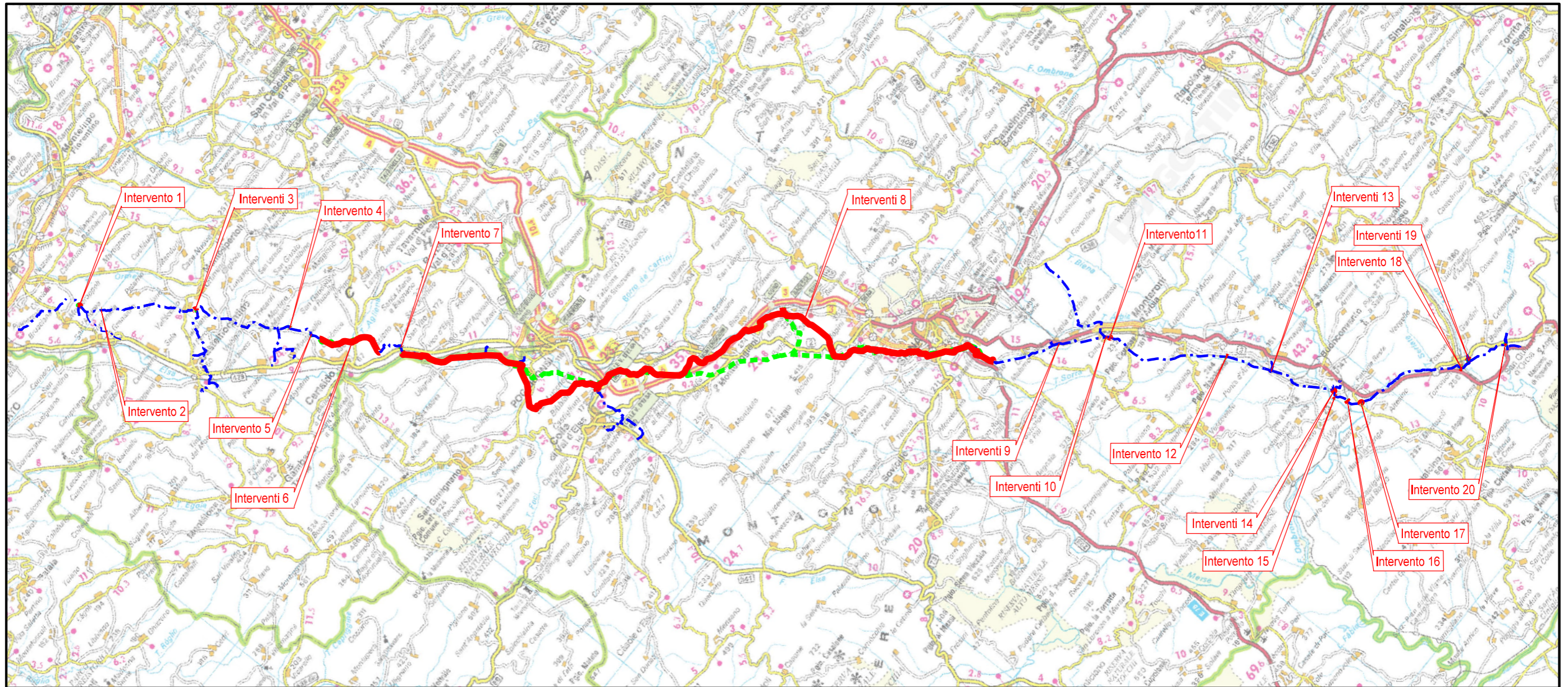


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000

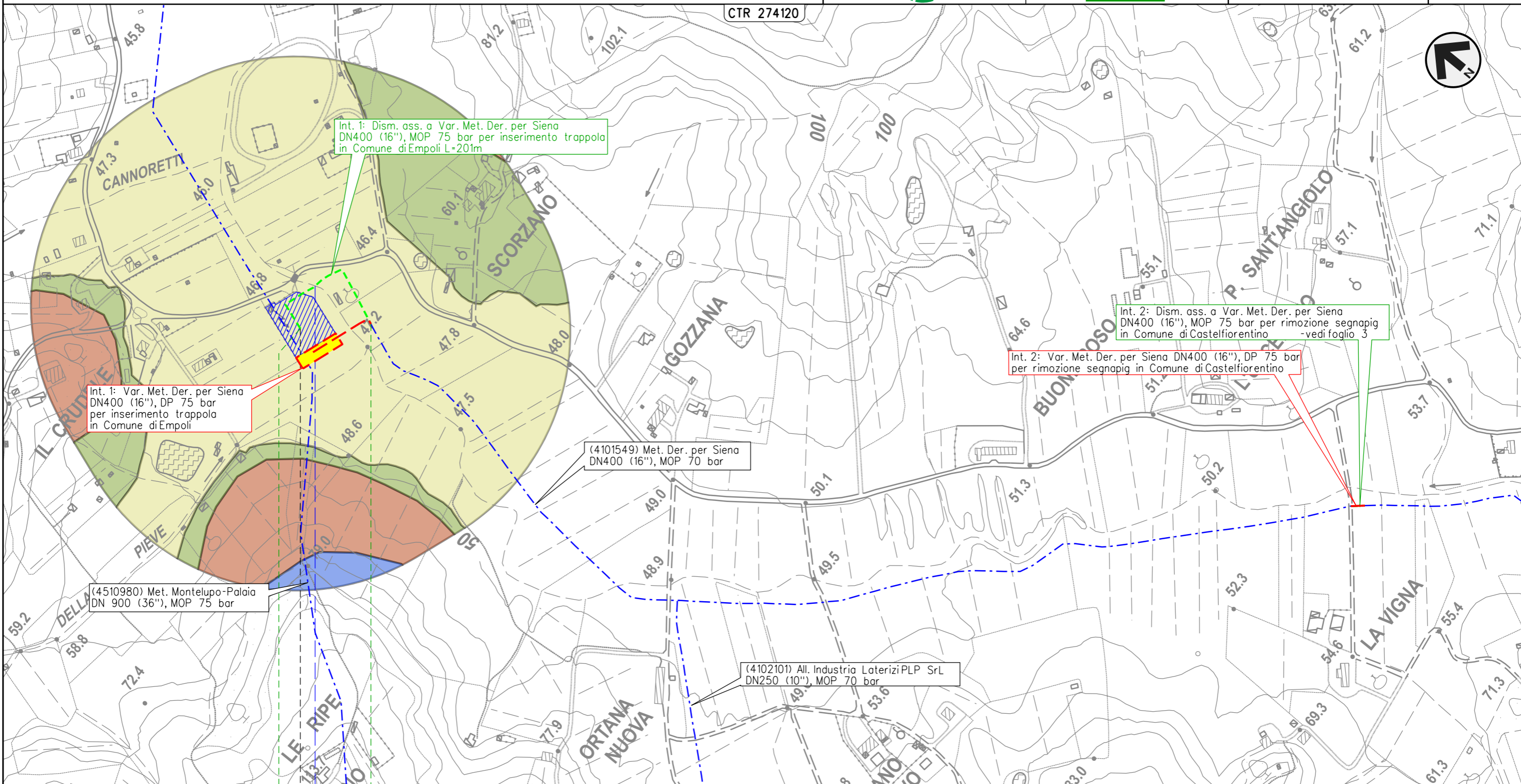
00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		 		Disegno RIM-FAUN-90218	
RIF. MET. DER. PER SIENA DN400 (16"), DP 75 BAR E PIGGABILITÀ MET. DER. PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8"), DP 75 BAR E MET. CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10"), DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE			Revisione	00	
			Comm.	NR/19087	
			Cod. tec.	4101549-4103653	
CARTA DEI SUOLI DISMISSIONE OPERE ESISTENTI			Scala	1:5000 / 1:10000	

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

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR19087	

Foglio
2
 di 38
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



Int. 1: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75 bar per inserimento trappola in Comune di Empoli L=201m

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

Int. 2: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75 bar per rimozione segnapi in Comune di Castelfiorentino - vedi foglio 3

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

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

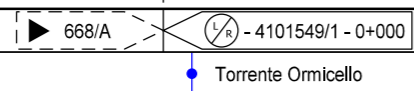
(4510980) Met. Montelupo-Palaia DN 900 (36"), MOP 75 bar

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

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

0 0+201

EMPOLI
 FIRENZE

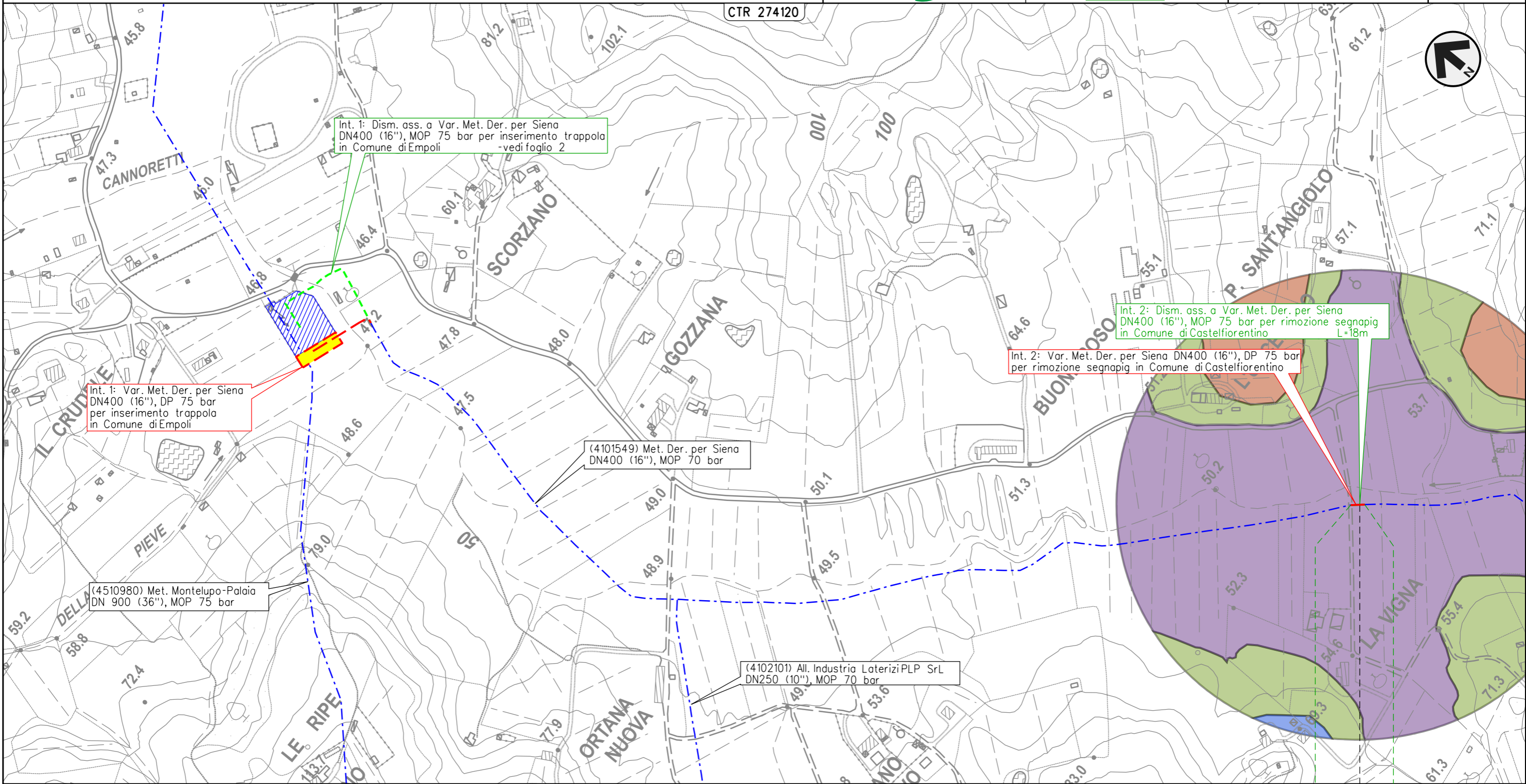


METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Intervento 2: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75 bar
 per rimozione segnapi in Comune di Castelfiorentino (Loc. La Vigna)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 3 di 38 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		di 38 Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

CTR 274120



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

0 0+018

CASTELFIORENTINO

FIRENZE

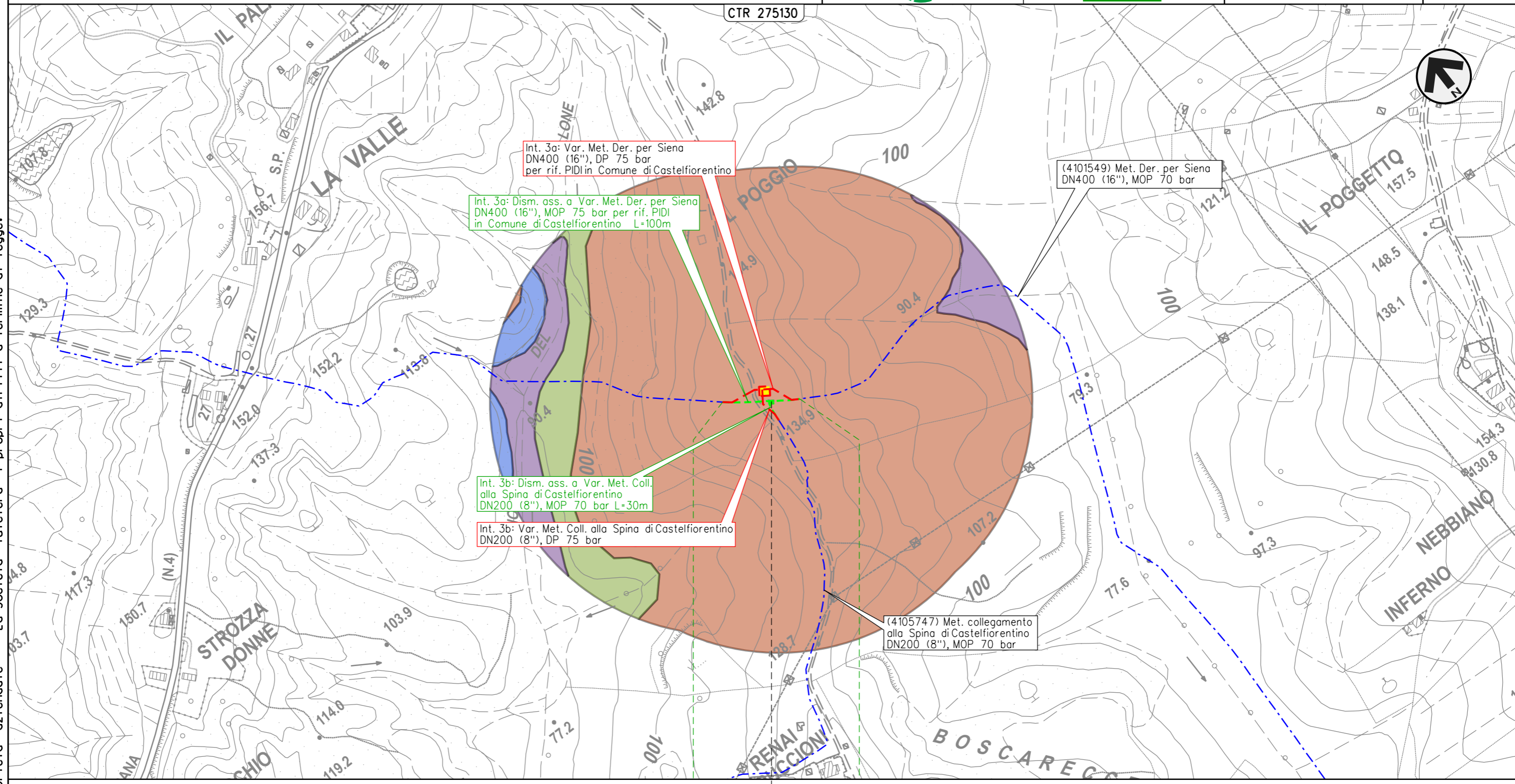
4101549/PSP1.1 - 0+010

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 3: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 per rif. PIDI in Comune di Castelfiorentino (Loc. Il Poggio) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR/19087	

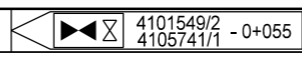
Foglio
4
 di 38
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

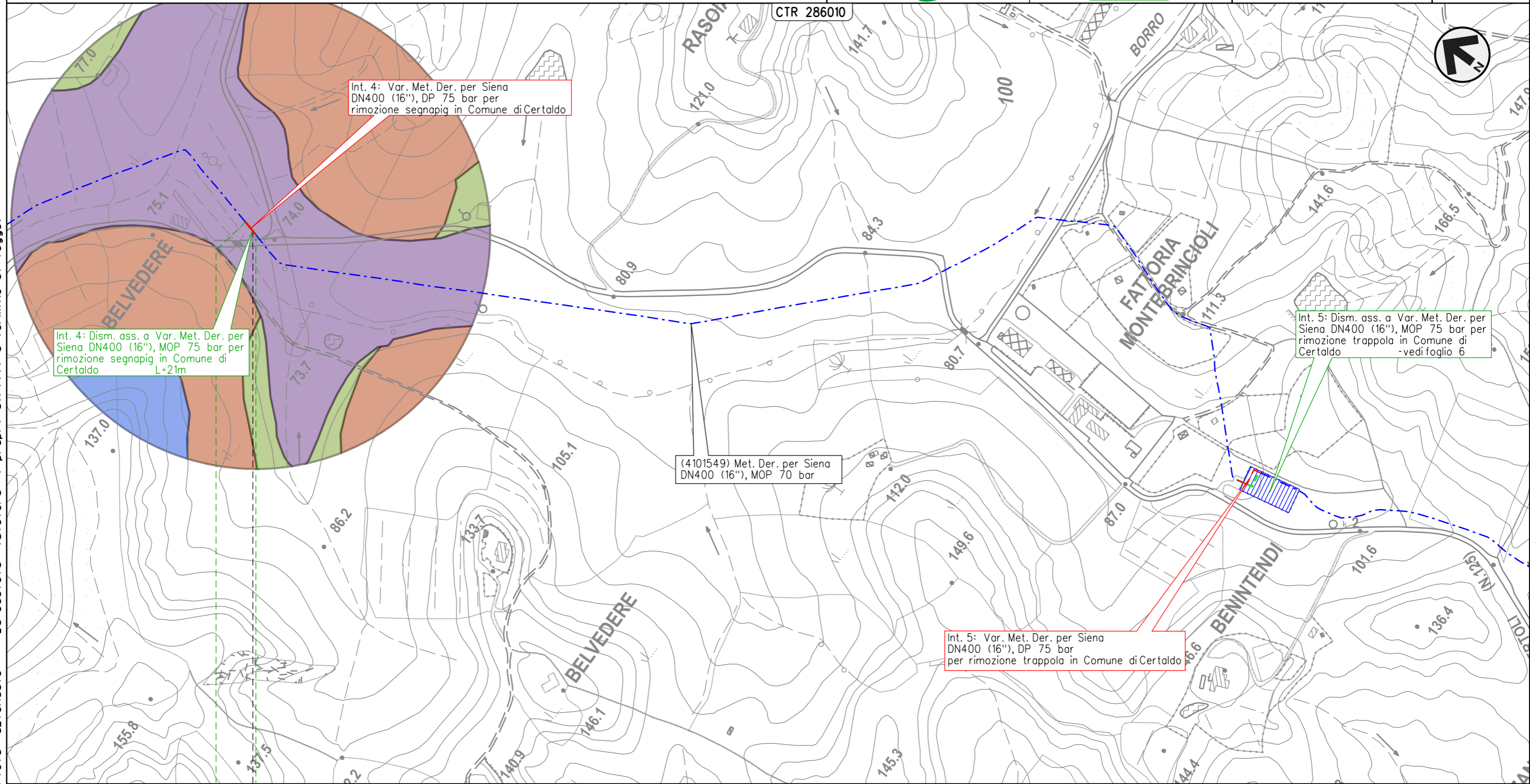
CASTELFIORENTINO
 FIRENZE



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

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	38
			Dis.	RIM-FAUN-90218		Scala	1:5.000
			Comm.	NR/19087			

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



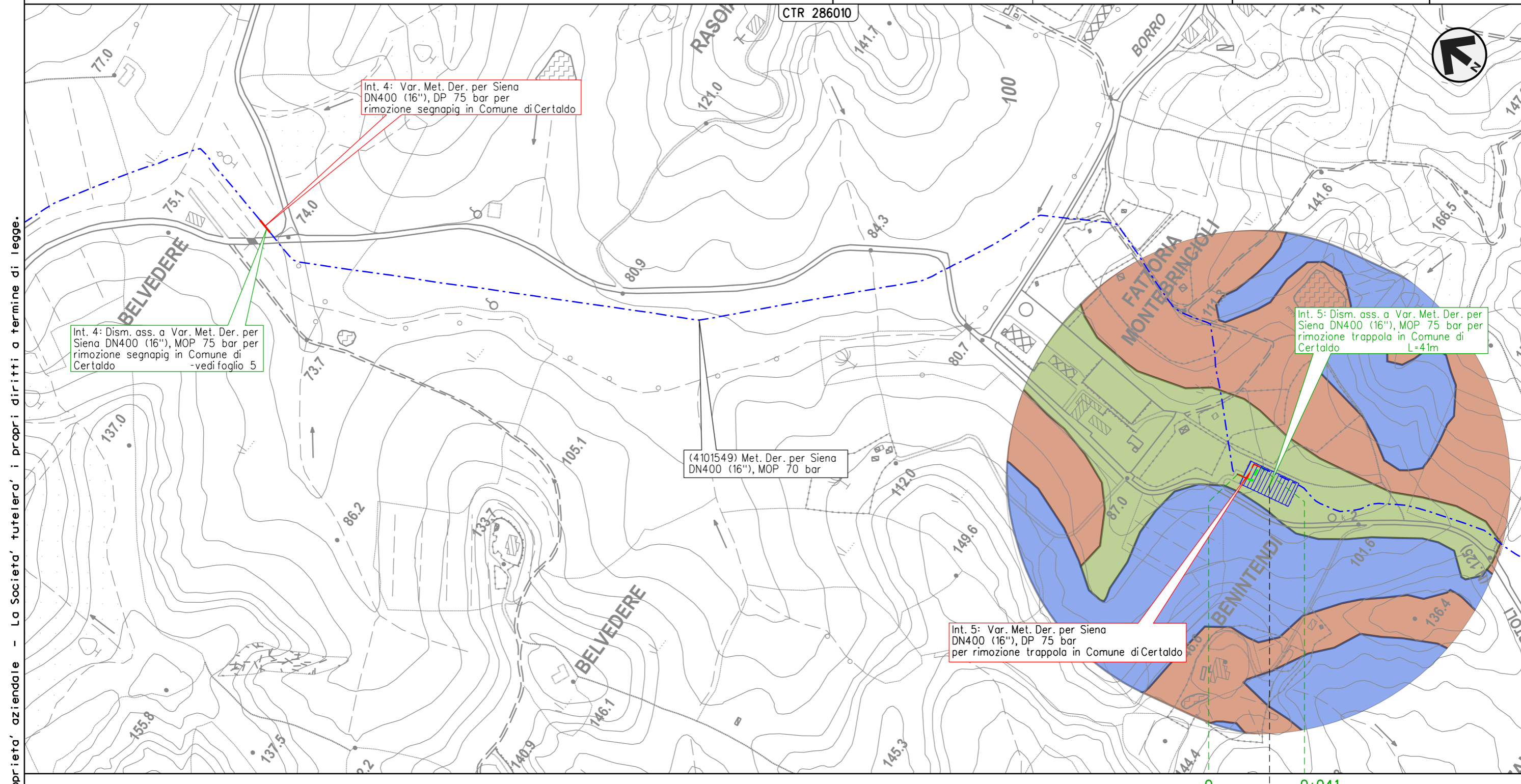
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0 0+021

CERTALDO

FIRENZE

4101549/PSP2.1 - 0+015



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

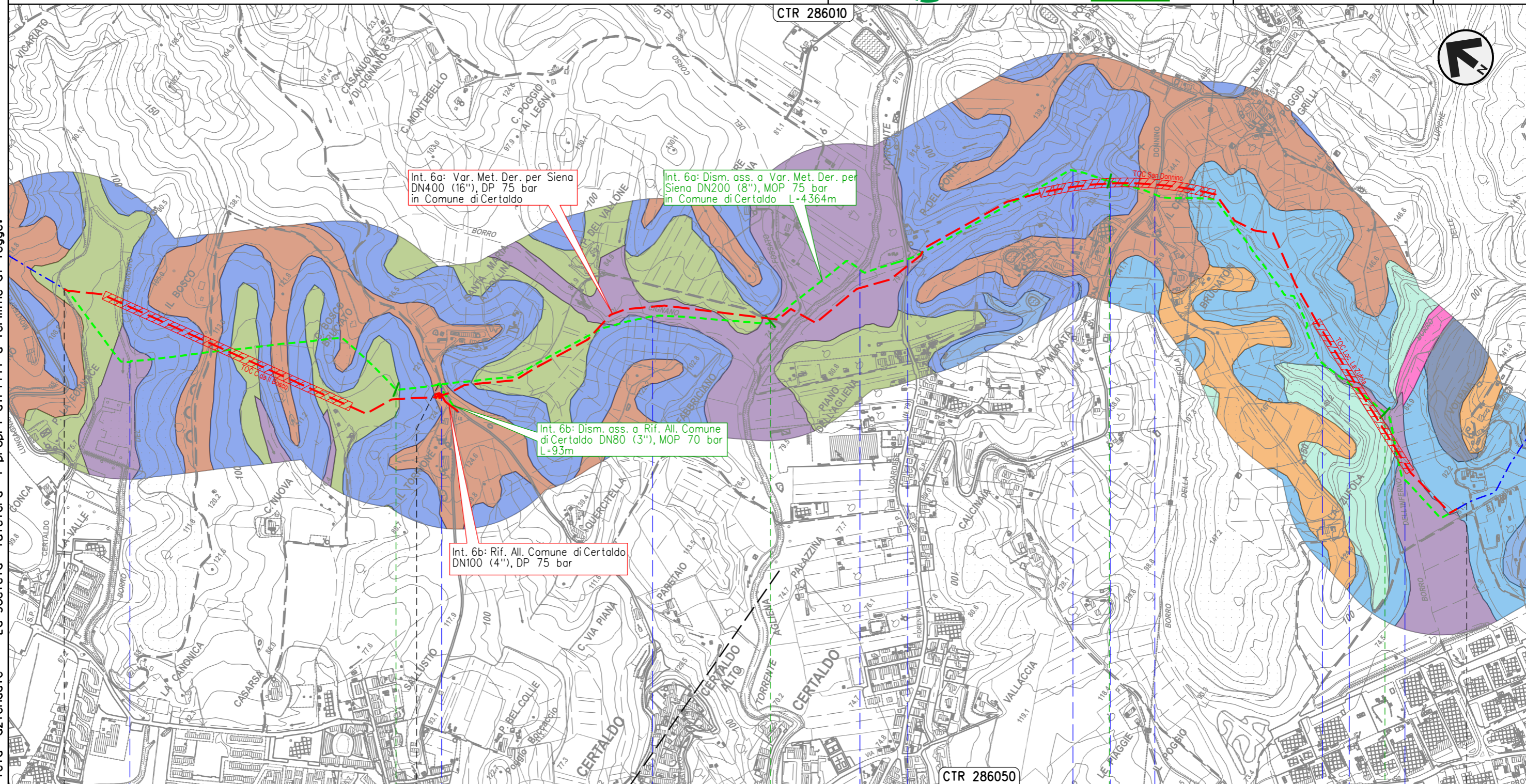
CERTALDO
 FIRENZE

4101549/3

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 6: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 in Comune di Certaldo e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	38
			Dis.	RIM-FAUN-90218		di	38
			Comm.	NR/19087		Scala	1:10.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

Int. 6a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN200 (8"), MOP 75 bar in Comune di Certaldo L=4364m

Int. 6b: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Certaldo DN80 (3"), MOP 70 bar L=93m

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

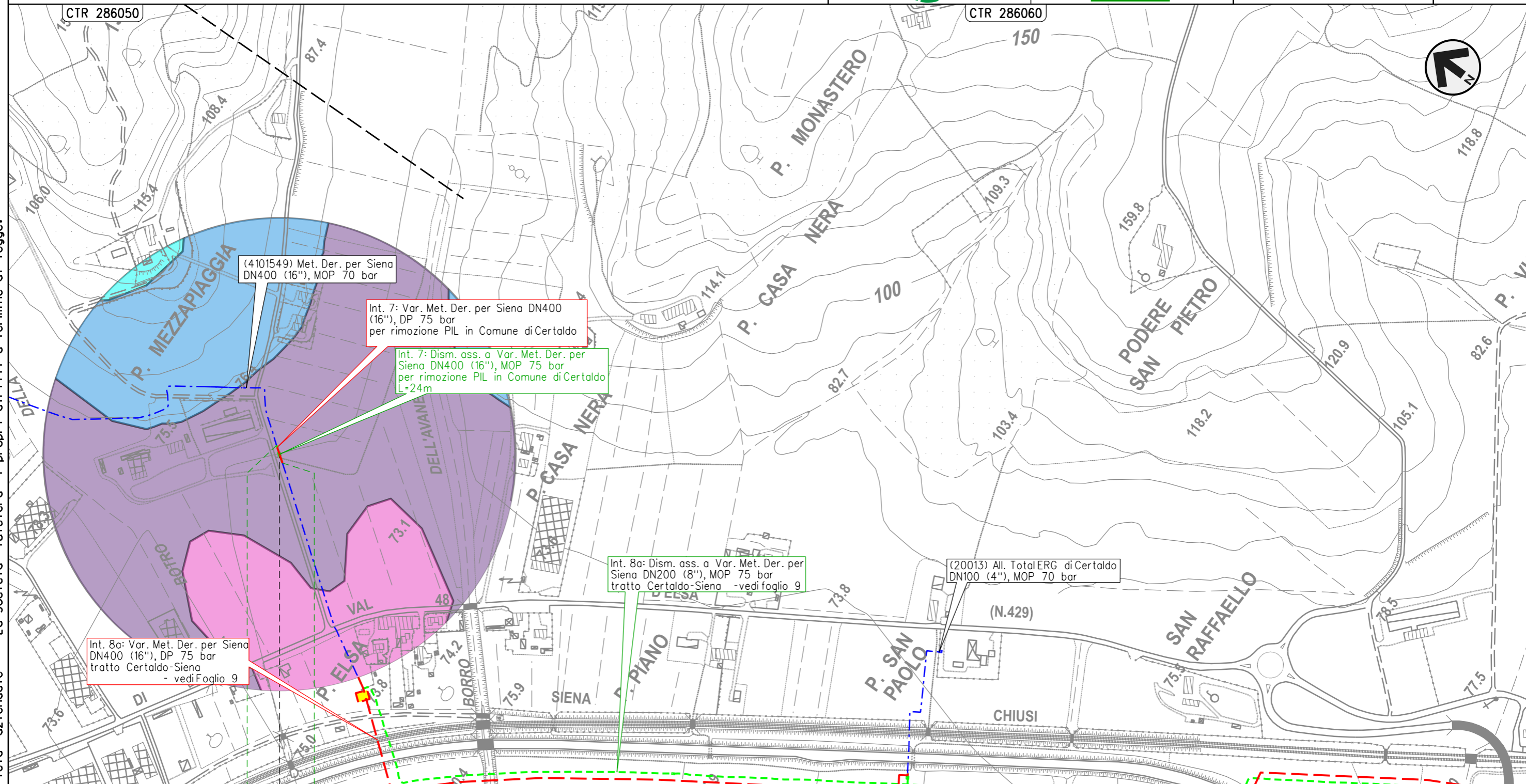
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0+000	1	2	3	4	4+364
CERTALDO FIRENZE					
• Borro del Vicariato	• S.C.	• Borro di Cignano	• Torre Agliena	• S.P. n.79	• Fosso • S.P. n.50 • Borro dell'Inferno

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

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	38
			Dis.	RIM-FAUN-90218		di	38
			Comm.	NR19087		Scala	1:5.000

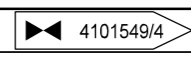
CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

0 0+024

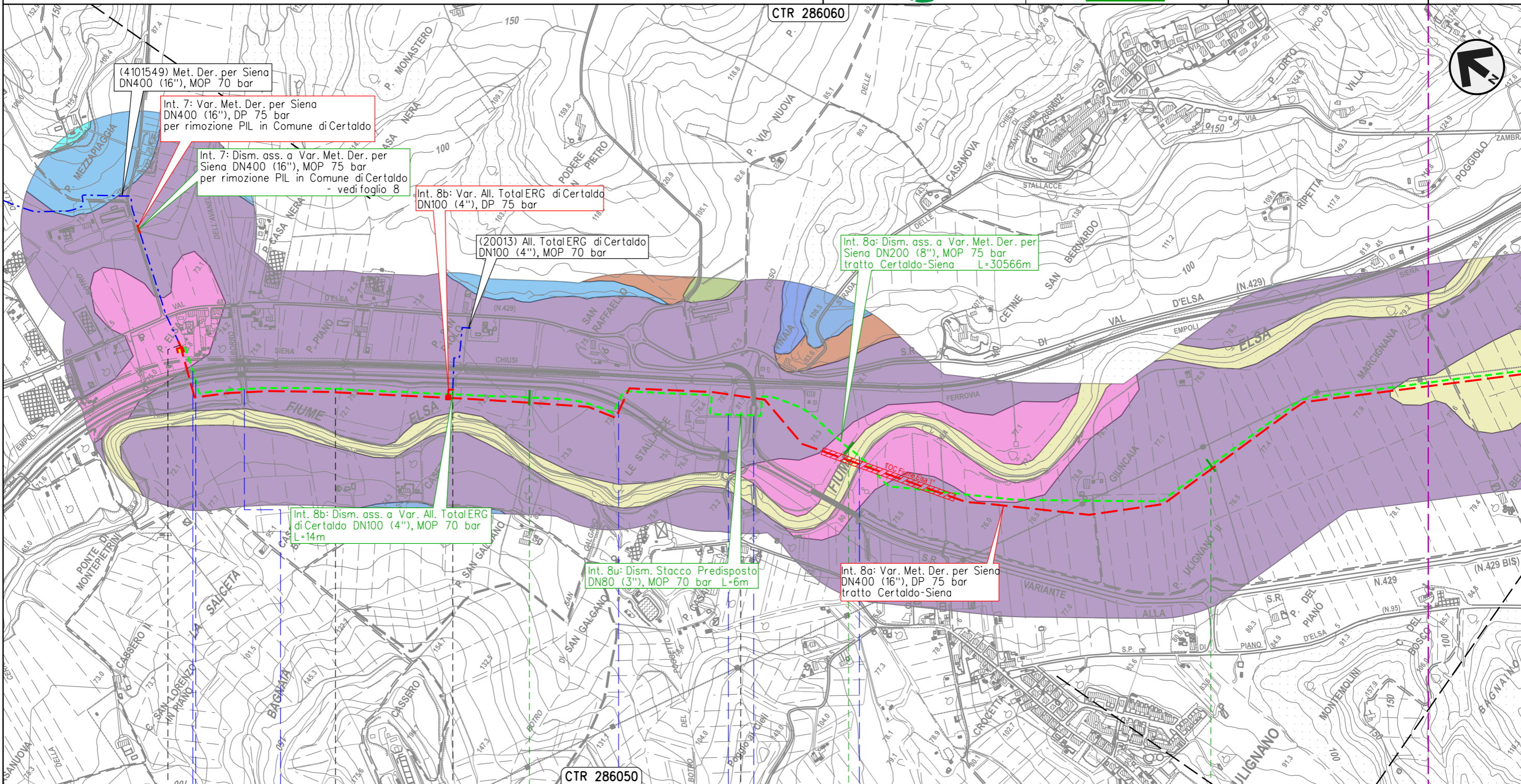
CERTALDO
 FIRENZE



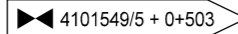
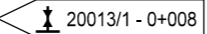
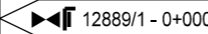
METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 9 di 38 Scala 1:10.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		
			Comm.	NR19087		

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

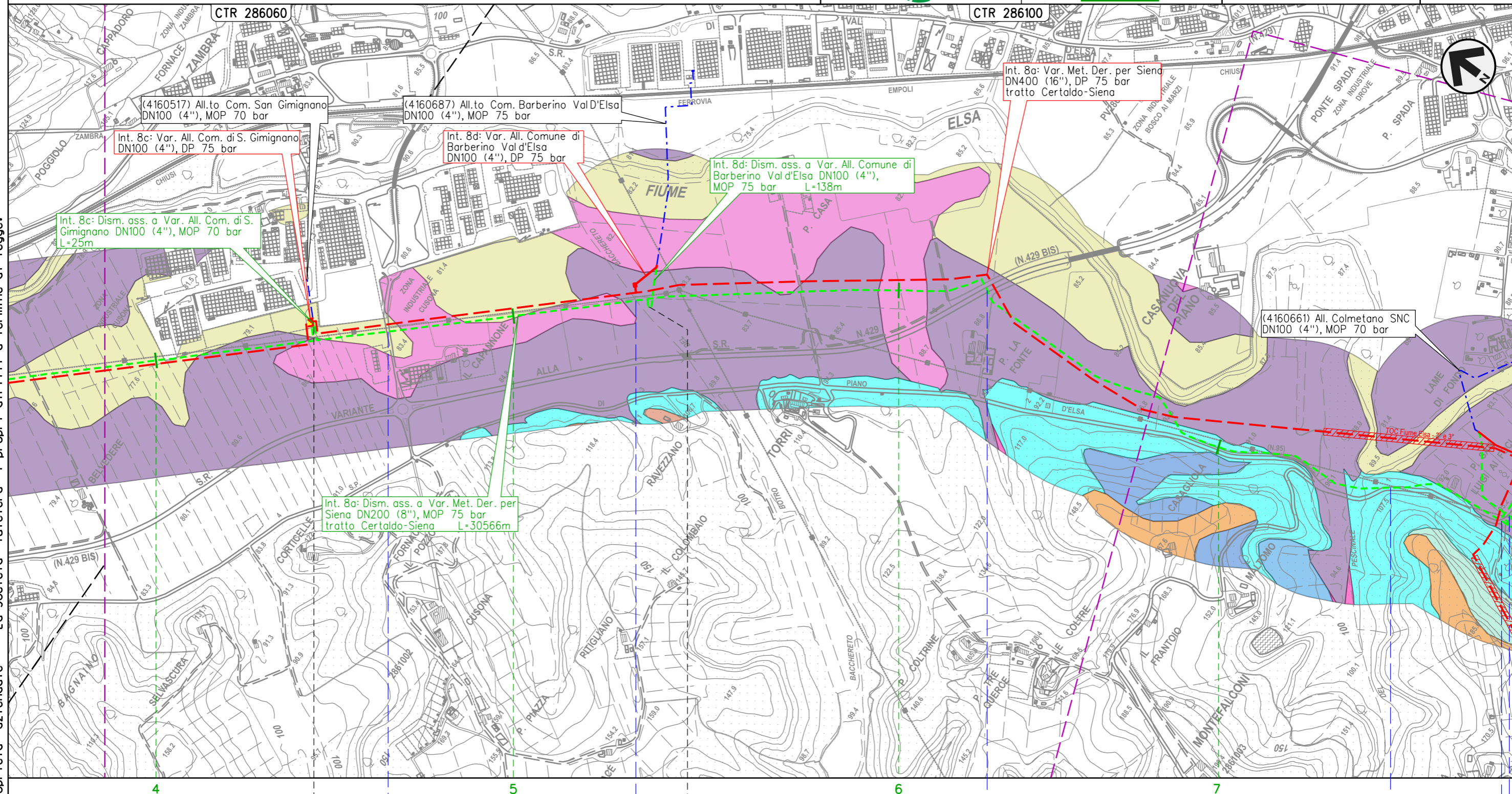
0+000	1	2	3
CERTALDO	FIRENZE	BARBERINO TAVARNELLE	SAN GIMIGNANO SIENA
 4101549/5 - 0+503	 20013/1 - 0+008	 12889/1 - 0+000	
F.S. Empoli-Siena • S.R. n.429 Var. • Borro dell'Avanella	S.R. n.429 Var.	Fosso delle Avane • S.C.	Fiume Elsa

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 10 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		RIM-FAUN-90218	di 38
			Comm.		NR19087	Scala 1:10.000



CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

4	5	6	7
SAN GIMIGNANO		SIENA	POGGIBONSI
4101549/5.1 - 4+450		4160687/1 - 0+020	
S.C.	Botro del Bacchereto	S.R. n.429 Var.	S.P. n.95 Piano di Val D'Elsa

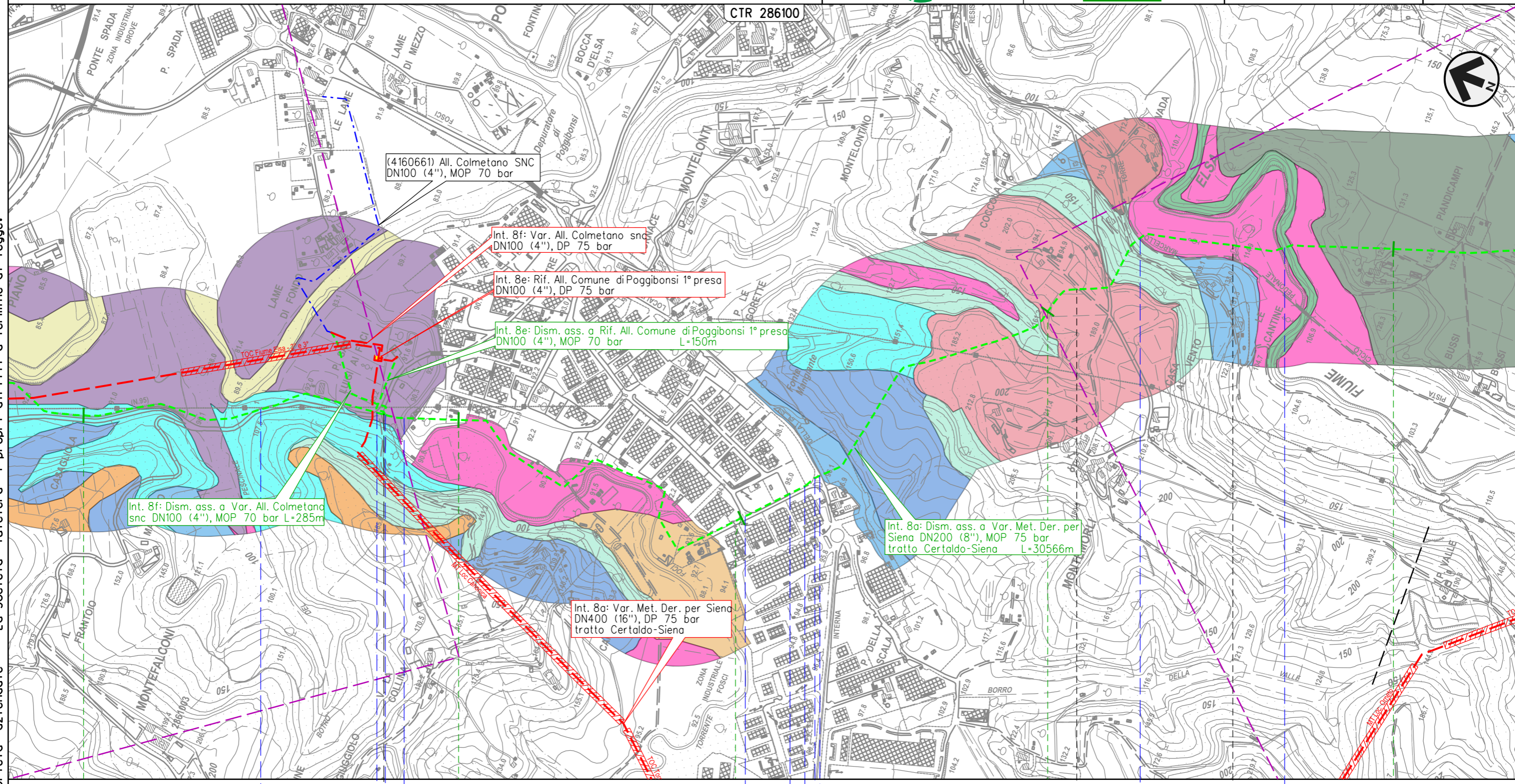
METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	38
			Dis.	RIM-FAUN-90218		Scala	1:10.000
			Comm.	NR19087			

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



CTR 286100



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

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

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

Int. 8e: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Poggibonsi 1° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar L=150m

Int. 8f: Dism. ass. a Var. All. Colmetano
 snc DN100 (4"), MOP 70 bar L=285m

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=30566m

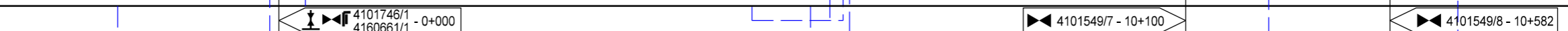
Int. 8a: Var. Met. Der. per Siena
 DN400 (16"), DP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena

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

7 8 9 10 11

POGGIBONSI

SIENA



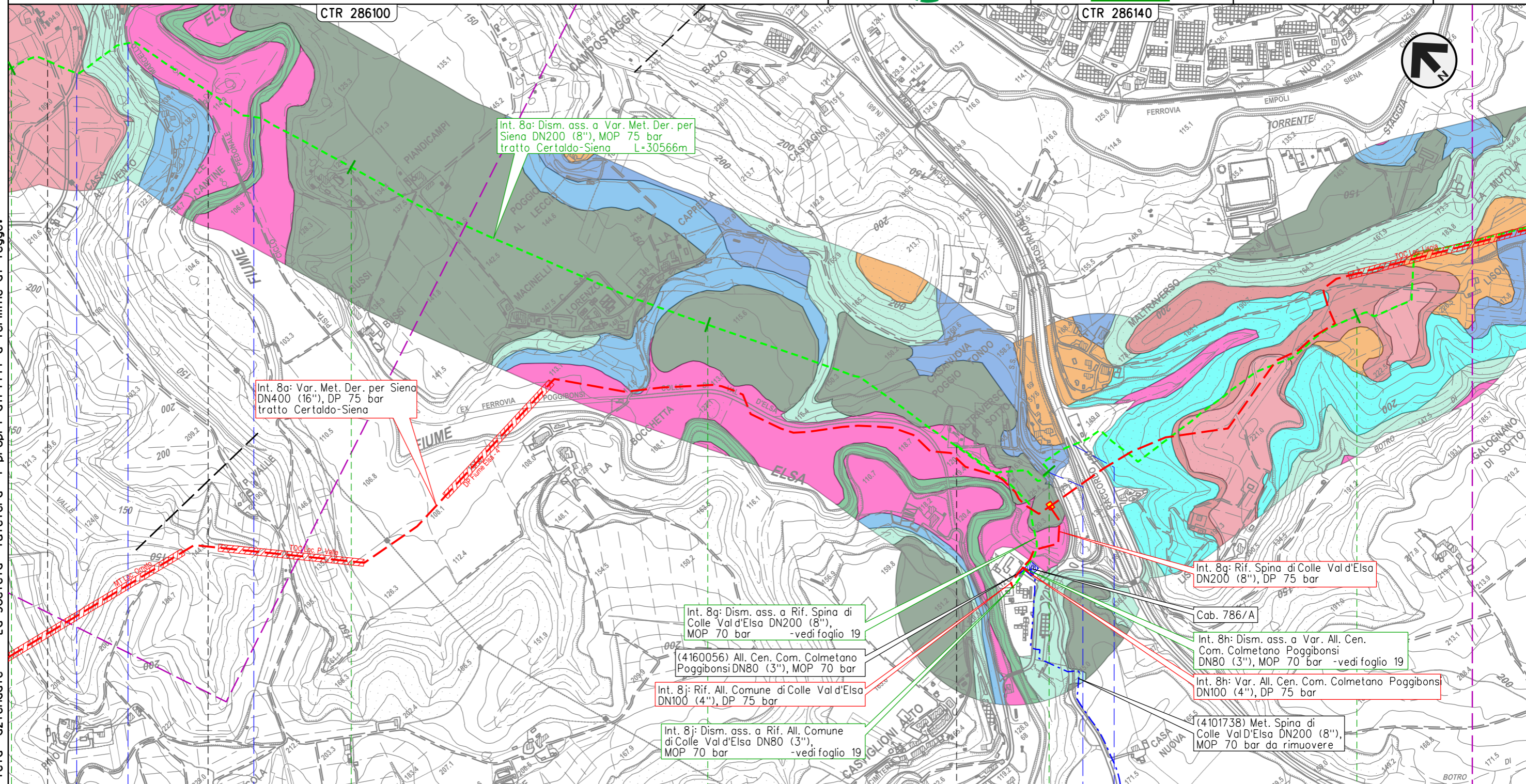
S.P. n.95 Piano di Val D'Elsa S.P. n.95 Piano di Val D'Elsa Torrente Foci S.C. S.P. n.1 di San Gimignano Pista ciclo-pedonale M.Torre e N.R. Fiume Elsa

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
12
 di 38
 Scala
 1:10.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



CTR 286100

CTR 286140

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN200 (8"), MOP 75 bar tratto Certaldo-Siena L=30566m

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

Int. 8g: Dism. ass. a Rif. Spina di Colle Val d'Elsa DN200 (8"), MOP 70 bar -vedi foglio 19

(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

Int. 8j: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Colle Val d'Elsa DN80 (3"), MOP 70 bar -vedi foglio 19

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

Cab. 786/A

Int. 8h: Dism. ass. a Var. All. Cen. Com. Colmetano Poggibonsi DN80 (3"), MOP 70 bar -vedi foglio 19

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

(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.

10 11 12 13 14

POGGIBONSI
 SIENA

◀ 4101549/7 - 10+100 ▶ 4101549/8 - 10+582

◀ 4101549/9.01 - 12+718
 ▶ 4101738/1

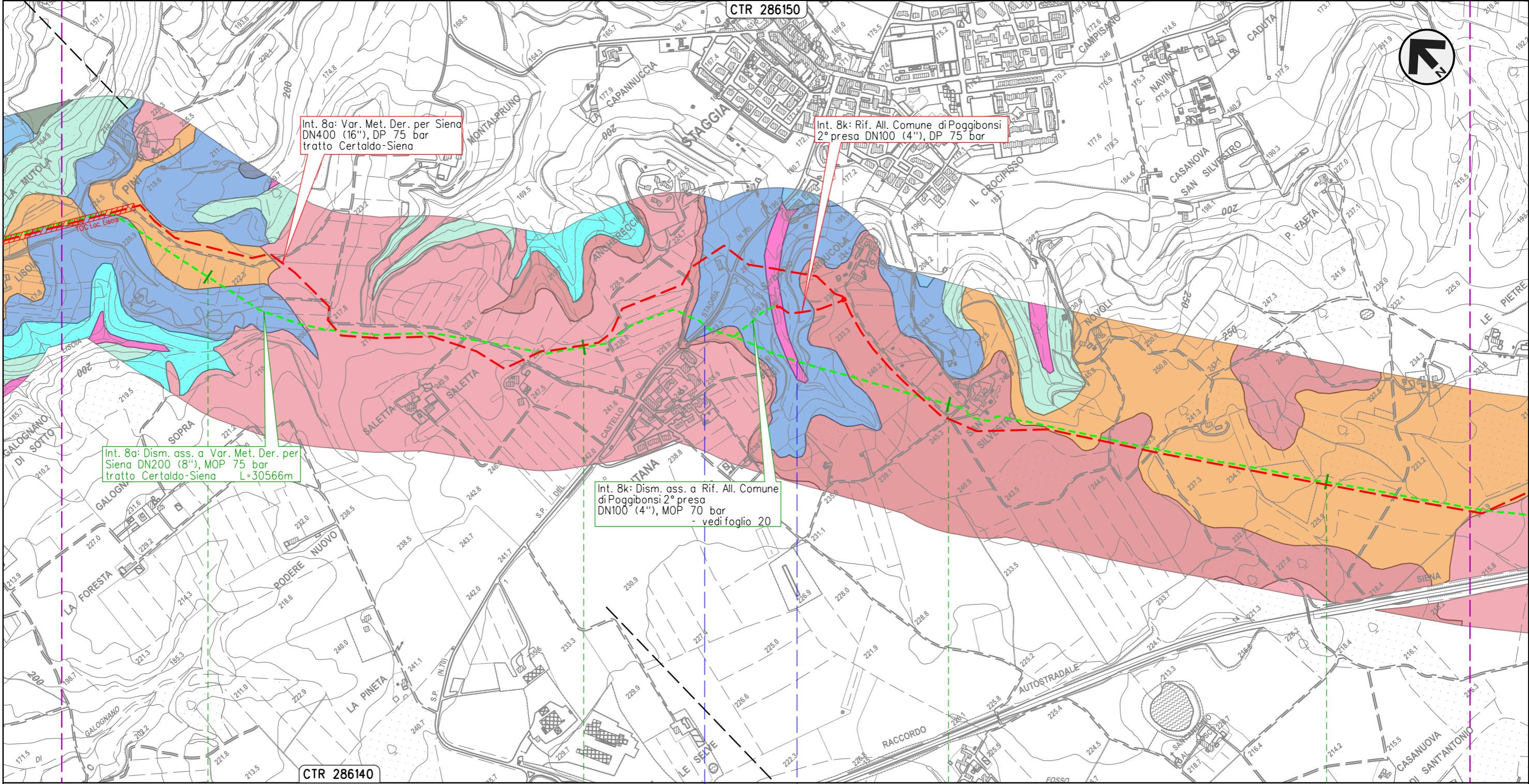
S.C. ● Pista ciclo-pedonale M.Torre e N.R. ● Fiume Elsa

S.R. n.68 di Val di Cecina ● Racc. autostradale n.3 Siena-Firenze

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 13 di 38 Scala 1:10.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		RIM-FAUN-90218	
			Comm.		NR19087	

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

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

Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per
 Siena DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena L=30566m

Int. 8k: Dism. ass. a Rif. All. Comune
 di Poggibonsi 2° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar
 - vedi foglio 20

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

CTR 286140

CTR 286150

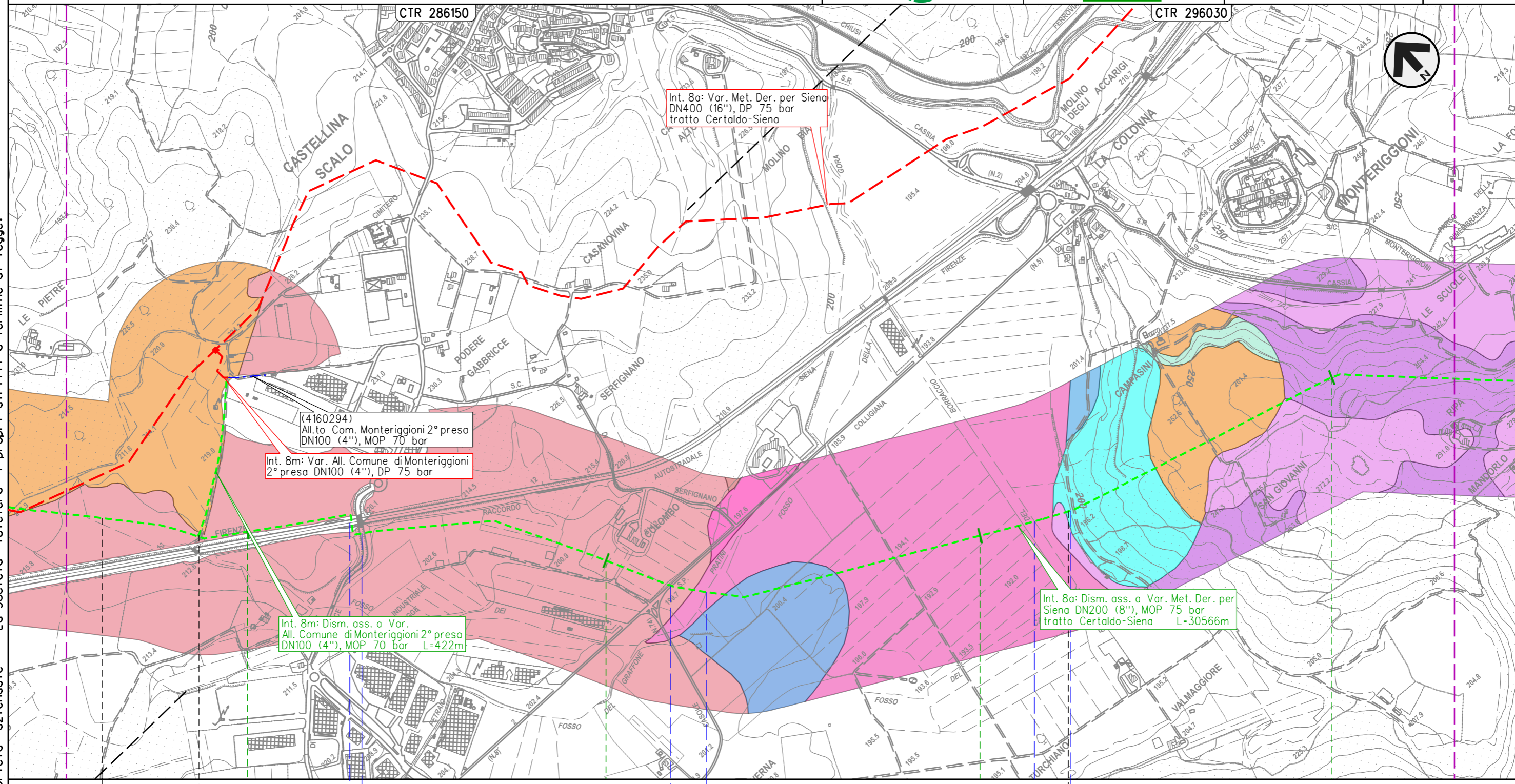
POGGIBONSI
 SIENA

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

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 14 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		di 38
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

POGGIBONSI	19	20	21	22
		MONTERIGGIONI		
SIENA				
4160294/1 - 0+005		4101549/11 - 21+237		
	Racc. autostradale n.3 Siena-Firenze	S.C.	S.P. n.5 Colligiana	Fosso dei Pratini
			Fosso del Borraccio	

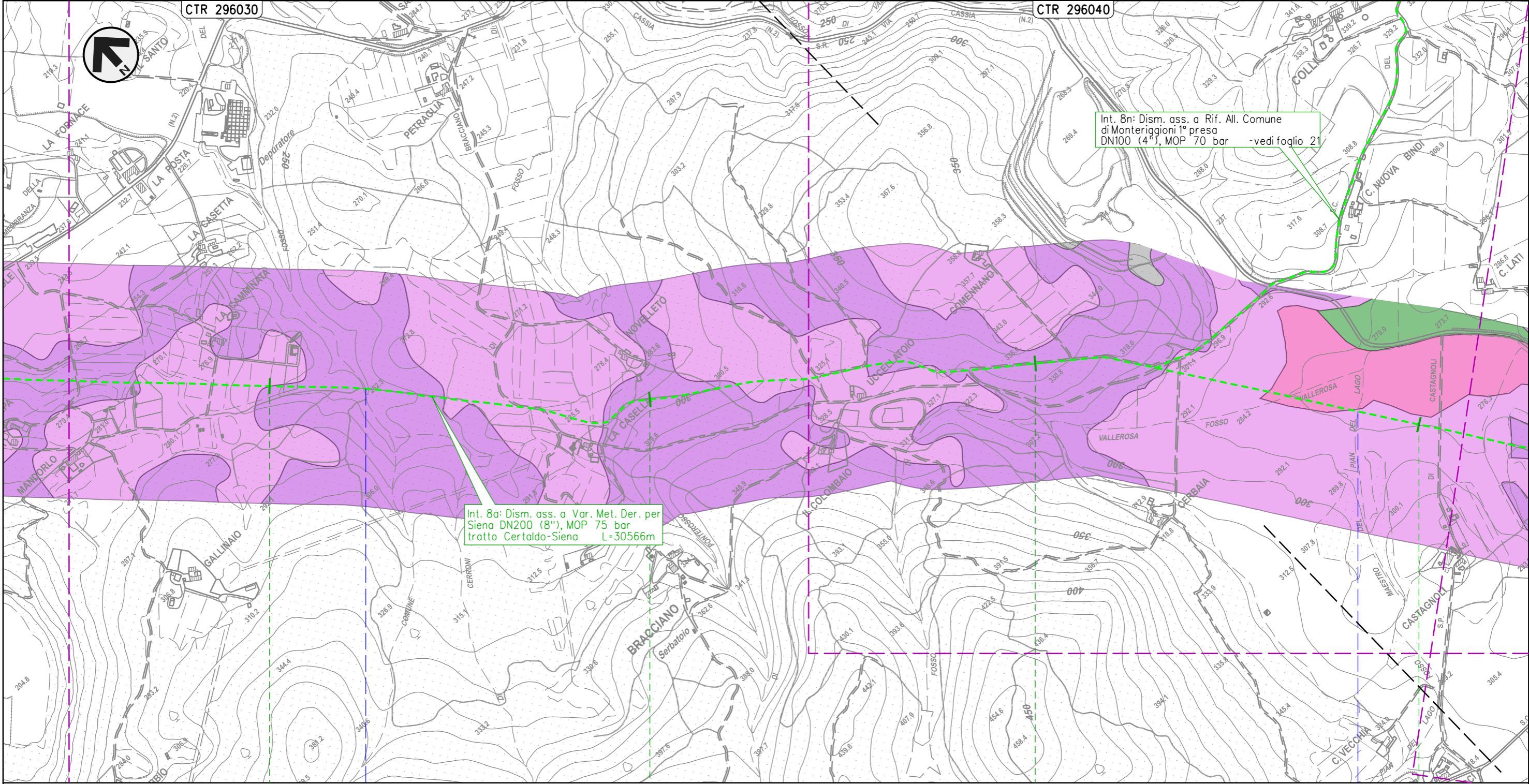
METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR19087	

Foglio
15
 di 38
 Scala
1:10.000



CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

MONTERIGGIONI
SIENA

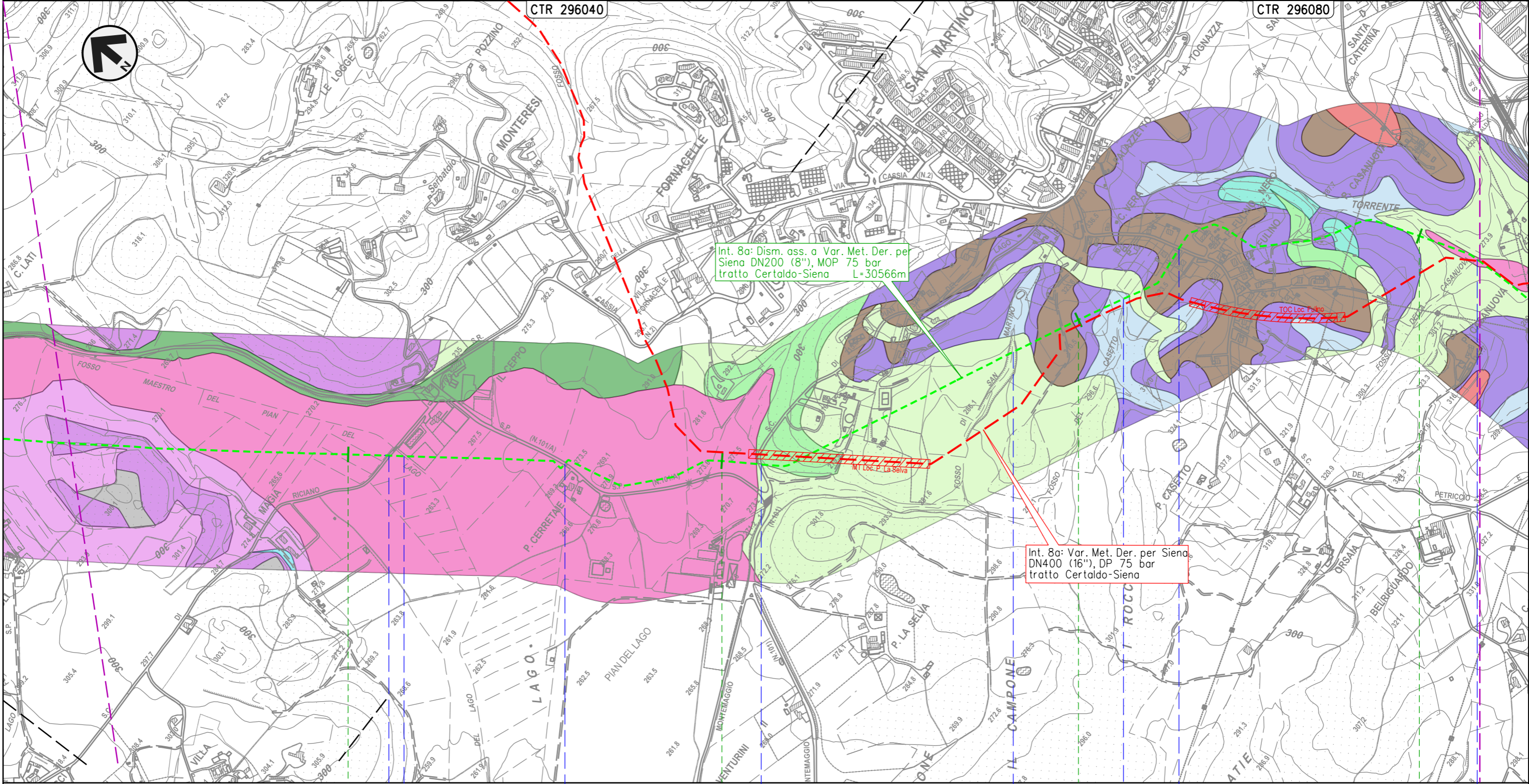
● Fosso del Ponterosso

● Fosso Maestro del Pian del Lago

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 16 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-FAUN-90218			Scala 1:10.000
			Comm. NR19087			

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

27	28	29	30
MONTERIGGIONI		SIENA	
S.C.	Fosso Maestro del Pian del Lago	S.P. n.101/B di Montemaggio	S.C.
		Fosso di San Martino	Fosso del Casetto
		S.C.	Fosso della Casanuova

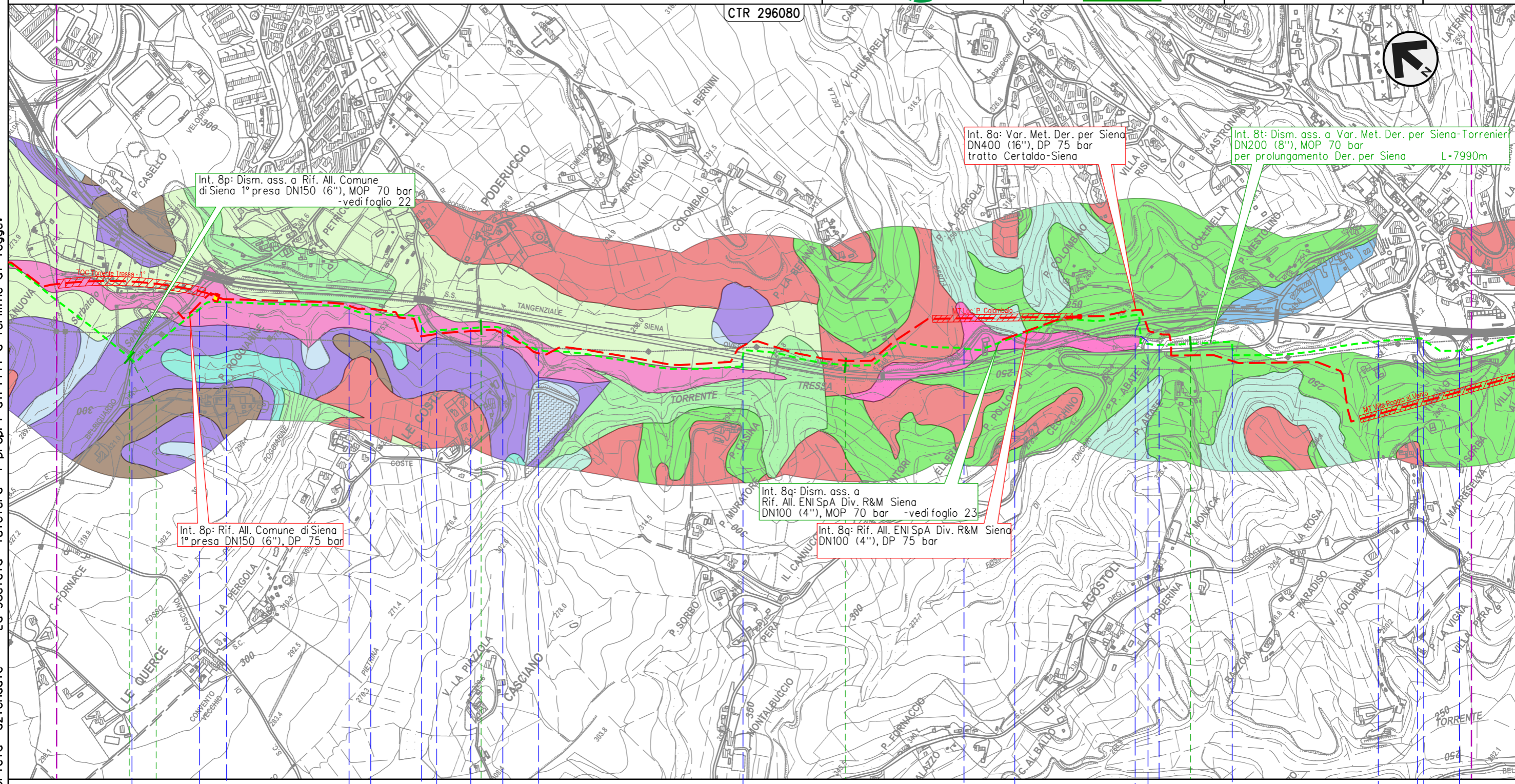
METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	17
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	38
			Dis.	RIM-FAUN-90218		Scala	1:10.000
			Comm.	NR/19087			

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



CTR 296080



Int. 8p: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Siena 1° presa DN150 (6"), MOP 70 bar -vedi foglio 22

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

Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenier DN200 (8"), MOP 70 bar per prolungamento Der. per Siena L=7990m

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

Int. 8q: Dism. ass. a Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena DN100 (4"), MOP 70 bar -vedi foglio 23

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

30+566 0+000

1

2

3

SIENA
 SIENA

4103653/1.1
 4101943/2

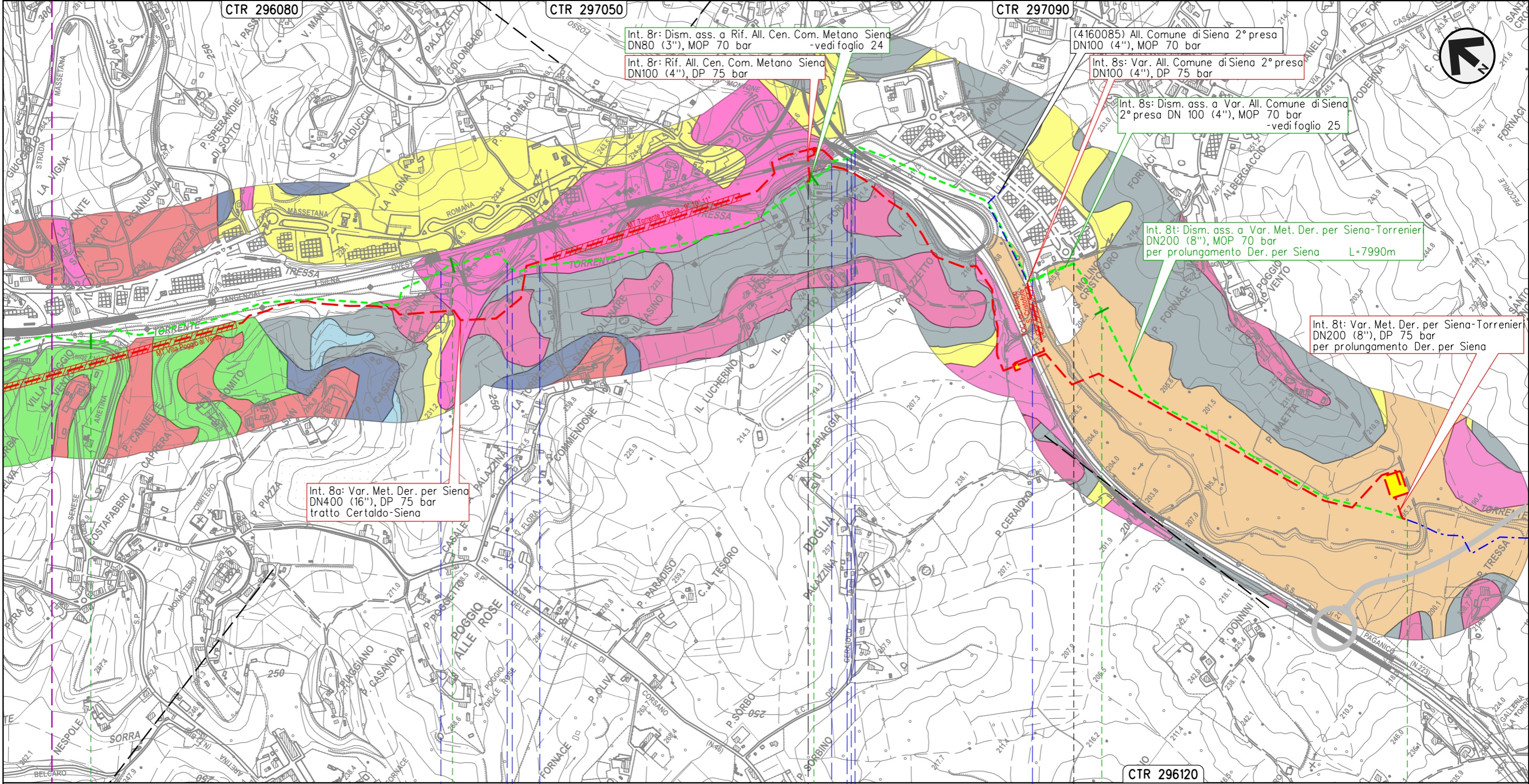
S.C. • Torrente Tressa • Fosso Fontebecchi • Torrente Tressa • S.C. • Torrente Tressa • S.S. n.674 Tang. Siena Ovest • Torrente Tressa • S.S. n.674 Tang. Siena Ovest • Fosso di Tongori • S.C. • Torrente Tressa • S.P. n73 Ponente • S.S. n674 Raccorco

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: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	18
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	38
						Dis.	RIM-FAUN-90218
						Comm.	NR19087
						Scala	1:10.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

SIENA
 SIENA

◀▶ 4160055/1 - 0+000

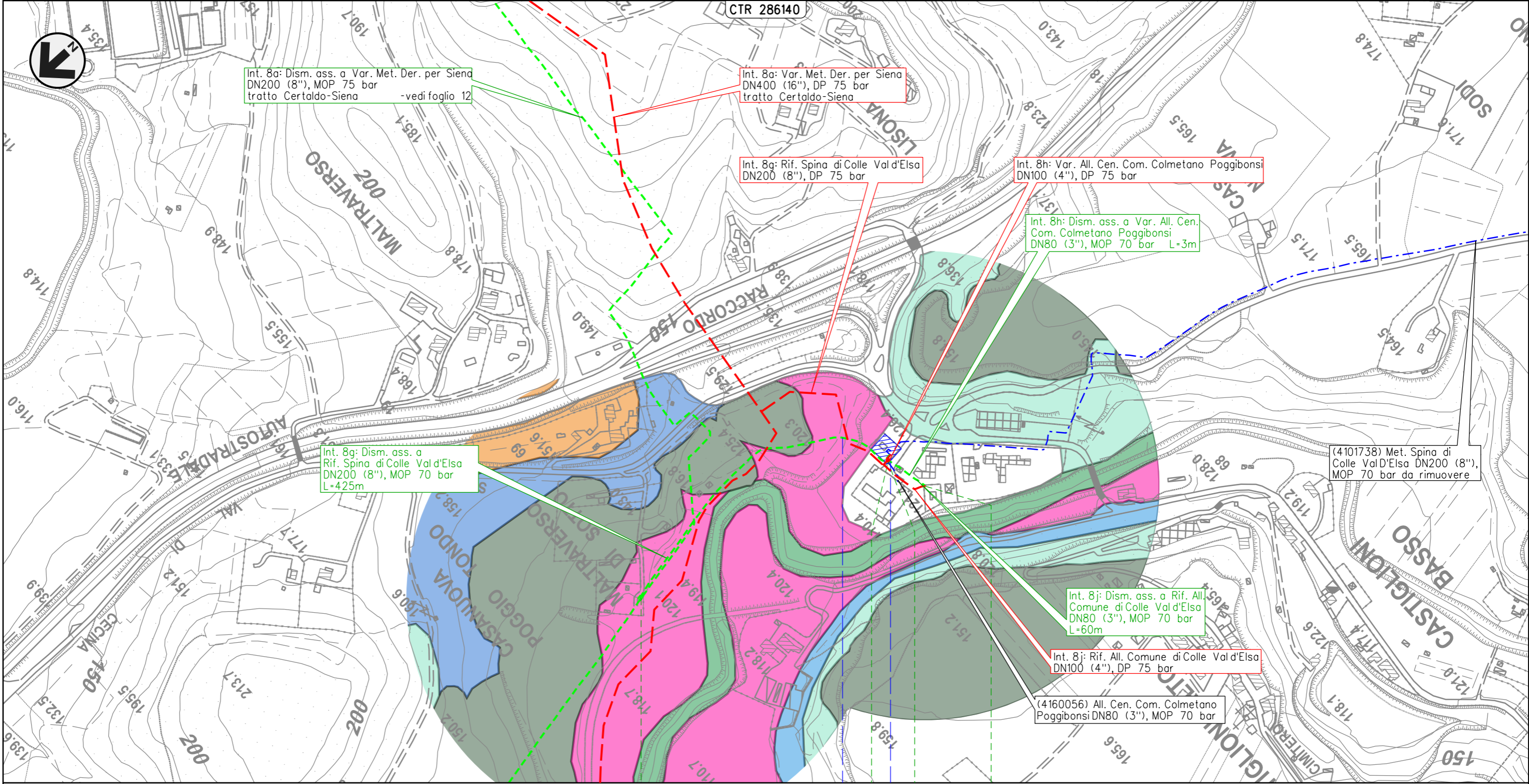
◀▶ 4160085/1
 4103653/2 - 6+859

Torrente Tressa • S.S. n.674 Tang. Siena Ovest • S.C. • S.S. n.674 Tang. Siena Ovest • Torrente Tressa

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONI	MONTONI	Foglio 19 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		Scala
			Comm.	NR/19087		

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

0	0+425	0	0+060
POGGIBONSI		COLLE VAL D'ELSA	
SIENA			
4101549/9.1 - 12+718	786/A	4102752/1 - 0+000	4160056/1 - 0+000
	Botro di Lisola	S.C.	

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
20
 di 38
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



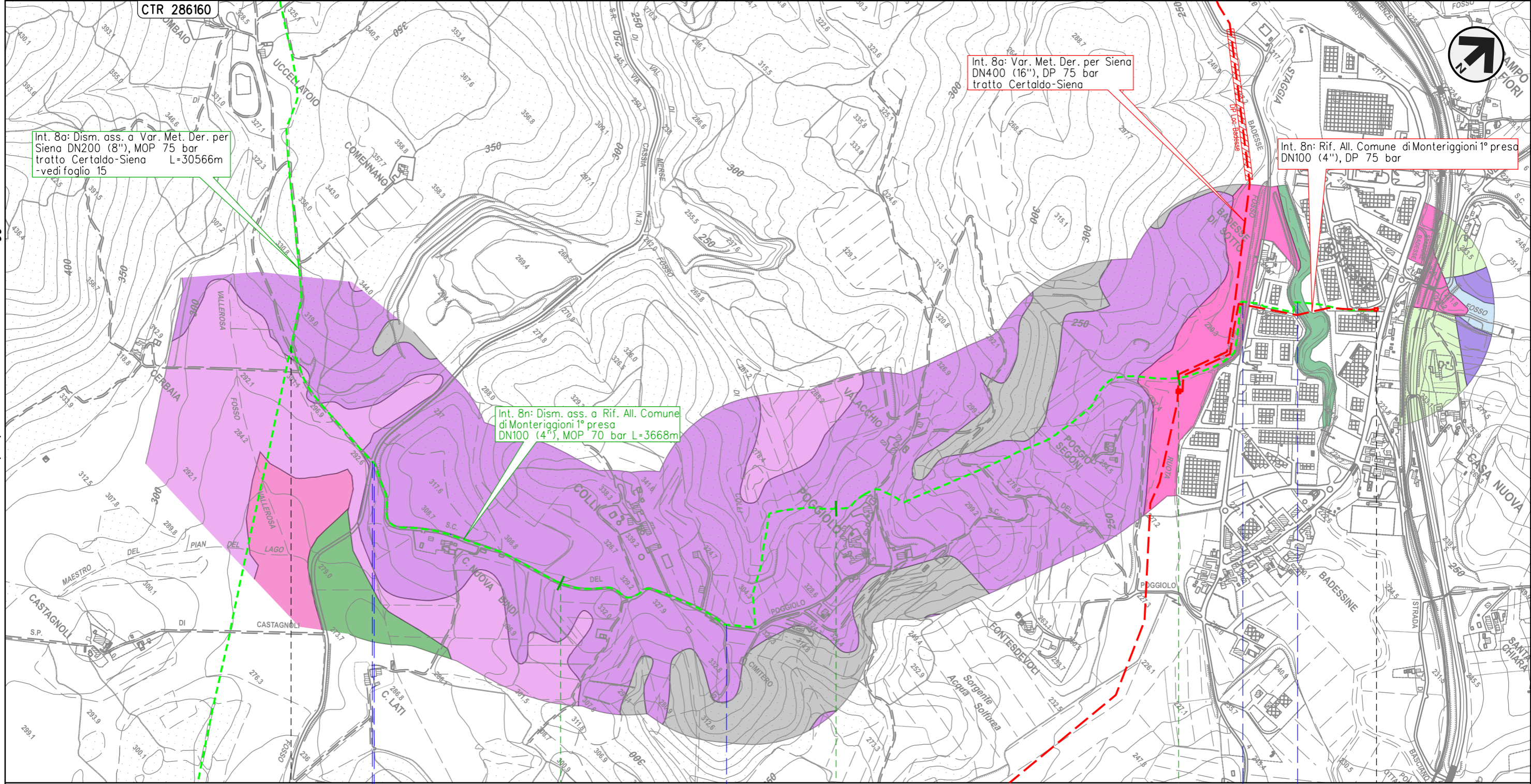
POGGIBONSI
 SIENA

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: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 21 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		di 38
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

MONTERIGGIONI
 SIENA

4102433/1 - 0+002

4102433/2 - 3+668

S.R. n.2 Via Cassia

S.C.

Fosso Ruota

Torrente Staggia

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	22
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	38
			Dis.	RIM-FAUN-90218		di	38
			Comm.	NR19087		Scala	1:5.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena
 DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena - vedi foglio 17

Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenier
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena - vedi foglio 17

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

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

Int. 8p: Dism. ass. a Rif. All. Comune di Siena
 1° presa DN150 (6"), MOP 70 bar L=18m

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

0 0+018

SIENA
 SIENA

4103653/1.1 - 0+000
 4101943/2

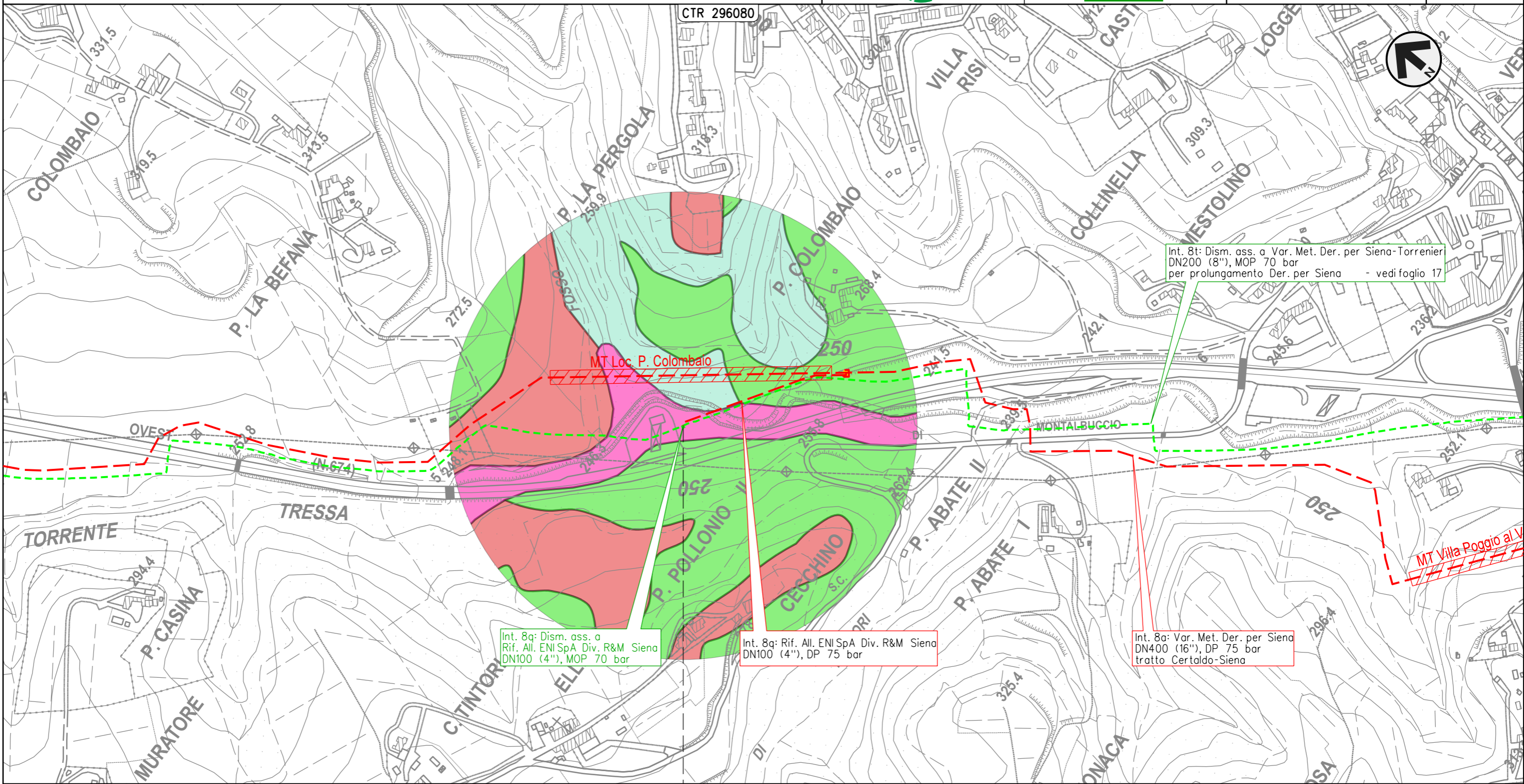
4101943/2 - 0+018

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
23
 di 38
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenier
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena - vedi foglio 17

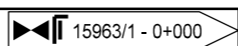
Int. 8g: Dism. ass. a
 Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8g: Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena
 DN100 (4"), DP 75 bar

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

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

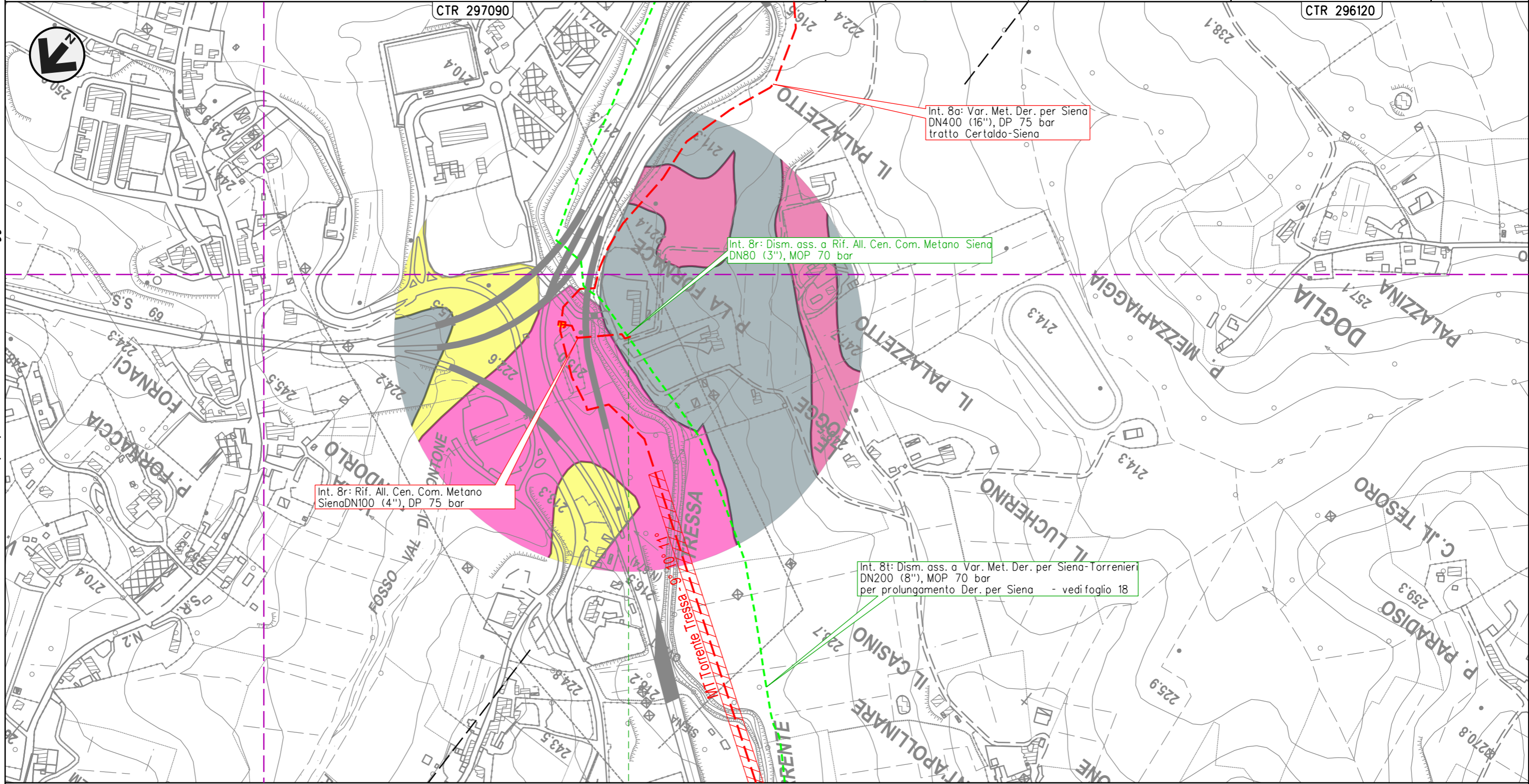
0
 SIENA
 SIENA



METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA DN400 (16")
 Interventi 8: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 24 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		di 38
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



0
 SIENA

SIENA

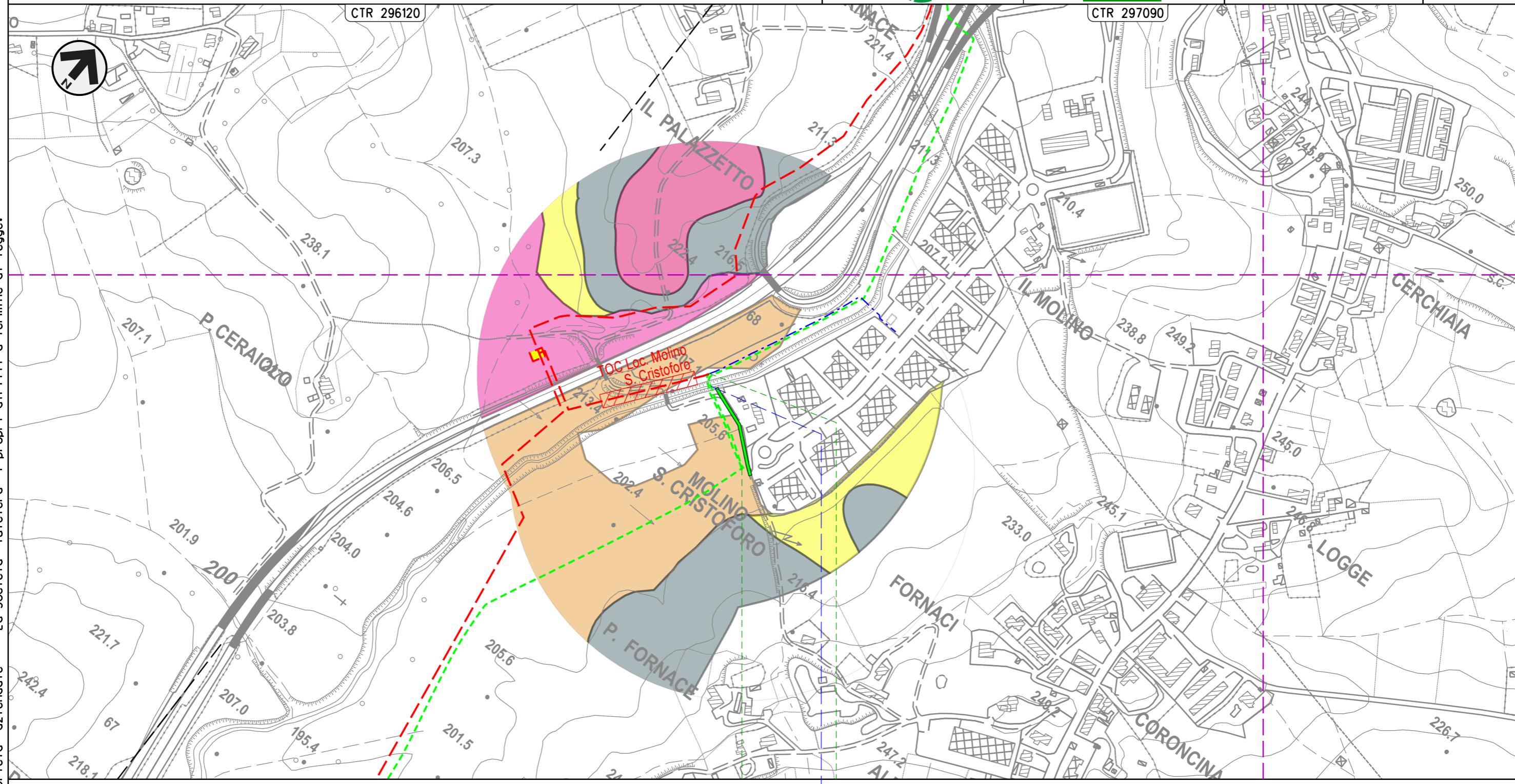
4160055/1 - 0+000

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: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75/70 bar
 tratto Certaldo-Siena e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 25 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		di 38
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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



0 0+134

SIENA
 SIENA

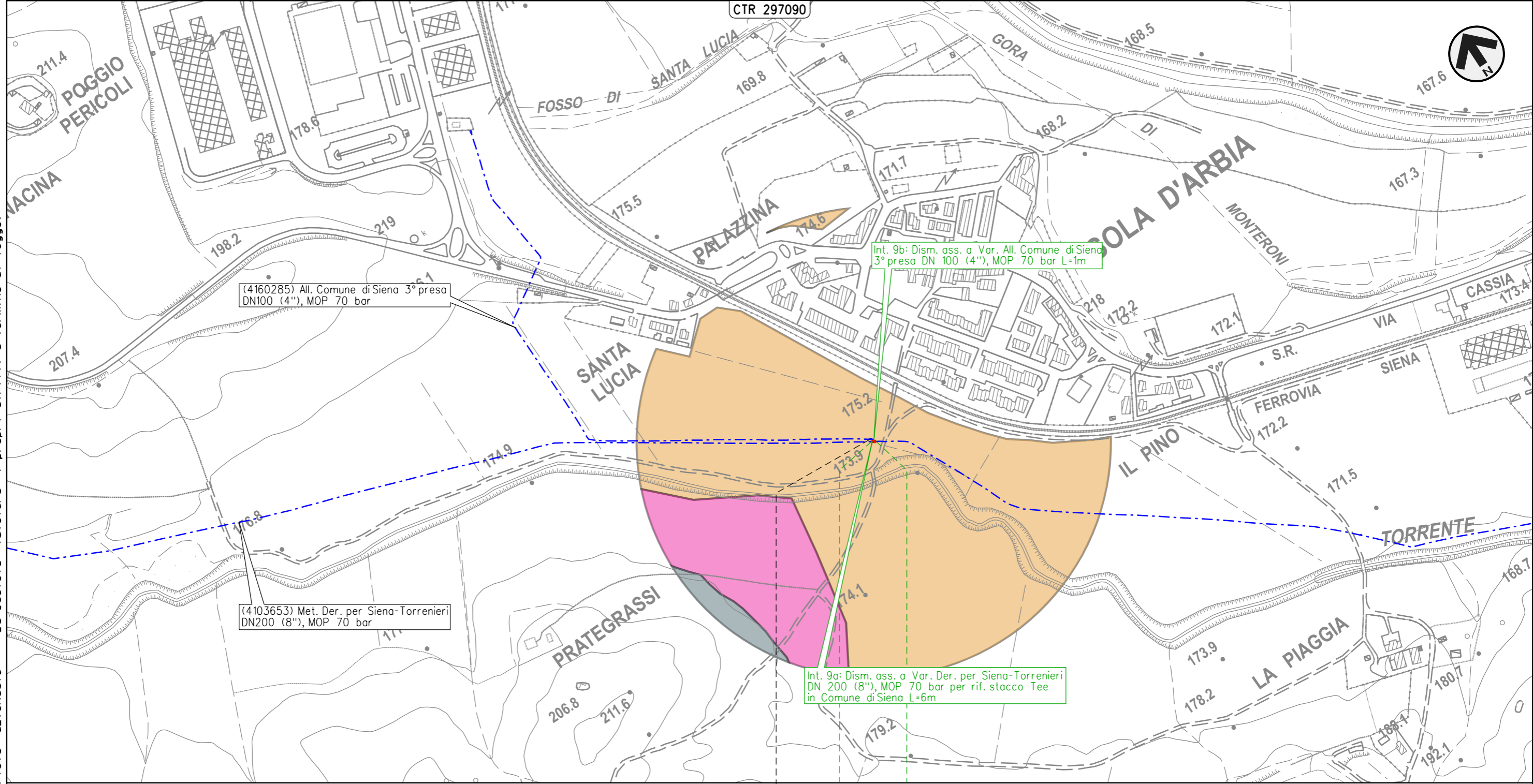
4160085/1
 4103653/2 - 6+859

• Torrente Tressa

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 9: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per rif. stacco Tee in Comune di Siena (Loc. Il Pino) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 26 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

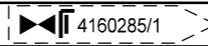
Int. 9b: Dism. ass. a Var. All. Comune di Siena
 3° presa DN 100 (4"), MOP 70 bar L=1m

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

Int. 9a: Dism. ass. a Var. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. stacco Tee
 in Comune di Siena L=6m

0 0+006

SIENA
 SIENA

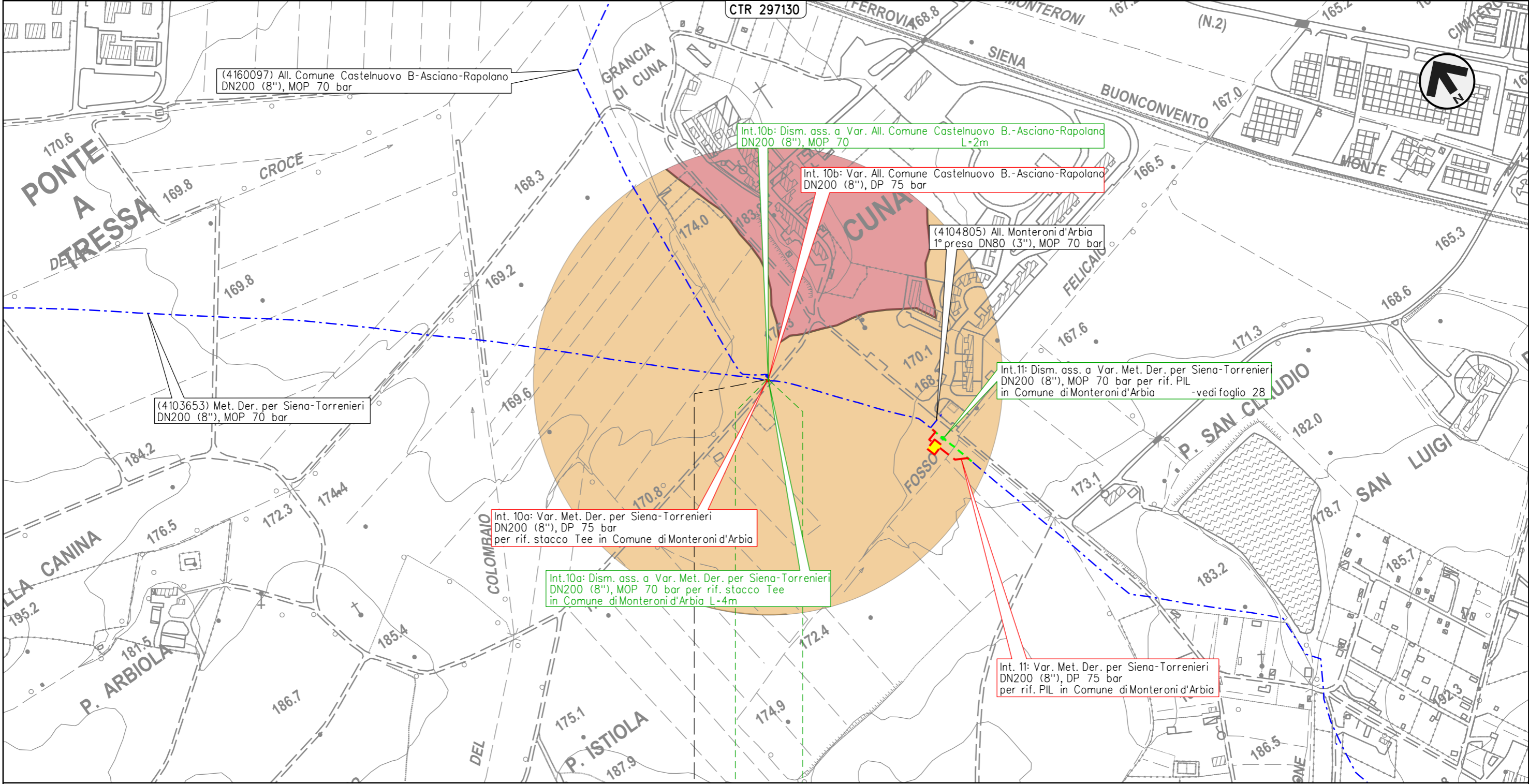


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 10: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per rif. stacco Tee in Comune di Monteroni d'Arbia (Loc. Grancia di Cuna) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 27 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-FAUN-90218			Scala 1:5.000
			Comm. NR19087			

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



0 0+004

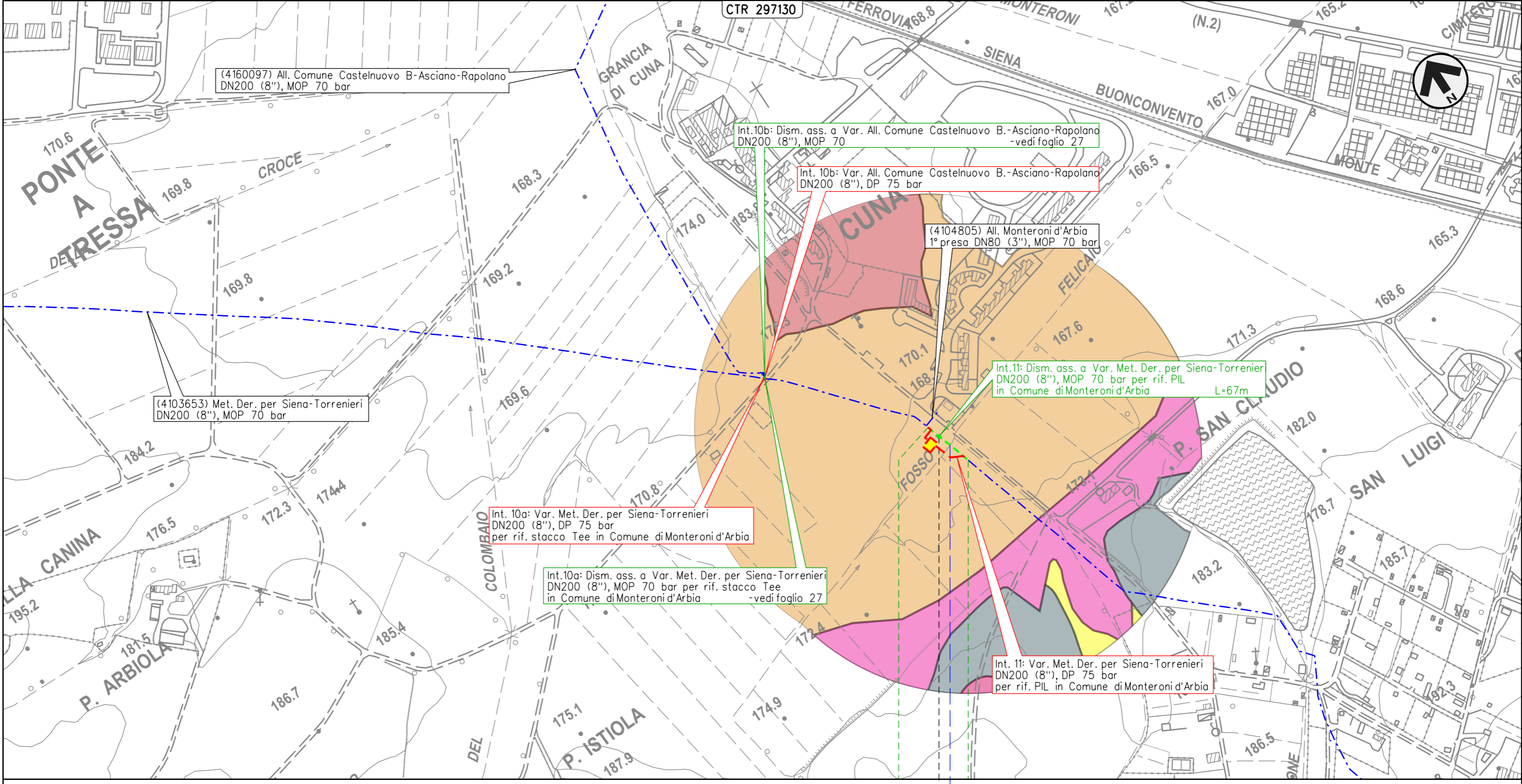
MONTERONI D'ARBIA

SIENA

4160097/1

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

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



(4160097) All. Comune Castelnuovo B.-Asciano-Rapolano
 DN200 (8"), MOP 70 bar

Int.10b: Dism. ass. a Var. All. Comune Castelnuovo B.-Asciano-Rapolano
 DN200 (8"), MOP 70

Int. 10b: Var. All. Comune Castelnuovo B.-Asciano-Rapolano
 DN200 (8"), DP 75 bar

(4104805) All. Monteroni d'Arbia
 1° presa DN80 (3"), MOP 70 bar

Int.11: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL
 in Comune di Monteroni d'Arbia L=67m

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

Int. 10a: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. stacco Tee in Comune di Monteroni d'Arbia

Int.10a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar per rif. stacco Tee
 in Comune di Monteroni d'Arbia -vedi foglio 27

Int. 11: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIL in Comune di Monteroni d'Arbia

0 0+067

MONTERONI D'ARBIA

SIENA

4103653/3 - 0+018

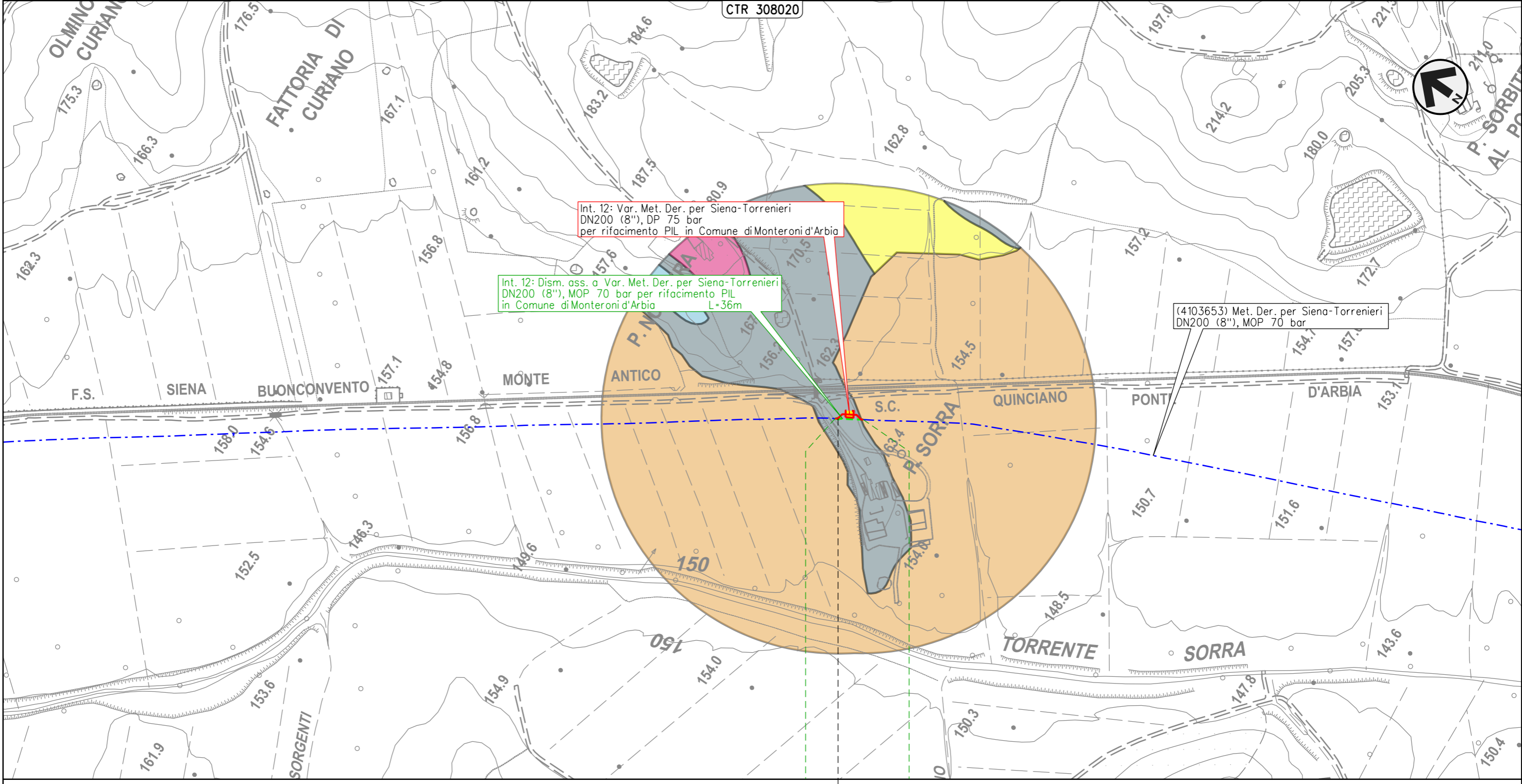
Fosso Felicaio

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

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 29 di 38 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		
			Comm.	NR19087		

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

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 L=36m

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

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

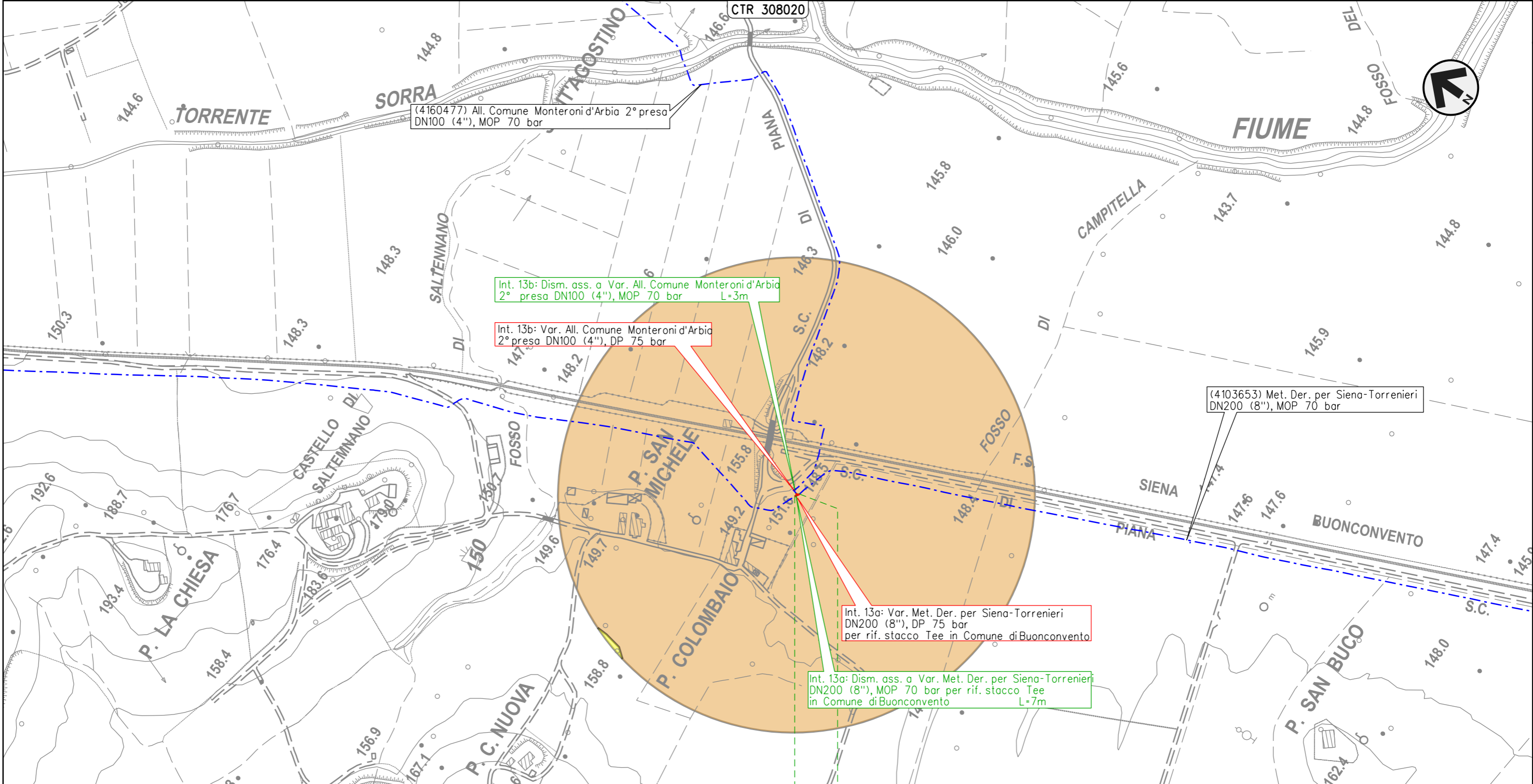
0 0+036
 MONTERONI D'ARBIA
 SIENA

4103653/5 - 0+004

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 13: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 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 30 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-FAUN-90218			Scala 1:5.000
			Comm. NR19087			

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

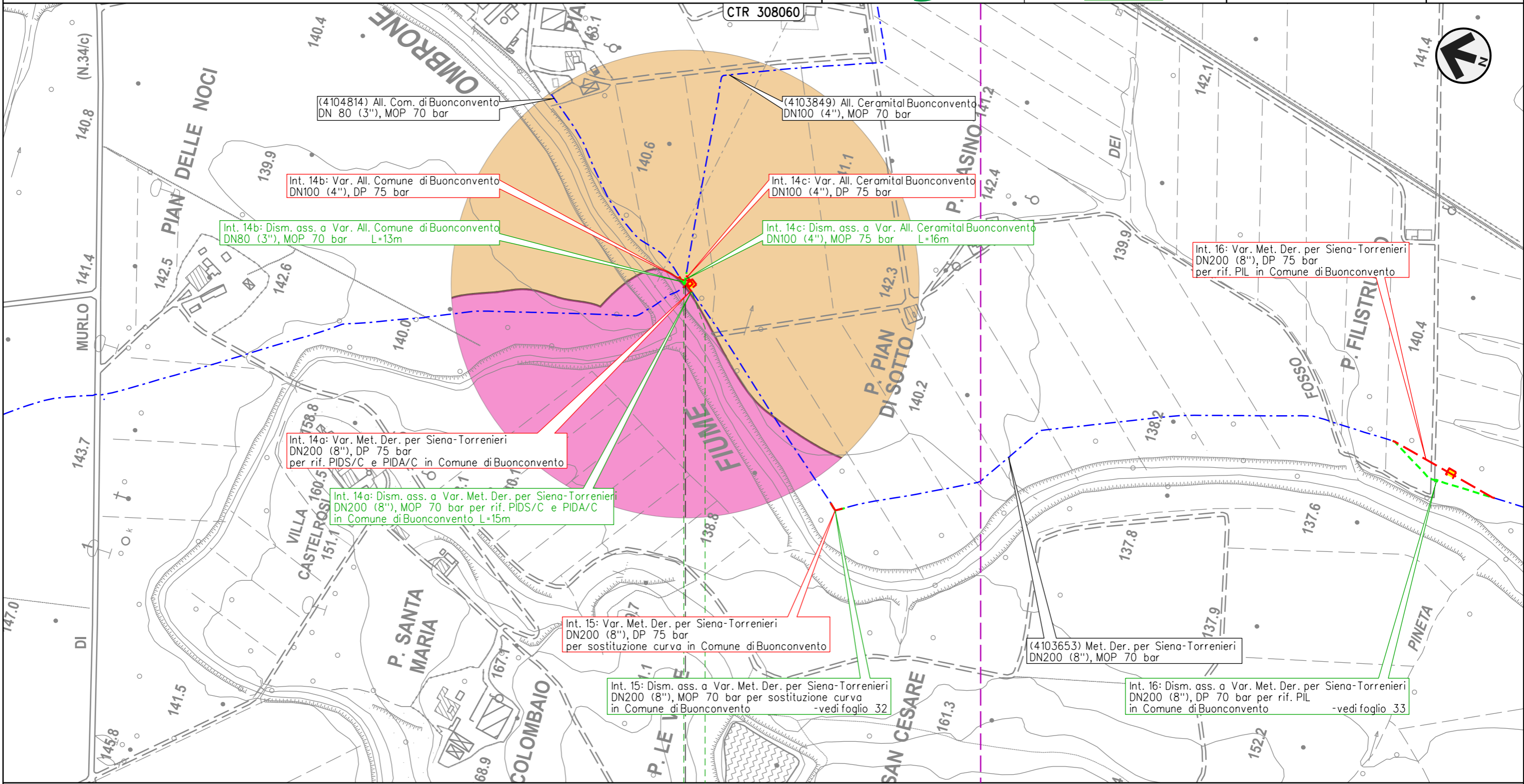
0 0+007
 BUONCONVENTO
 SIENA

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 14: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70/75 bar per rif. PIDS/C e PIDA/C in Comune di Buonconvento (Loc. P. Pian di Sotto) e opere connesse

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR19087	

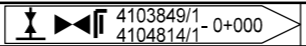
Foglio
31
 di 38
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

0 0+016
 BUONCONVENTO
 SIENA

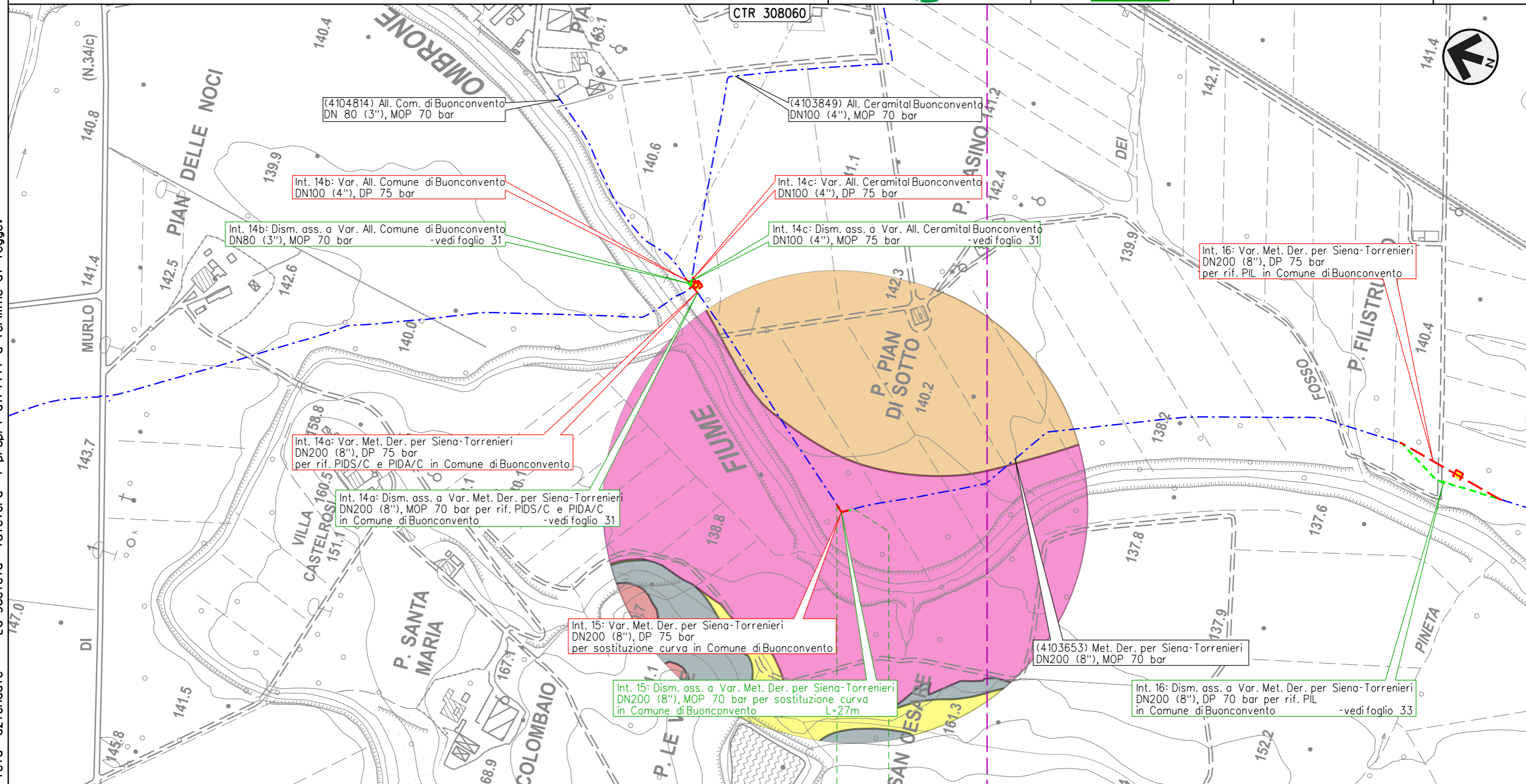


METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 15: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per sostituzione curva in Comune di Buonconvento (Loc. Le Vigne)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR19087	

Foglio
32
 di 38
 Scala
 1:5.000

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



0 0+027

BUONCONVENTO

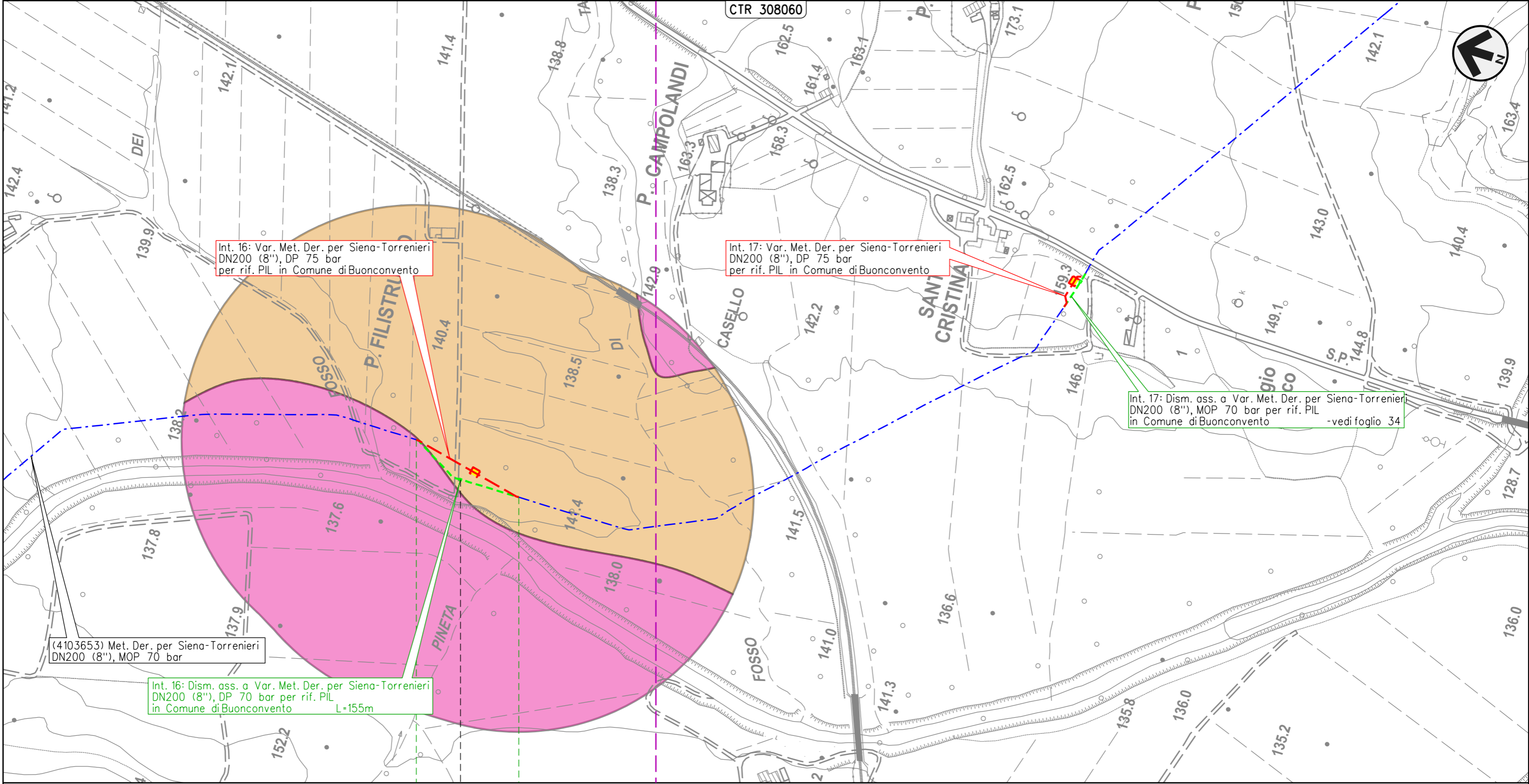
SIENA

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

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONI	MONTONI	Foglio 33 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

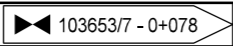
CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

BUONCONVENTO

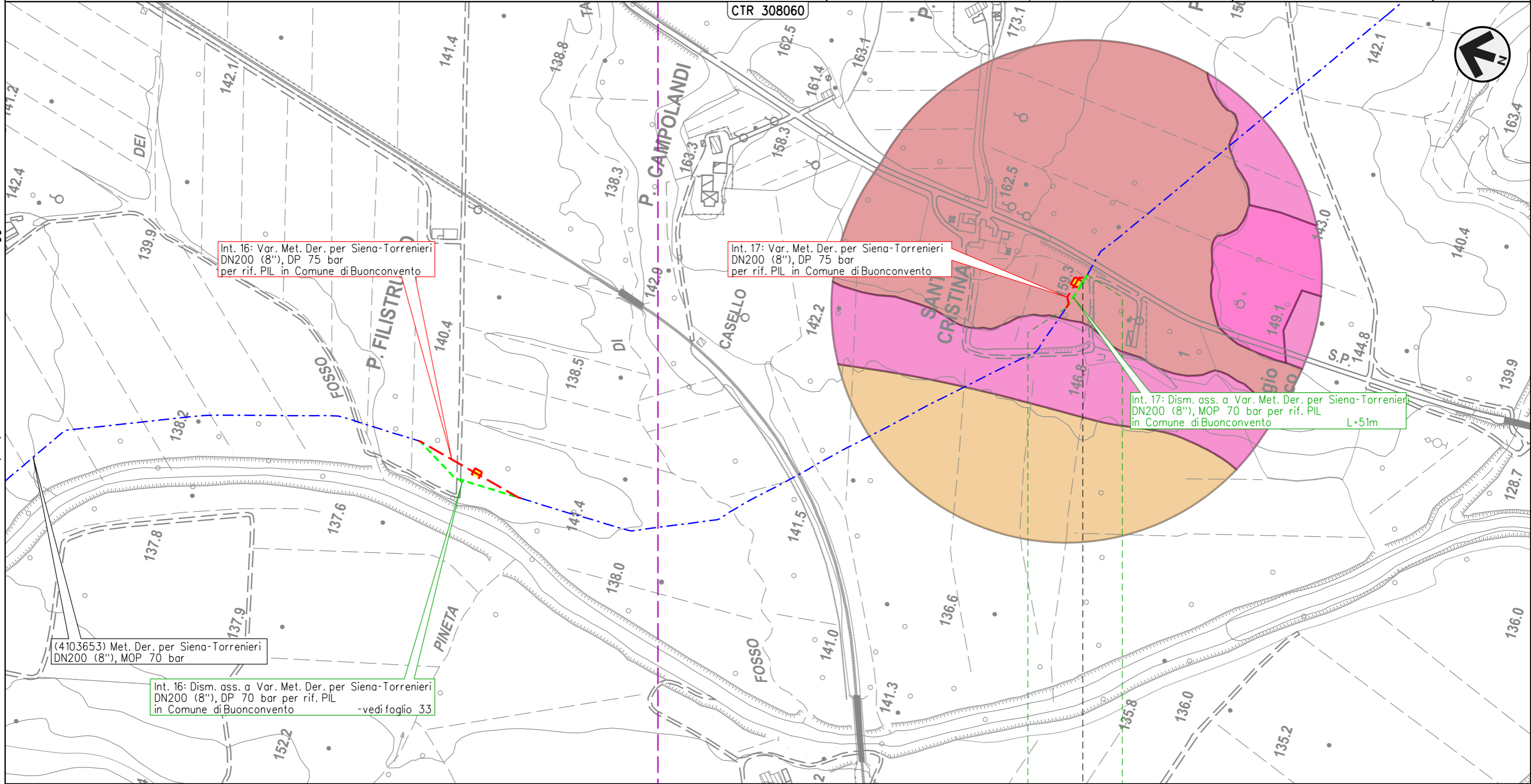
SIENA



METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 17: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per rif. PIL in Comune di Buonconvento (Loc. S. Cristina)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 34 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-FAUN-90218			Scala 1:5.000
			Comm. NR19087			

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI





0 0+051
 BUONCONVENTO
 SIENA

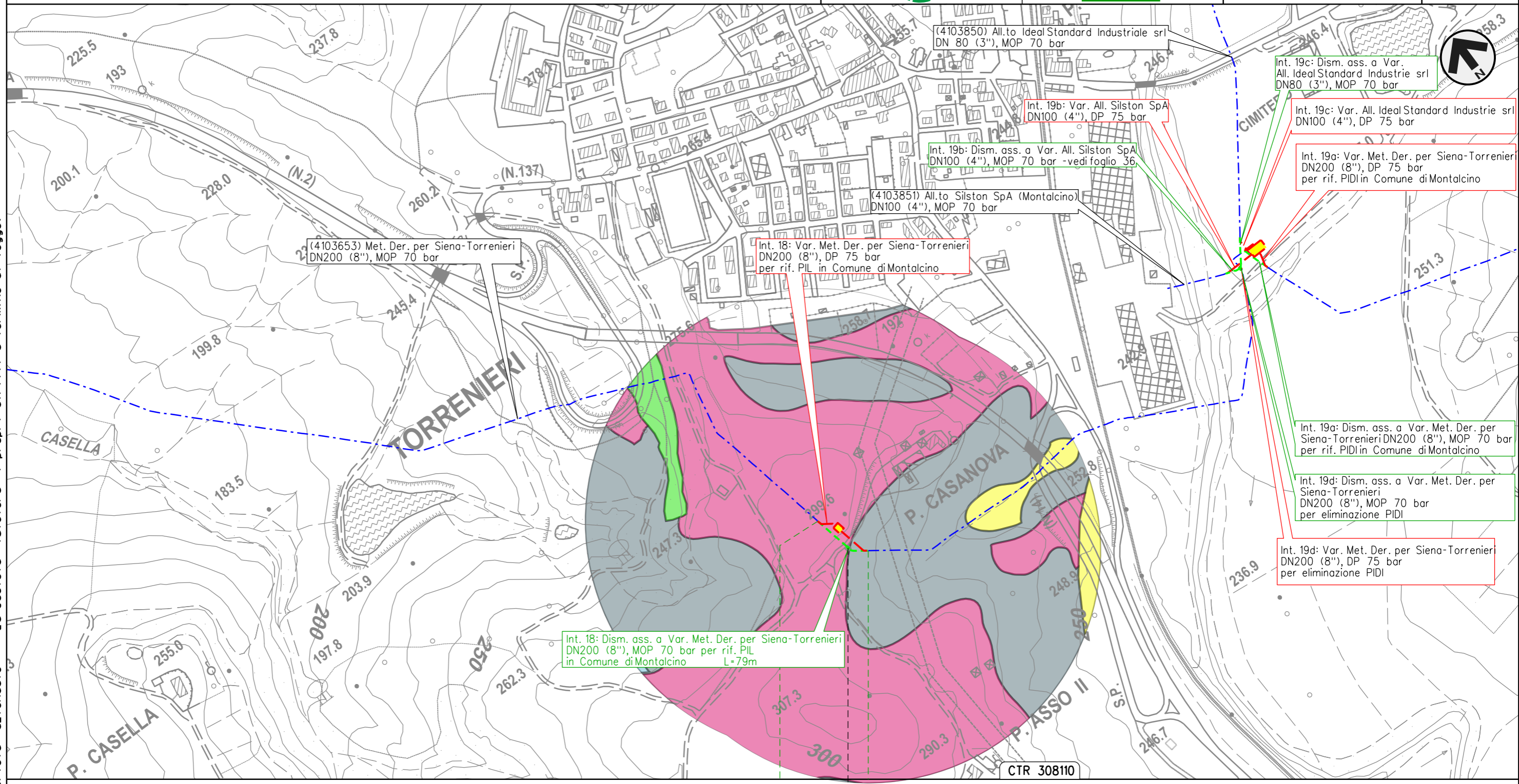
4103653/8 - 0+039

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: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per rif. PIL in Comune di Montalcino (Loc. P. Casanova)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONI	MONTONI	Foglio 35 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-FAUN-90218		Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



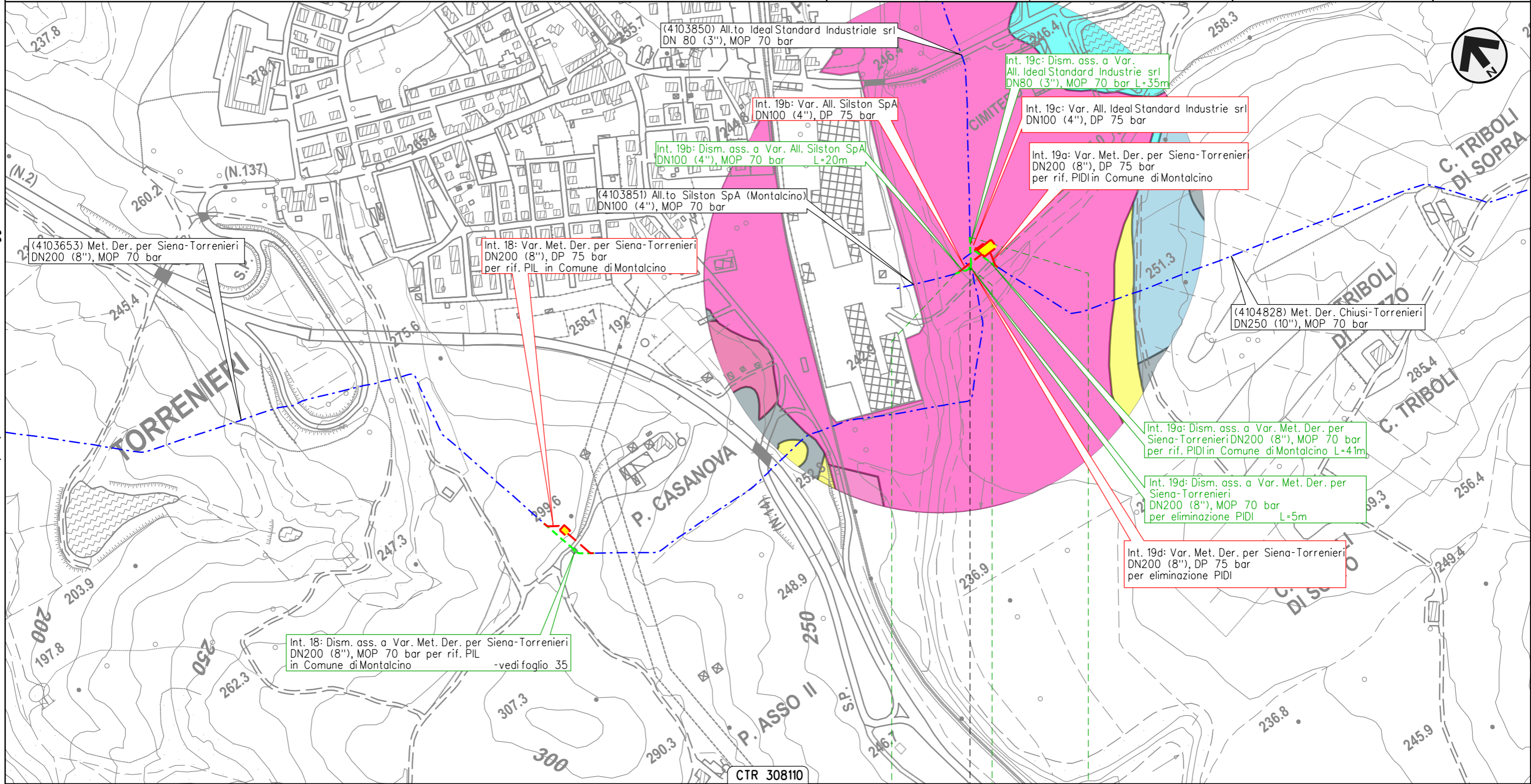
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

MONTALCINO
 SIENA

4103653/9 - 0+052

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONI	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-FAUN-90218	
			Comm.	NR/19087	

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

0 0+043 0 0+060

MONTALCINO

SIENA

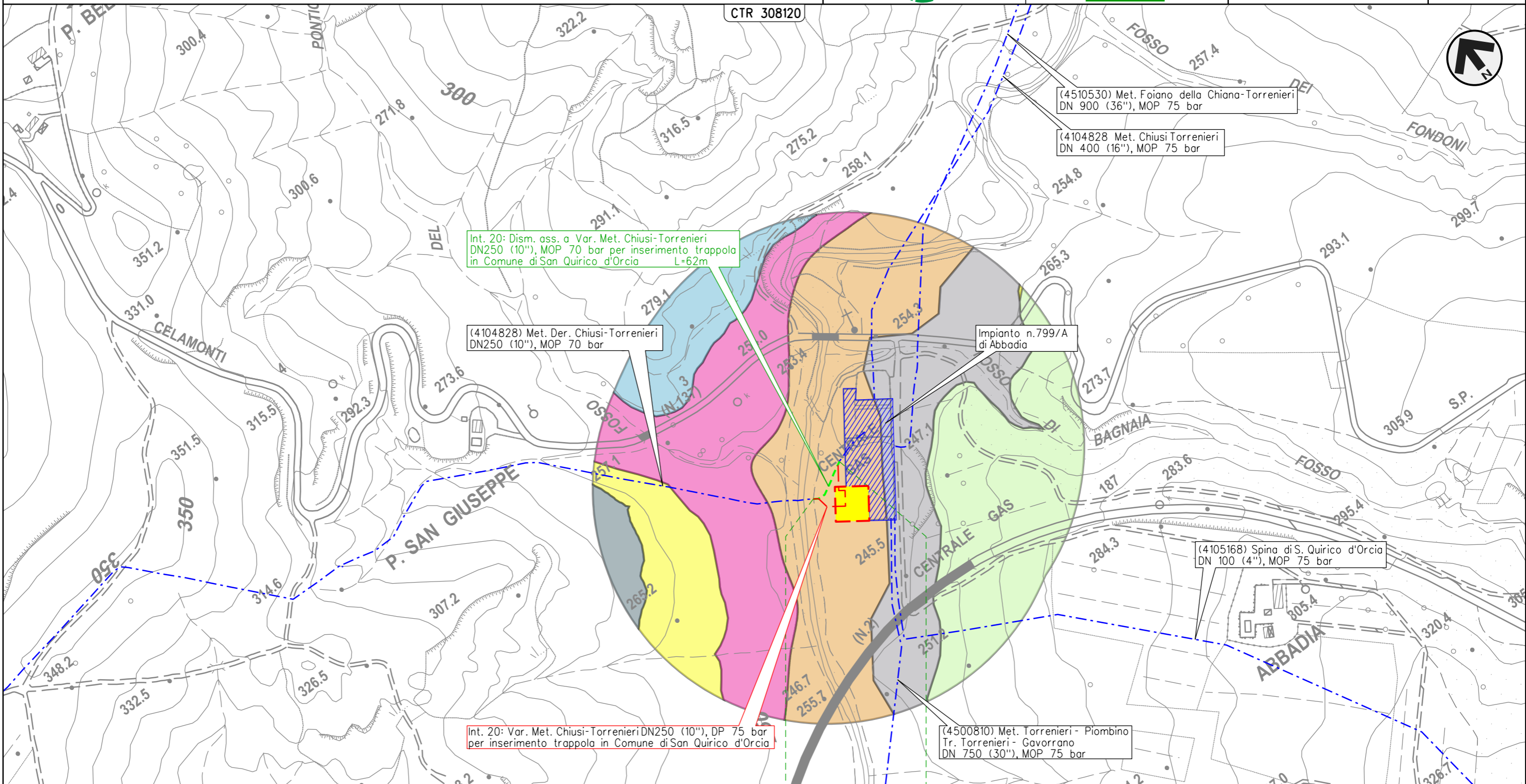


4103653/10
 4103851/1 - 0+000
 4103850/1

METANODOTTO CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10")
 Intervento 20: Dism. ass. a Var. Met. Chiusi-Torrenieri DN250 (10"), MOP 70 bar
 per inserimento trappola in Comune di San Quirico d'Orcia (Loc. Abbadia)

00	01-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 37 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-FAUN-90218		di 38	
			Comm. NR19087		Scala 1:5.000	

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



0 0+062
 SAN QUIRICO D'ORCIA
 SIENA

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

CARTA DEI SUOLI
 DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
 - Metanodotti in esercizio
 - Metanodotti in progetto
 - Aree impianti stacco-terminale in progetto
 - Aree impianti stacco-terminale esistenti
 - Limite sovrapposizione fogli
 - Altre condotte di terzi
 - Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring, T.O.C., Direct Pipe
 - Impianti di linea in progetto
 - Impianti di linea su rete in esercizio
 - Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
- Metanodotto in progetto
L=xx.xx m

Metanodotti in esercizio
- Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare

Altri metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare

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

RISCHIO ALLUVIONE

- | | |
|-----------|-----------|
| 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_ |
| FR01_ | STR1_SG1 |
| 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