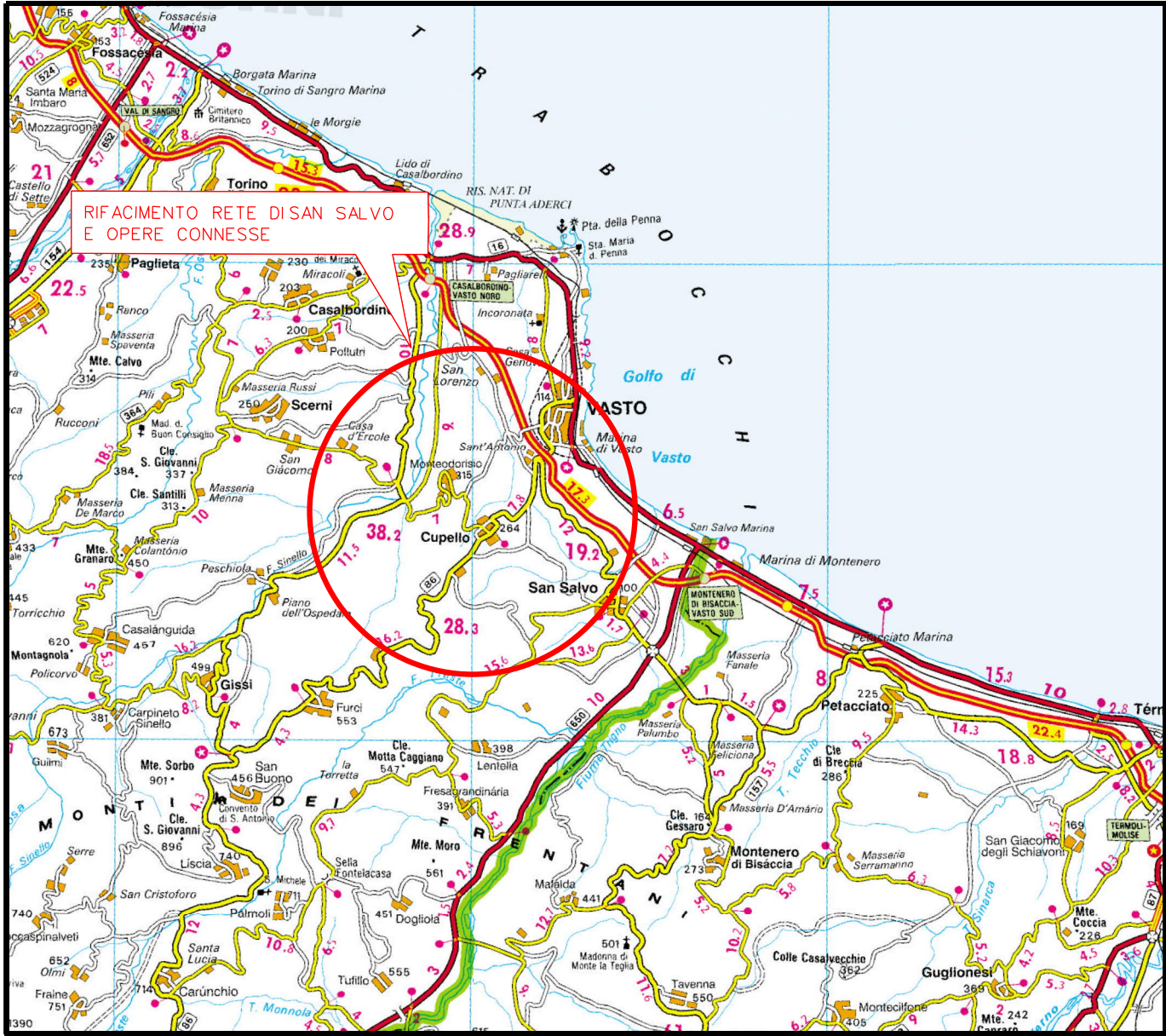


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

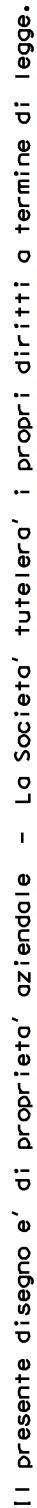


COROGRAFIA Scala 1:250.000



3	26/08/2022	EMISSIONE PER A.U. - NUOVA SPECIFICA	F.DOMANICO	G. ARDI	G. CICCARELLI																
2	16/07/2021	REV. A SEGUITO AGGIORNAMENTO - EMISSIONE PER PERMESSI	N.R.CANTIELLO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI																
1	10/06/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	N.R.CANTIELLO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI																
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO															
		PROGETTISTA  Rif. TFM:011-PJM4-014-10-DT-D-5201		Dis. PG-AF-001																	
				Fg. 1 di 5																	
RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE c.t. 21050 Nuova Derivazione per Vasto San Salvo DN 200/150 (8/6"), DP 70 bar				Comm. NR/20401																	
				INDICE	<table border="1"><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	0	1	2	3												
				0	1	2	3														
Scala 1 : 10000																					
TRACCIATO DI PROGETTO SU FOTO AEREA				Sostituisce il Sostituito dal																	

[illegible]





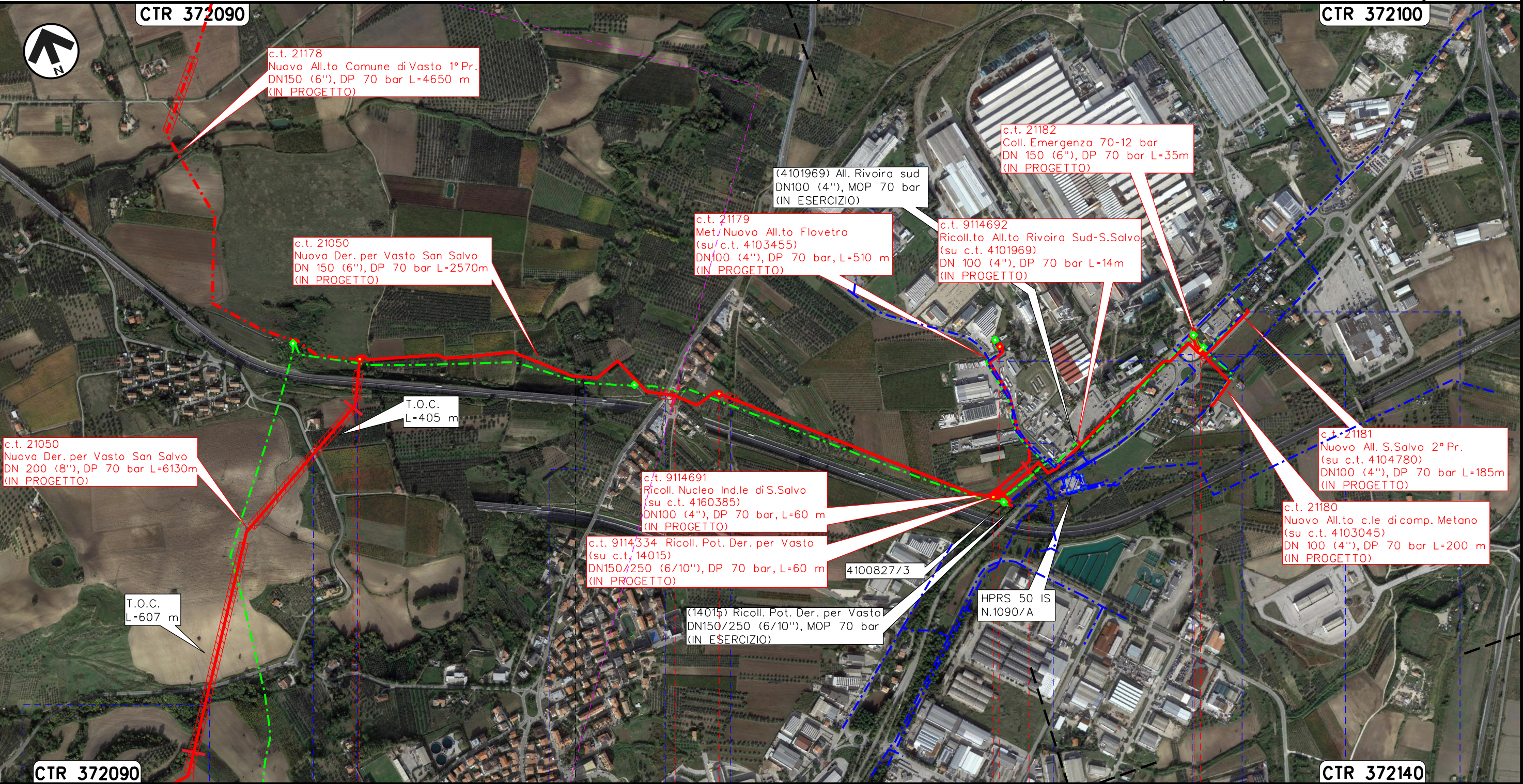
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE

c.t. 21050 Nuova Der. per Vasto San Salvo DN 200/150 (8/6"), DP 70 bar

TRACCIATO DI PROGETTO SU FOTO AEREA

3	26/08/2022	EMISSIONE PER A.U. - NUOVA SPECIFICA	F.DOMANICO	G. AIUDI	G.CICCARELLI	Foglio 4 di 5 Scala 1:10000
2	16/07/2021	REV. A SEGUITO AGG. - EMISSIONE PER PERMESSI	N.R.CANTIELLO	M.MEDAGLIA	G.CICCARELLI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			 Rif. TFM:011-PJM4-014-10-DT-D-5201			Dis. PG-AF-001
						Comm. NR/20401



CTR 372090				CTR 372100				CTR 372140			
5				6				7			
VASTO				CHIETI				SAN SALVO			
P.I.D.I. n.1 km 6+127 Com. di VASTO (CH), Loc. Masseria Suriani				P.I.L. n.2 km 7+128 Com. di SAN SALVO (CH), Loc. Masseria Stipaletti				P.I.D.I. n.3 km 7+880 Com. di SAN SALVO (CH), Loc. Masseria De Nicolis			
P.I.D.A. n.1 km 0+500 Com. di S.Salvo (CH), Zona ind. S.Salvo				P.I.D.I. n.4 km 8+610 C. di S. SALVO (CH), Loc. Mass. Cili							
Vallone delle Masserie S.P. n.182 (Via Polercia)				S.P. n.181				A14			
Torrente Buonanotte				Via Grasceta				Raccordo ferroviario Piana S.Angelo-Vasto-San Salvo			
Percorrenza Contrada Piane Sant'Angelo				S.P. n.197 Via Trignina				Percorrenza S.P. 197			

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotto in progetto
- Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
- Aree impianti stacco-terminale in progetto
- Aree impianti stacco-terminale esistenti
- Limite sovrapposizione fogli
- Altre condotte di terzi

Altri metanodotti in progettoGallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.Impianti di linea in progettoImpianti di linea su rete in esercizioImpianti di linea da porre fuori esercizio e recuperareVarianti di tracciatoAltre varianti 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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO	Tipo - N. - Prog. - ESISTENTE
	Tipo - N. - Prog. - DA SMANTEL.	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	