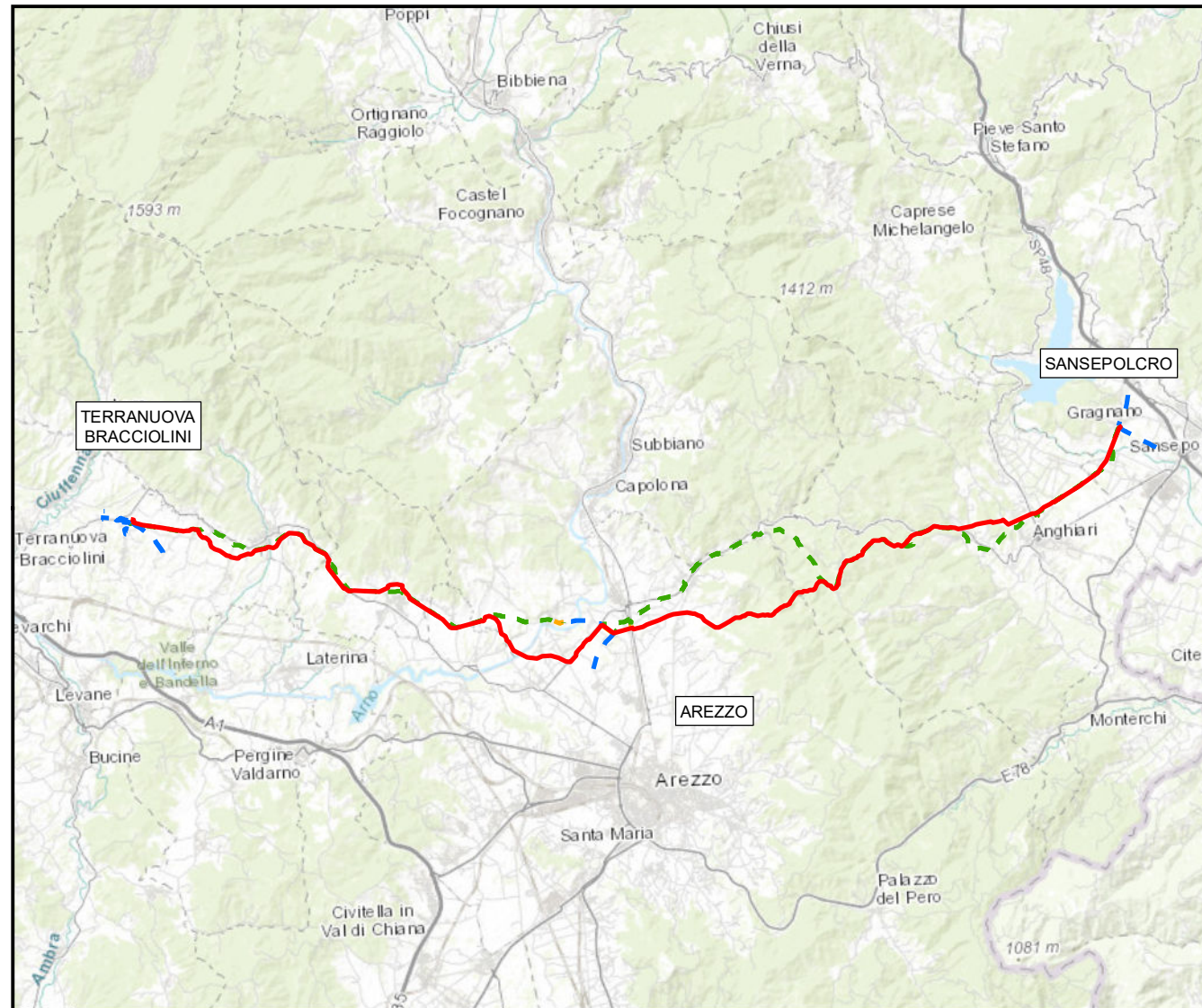


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000

0	FEBBRAIO 2021	EMISSIONE	L.RINALDI	S.VALENTINI	R.BOZZINI G.GIOVANNINI							
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO							
PROPRIETARIO 		PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 082669C-100-DW-3252-202 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-PRG-150 Fg. 1 di 7								
RIFACIMENTO METANODOTTO SANSEPOLCRO - TERRANUOVA BRACCIOLINI DN 750 (30"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE			Comm. NR/17143									
			Indice <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			0						
0												
VARIANTI E OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA			Scala 1:10000									
			Sostituisce il Sostituito dal									

0	FEBBRAIO 2021	EMISSIONE	L.RINALDI	S.VALENTINI	R.BOZZINI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Dis. PG-PRG-150	
				Comm. NR/17143	
		Rif. TPDIL: 082669C-100-DW-3252-202 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A		Scala 1:10000	

VARIANTI E OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



METANODOTTI IN PROGETTO

NOME METANODOTTO	NUMERO TAVOLA	NUMERO FOGLIO
Metanodotto Sansepolcro - Terranuova Bracciolini DN750 (30")	Tav. 1-12	Fg. 3-14
Rif. All. Com. di Anghiari DN100 (4")	Tav. 13	Fg. 15
Rif. All. Com. di Arezzo 2a Presa DN100 (4")	Tav. 14	Fg. 16
Ric. Der. per Arezzo DN200 (8")	Tav. 15	Fg. 17
Der. per Bibbiena DN200 (8"), DN600 (24"), DN150 (6")	Tav. 16	Fg. 18
All. TCA S.p.A. DN100 (4")	Tav. 17	Fg. 19
Rif. All. Com. di Castiglion Fibocchi DN100 (4")	Tav. 18	Fg. 20
Rif. All. Com. di Loro Ciuffenna 2a Presa DN100 (4")	Tav. 19	Fg. 21

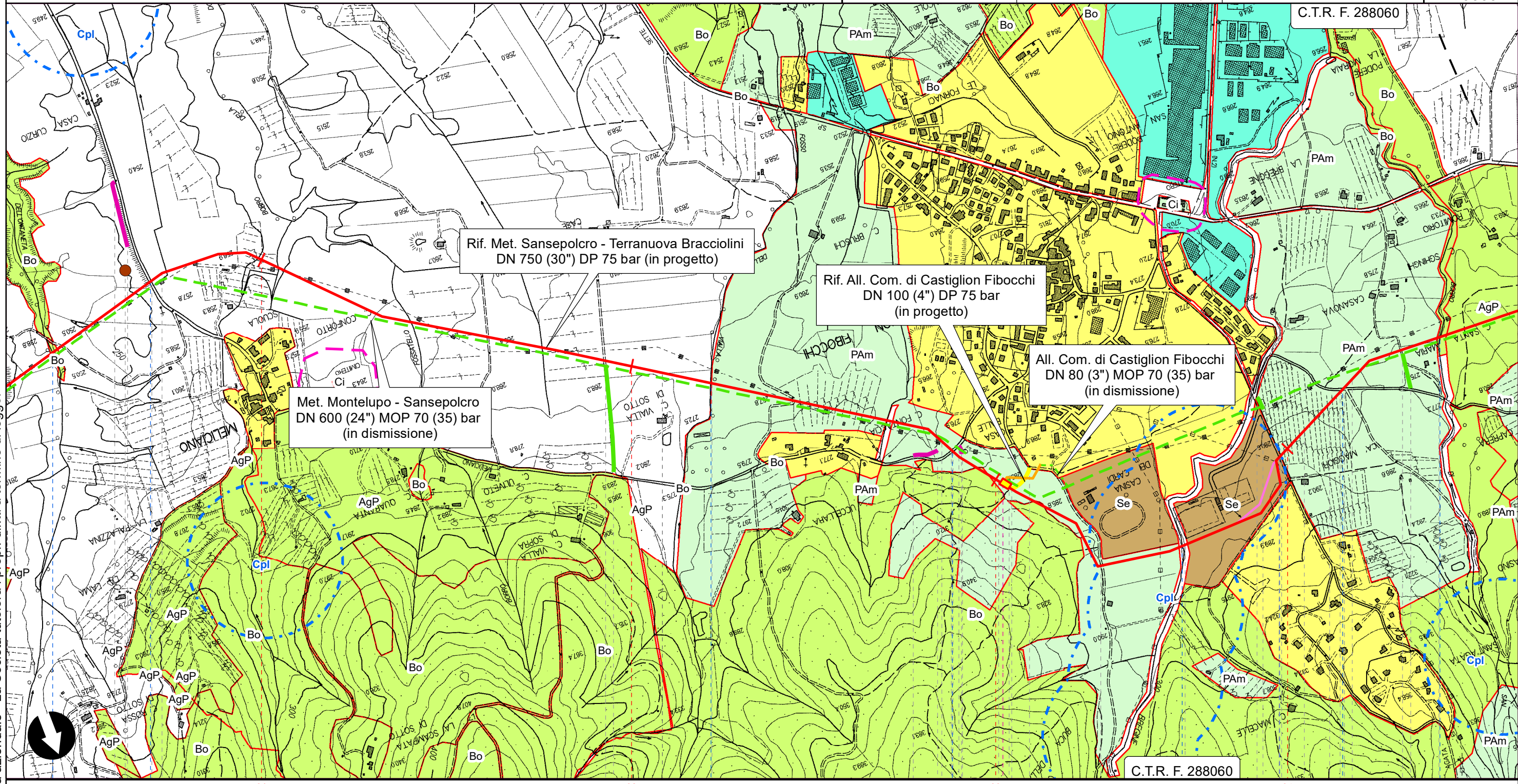
METANODOTTI IN DISMISSIONE

NOME METANODOTTO	NUMERO TAVOLA	NUMERO FOGLIO
Metanodotto Montelupo - Sansepolcro DN600 (24")	Tav. 1/A-12/A	Fg. 22-23
All. Com. di Anghiari DN100 (4")	Tav. 13/A	Fg. 34
All. Com. di Arezzo 2a Presa DN100 (4")	Tav. 14/A	Fg. 35
Der. per Arezzo DN200 (8")	Tav. 15/A	Fg. 36
Der. per Bibbiena DN150 (6")	Tav. 16/A	Fg. 37
All. Com. di Castiglion Fibocchi DN80 (3")	Tav. 17/A	Fg. 38
All. Com. di Loro Ciuffenna 2a Presa DN80 (3")	Tav. 18/A	Fg. 39

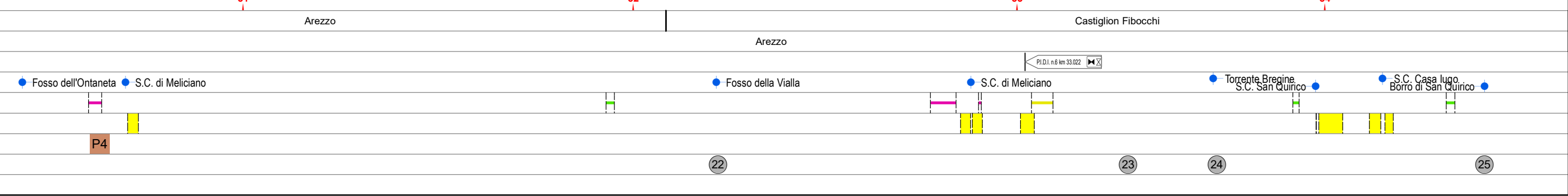
RIFACIMENTO METANODOTTO SANSEPOLCRO - TERRANUOVA BRACCIOLINI
DN 750 (30"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE

0	FEBBRAIO 2021	EMISSIONE	L.RINALDI	S.VALENTINI	R.BOZZINI G.GIOVANNINI	Foglio 3 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO	Tav. 9
PROPRIETARIO			PROGETTISTA		Dis.	Scala
					PG-PRG-150	1:10000
			Rif. TPDIL: 082669C-100-DW-3252-202 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NR/17143	



VARIANTI E OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



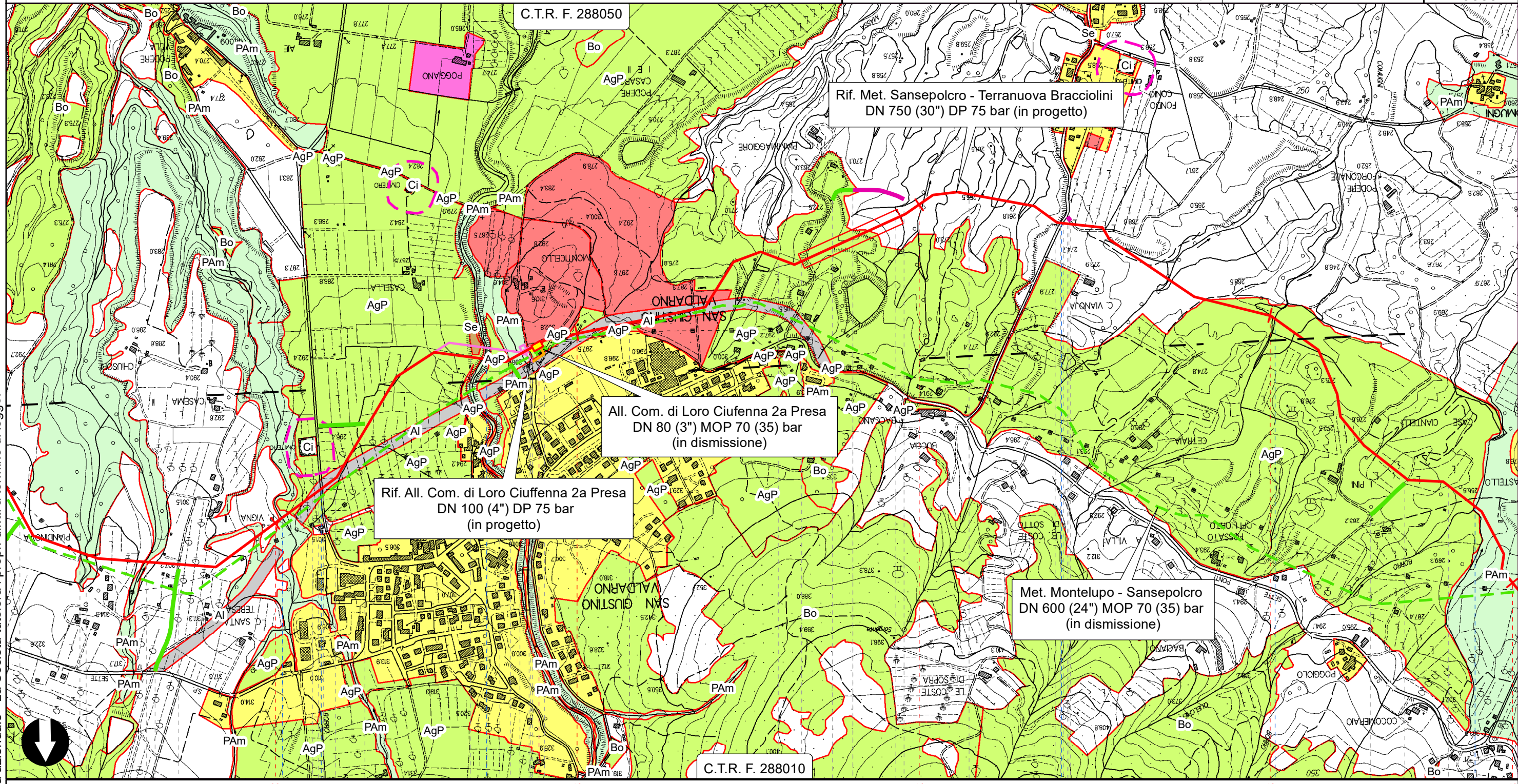
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



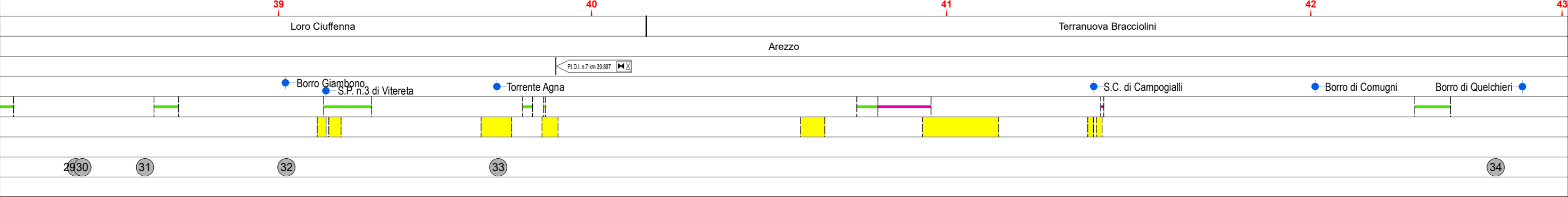
RIFACIMENTO METANODOTTO SANSEPOLCRO - TERRANUOVA BRACCIOLINI
DN 750 (30"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE

0	FEBBRAIO 2021	EMISSIONE	L.RINALDI	S.VALENTINI	R.BOZZINI G.GIOVANNINI	Foglio 4 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO	Tav. 11
PROPRIETARIO 			PROGETTISTA  TechnipFMC			Dis. PG-PRG-150
			Rif. TPDIL: 082669C-100-DW-3252-202 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Scala 1:10000
			Comm. NR/17143			

VARIANTI E OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



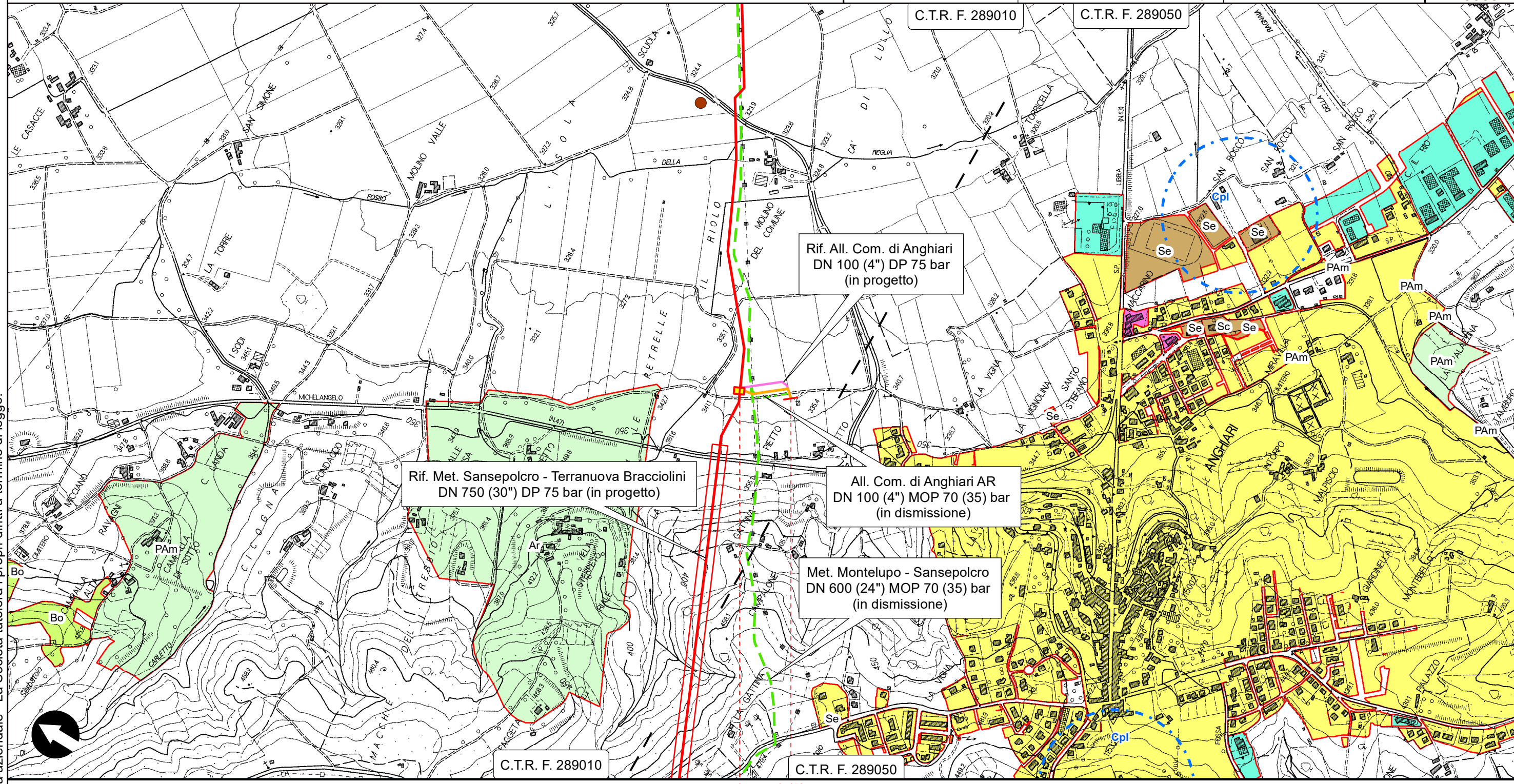
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



RIFACIMENTO METANODOTTO SANSEPOLCRO - TERRANUOVA BRACCIOLINI
 DN 750 (30"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE
 Rif. All. Com. di Anghiari DN 100 (4") DP 75 bar

0	FEBBRAIO 2021	EMISSIONE	L.RINALDI	S.VALENTINI	R.BOZZINI G.GIOVANNINI APPROVATO AUTORIZZATO	Foglio 5 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO		Tav. 13
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Dis. PG-PRG-150		Scala 1:10000
				Comm. NR/17143		
			Rif. TPDIL: 082669C-100-DW-3252-202 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

VARIANTI E OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



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

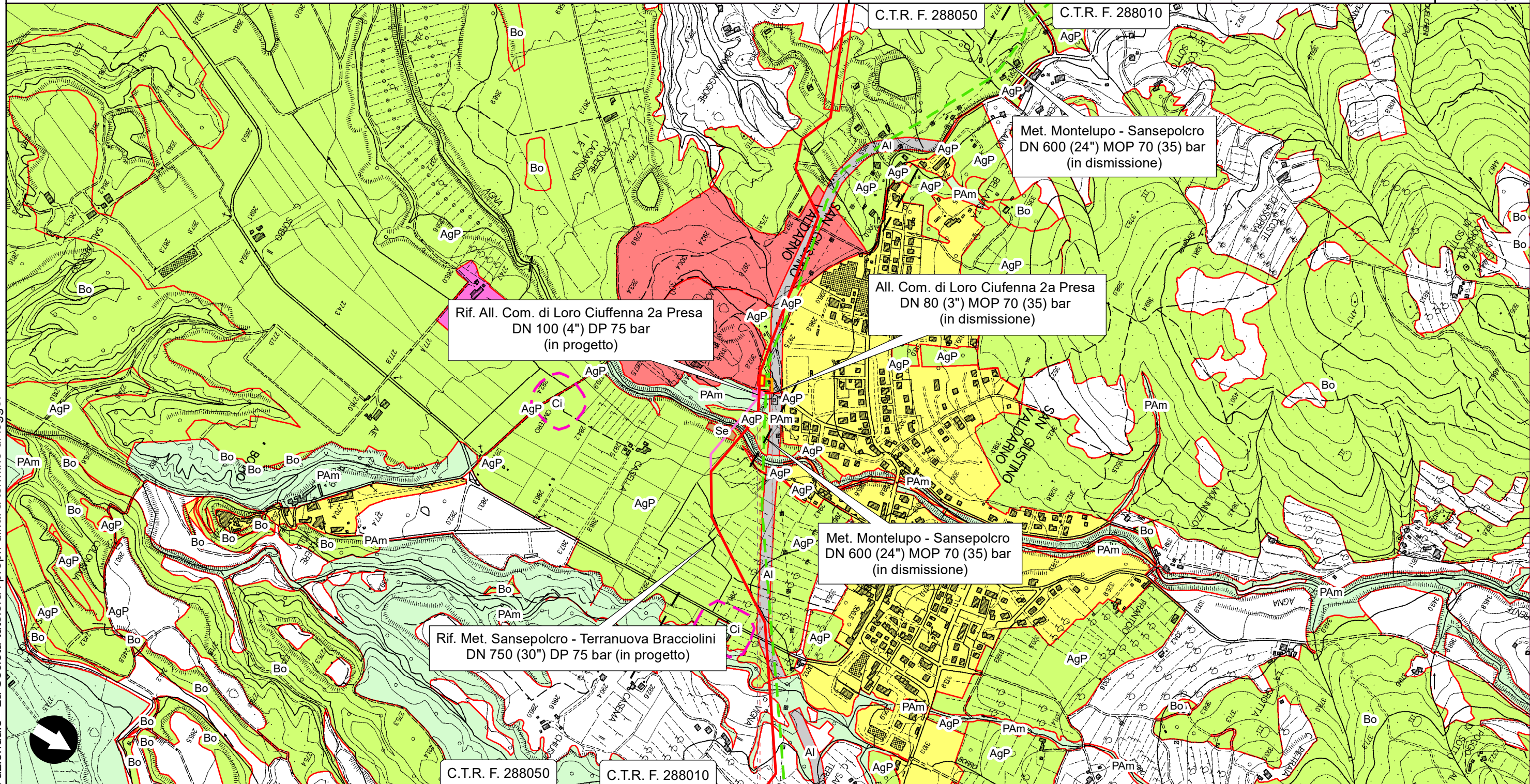


RIFACIMENTO METANODOTTO SANSEPOLCRO - TERRANUOVA BRACCIOLINI
DN 750 (30"), DP 75 bar ED OPERE CONNESSE

Rif. All. Com. di Loro Ciuffenna 2a Presa DN 100 (4") DP 75 bar

VARIANTI E OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

0	FEBBRAIO 2021	EMISSIONE	L.RINALDI	S.VALENTINI	R.BOZZINI G.GIOVANNINI APPROVATO AUTORIZZATO	Foglio 6 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO		Tav. 19
PROPRIETARIO	snam		PROGETTISTA	TechnipFMC		Scala 1:10000
			Rif. TPDIL: 082669C-100-DW-3252-202 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-PRG-150	
			C.T.R. F. 288050		Comm. NR/17143	






















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

0 0+065
Loro Ciuffenna
Arezzo
P.I.D.I. n.7 Km 39,897










0	FEBBRAIO 2021	EMISSIONE	L.RINALDI	S.VALENTINI	R.BOZZINI G.GIOVANNINI APPROVATO AUTORIZZATO
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Dis. PG-PRG-150	
		 Rif. TPDIL: 082669C-100-DW-3252-202 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm. NR/17143	

VARIANTI E OTTIMIZZAZIONI PROGETTUALI - STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA



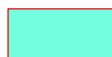


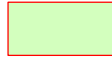
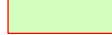



SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Met. Sansepolcro - Terranuova Bracciolini DN 750 (30") DP 75 bar in progetto |  Trenchless |
|  Condotte derivate in progetto |  Impianti di linea In progetto |
|  Met. Montelupo - Sansepolcro DN 600 (24") MOP 70 (35) bar In dismissione |  Impianti di linea In dismissione |
|  Condotte derivate in dismissione |  Impianti di linea In esercizio |
|  Metanodotti in esercizio |  Aree Impianti stacco-terminale In progetto |
|  Piazzola di stoccaggio tubazioni |  Aree Impianti stacco-terminale In dismissione |
|  Strada di accesso all'Impianto |  Aree Impianti stacco-terminale In esercizio |
|  Adeguamento strade esistenti |  Limite sovrapposizione fogli |
|  Strade di accesso provvisorio |  Variante di tracciato (andamento originario) |
| |  Impianti di linea in variante (posizione originaria) |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.) |  Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.) |
|  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.) |  Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.) |
|  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.) |  Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG |
|  Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da linea (P.I.D.S.) |  Impianto di riduzione/regolazione della pressione |
|  Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.) | |

LEGENDA DEI PIANI REGOLATORI GENERALI

- | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  ZONE URBANE
Centri storici, aree residenziali e di completamento (inclusando le relative aree a verde pubblico, verde privato, le zone di uso pubblico, per i servizi ed attrezzature tecnologiche e le zone di rispetto dei centri urbani) |
|  ZONE DI ESPANSIONE EDILIZIA RESIDENZIALE |
|  ZONE A PREVALENTE FUNZIONE PRODUTTIVA
Aree industriali ed artigianali (inclusando le relative aree di completamento ed espansione), Insediamenti agricoli produttivi |
|  ZONE DI USO PUBBLICO E DI INTERESSE GENERALE
non comprese nelle zone urbane
Se - Servizi ed attrezzature tecnologiche
Sc - Scuole |
|  ZONE AGRICOLE
AgP - a valenza paesaggistico e/o ambientale
Bo - ambiti boschivi |
| ZONE VINCOLATE E DI RISPETTO |
|  PAm - di interesse paesaggistico e/o ambientale |
|  Ar - archeologico |
|  Cpl - Area di rispetto |
|  Ci - Area di Rispetto Cimiteriale |
|  ALTRE ZONE
Mi - Militare
Di - Discariche
Cv - Cave
Al - Altre |

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

Progressiva Chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	TIPO - N. Progr. Km TIPO - N. ESISTENTE
Attraversamenti	Tipologia attraversata (SS n.**, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Strade - Piste	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE
Allargamenti	ALLARGAMENTI
Piazzole tubazioni	NUMERO PIAZZOLA Pn
Opere Civili	OPERE CIVILI n Traversali n Longitudinali