



COROGRAFIA Scala 1:250.000

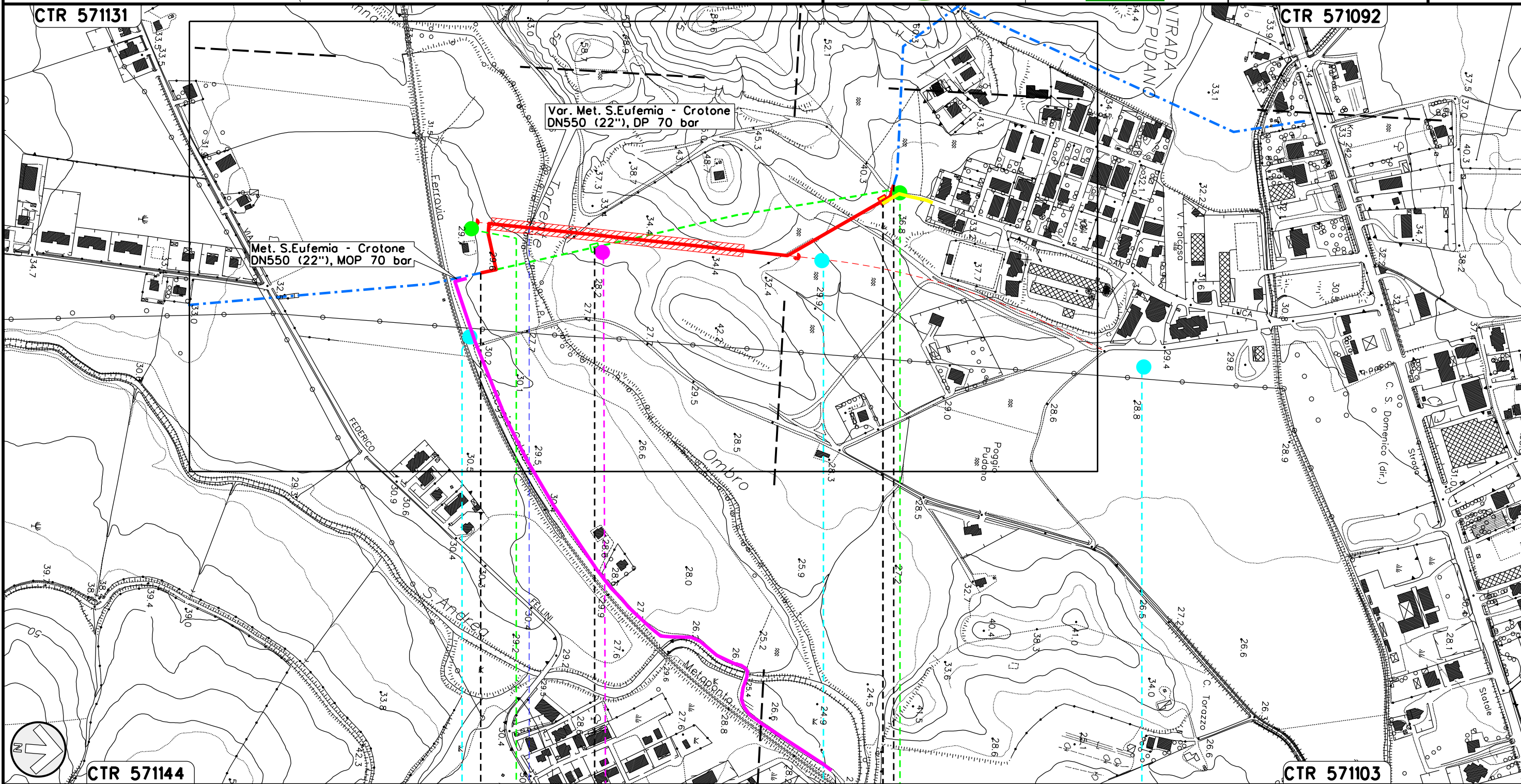
OO	04-10-19	EMISSIONE		DEL VECCHIO	PANARONI CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
				Dis. PG-TPTR-004	
				Fg. 1 di 3	
MET. S. EUFEMIA-CROTONE DN 550 (22"), DP 70 bar RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME S. ANNA				Comm. NR/15215	
				INDICE	00
				Scala 1:5000	
TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del DPR n. 120/2017)				Sostituisce il Sostituito dal	

MET. S. EUFEMIA-CROTONE DN 550 (22"), DP 70 bar
 RIFACIMENTO ATTRAVERSAMENTO FIUME S. ANNA

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI
 (ai sensi del DPR n. 120/2017)

00	04-10-19	EMISSIONE	DEL VECCHIO	PANARONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TPTR-004		
			Comm. NR/15215		

Foglio
 2
 di 3
 Scala
 1:5000



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

CROTONE
 CROTONE



OO	04-10-19	EMISSIONE	DEL VECCHIO	PANARONI	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-TPTR-004		
			Comm. NR/15215		



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. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Limite sovrapposizione fogli | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Posizionamento planimetrico punto di sondaggio opera in progetto
- Posizionamento planimetrico punto di sondaggio opera in rimozione
- Posizionamento planimetrico punto prelievo "Top soil"

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

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Aree soggette a v.p.e.	
Aree in occupazione temporanea	Strade-Piste-Piazzole Allargamenti
Manufatti	
Sondaggi	Sn TOPn SRn