGLIA = SG
- SATA CROCE DI MAGLIANO = ST
- URURI = UR
- VOLTURINO = VL

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' 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	ADEGUAMENTI STRADE	STRADE PROVVISORIE
Area di passaggio	ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI
Tratto in rimozione con scavo a cielo aperto		
Tratto da lasciare in opera e intasare		
Tratto con estrazione del tubo di linea e intasamento del tubo di protezione		