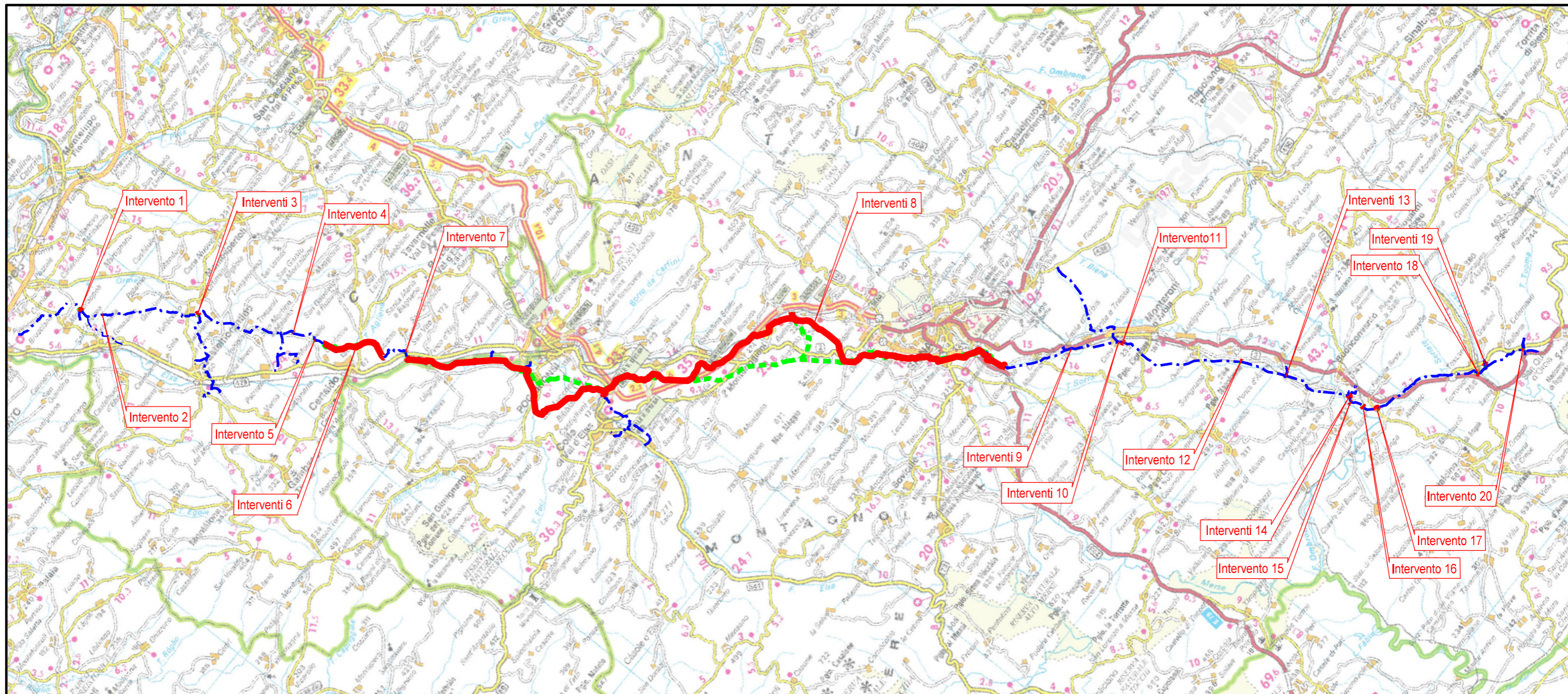


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000

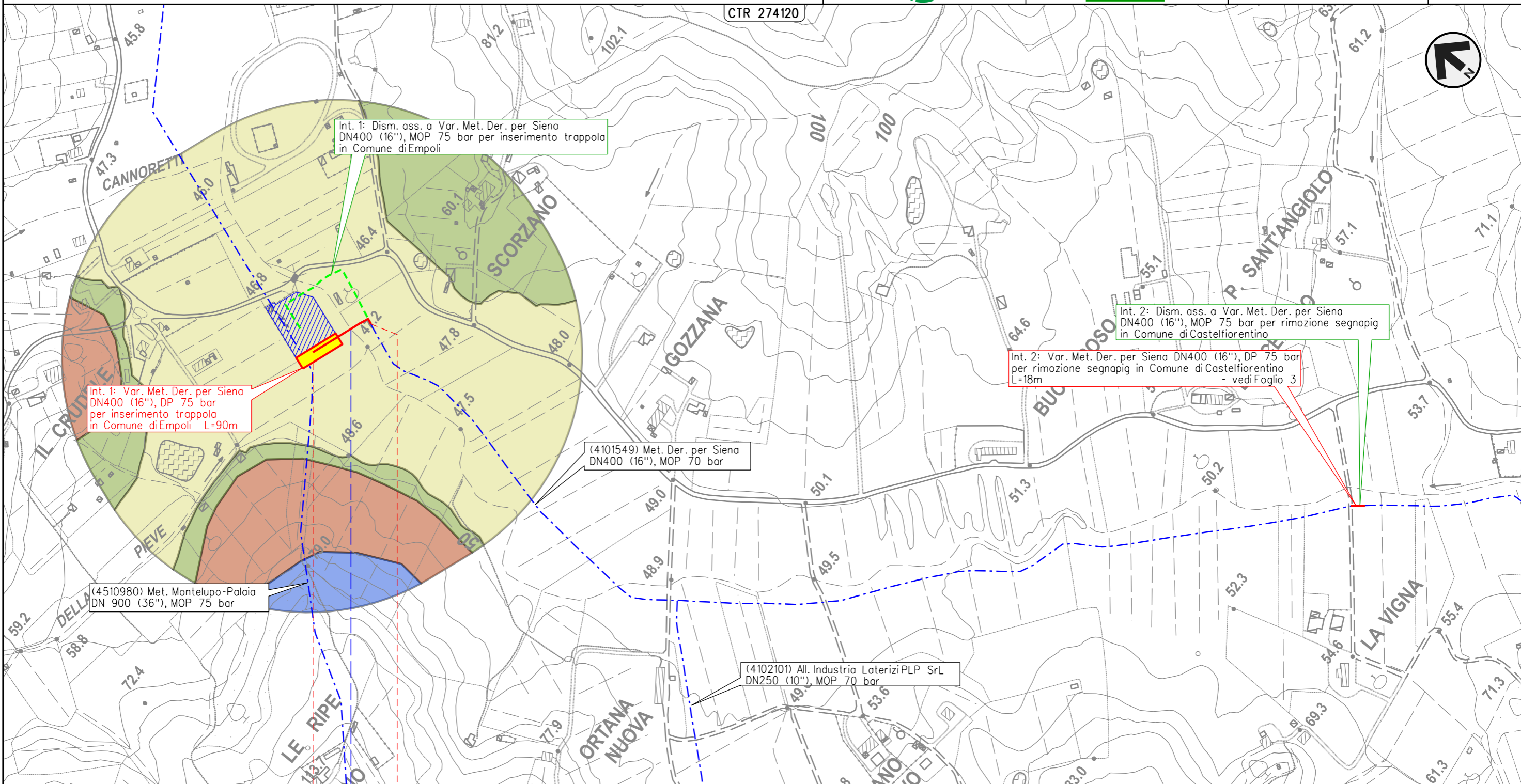
00	01-06-23	EMISSIONE		ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	
REV	DATA	DESCRIZIONE			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		 		Disegno			
		RIF. MET. DER. PER SIENA DN400 (16"), DP 75 BAR E PIGGABILITÀ MET. DER. PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8"), DP 75 BAR E MET. CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10"), DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE		PG-FAUN-09118			
				Revisione	00		
				Comm.	NR/19087		
				Cod. tec.	4101549-4103653		
		CARTA DEI SUOLI		Scala	1:5000 / 1:10000		

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
Intervento 1: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
per inserimento trappola in Comune di Empoli (Loc. Scorzano)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR19087	

Foglio
2
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI



Int. 1: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75 bar per inserimento trappola in Comune di Empoli

Int. 1: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar per inserimento trappola in Comune di Empoli L=90m

Int. 2: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75 bar per rimozione segnapi in Comune di Castelfiorentino

Int. 2: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar per rimozione segnapi in Comune di Castelfiorentino L=18m - vedi Foglio 3

(4101549) Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 70 bar

(4510980) Met. Montelupo-Palaia DN 900 (36"), MOP 75 bar

(4102101) All. Industria Laterizi PLP SrL DN250 (10"), MOP 70 bar

0 0+090

EMPOLI

FIRENZE



Torrente Ormicello

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
Intervento 2: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
per rimozione segnapi in Comune di Castelfiorentino (Loc. La Vigna)

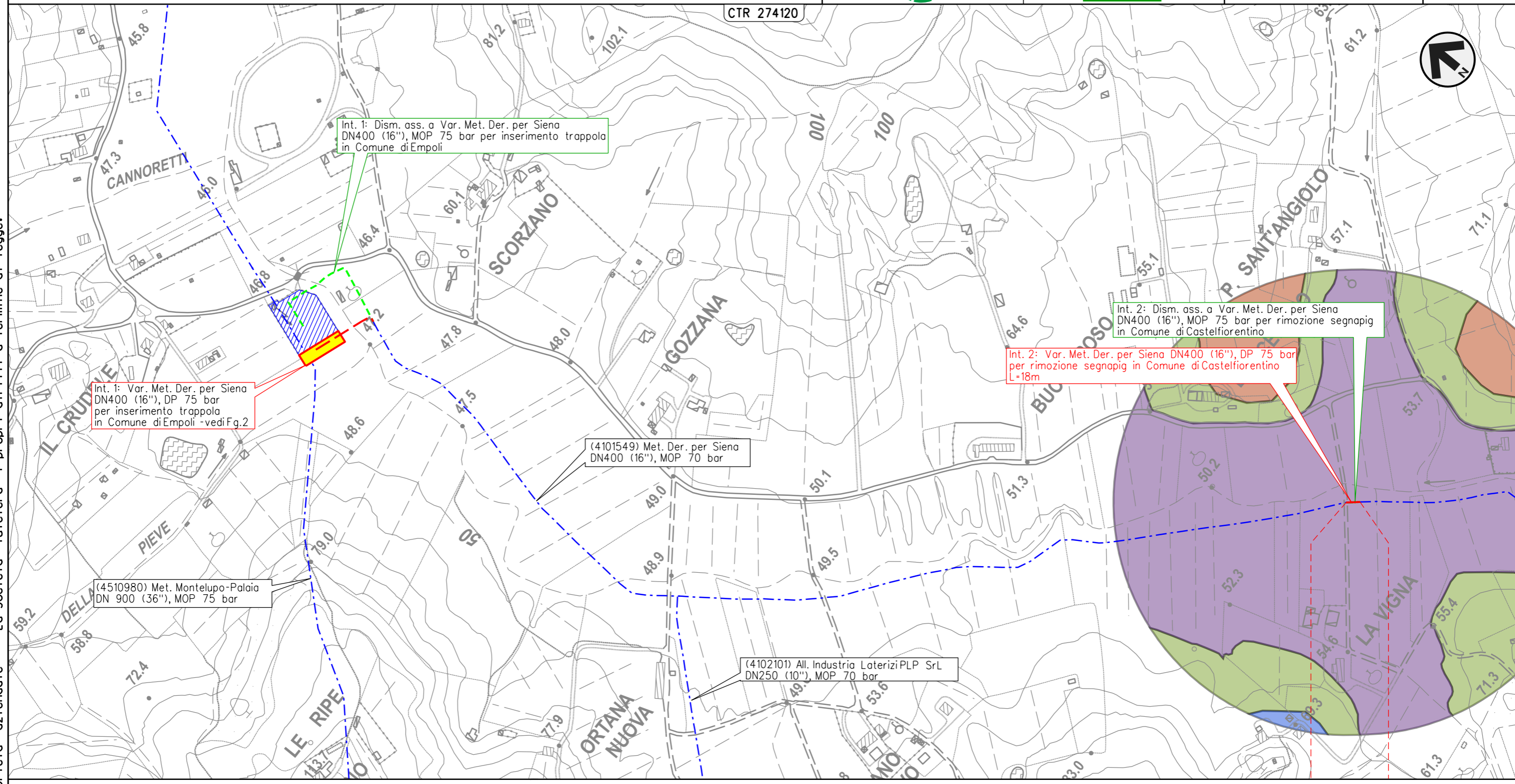
00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR19087	

Foglio
3
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI



CTR 274120



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

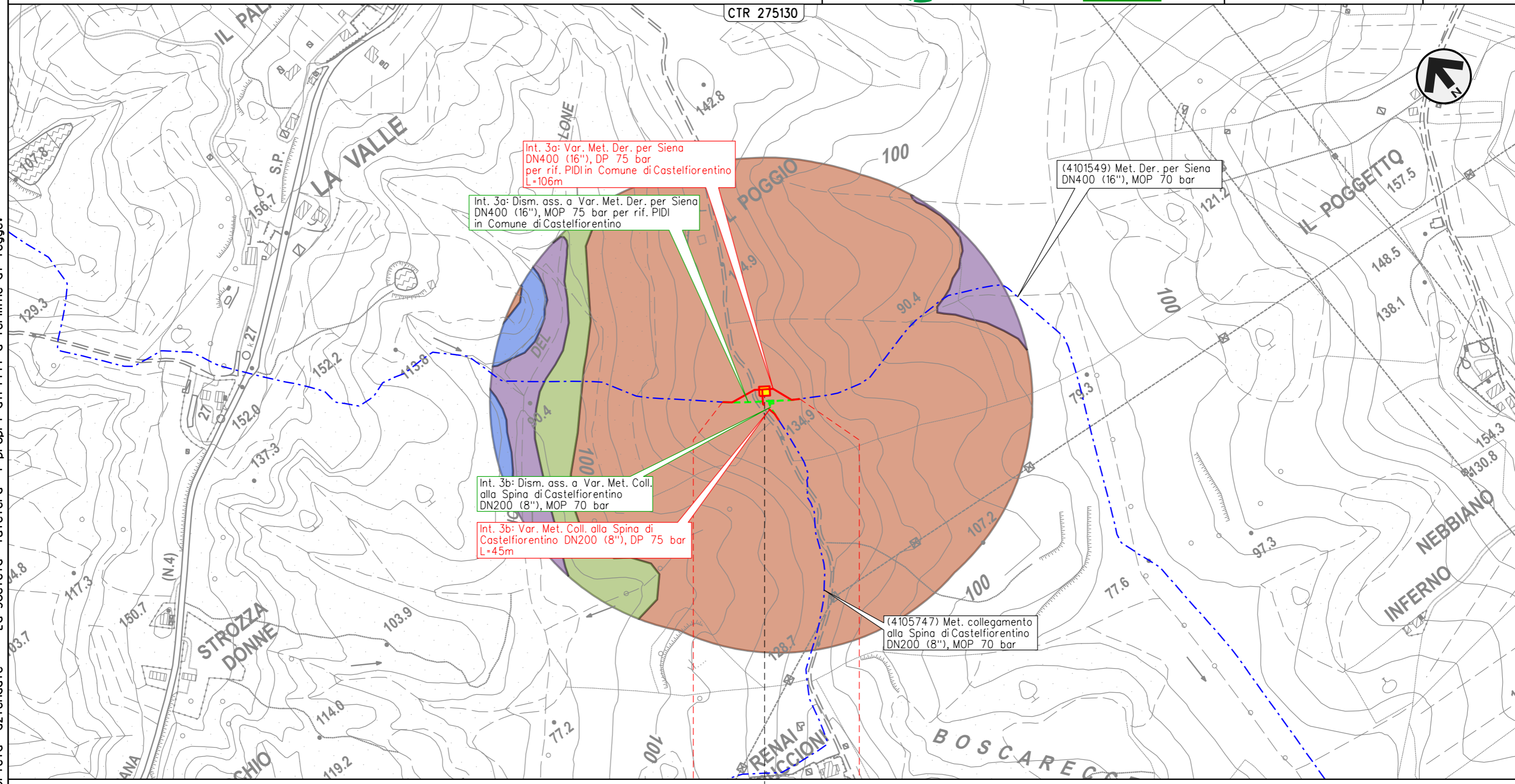
0 0+018
 CASTELFIORENTINO
 FIRENZE

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 3: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar per rif. PIDI
 in Comune di Castelfiorentino (Loc. Il Poggio) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
4
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI

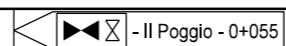


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0 0+106

CASTELFIORENTINO

FIRENZE

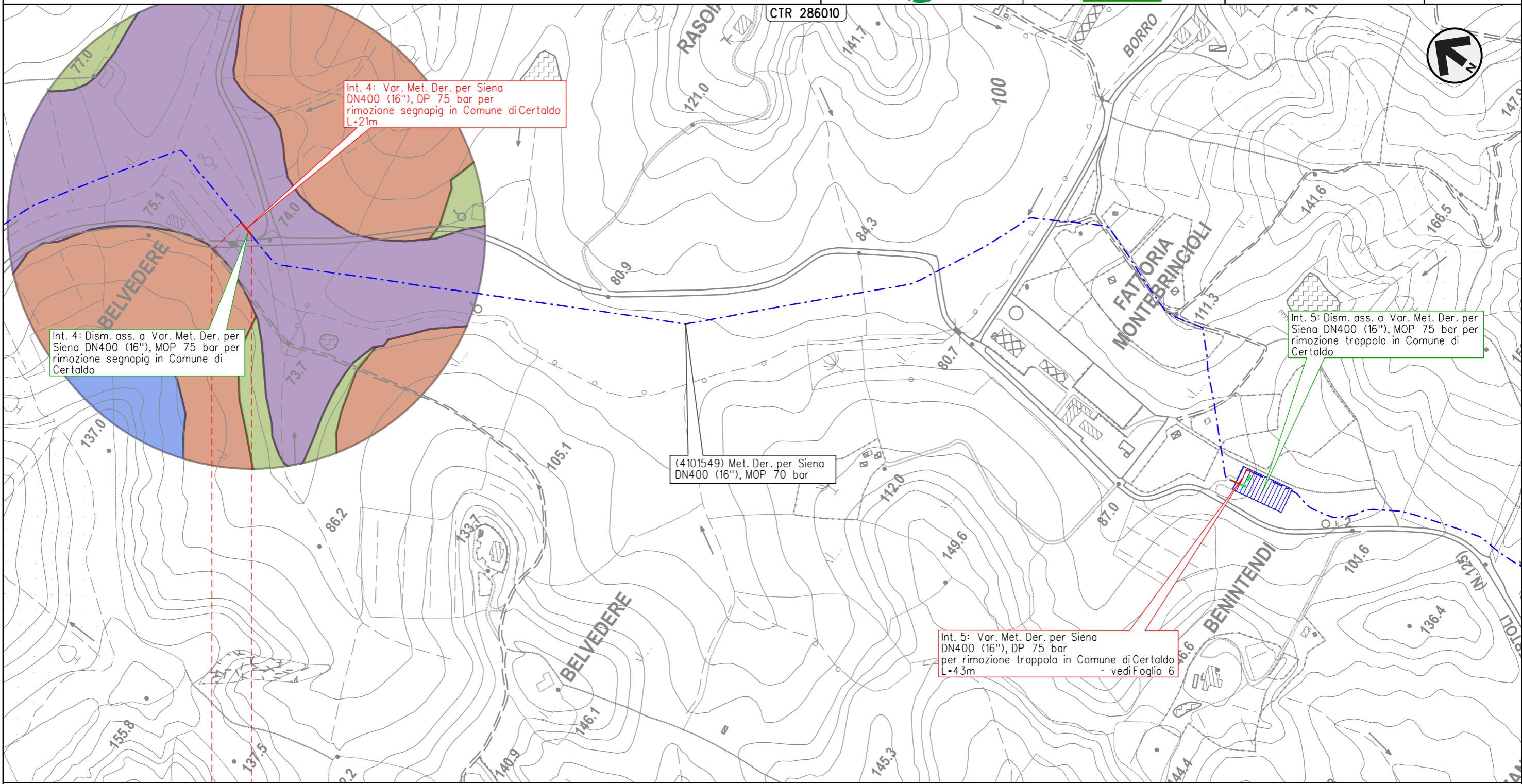


METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Intervento 4: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 per rimozione segnapi in Comune di Certaldo (Loc. Belvedere)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
5
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI



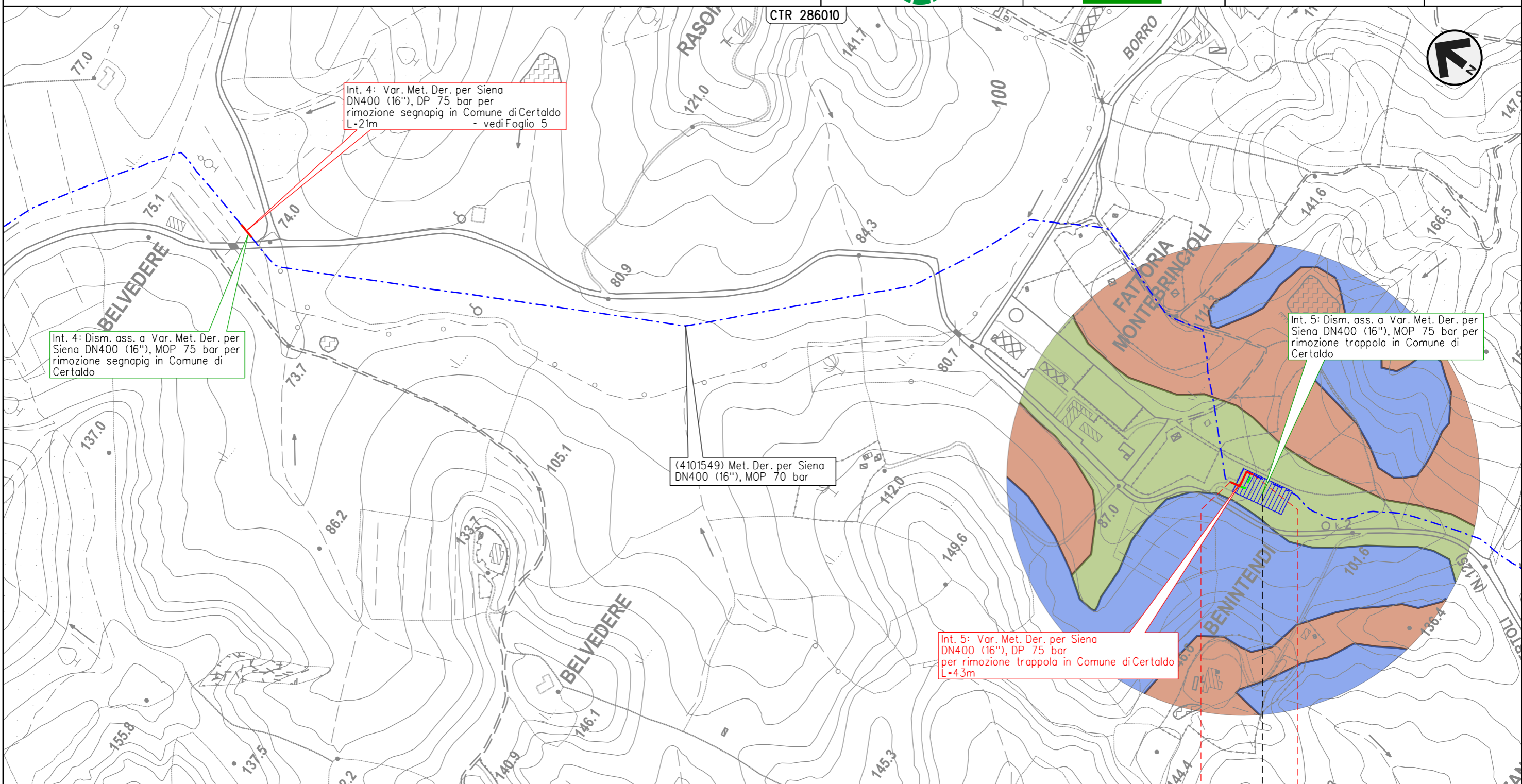
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0 0+021
 CERTALDO
 FIRENZE

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Intervento 5: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 per rimozione trappola in Comune di Certaldo (Loc. Benintendi)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 6 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR/19087		Scala

CARTA DEI SUOLI



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

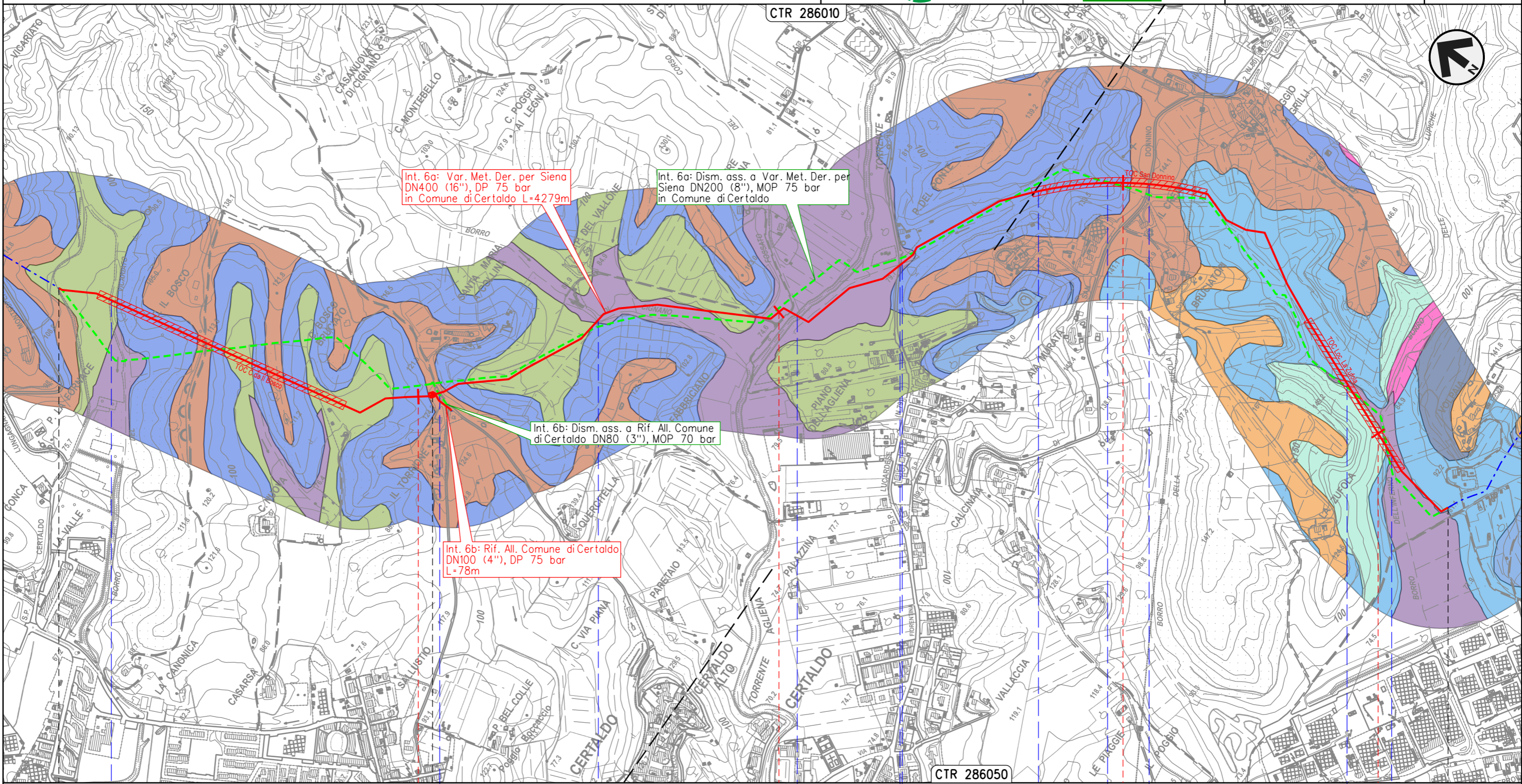
CERTALDO
FIRENZE

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 6: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 in Comune di Certaldo e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
7
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DEI SUOLI



Int. 6a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 in Comune di Certaldo L=4279m

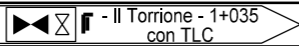
Int. 6a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN200 (8"), MOP 75 bar
 in Comune di Certaldo

Int. 6b: Dism. ass. a Rif. All. Comune
 di Certaldo DN80 (3"), MOP 70 bar

Int. 6b: Rif. All. Comune di Certaldo
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=78m

0+000 1 2 3 4 4+279


CERTALDO
 FIRENZE



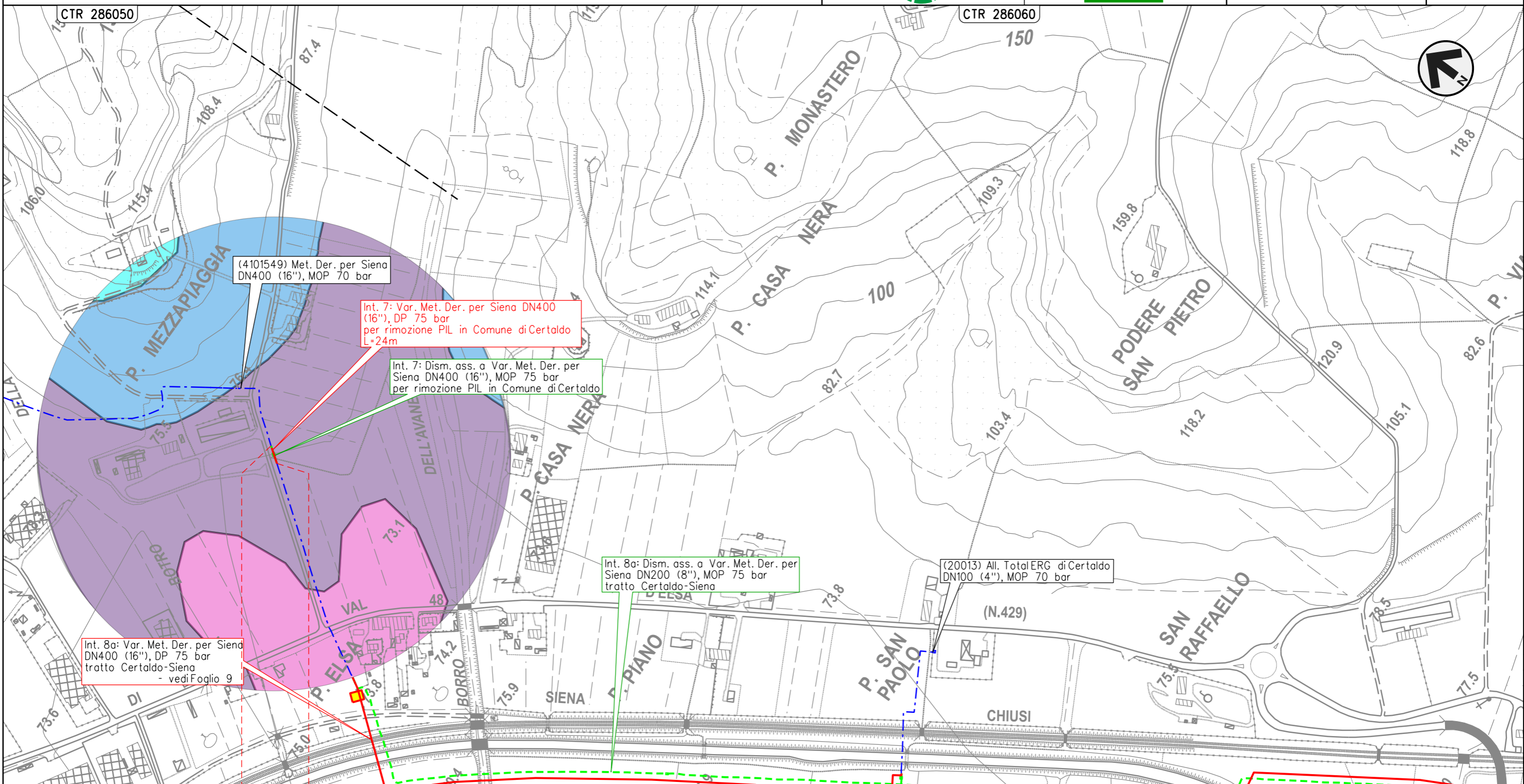
● Borro del Vicariato ● S.C. ● Borro di Cignano ● Torrente Agliena ● S.P. n.79 ● Fosso ● S.P. n.50 ● Borro dell'Inferno

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Intervento 7: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16*), DP 75 bar
 per rimozione PIL in Comune di Certaldo (Loc. Mezzapiaggia)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 8 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI



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

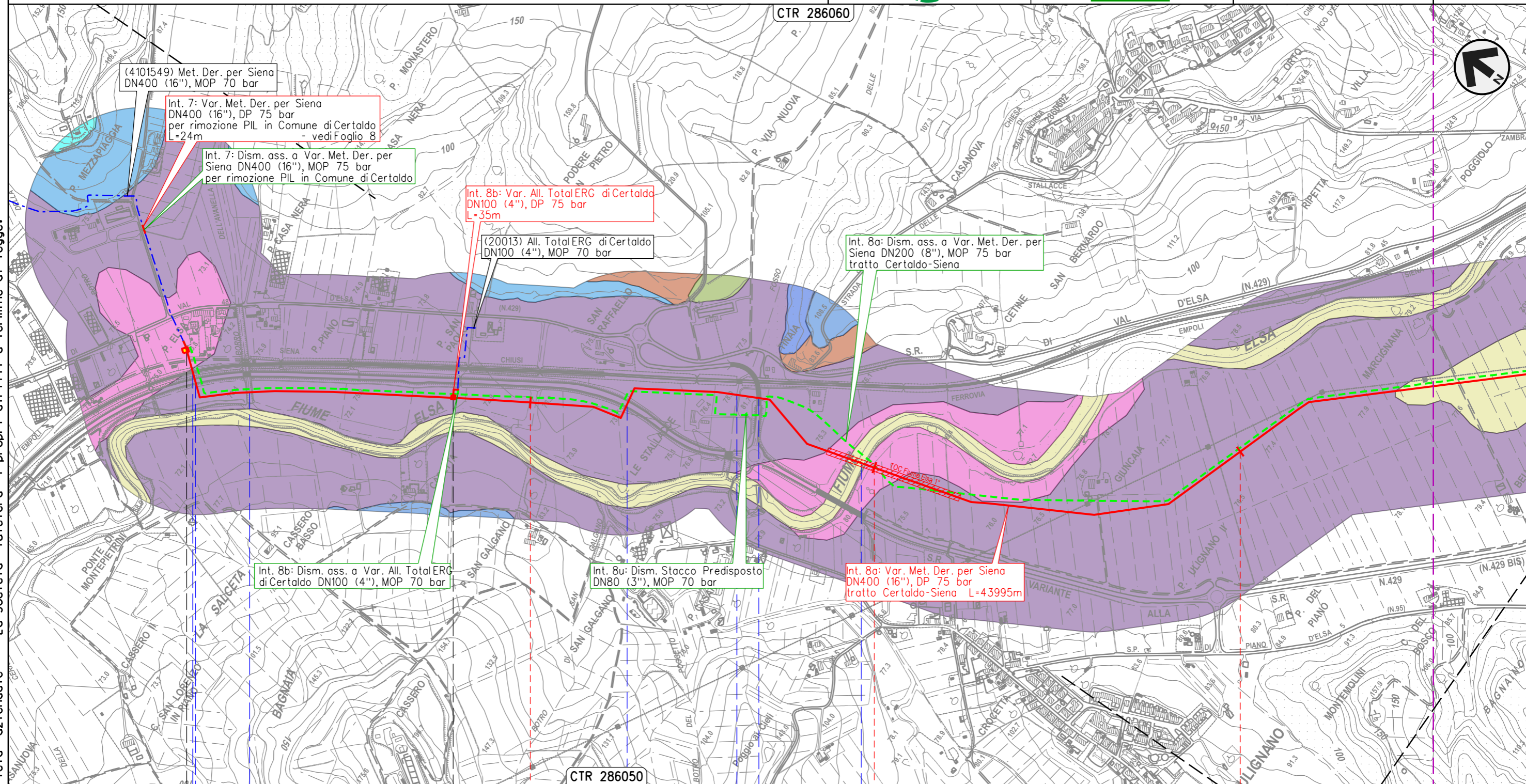
0 0.024
 CERTALDO
 FIRENZE

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

CARTA DEI SUOLI

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
9
 di 39
 Scala
 1:10.000



(4101549) Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), MOP 70 bar

Int. 7: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 per rimozione PIL in Comune di Certaldo
 L=24m

Int. 7: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN400 (16"), MOP 75 bar
 per rimozione PIL in Comune di Certaldo

Int. 8b: Var. All. TotalERG di Certaldo
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=35m

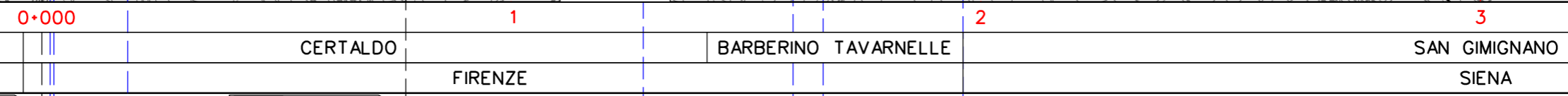
(20013) All. TotalERG di Certaldo
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena

Int. 8b: Dism. ass. a Var. All. TotalERG
 di Certaldo DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8u: Dism. Stacco Predisposto
 DN80 (3"), MOP 70 bar

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=43995m



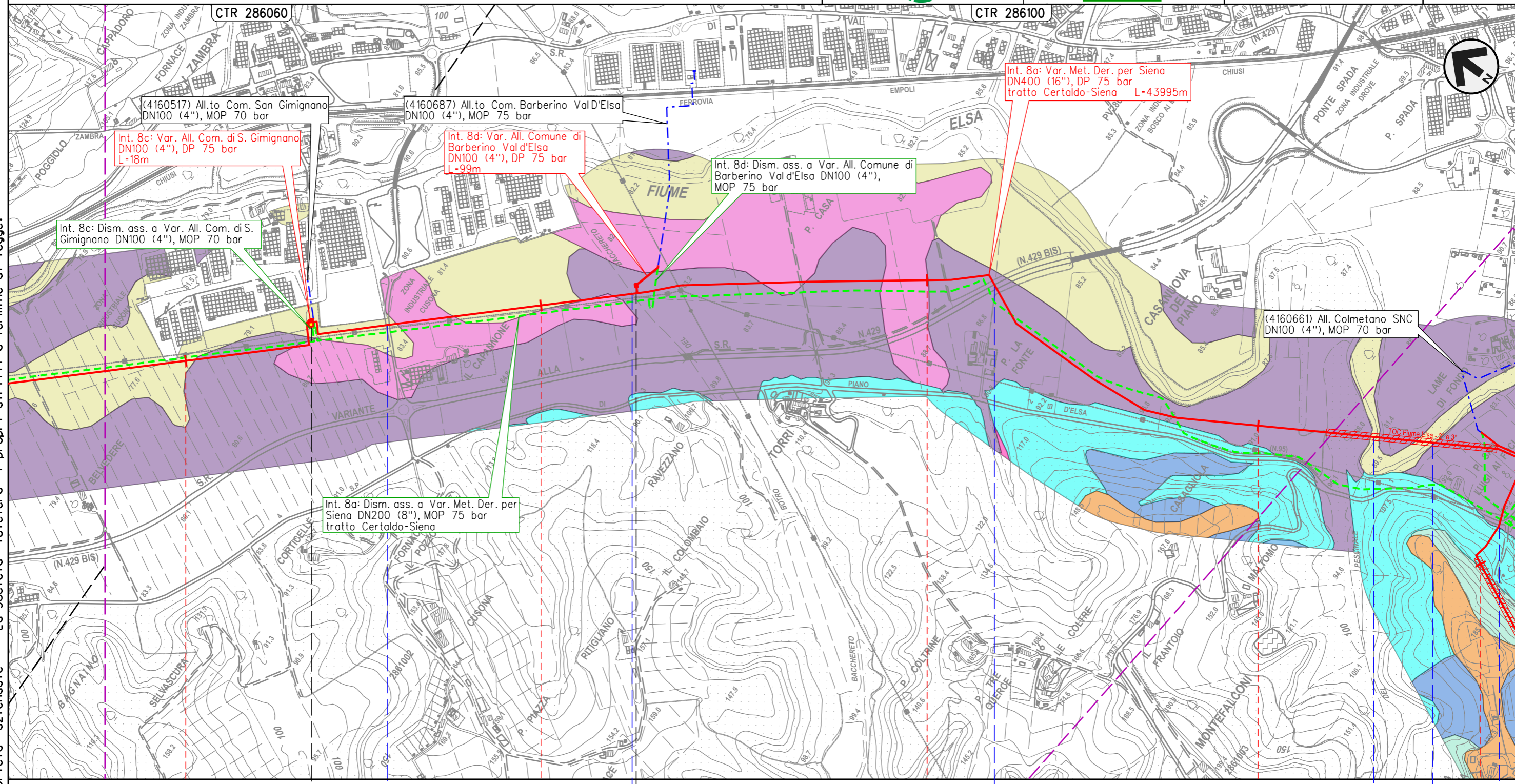
- F.S. Empoli-Siena
- S.R. n.429 Var.
- Borro dell'Avanella
- S.R. n.429 Var.
- Fosso delle Avane
- S.C.
- Fiume Elsa

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 10 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		PG-FAUN-09118	Scala 1:10.000
			Comm.		NR19087	

CARTA DEI SUOLI



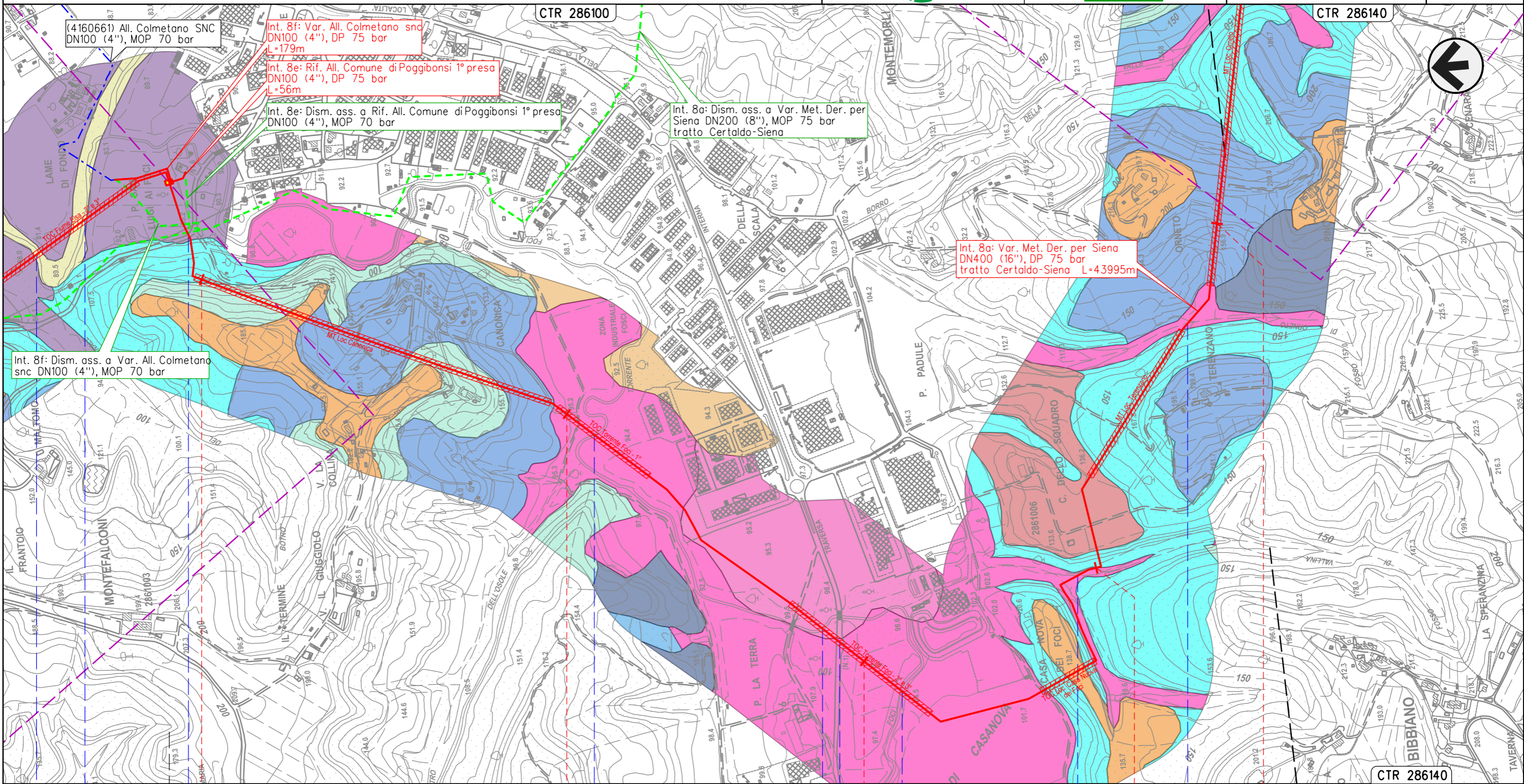
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

4	5	6	7	8
SAN GIMIGNANO	SIENA	POGGIBONSI	BARBERINO TAVARNELLE	POGGIBONSI
 Cusona - 4+389 con TLC	 P. Casa Nuova - 0+020	 S.R. n.429 Var.	 Fiume Elsa	 S.P. n.95 Piano di Val d'Elsa

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	39
						Dis.	PG-FAUN-09118
						Comm.	NR/19087
						Scala	1:10.000

CARTA DEI SUOLI



(4160661) All. Colmetano SNC
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8f: Var. All. Colmetano snc
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=179m

Int. 8e: Rif. All. Comune di Poggibonsi 1° presa
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=56m

Int. 8e: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Poggibonsi 1° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=43995m

Int. 8f: Dism. ass. a Var. All. Colmetano
 snc DN100 (4"), MOP 70 bar

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

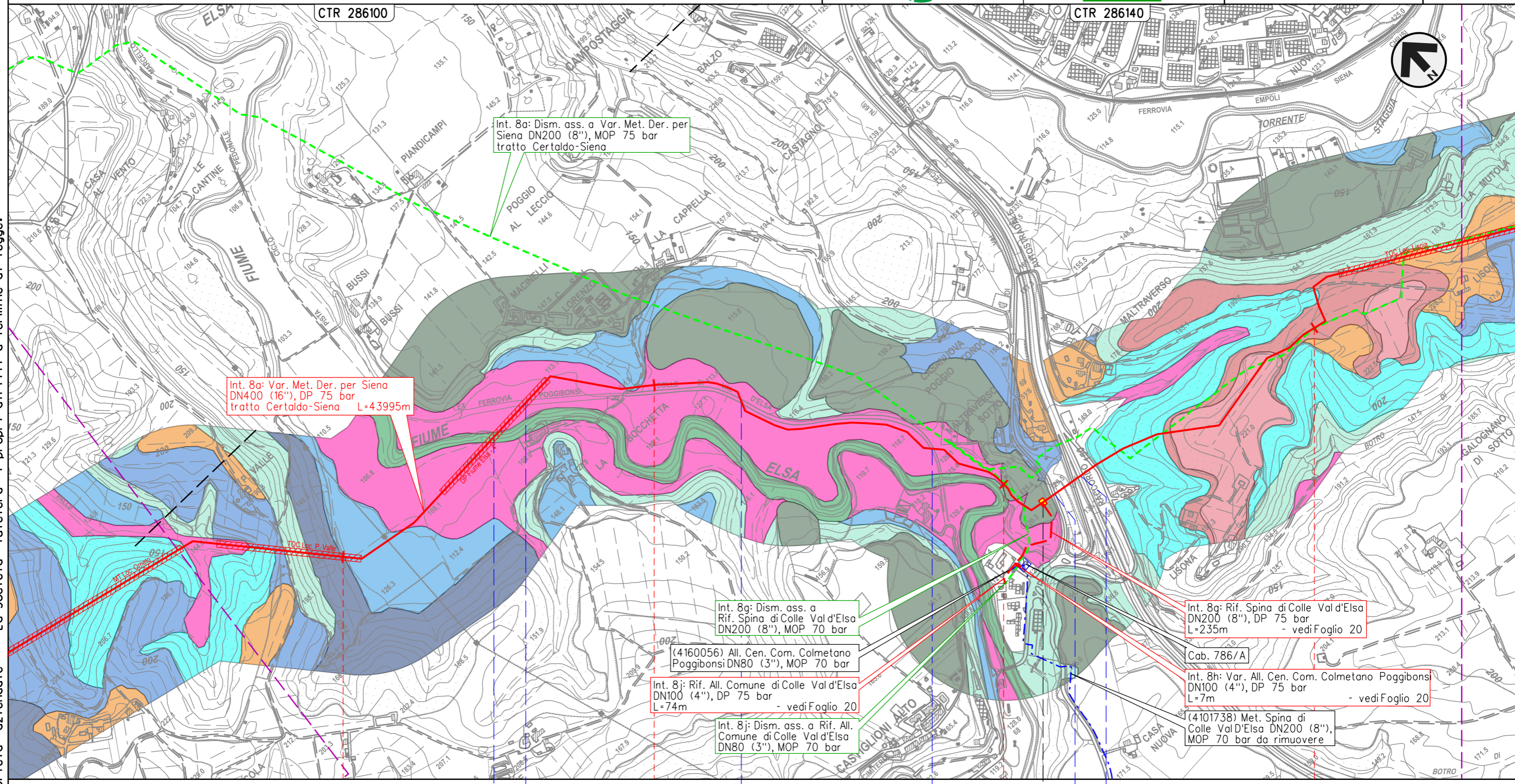
8	9	10	11	12
BARBERINO TAVARNELLE	POGGIBONSI	SIENA	SAN GIMIGNANO	POGGIBONSI
FIRENZE				
- P. San Luigi al Foc - 7+740				
Fiume Elsa	S.P. n.95 Piano di Val D'Elsa	Torrente Foci	Torrente Foci	S.P. n.1 di San Gimignano
			Fosso di Vallina	Fosso di Orneto

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
12
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DEI SUOLI



Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=43995m

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena

Int. 8g: Dism. ass. a
 Rif. Spina di Colle Val d'Elsa
 DN200 (8"), MOP 70 bar

(4160056) All. Cen. Com. Colmetano
 Poggibonsi DN80 (3"), MOP 70 bar

Int. 8j: Rif. All. Comune di Colle Val d'Elsa
 DN100 (4"), DP 75 bar - vedi Foglio 20
 L=74m

Int. 8j: Dism. ass. a Rif. All.
 Comune di Colle Val d'Elsa
 DN80 (3"), MOP 70 bar

Int. 8g: Rif. Spina di Colle Val d'Elsa
 DN200 (8"), DP 75 bar
 L=235m - vedi Foglio 20

Cab. 786/A

Int. 8h: Var. All. Cen. Com. Colmetano Poggibonsi
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=7m - vedi Foglio 20

(4101738) Met. Spina di
 Colle Val d'Elsa DN200 (8"),
 MOP 70 bar da rimuovere

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

13 14 15 16

POGGIBONSI
 SIENA

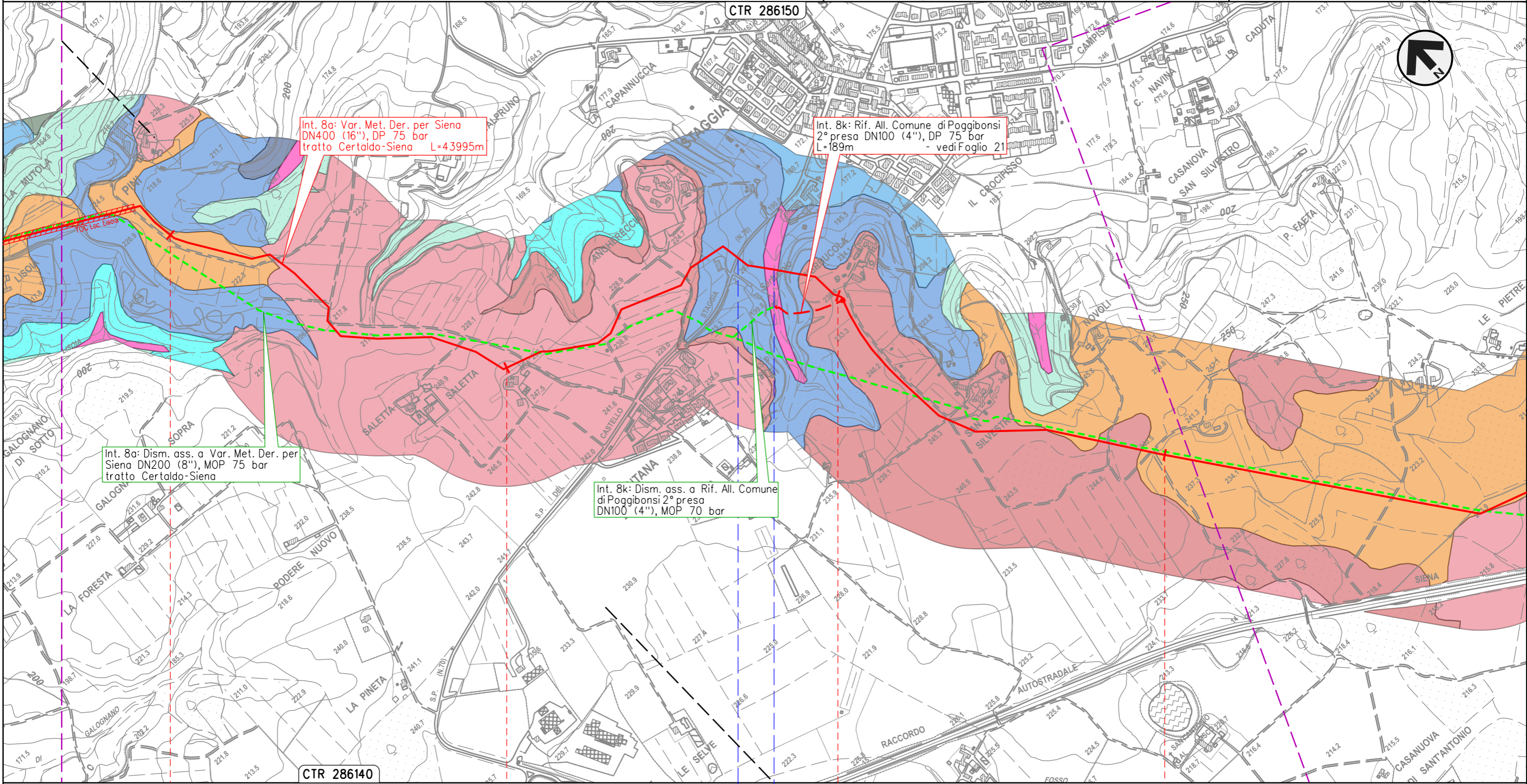
- Fiume Elsa
- Pista ciclo-pedonale M.Torre e N.R.
- Pista ciclo-pedonale M.Torre e N.R.
- Pista ciclo-pedonale M.Torre e N.R.
- S.R. n.68 di Val di Cecina
- Racc. autostradale n.3 Siena-Firenze



METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

CARTA DEI SUOLI

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 13 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		PG-FAUN-09118	di 39
			Comm.		NR/19087	Scala 1:10.000



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

POGGIBONSI

SIENA

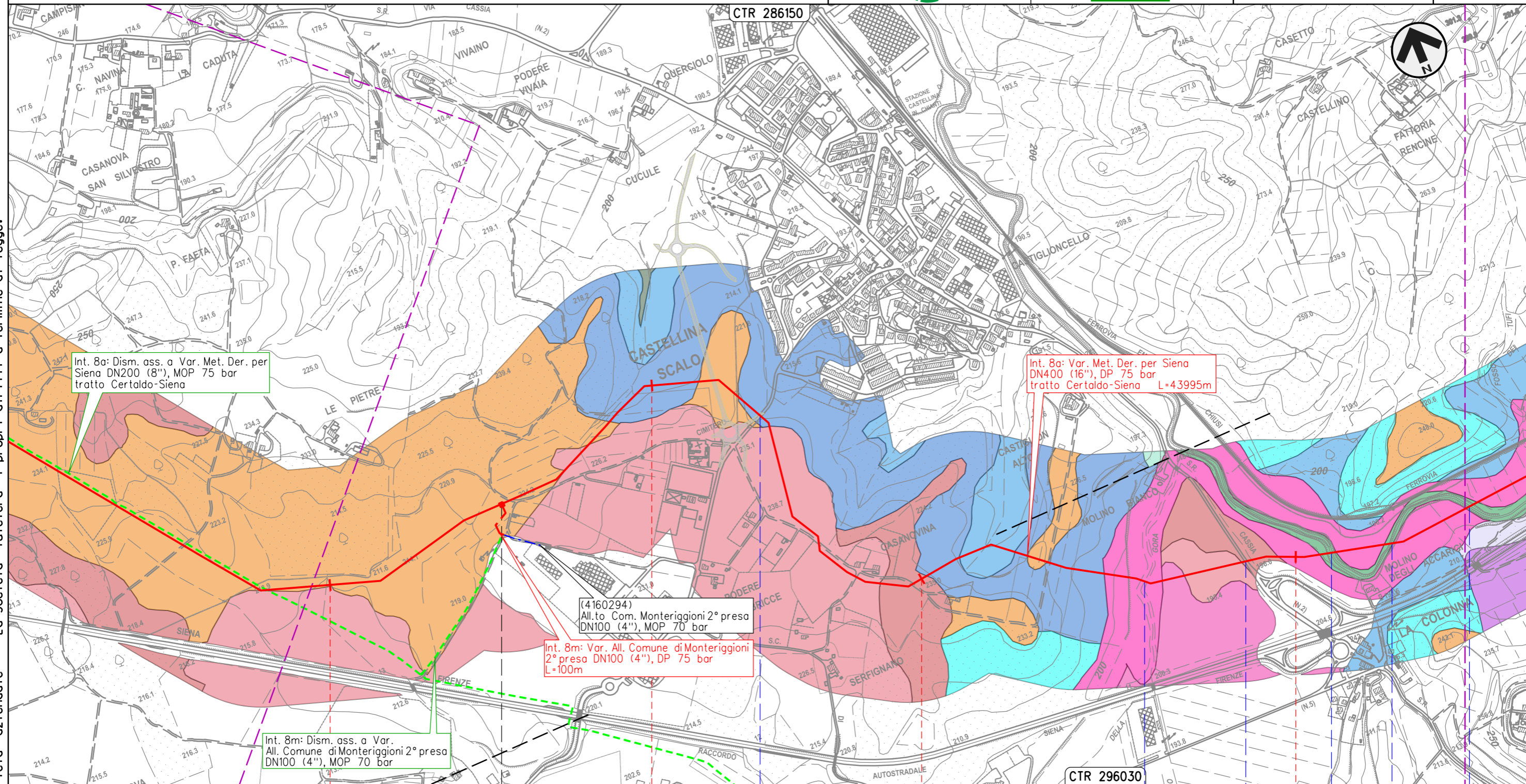
S.P. n.70 del Castello di Staggia Fosso s.n.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118		
			Comm.	NR/19087		

Foglio
14
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DEI SUOLI



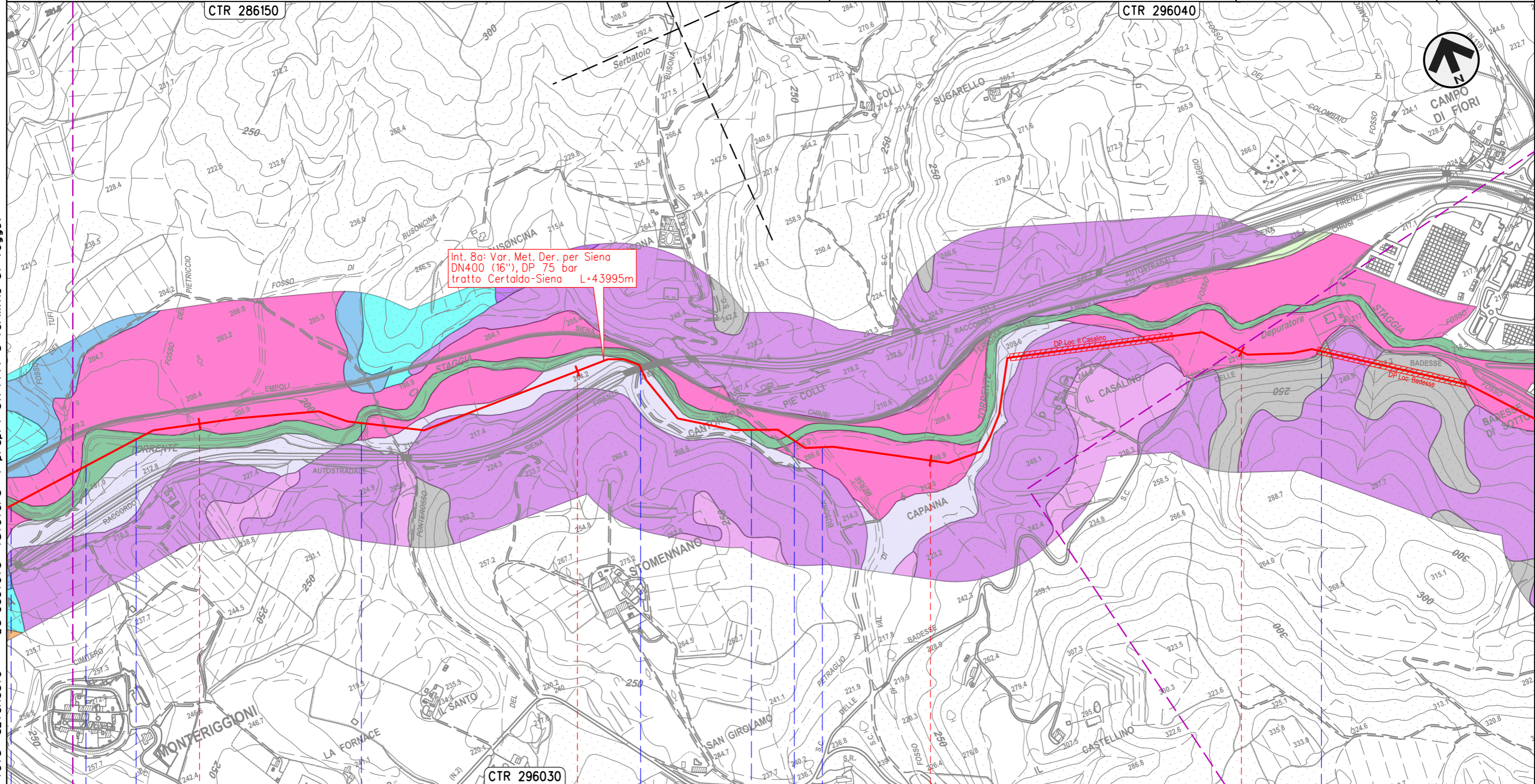
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

POGGIBONSI	MONTERIGGIONI	POGGIBONSI	SIENA	CASTELLINA IN CHIANTI	MONTERIG.
MONTERIGGIONI		POGGIBONSI		CASTELLINA IN CHIANTI	
- Le Pietre - 21+516		S.C.		Fosso della Gora S.R. n.2 Cassia Torrente Staggia	

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

CARTA DEI SUOLI

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	15
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	39
			Dis.	PG-FAUN-09118		Scala	1:10.000
			Comm.	NR19087			



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

25	26	27	28
CASTELLINA IN CHIANTI MONTERIGGIONI	MONTERIGGIONI CASTELLINA IN CHIANTI	SIENA	MONTERIGGIONI
● Torrente Staggia	● Torrente Staggia	● Racc. autostradale n.3 Siena-Firenze	● Fosso di Val di Merse
			● S.C.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

CARTA DEI SUOLI

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 16 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CTR 296040

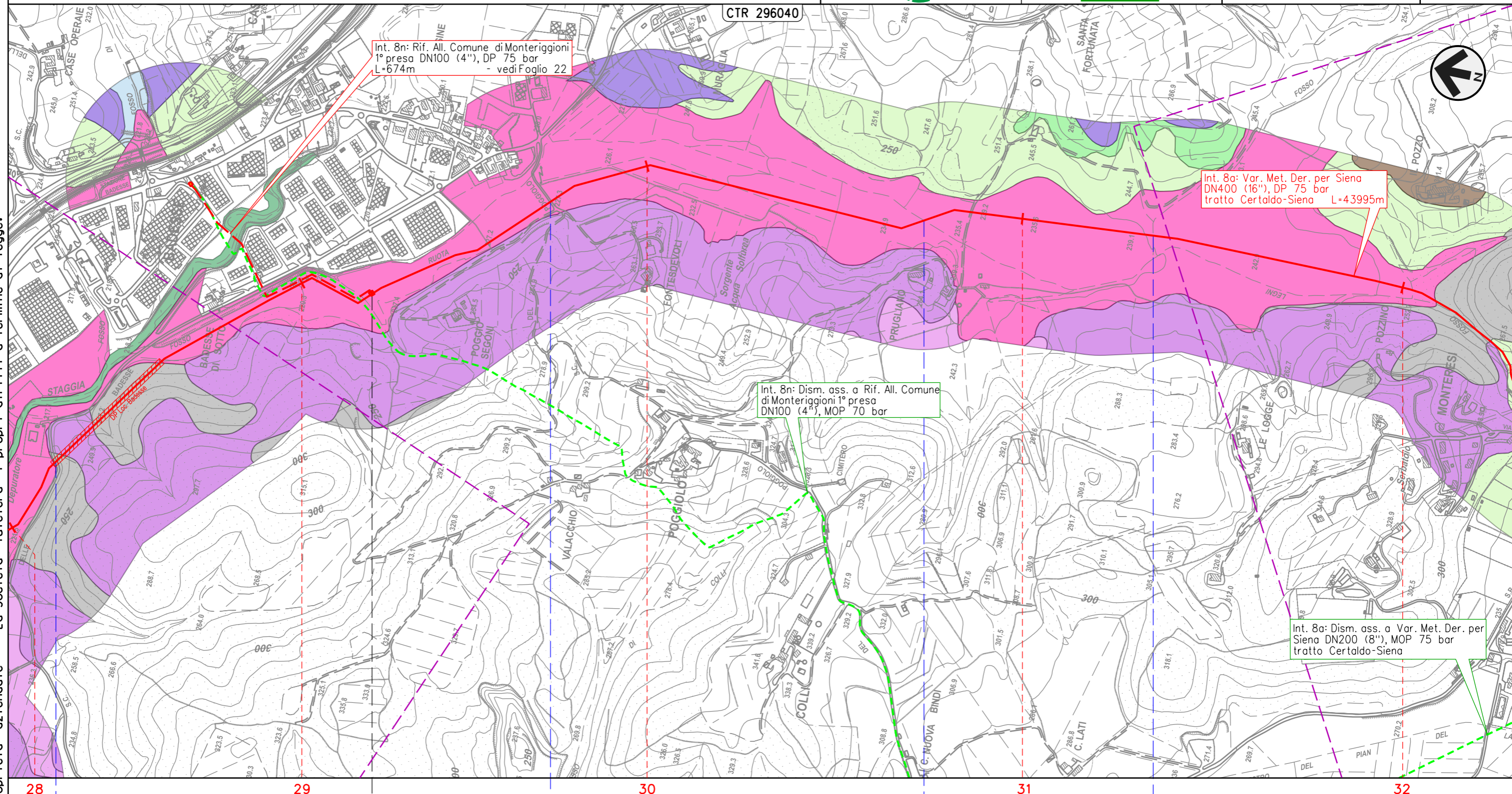
Int. 8n: Rif. All. Comune di Monteriggioni
 1° presa DN100 (4"), DP 75 bar
 L=674m

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=43995m

Int. 8n: Dism. ass. a Rif. All. Comune
 di Monteriggioni 1° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena

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



MONTERIGGIONI
 SIENA

◀▶ - Poggio Segoni - 29+226

S.C.

S.C.

Fosso Ruota

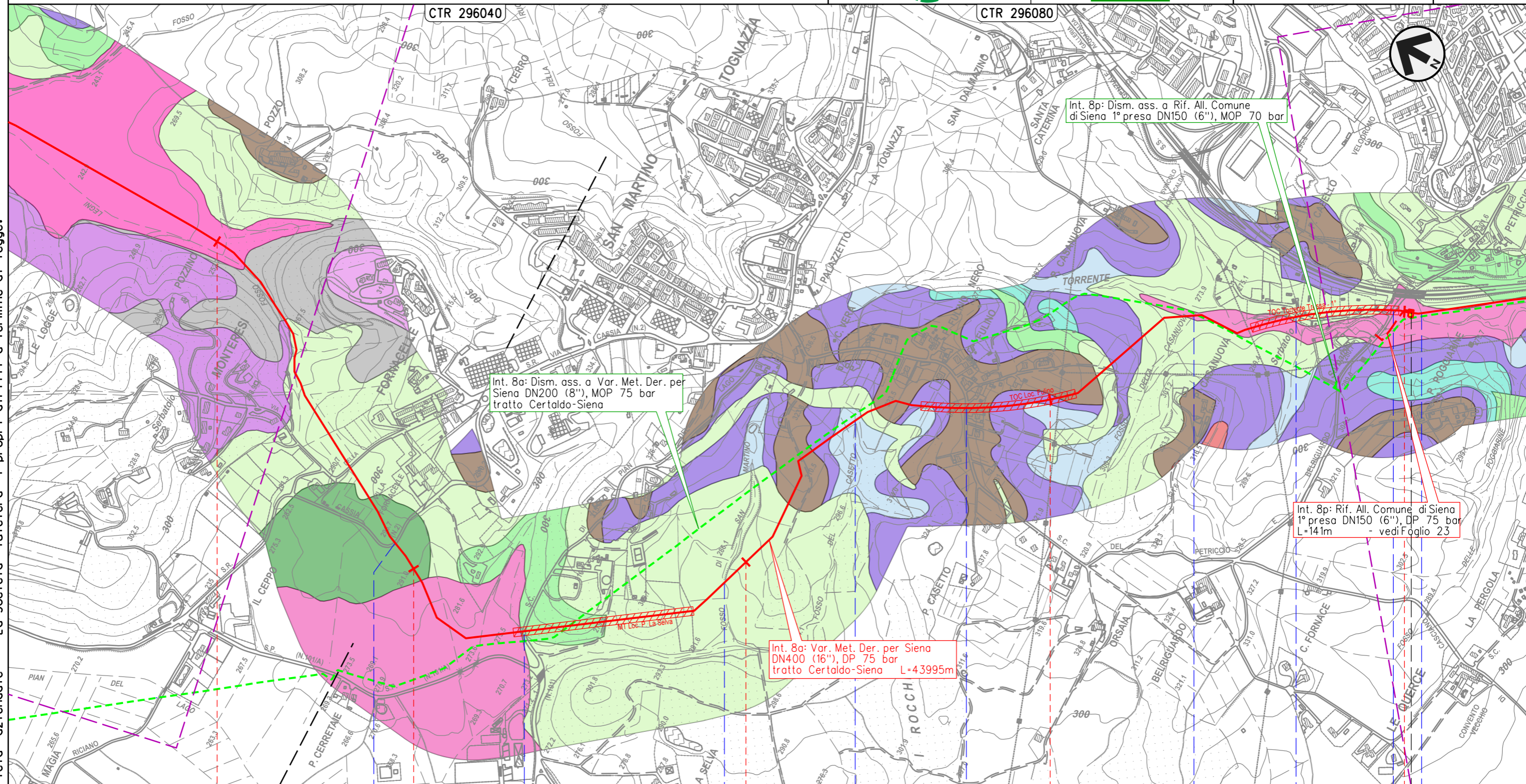
Fosso Ruota

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR19087	

Foglio
17
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DEI SUOLI



CTR 296040

CTR 296080

Int. 8p: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Siena 1° presa DN150 (6"), MOP 70 bar

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN200 (8"), MOP 75 bar tratto Certaldo-Siena

Int. 8p: Rif. All. Comune di Siena 1° presa DN150 (6"), DP 75 bar L=141m - vedi Foglio 23

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar tratto Certaldo-Siena L=43995m

32	33	34	35	36
MONTERIGGIONI		SIENA		
		SIENA		
S.R. n.2 Cassia	S.C.	Fosso di San Martino	Fosso del Casetto	S.C.
			Fosso della Casa Nuova	Torrente Tressa
				S.C.
				Fosso Fontebecci

◀ ▶ - P. Poggiarine - 36+037 con TLC

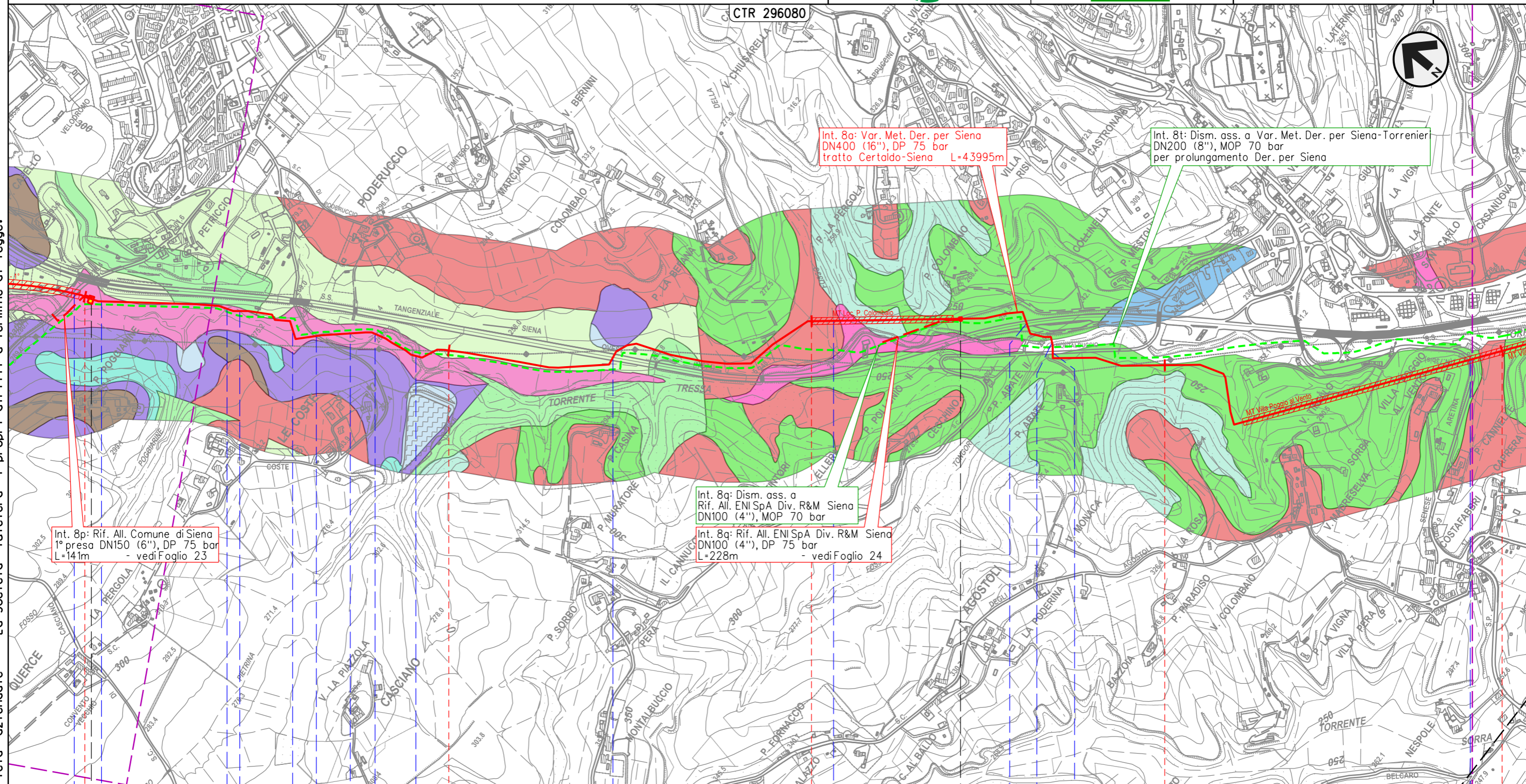
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

CARTA DEI SUOLI

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR19087	

Foglio
18
 di 39
 Scala
 1:10.000



Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=43995m

Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenier
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena

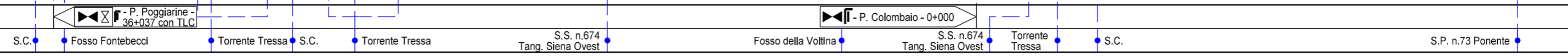
Int. 8p: Rif. All. Comune di Siena
 1° presa DN150 (6"), DP 75 bar
 L=141m - vedi Foglio 23

Int. 8q: Dism. ass. a
 Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena
 DN100 (4"), MOP 70 bar
 Int. 8q: Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=228m - vedi Foglio 24

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

36 37 38 39 40

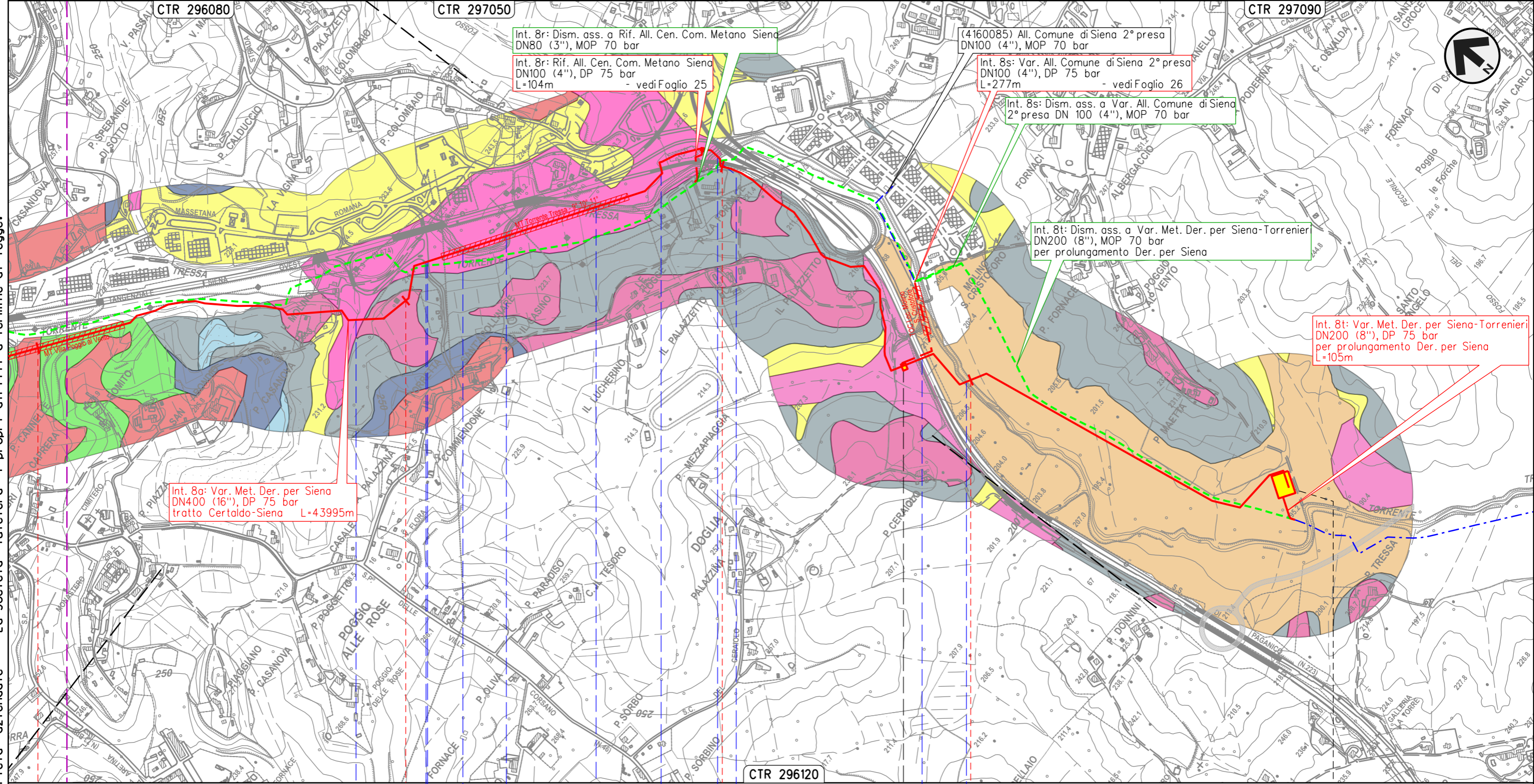
SIENA
 SIENA



METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

CARTA DEI SUOLI

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 19 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		PG-FAUN-09118	di 39
			Comm.		NR19087	Scala 1:10.000



CTR 296080

CTR 297050

CTR 297090

Int. 8r: Dism. ass. a Rif. All. Cen. Com. Metano Siena
 DN80 (3"), MOP 70 bar

Int. 8r: Rif. All. Cen. Com. Metano Siena
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=104m - vedi Foglio 25

(4160085) All. Comune di Siena 2° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8s: Var. All. Comune di Siena 2° presa
 DN100 (4"), DP 75 bar - vedi Foglio 26
 L=277m

Int. 8s: Dism. ass. a Var. All. Comune di Siena
 2° presa DN 100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena

Int. 8t: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), DP 75 bar
 per prolungamento Der. per Siena
 L=105m

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=43995m

CTR 296120

40

41

42

43

43+995

SIENA
 SIENA

◀▶ - P. Molino S. Cristoforo - 42+804
 con TLC

⊙ - P. Maetta - 43+995

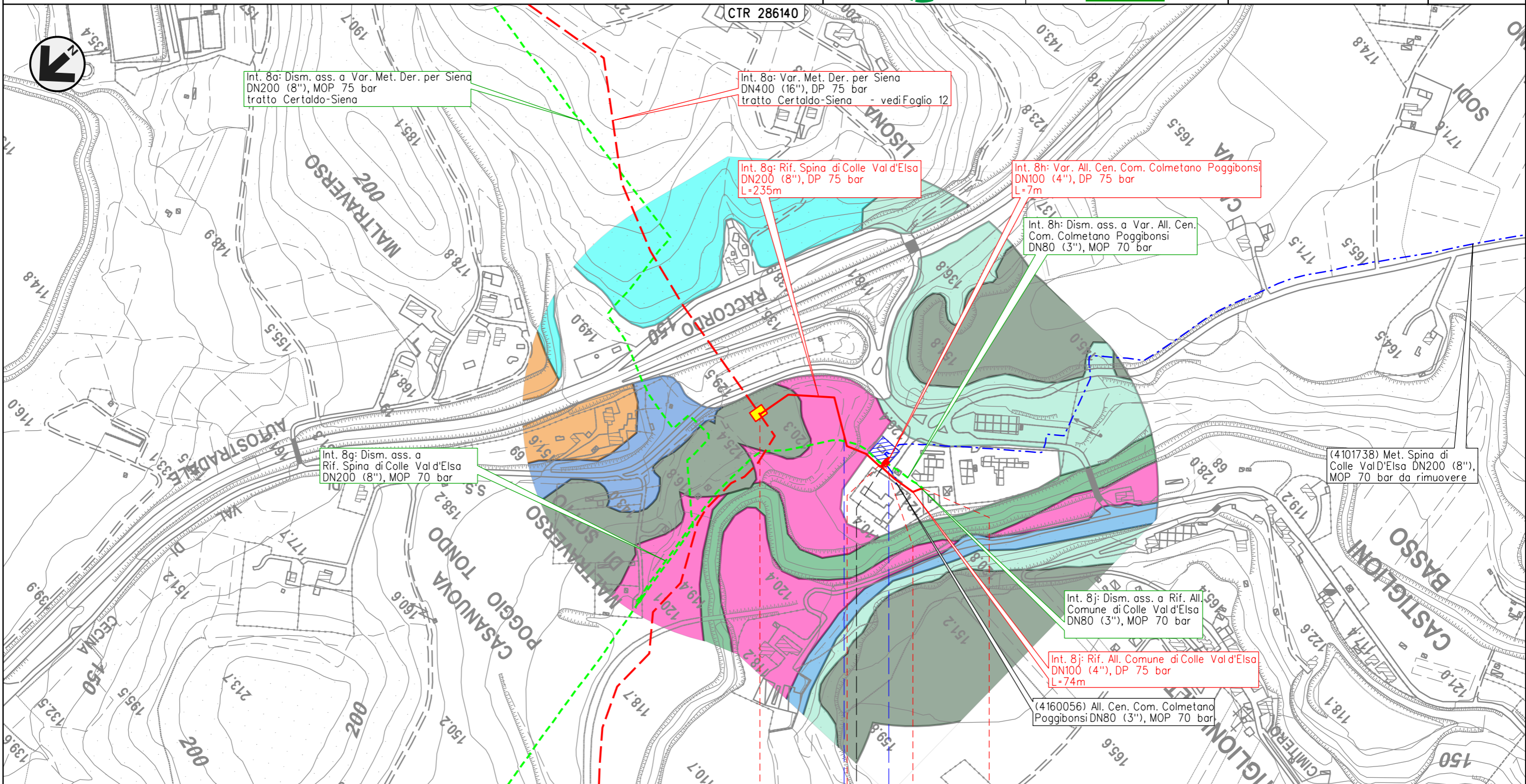
Fosso s.n. S.S. n.674 Tang. Siena Ovest S.C. Torrente Tressa S.S. n.674 Tang. Siena Ovest Torrente Tressa S.S. n.674 Tang. Siena Ovest S.S. n.223 di Paganico Torrente Tressa

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 20 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI



Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena
 DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena - vedi Foglio 12

Int. 8g: Rif. Spina di Colle Val d'Elsa
 DN200 (8"), DP 75 bar
 L=235m

Int. 8h: Var. All. Cen. Com. Colmetano Poggibonsi
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=7m

Int. 8h: Dism. ass. a Var. All. Cen.
 Com. Colmetano Poggibonsi
 DN80 (3"), MOP 70 bar

Int. 8g: Dism. ass. a
 Rif. Spina di Colle Val d'Elsa
 DN200 (8"), MOP 70 bar

(4101738) Met. Spina di
 Colle Val d'Elsa DN200 (8"),
 MOP 70 bar da rimuovere

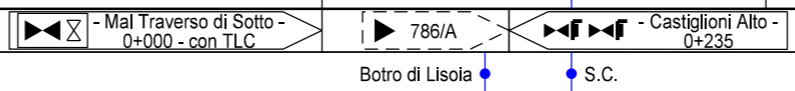
Int. 8j: Dism. ass. a Rif. All.
 Comune di Colle Val d'Elsa
 DN80 (3"), MOP 70 bar

Int. 8j: Rif. All. Comune di Colle Val d'Elsa
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=74m

(4160056) All. Cen. Com. Colmetano
 Poggibonsi DN80 (3"), MOP 70 bar

0 0+235 0 0+074

POGGIBONSI COLLE VAL D'ELSA
 SIENA



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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 21 di 39 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	PG-FAUN-09118		
			Comm.	NR/19087		

CARTA DEI SUOLI



Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena
 DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=43995m

Int. 8k: Rif. All. Comune di Poggibonsi
 2° presa DN100 (4"), DP 75 bar
 L=189m

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena - vedi Foglio 13

Int. 8k: Dism. ass. a Rif. All. Comune
 di Poggibonsi 2° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar

0+189 0

POGGIBONSI
 SIENA

◀ - Verrucola - 0+000

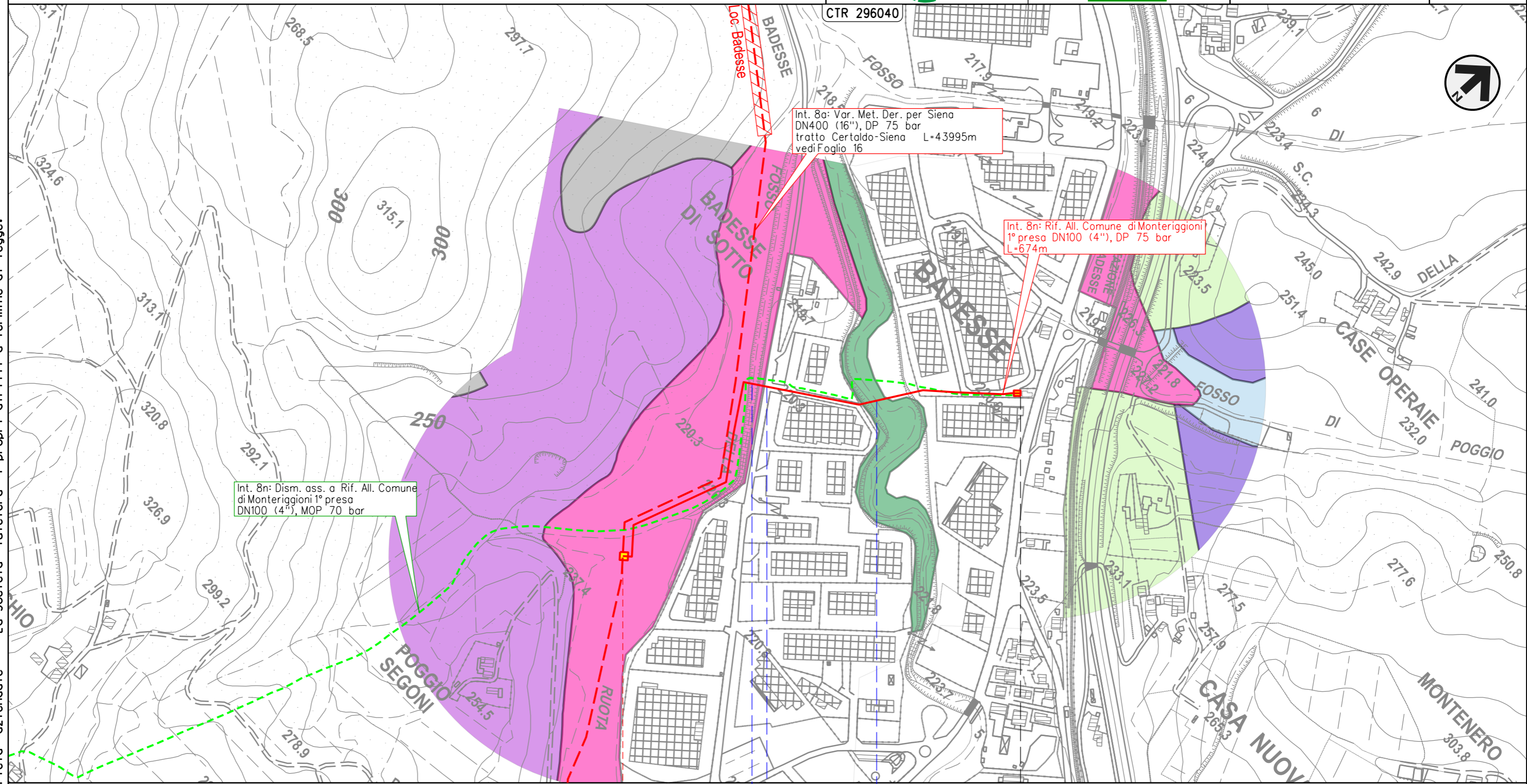
• Fosso s.n.

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio	22
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	39
			Dis. PG-FAUN-09118			di	39
			Comm. NR/19087			Scala	1:5.000

CARTA DEI SUOLI



Int. 8n: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Monteriggioni 1° presa DN100 (4''), MOP 70 bar

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16''), DP 75 bar tratto Certaldo-Siena L=43995m vedi Foglio 16

Int. 8n: Rif. All. Comune di Monteriggioni 1° presa DN100 (4''), DP 75 bar L=674m

0 0+674

MONTERIGGIONI
SIENA

◀ - Poggio Segoni - 0+000

▶ - Badesse - 0+674

Fosso Ruota • S.C. • Torrente Staggia

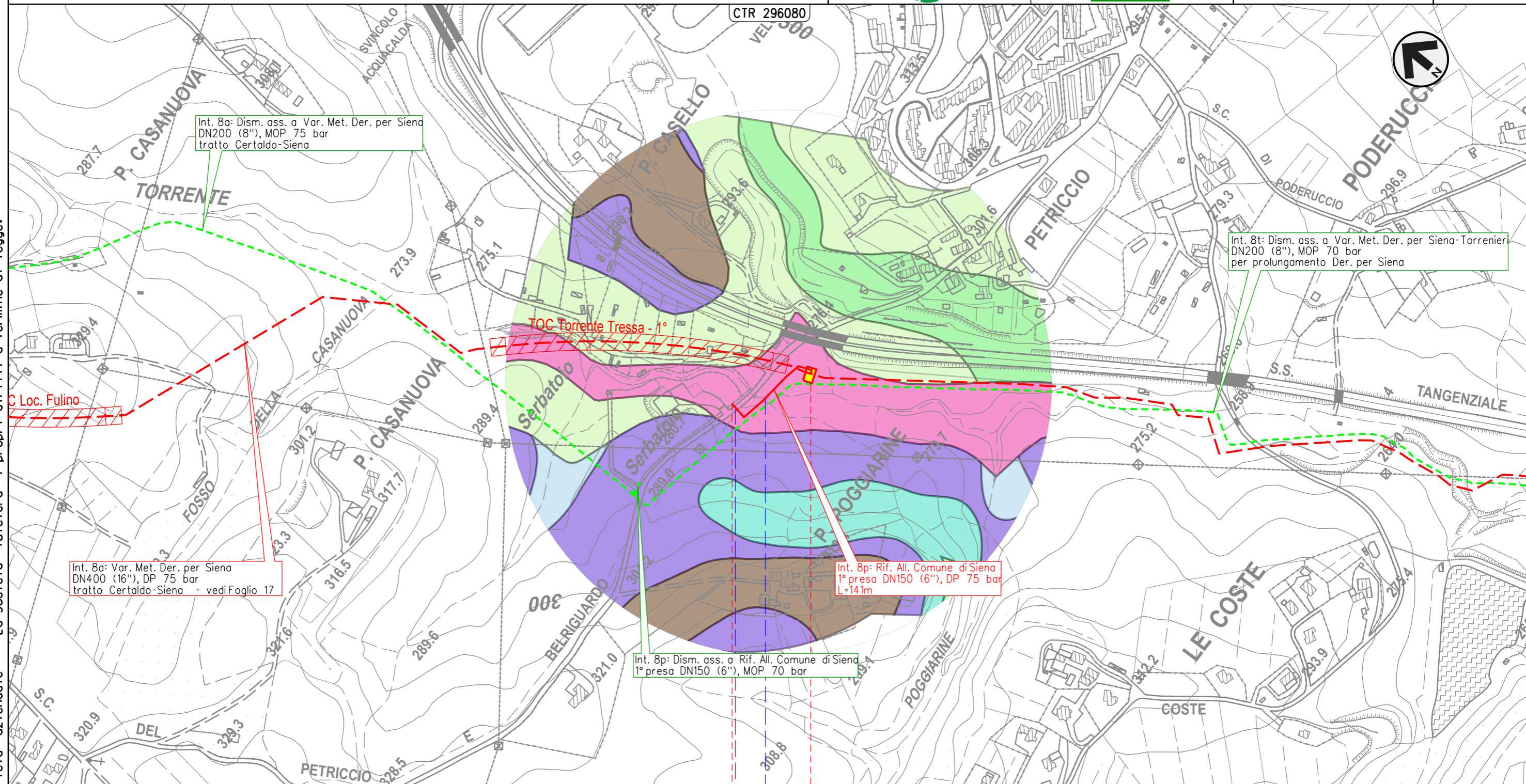
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR19087	

Foglio
23
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI



Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena
 DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena

Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrier
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena

C Loc. Fulino

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena - vedi Foglio 17

TOC Torrente Tressa - 1°

Int. 8p: Rif. All. Comune di Siena
 1° presa DN150 (6"), DP 75 bar
 L=141m

Int. 8p: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Siena
 1° presa DN150 (6"), MOP 70 bar

0+141 0

SIENA
 SIENA

◀▶ P. Poggiarine - 0+000
 con TLC

S.C. ● ● Torrente Tressa

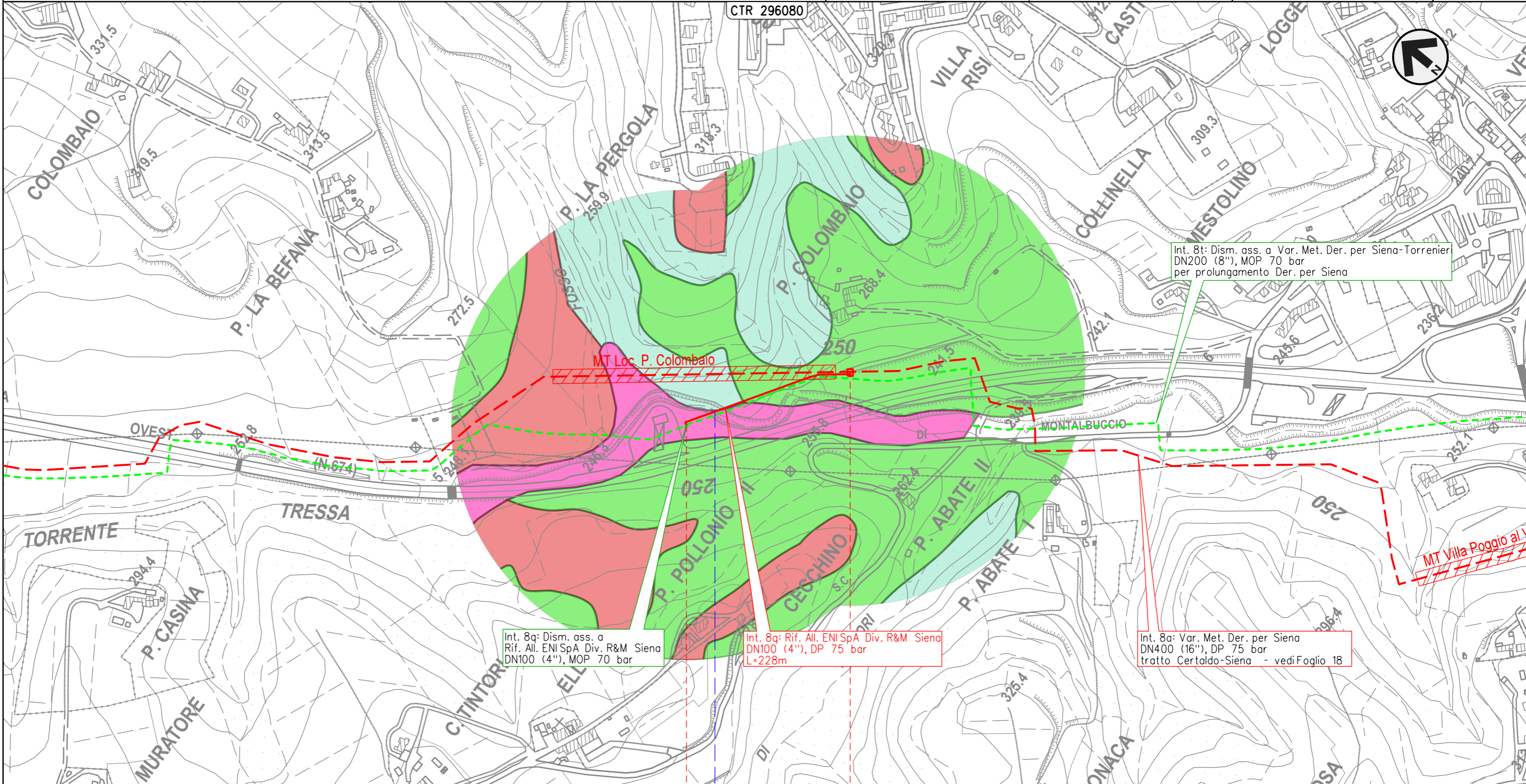
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

CARTA DEI SUOLI

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
24
 di 39
 Scala
 1:5.000



Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenier
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena

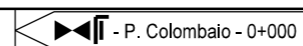
Int. 8q: Dism. ass. a
 Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8q: Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena
 DN100 (4"), DP 75 bar
 L=228m

Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena - vedi Foglio 18

0+228 0

SIENA
 SIENA



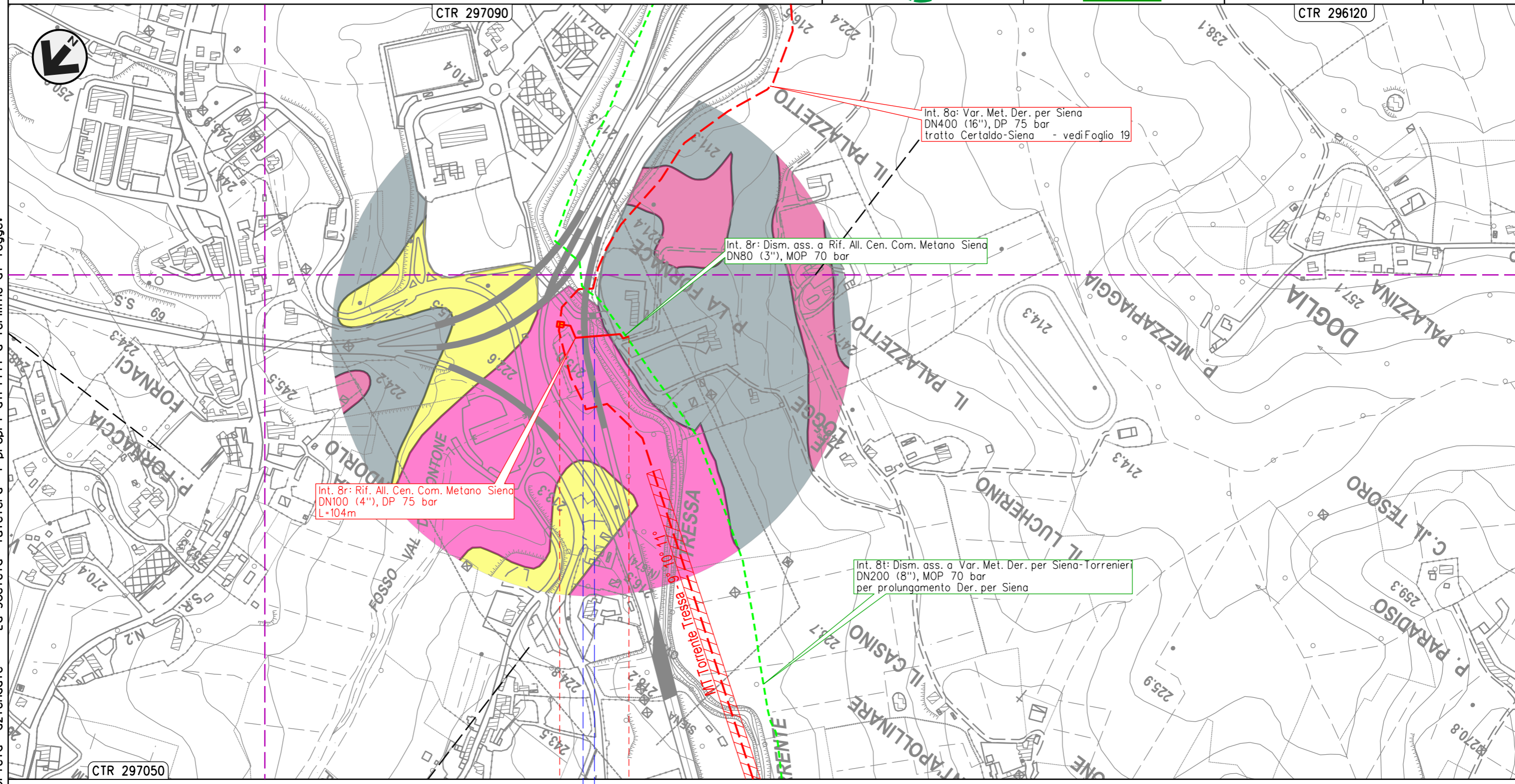
Torrente Tressa

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

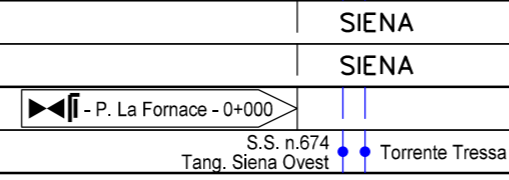
00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 25 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI



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

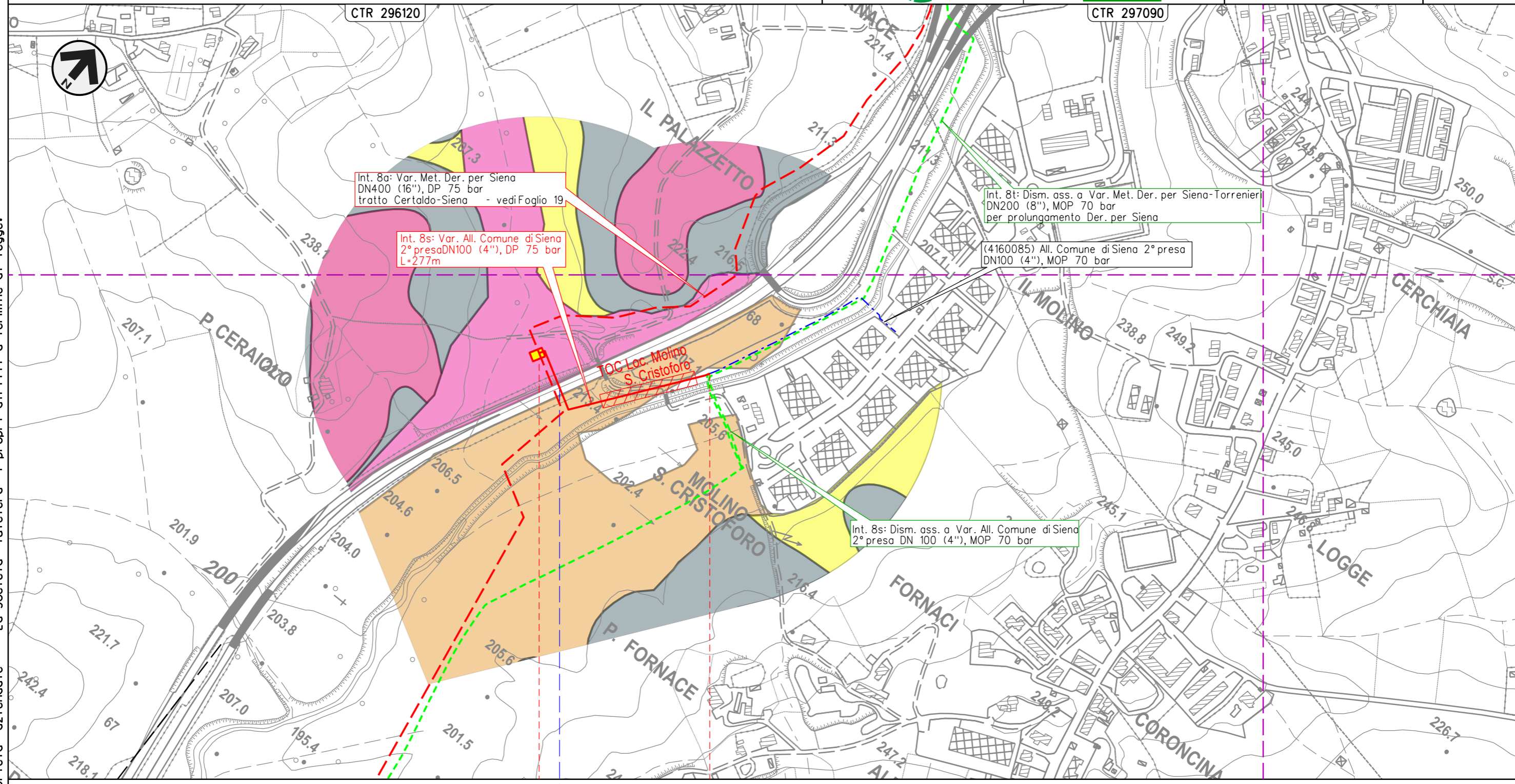
0 0+104



METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 26 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-FAUN-09118		di 39	
			Comm. NR19087		Scala 1:5.000	

CARTA DEI SUOLI



Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena - vedi Foglio 19

Int. 8s: Var. All. Comune di Siena
 2° presa DN100 (4"), DP 75 bar
 L=277m

Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena

(4160085) All. Comune di Siena 2° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8s: Dism. ass. a Var. All. Comune di Siena
 2° presa DN 100 (4"), MOP 70 bar

SIENA
 SIENA

◀▶ - P. Molino S. Cristoforo - 0+000
 con TLC

● S.S. n.223 di Paganico

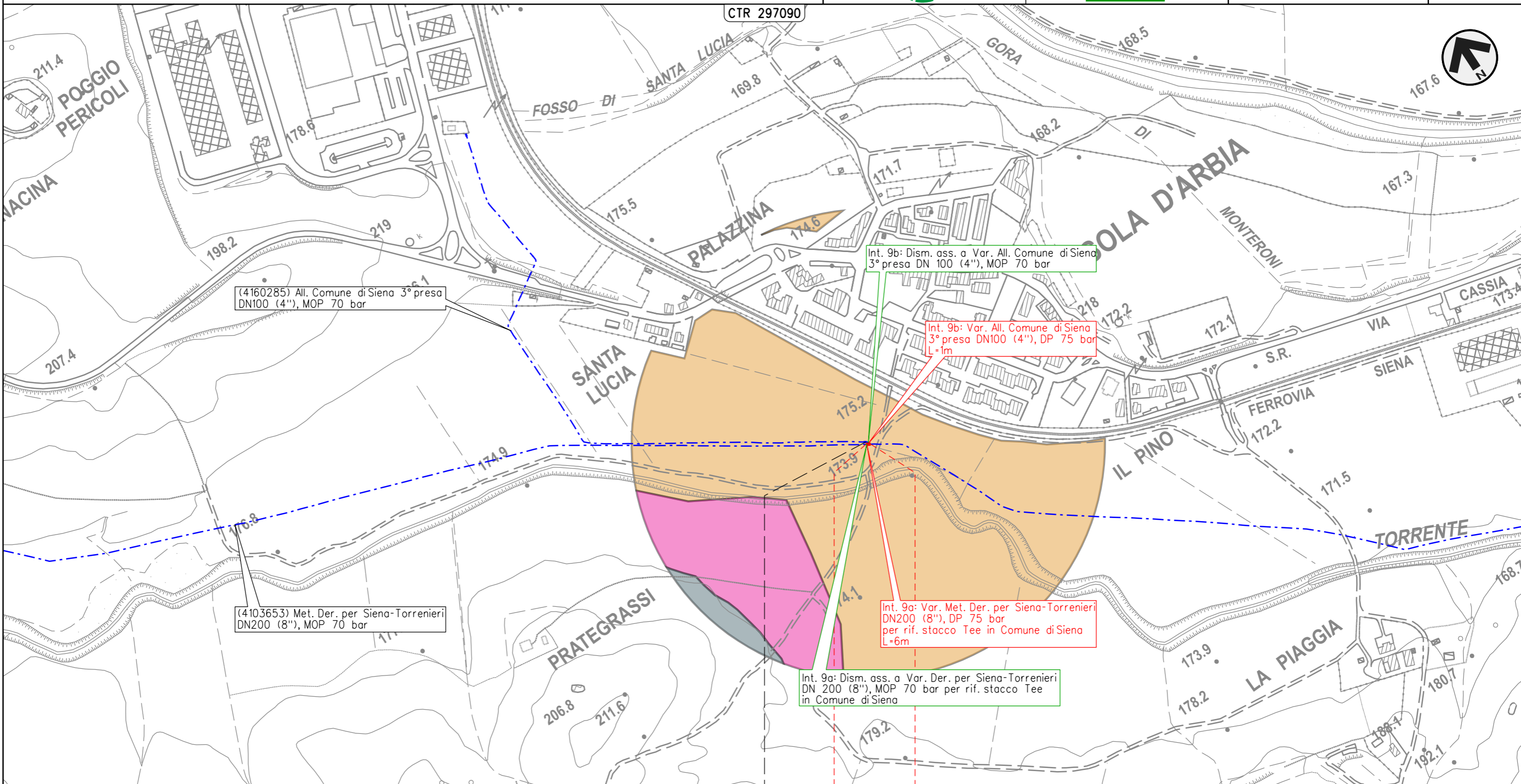
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 9: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. stacco Tee in Comune di Siena (Loc. Il Pino) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
27
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI



(4160285) All. Comune di Siena 3° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 9b: Dism. ass. a Var. All. Comune di Siena
 3° presa DN 100 (4"), MOP 70 bar

Int. 9b: Var. All. Comune di Siena
 3° presa DN100 (4"), DP 75 bar
 L=1m

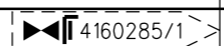
Int. 9a: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. stacco Tee in Comune di Siena
 L=6m

Int. 9a: Dism. ass. a Var. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. stacco Tee
 in Comune di Siena

(4103653) Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar

0 0+006

SIENA
 SIENA

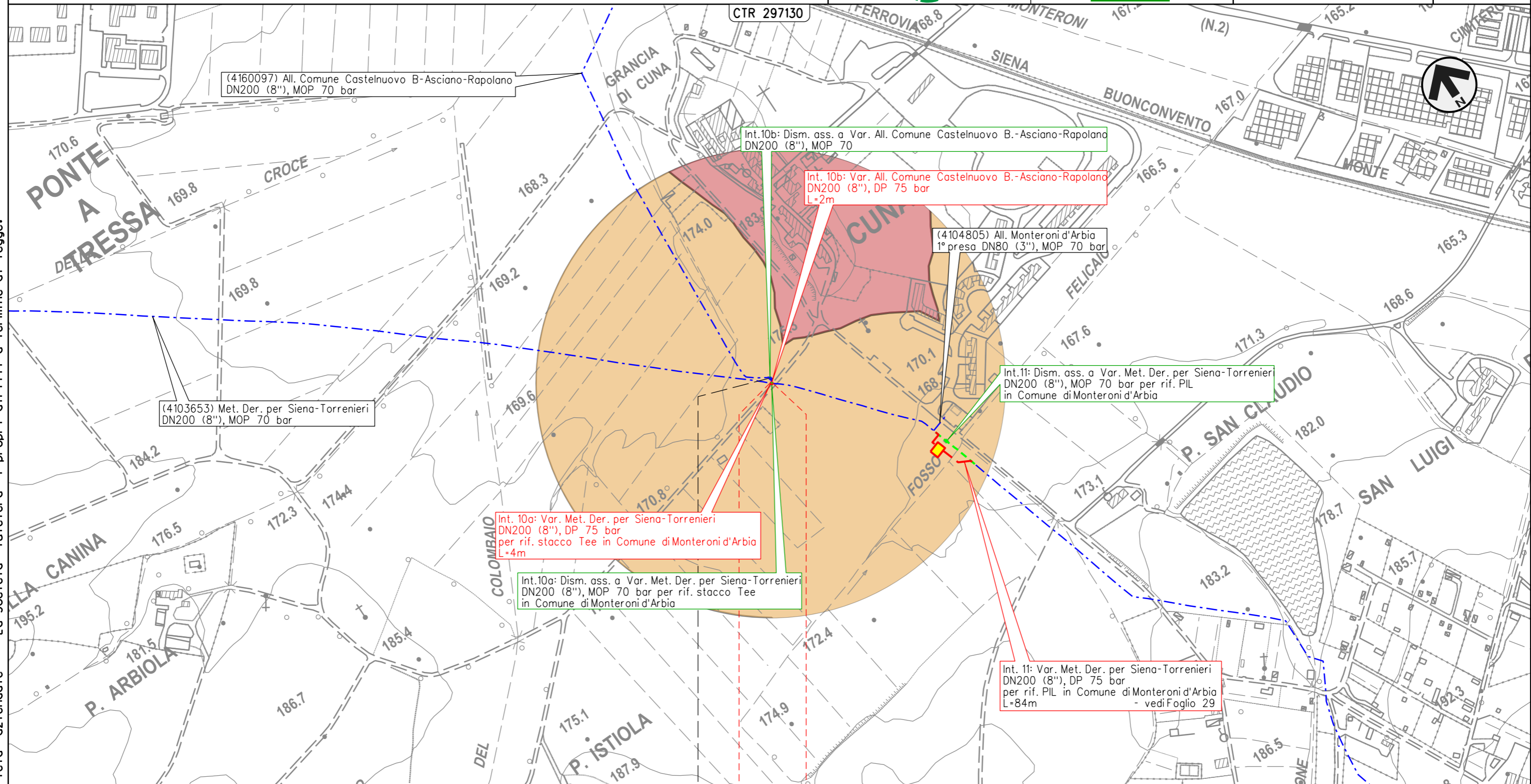


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 10: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar per rif. stacco Tee in Comune di Monteroni d'Arbia (Loc. Grancia di Cuna) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 28 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI



0 0+004
 MONTERONI D'ARBIA
 SIENA

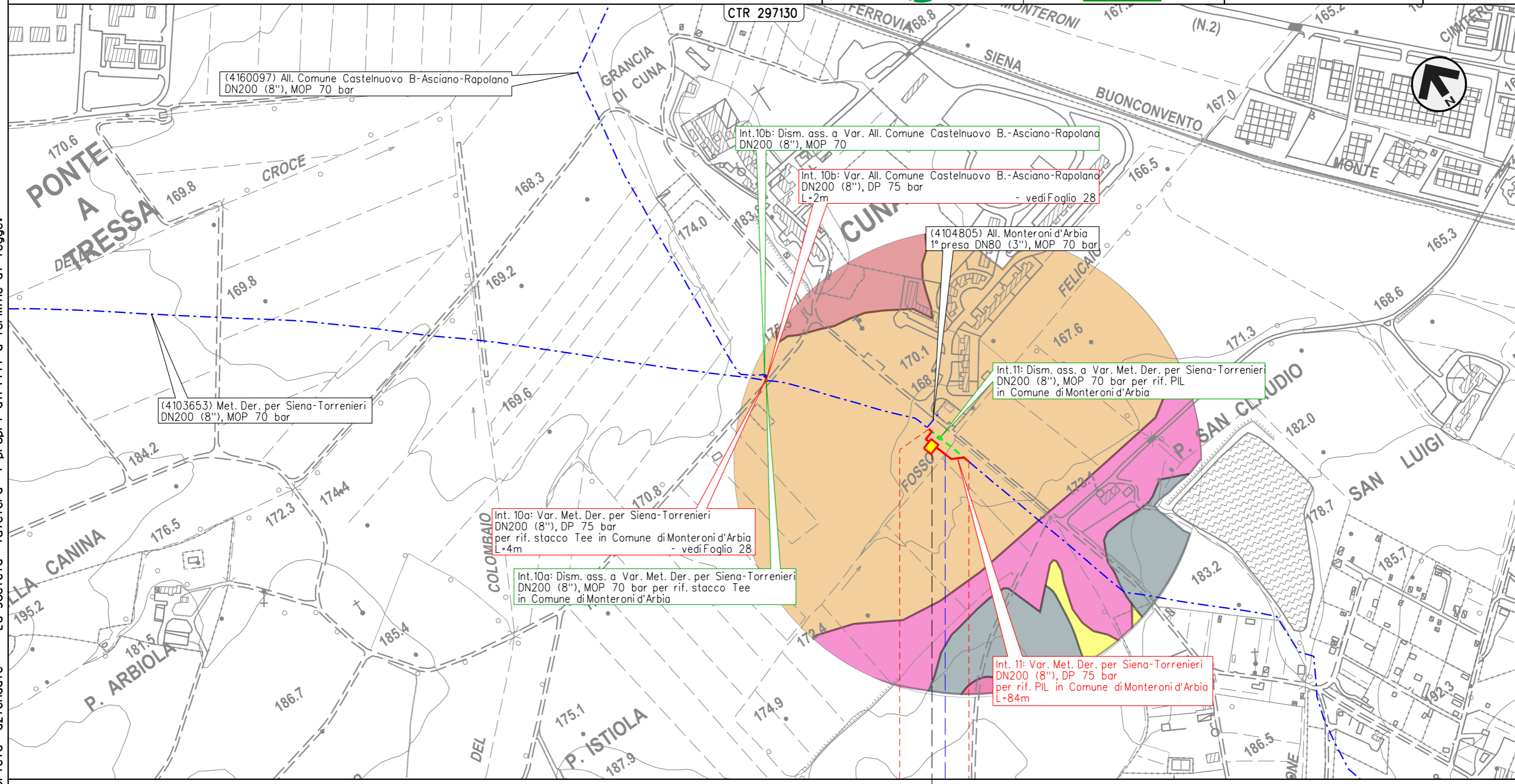
4160097/1

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 11: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIL in Comune di Monteroni d'Arbia (Loc. Cuna)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 29 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI

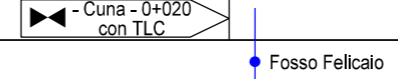


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0 0+084

MONTERONI D'ARBIA

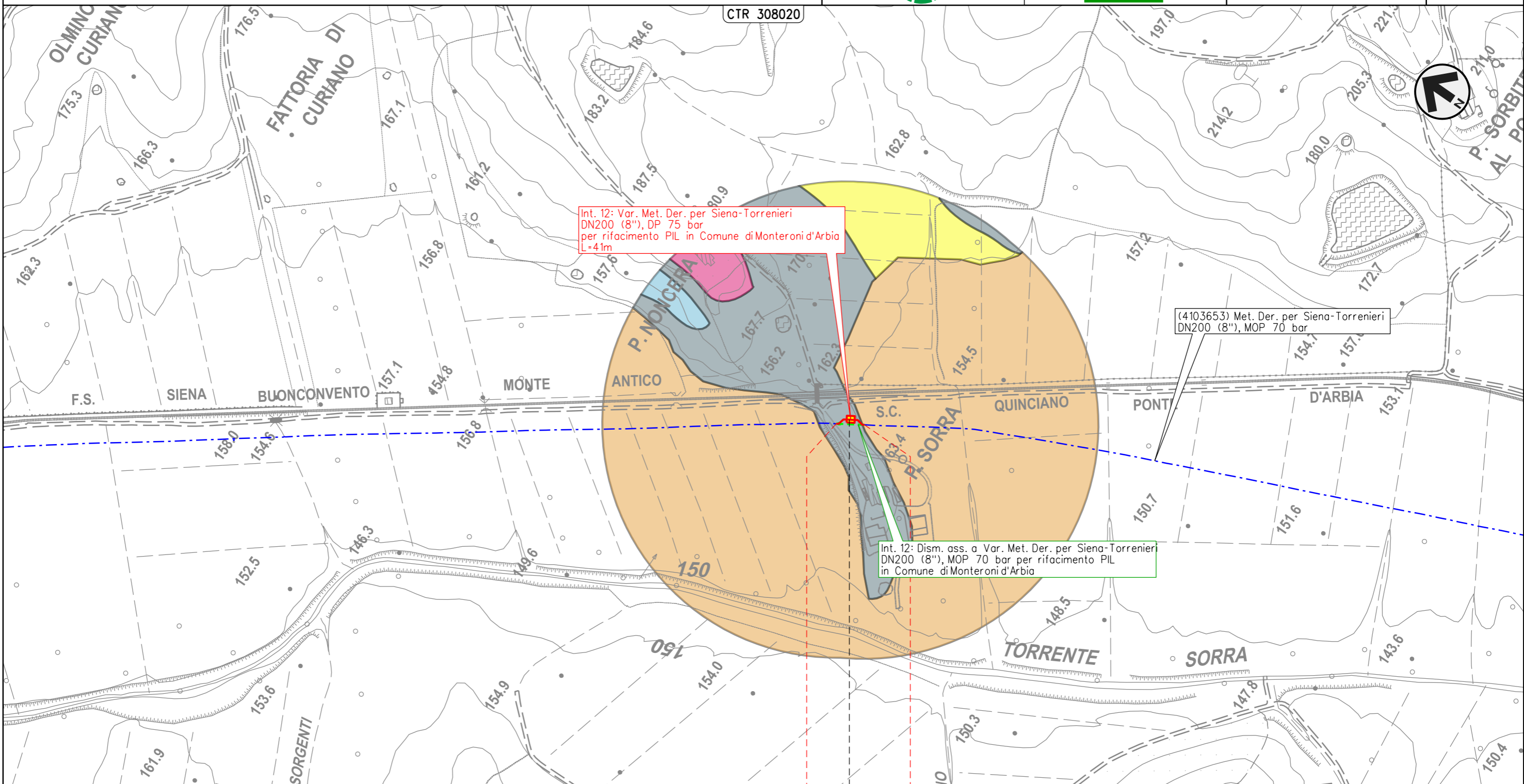
SIENA



METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 12: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIL in Comune di Monteroni d'Arbia (Loc. P. Sorra)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 30 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

CARTA DEI SUOLI



Int. 12: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), DP 75 bar
 per rifacimento PIL in Comune di Monteroni d'Arbia
 L=41m

(4103653) Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar

Int. 12: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar per rifacimento PIL
 in Comune di Monteroni d'Arbia

0 0+041

MONTERONI D'ARBIA

SIENA

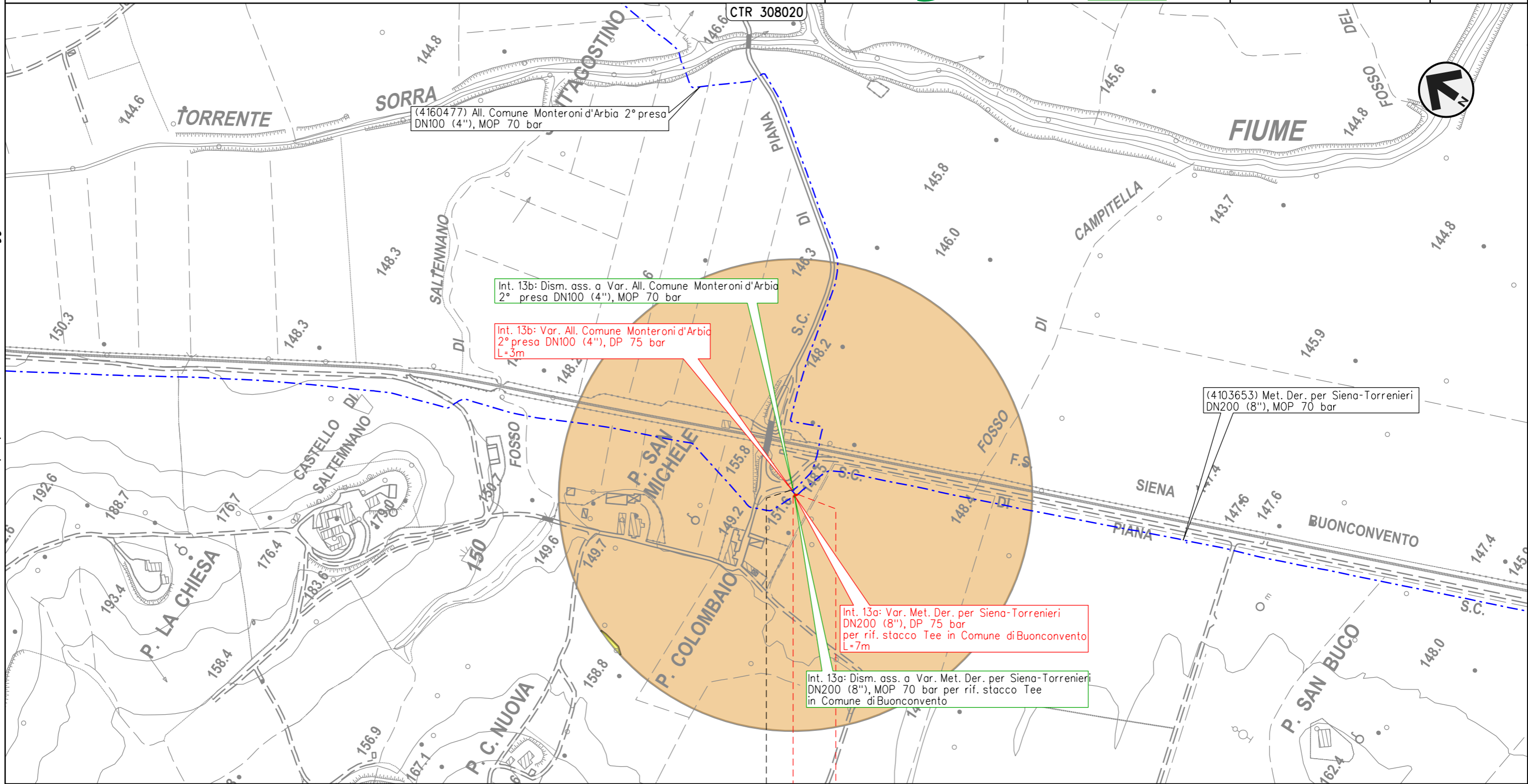
◀ - P. Sorra - 0+020 ▶

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 13: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar per
 rif. stacco Tee in Comune di Buonconvento (Loc. P. S. Michele) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 31 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

CARTA DEI SUOLI



0 0+007

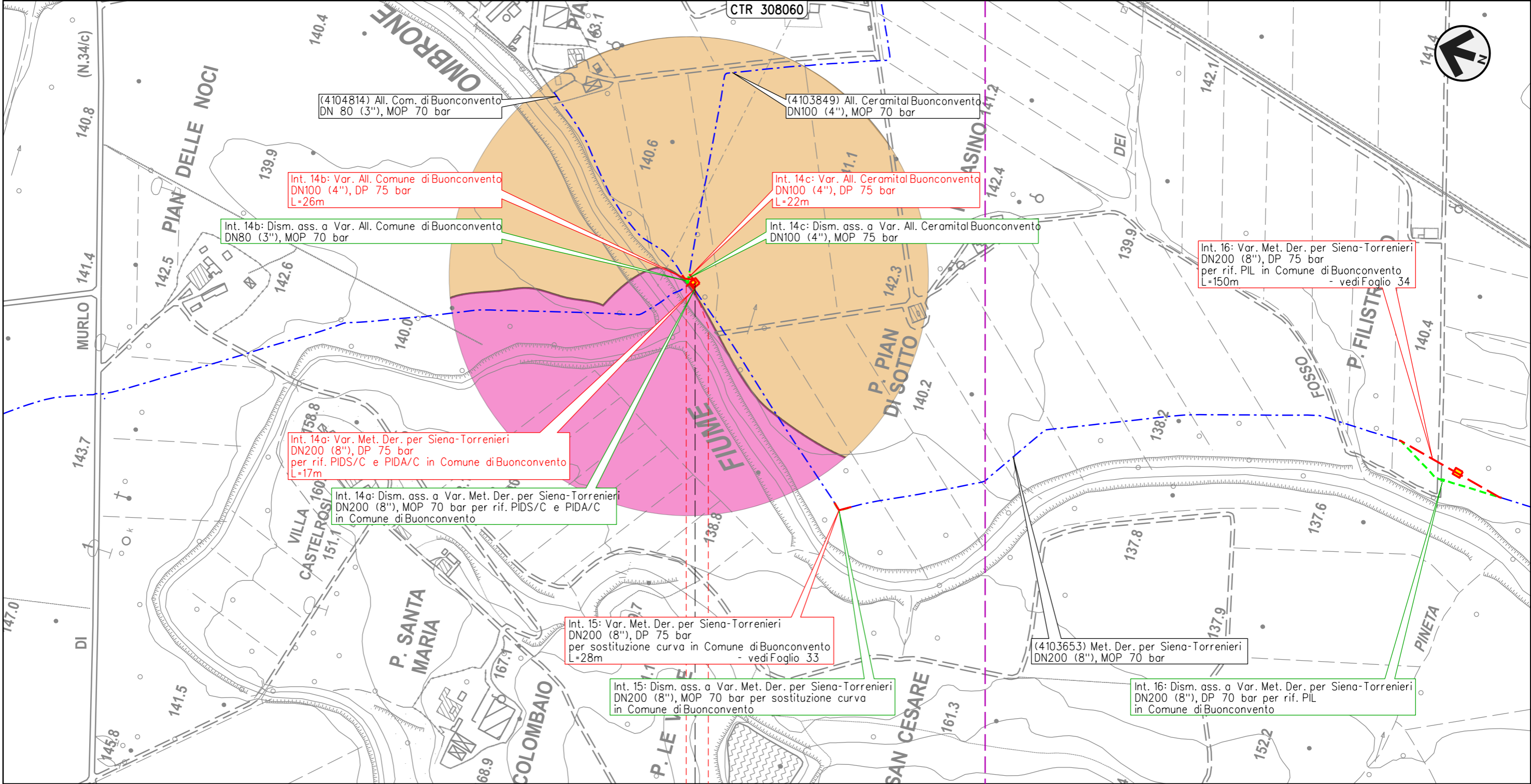
BUONCONVENTO

SIENA

4160477/1


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

CARTA DEI SUOLI



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

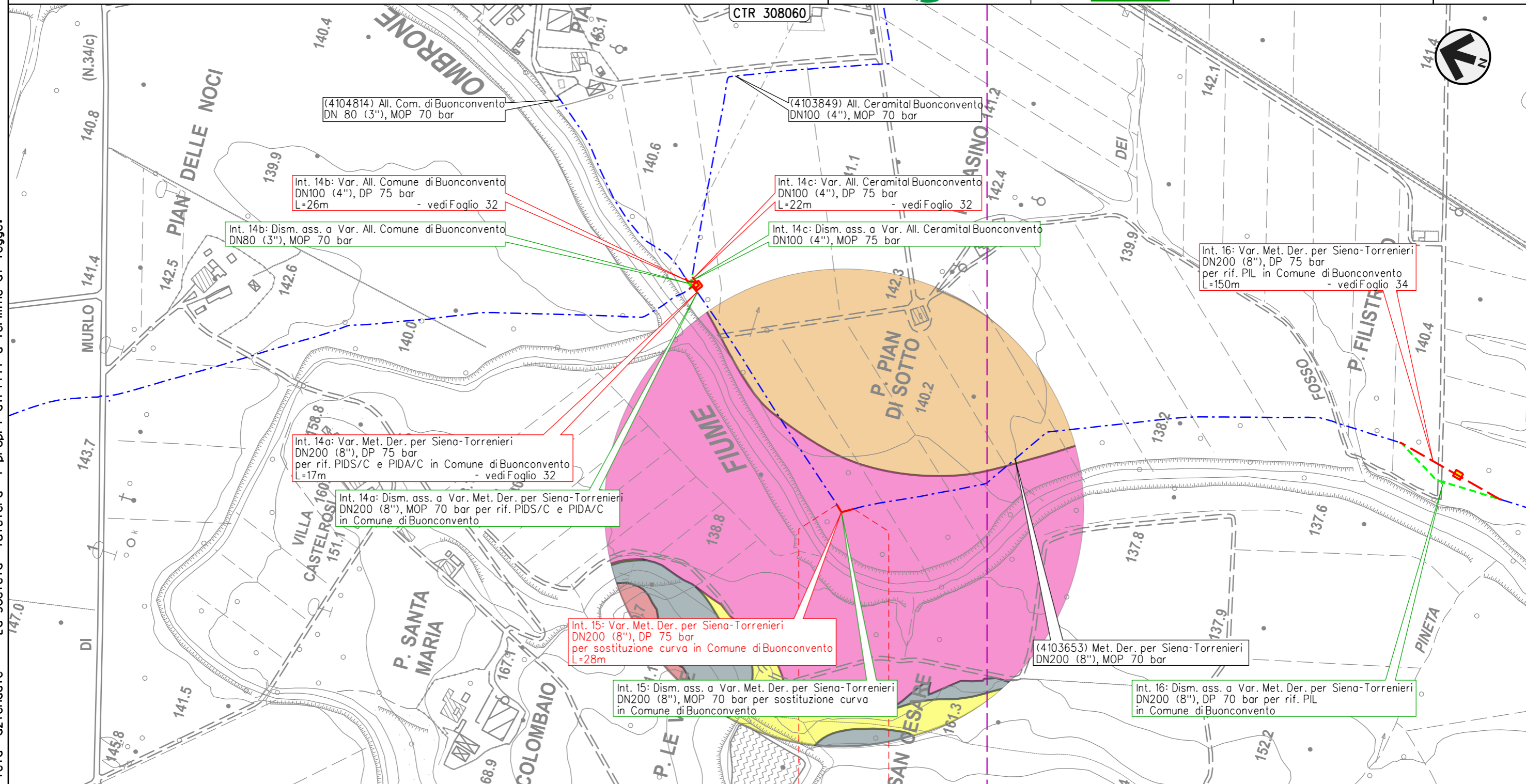
0 0+017
 BUONCONVENTO
 SIENA

 - P. Pian di Sotto - 0+005

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 15: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per sostituzione curva in Comune di Buonconvento (Loc. Le Vigne)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 33 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI



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

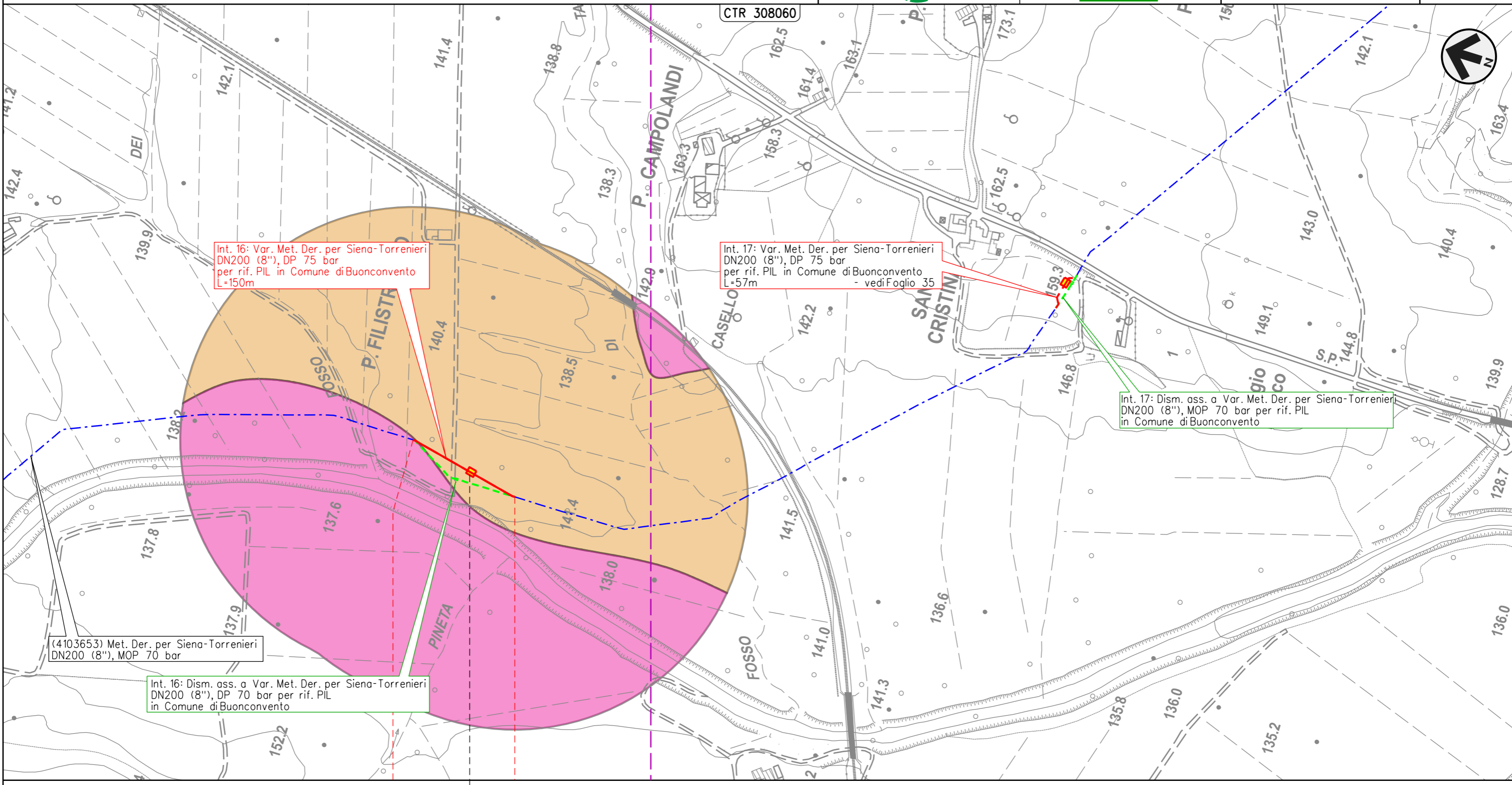
0 0+028
 BUONCONVENTO
 SIENA

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 16: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIL in Comune di Buonconvento (Loc. P. Filistrucchio)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-FAUN-09118	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
34
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI



Int. 16: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar per rif. PIL in Comune di Buonconvento L=150m

Int. 17: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar per rif. PIL in Comune di Buonconvento L=57m - vedi Foglio 35

Int. 17: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL in Comune di Buonconvento

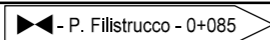
(4103653) Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar

Int. 16: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 70 bar per rif. PIL in Comune di Buonconvento

0 0+150

BUONCONVENTO

SIENA

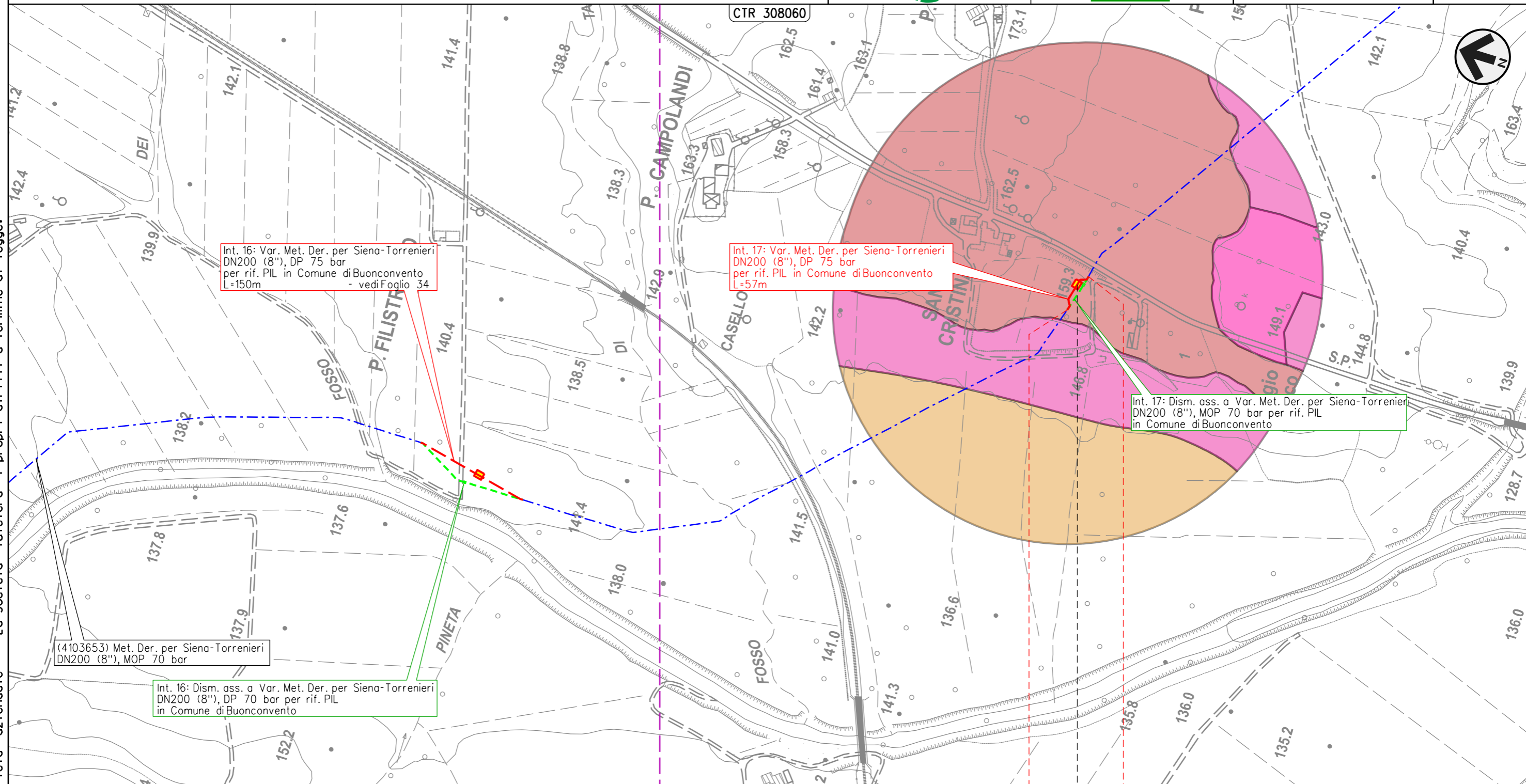


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 17: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIL in Comune di Buonconvento (Loc. S. Cristina)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 35 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		PG-FAUN-09118	di 39
			Comm.		NR/19087	Scala 1:5.000

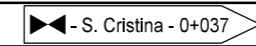
CARTA DEI SUOLI



0 0+057



BUONCONVENTO

SIENA

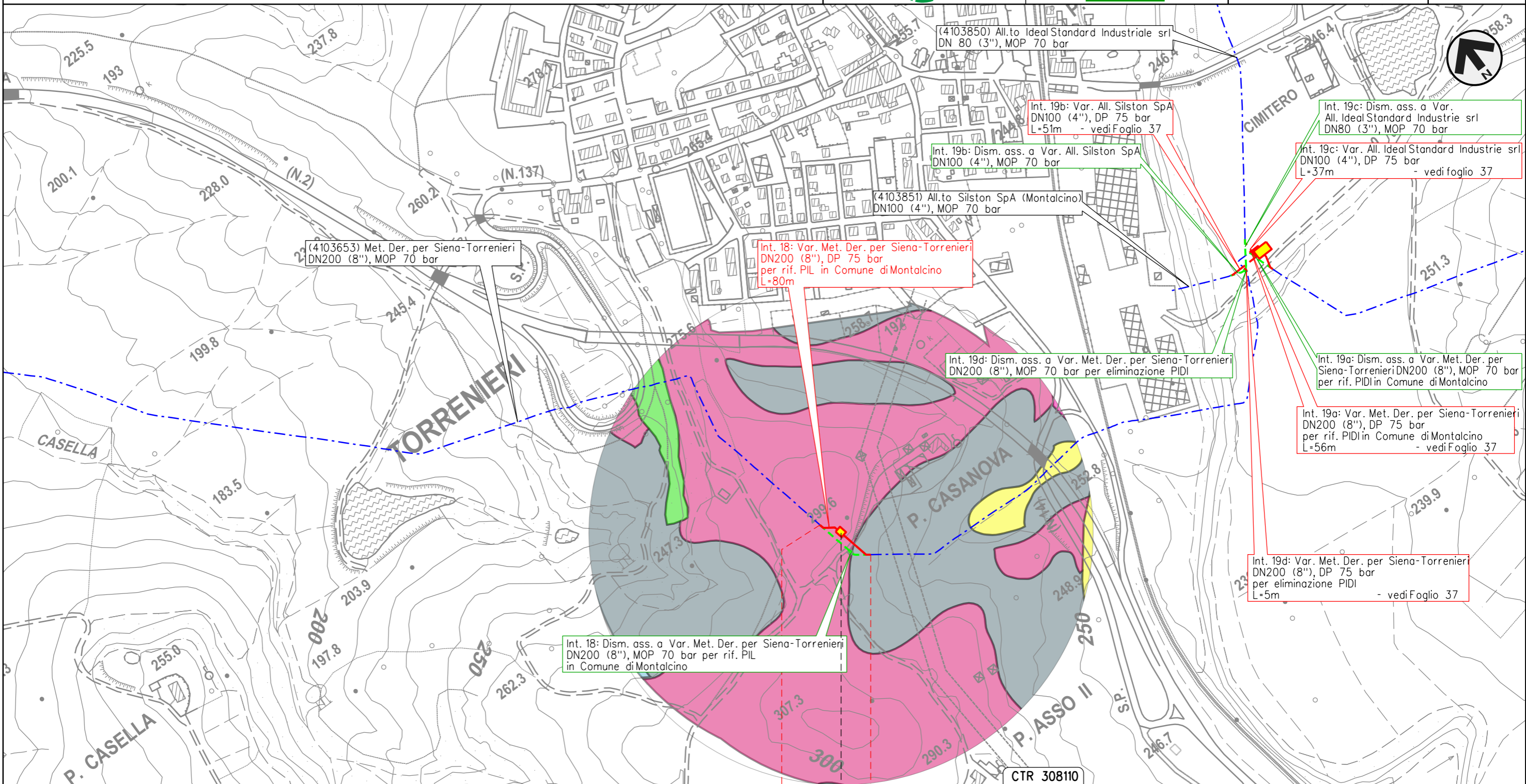


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 18: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIL in Comune di Montalcino (Loc. P. Casanova)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 36 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-FAUN-09118		di 39
			Comm.	NR/19087		Scala

CARTA DEI SUOLI



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

0 0+080

MONTALCINO

SIENA

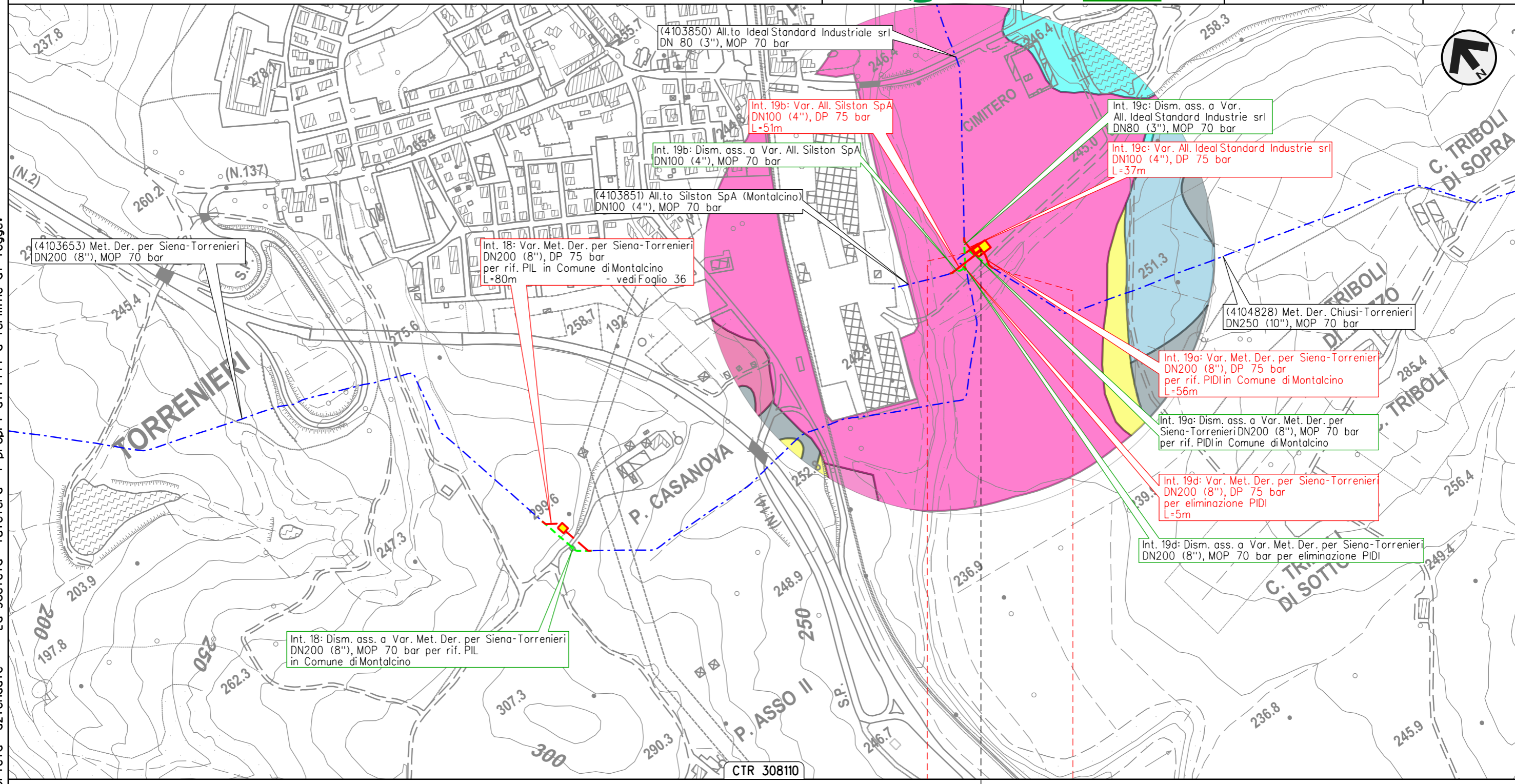
◀ - P. Casanova - 0+030 ▶

CTR 308110

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 19: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIDI in Comune di Montalcino (Loc. P. Asso) e opere connesse

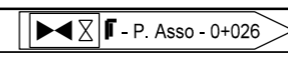
00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 37 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-FAUN-09118			Scala 1:5.000
			Comm. NR/19087			

CARTA DEI SUOLI



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

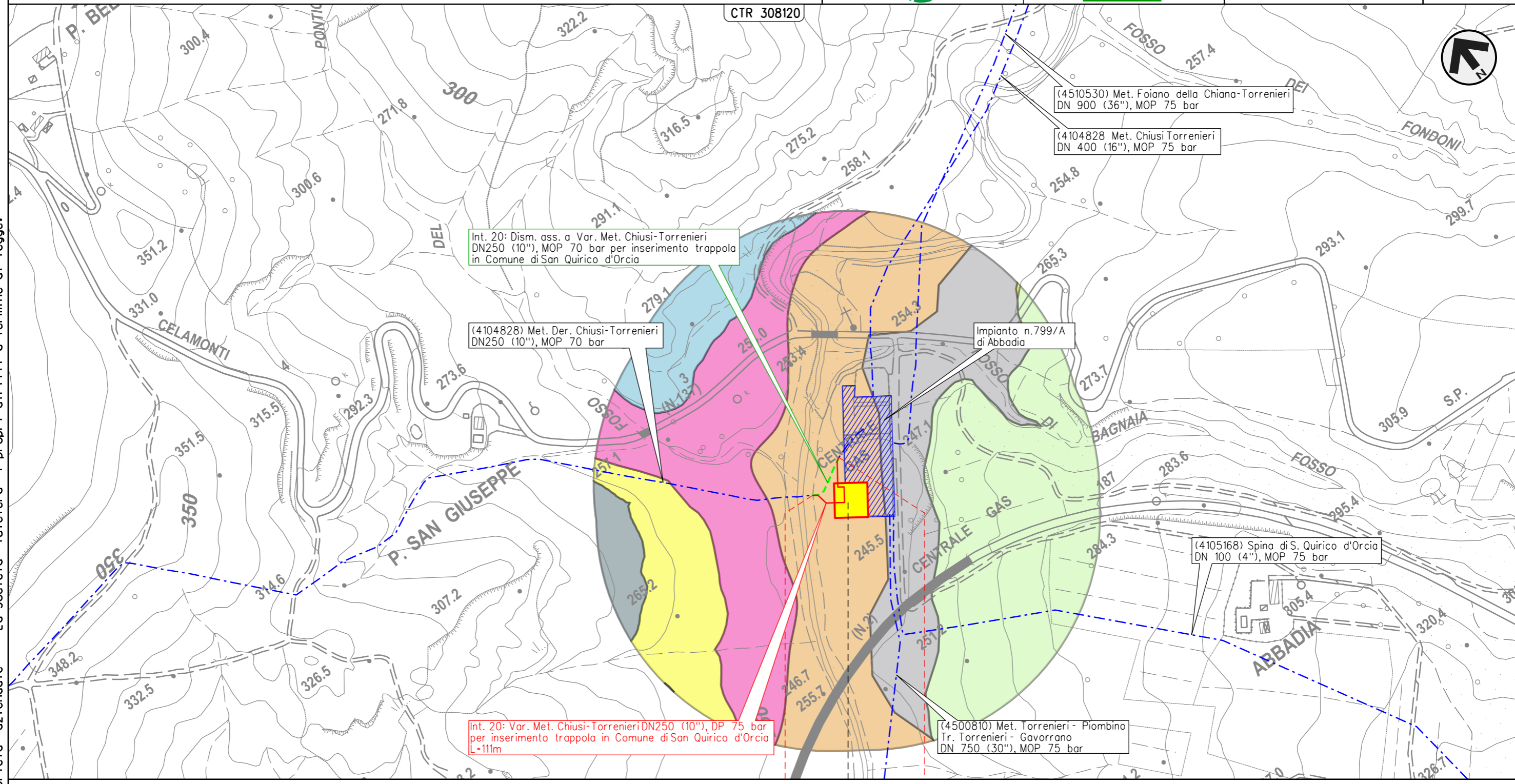
MONTALCINO
SIENA



METANODOTTO CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10")
 Intervento 20: Var. Met. Chiusi-Torrenieri DN250 (10"), DP 75 bar
 per inserimento trappola in Comune di San Quirico d'Orcia (Loc. Abbadia)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 38 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-FAUN-09118			Scala 1:5.000
			Comm. NR19087			

CARTA DEI SUOLI



0 0+111

SAN QUIRICO D'ORCIA

SIENA

⊗ - P. S. Giuseppe - 0+050

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

CARTA DEI SUOLI



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, T.O.C., Direct Pipe |
| | 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 |
-
- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Metanodotti in esercizio |
| | Metanodotto in progetto L=xx.xx m | | Altri metanodotti in progetto L=xxm - vedi foglio x - |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione e Stacco By-Pass (P.I.S.B.)
- 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

SIMBOLOGIA TEMATICA

- | | | | |
|--|-----------|--|-----------|
| | ABB1_ | | MRN1_RAD1 |
| | ARB1_ | | ORC1_ |
| | ASS1_ASS2 | | OST1_ |
| | BEL1_ | | PIE1_ |
| | BND1_ | | PIE1_ROT1 |
| | BND1_SQT1 | | PUC1_ |
| | CEL1_ | | QUE1_ |
| | CGO1_ | | QUE1_ORC1 |
| | CNI1_ | | RON1_ |
| | CNN1_ | | ROT1_ |
| | CRV1_ | | SBR1_ |
| | CSL1_ | | SFC1_ |
| | CSL2_ | | SGI1_ |
| | ELS1_ | | SQR1_ |
| | ERA1_ | | STR1_ |
| | FRO1_ | | STR1_SGI1 |
| | LCT1_ | | STR2_ |
| | LGR1_ | | TAL1_ |
| | LSR1_ | | VDC1_ |
| | MRN1_ | | VER1_ |

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

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	TIPO - N. - ESISTENTE
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ##, corso d'acqua, ferrovia, ecc.) - la simbologia (Tr) identifica un attraversamento in Trivellazione	