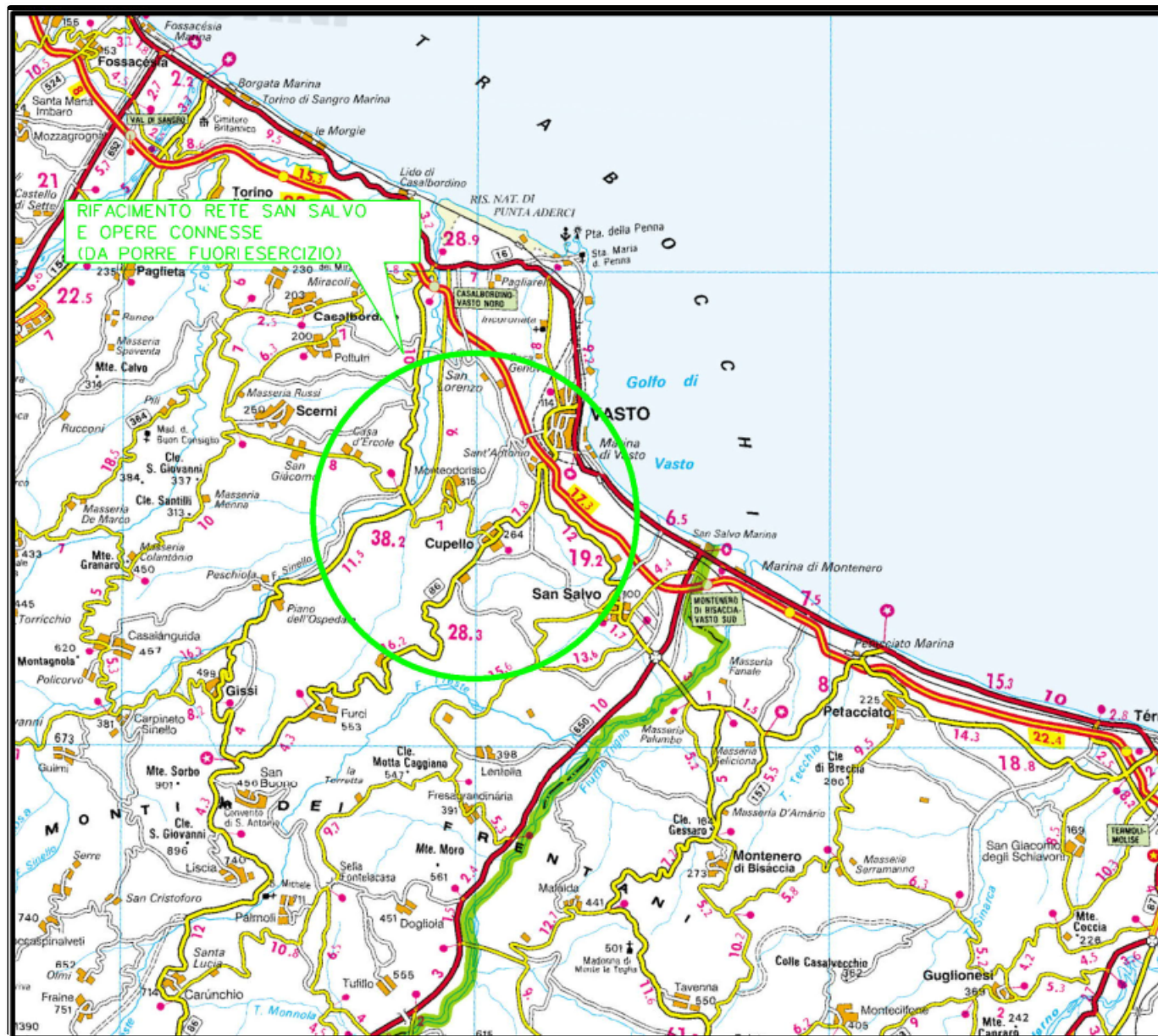




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000



1	16/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E. TALARICO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI
0	22/03/2021	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	N.FOLINO	G.AIUDI	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA		Dis. DIS-OF-102	
		 Rif. TFM:011-PJM4-014-92-DT-0-5211		Fg. 1 di 4	
RIFACIMENTO RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE Nuovo Allacciamento Comune di Vasto 1^ Presa DN 150 (6"), DP 75 bar			Comm. NR/20401		
			Sostituisce il Sostituito dal		

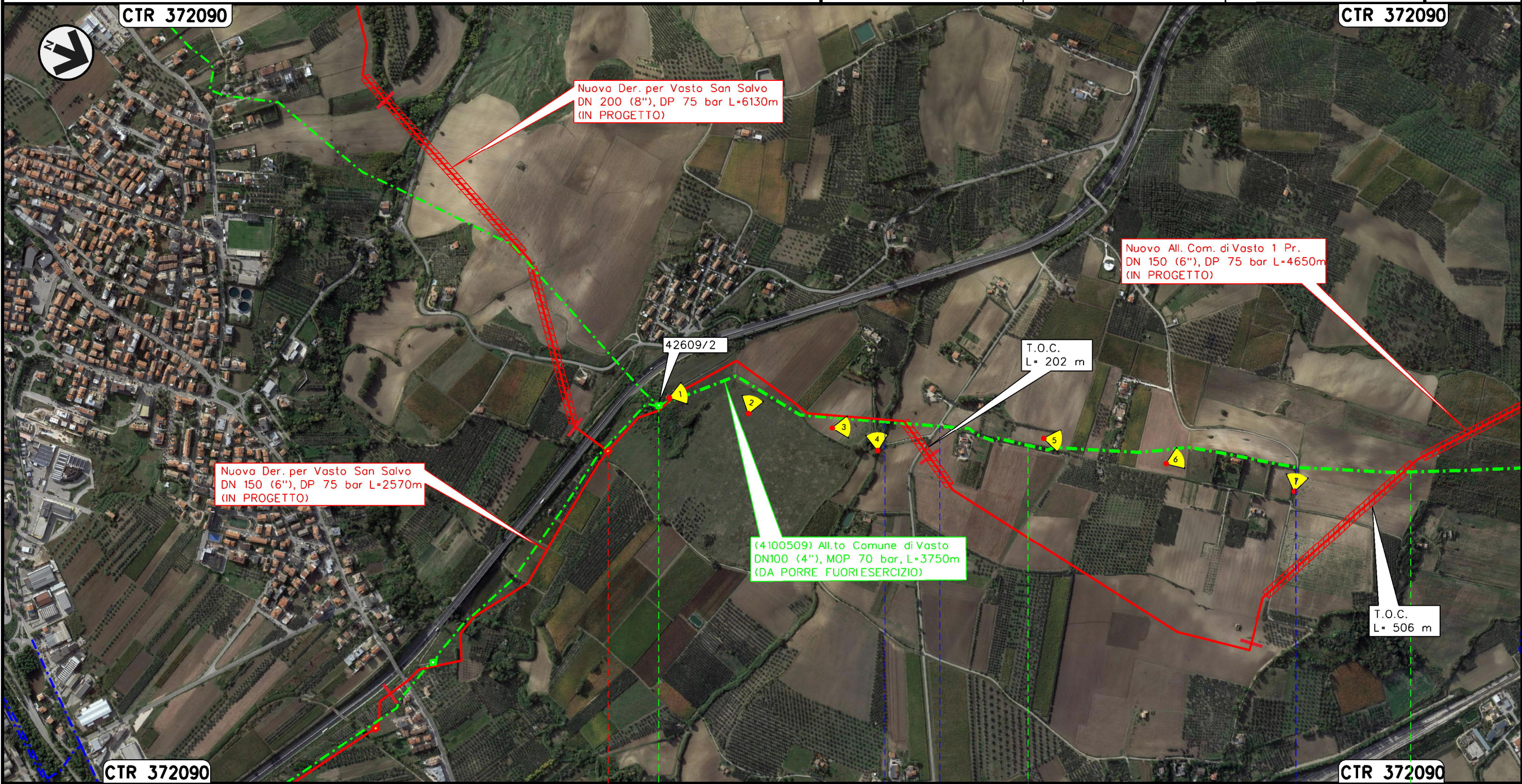
RIFACIMENTO RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE
Nuovo Allacciamento Comune di Vasto 1^ Pr. DN 150 (6"), DP 75 bar

INTERFERENZE NEL TERRITORIO
RIMOZIONE CONDOTTE E IMPIANTI ESISTENTI

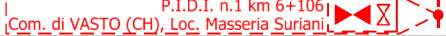
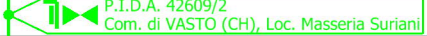

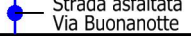

1	16/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E. TALARICO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI
0	22/03/2021	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	N. FOLINO	G. AIUDI	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

Foglio
2
di 4
Scala
1:10000

				Dis.	DIS-OF-102
		Rif. TFM:011-PJM-014-92-DT-0-5211		Comm.	NR/20401



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

0+000		1		2	
		VASTO		CHIETI	
					
					

RIFACIMENTO RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE
Nuovo Allacciamento Comune di Vasto 1^ Pr. DN 150 (6"), DP 75 bar

INTERFERENZE NEL TERRITORIO
RIMOZIONE CONDOTTE E IMPIANTI ESISTENTI

1	16/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E. TALARICO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI
0	22/03/2021	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	N. FOLINO	G. AIUDI	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

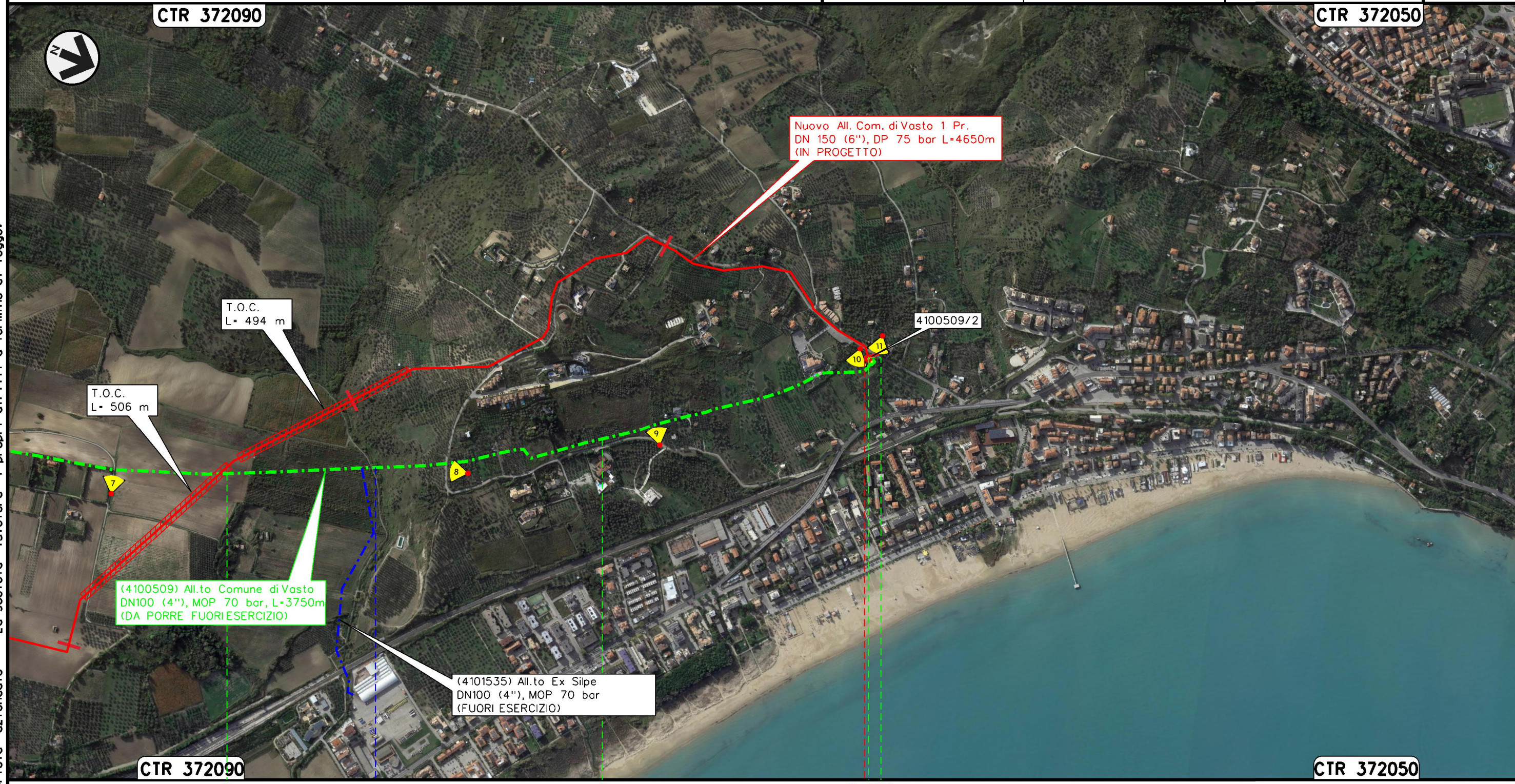
Foglio
3
di 4
Scala
1:10000



Dis. DIS-OF-102
Comm. NR/20401

CTR 372090

CTR 372050



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

VASTO
CHIETI

Fosso San Tommaso

P.I.D.A. n.1 km 4+650
Com. di VASTO (CH), Loc. Monte Vecchio

P.I.D.A./C. 4100509/2 Km 3+745
Com. di VASTO (CH), Loc. Monte Vecchio

RIFACIMENTO RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE
Nuovo Allacciamento Comune di Vasto 1^ Pr. DN 150 (6"), DP 75 bar

INTERFERENZE NEL TERRITORIO
RIMOZIONE CONDOTTE E IMPIANTI ESISTENTI

1	16/07/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	E. TALARICO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI
0	22/03/2021	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	N. FOLINO	G. AIUDI	G. CICCARELLI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
		ELABORATO		VERIFICATO	APPROVATO
		Dis.		DIS-0F-102	
		Comm.		NR/20401	

Foglio
4
di 4
Scala
1:10000



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
- Altri metanodotti in progetto
- Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
- Impianti di linea in progetto
- Impianti di linea su rete in esercizio
- Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Punto di ripresa fotografico e numerazione

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/egolazione della pressione

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