

COROGRAFIA Scala 1:200.000



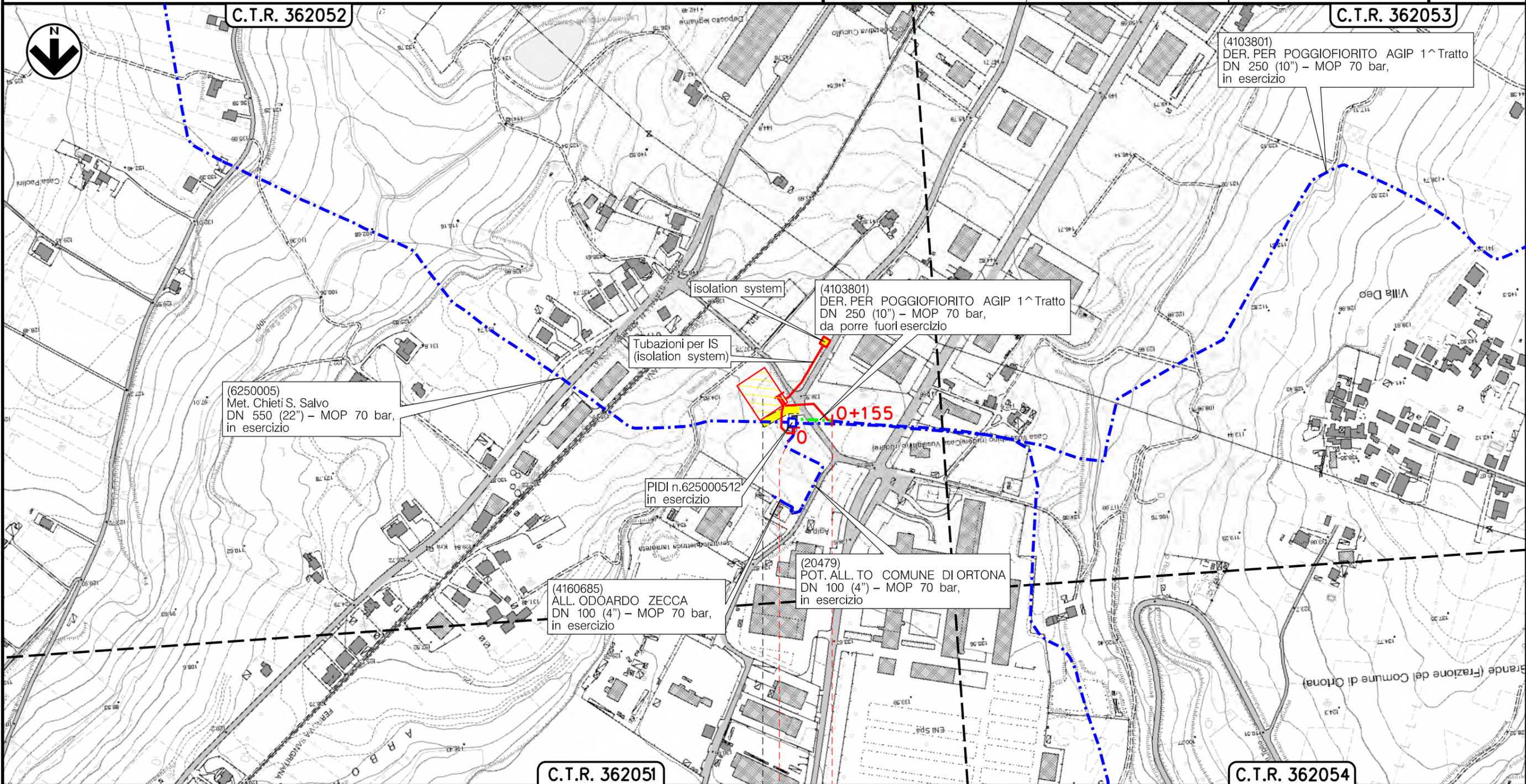
0	13/10/23	EMISSIONE	ROCCA	MOCHI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. NQ/R21031-PG-TP-D-10000
					Fg. 1 di 6
Metanodotto:			Comm. NQ/R21031		
DECLASSAMENTO DELLA RETE DI POGGIOFIORITO			INDICE		
			0		
TRACCIATO DI PROGETTO			Scala 1:5000		
			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

Metanodotto:

Var. Der. per Poggiofiorito Agip 1^ Tratto per Ins. HPRS 50
DN 250 (10") - DP 70 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	13/10/23	EMISSIONE	ROCCA	MOCHI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
Proprietario			Progettista			di 6
						Dis. NQ/R21031-PG-TP-D-10000
			Comm. NQ/R21031			Scala
						1:5000



0 0+155

ORTONA
CHIETI



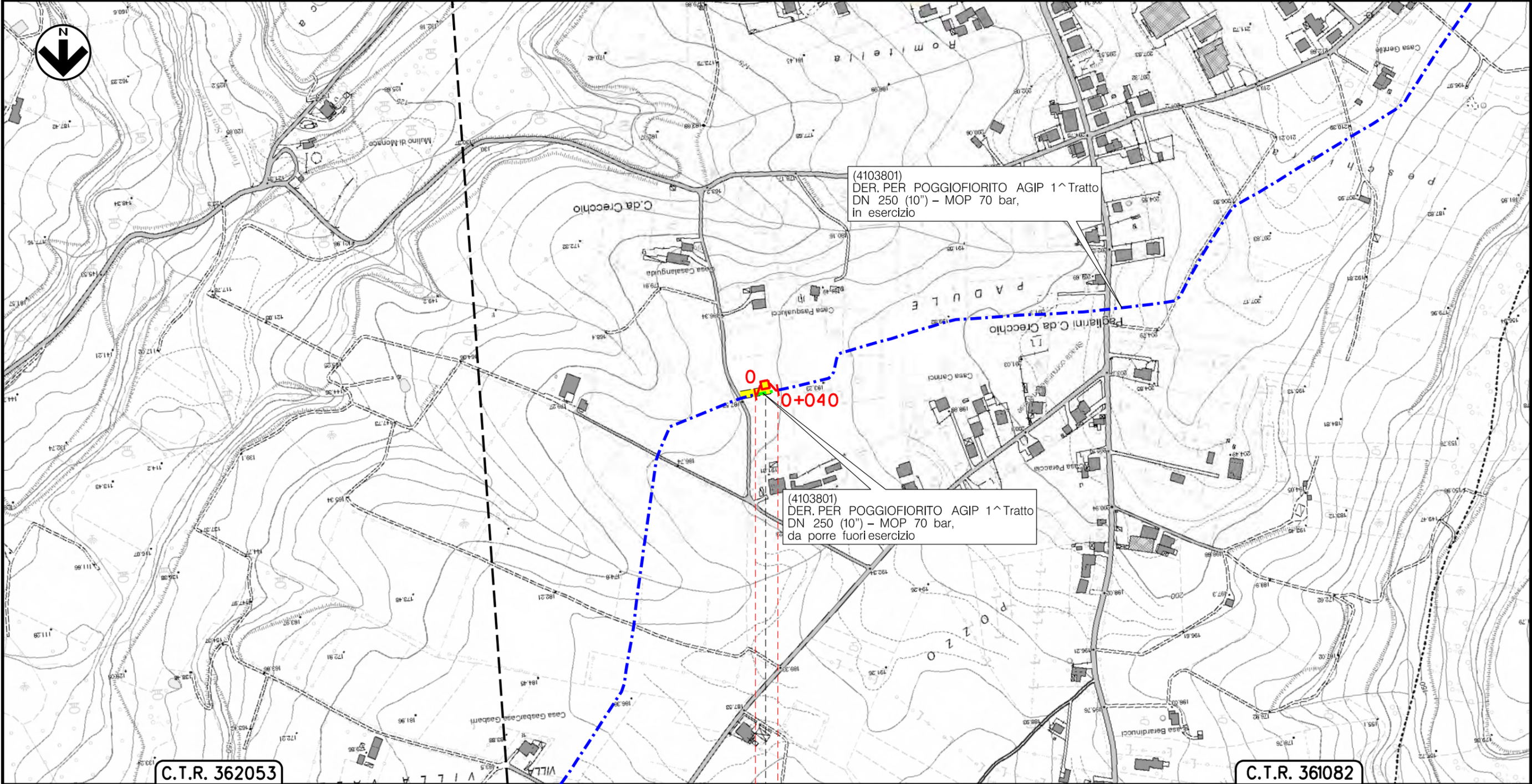
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

Ins. PIL su Der. per Poggiofiorito Agip 1^ Tratto
DN 250 (10") - DP 70 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

0	13/10/23	EMISSIONE	ROCCA	MOCHI	LUMINARI	Foglio 3 di 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. NQ/R21031-PG-TP-D-10000		Scala 1:5000
				Comm. NQ/R21031		



0+040

CRECCHIO
CHIETI

▶ P.I.L. n.2 0+020 km



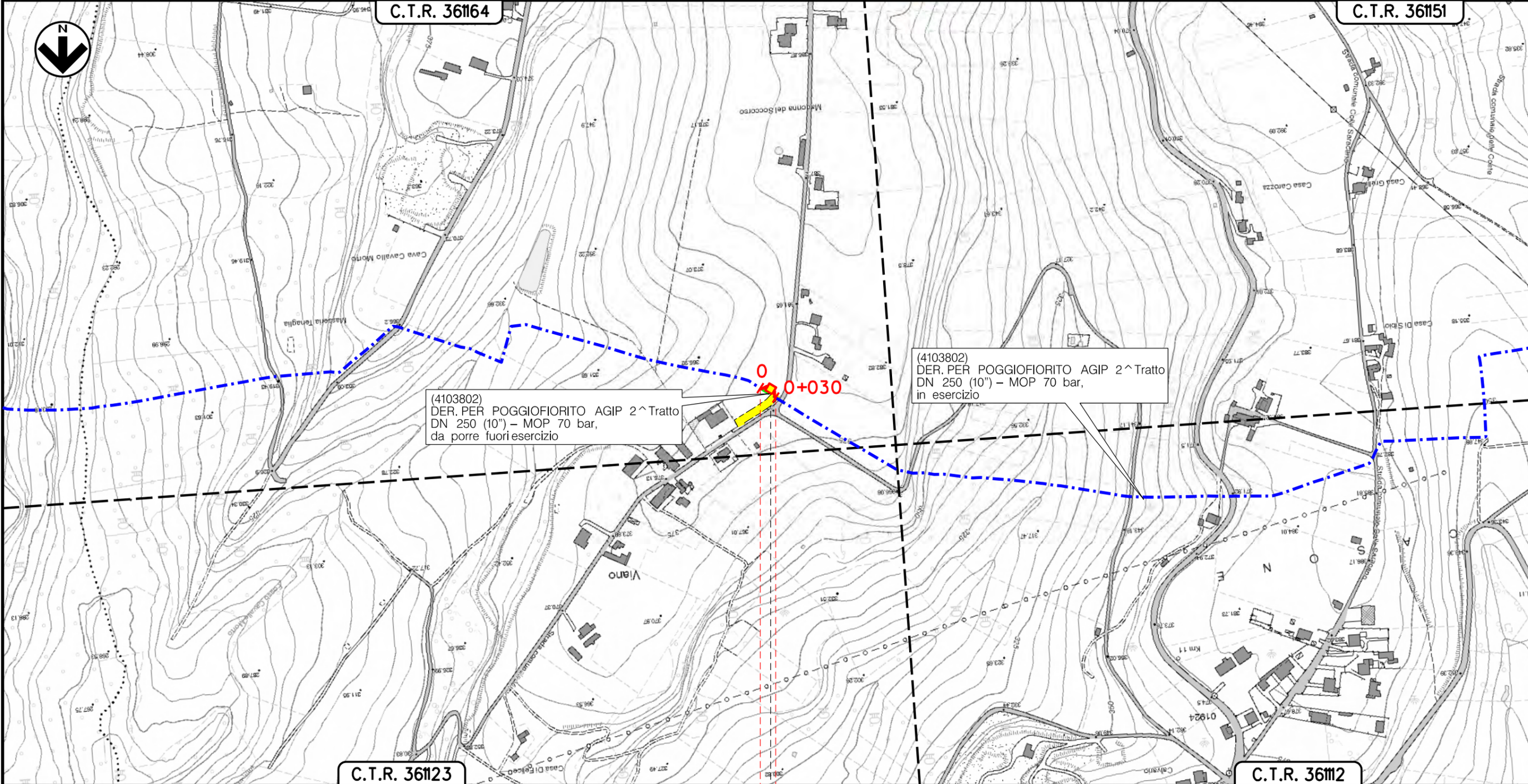
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

Ins. PIL su Der. per Poggiofiorito Agip 2^ Tratto
DN 250 (10") - DP 70 bar

TRACCIATO DI PROGETTO

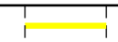
0	13/10/23	EMISSIONE	ROCCA	MOCHI	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario		Progettista		Dis. NQ/R21031-PG-TP-D-10000		di 6
				Comm. NQ/R21031		Scala
						1:5000



0+030

FILETTO
CHIETI

P.I.L. n.3 0+015 km



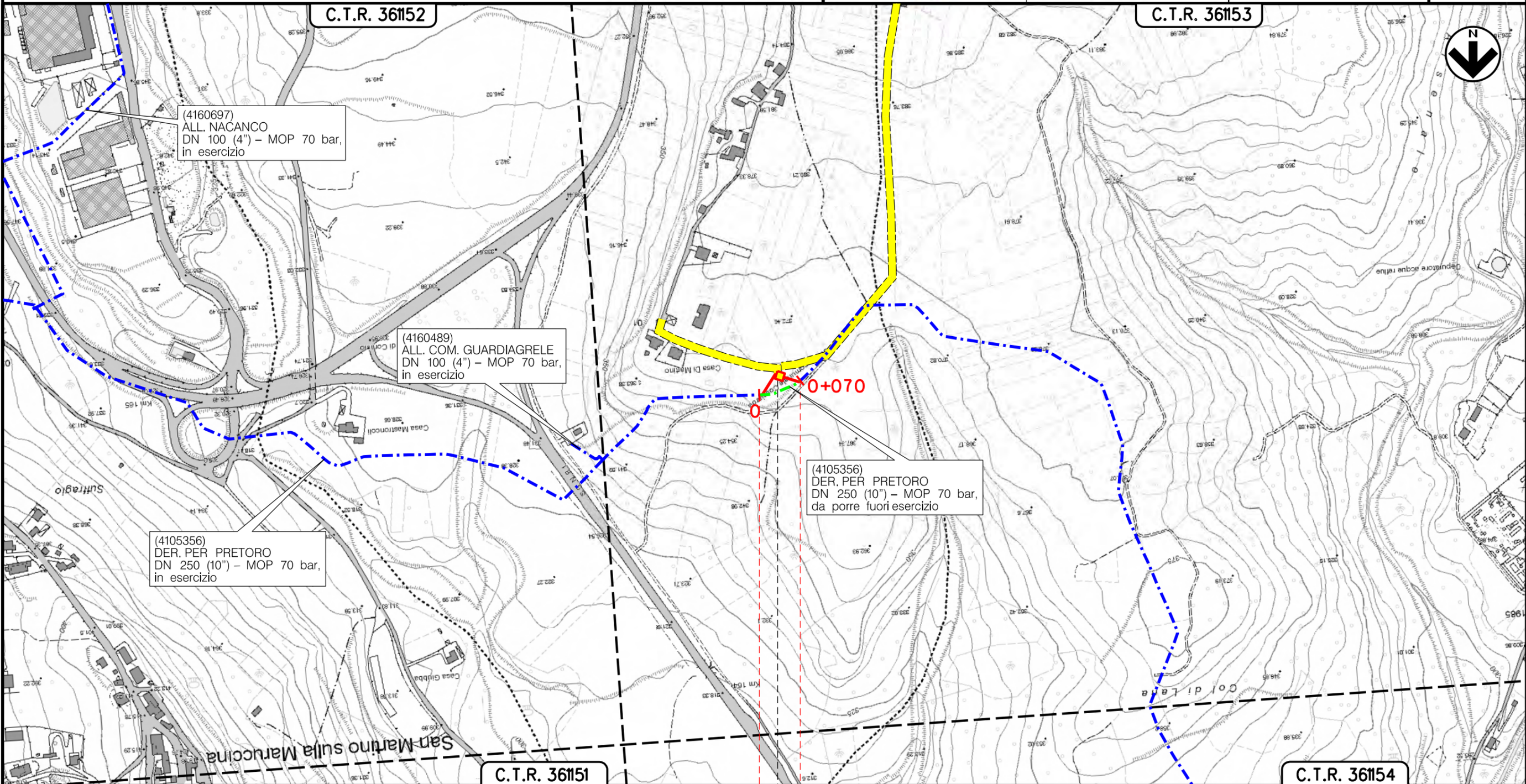
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto:

Ins. PIL su Der. per Pretoro
DN 250 (10") – DP 70 bar

0	13/10/23	EMISSIONE	ROCCA	MOCHI	LUMINARI	Foglio 5 di 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. NQ/R21031-PG-TP-D-10000		Scala 1:5000
				Comm. NQ/R21031		

TRACCIATO DI PROGETTO

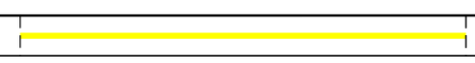


0 0+070

GUARDIAGRELE

CHIETI

◀ P.I.L. n.4 0+040 km ▶



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

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

Metanodotto:
DECLASSAMENTO DELLA RETE DI POGGIOFIORITO

TRACCIATO DI PROGETTO

0	13/10/23	EMISSIONE	ROCCA	MOCHI	LUMINARI	Foglio 6 di 6
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. NQ/R21031-PG-TP-D-10000		Scala 1:5000
				Comm. NQ/R21031		

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.O.C. |
| | Alternativa di tracciato | | 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 |
| | | | Integrazioni planimetriche di progetto |
| | | | Integrazioni planimetriche esistenti |

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade	ACCESSO IMPIANTI

