

COROGRAFIA Scala 1:250.000

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

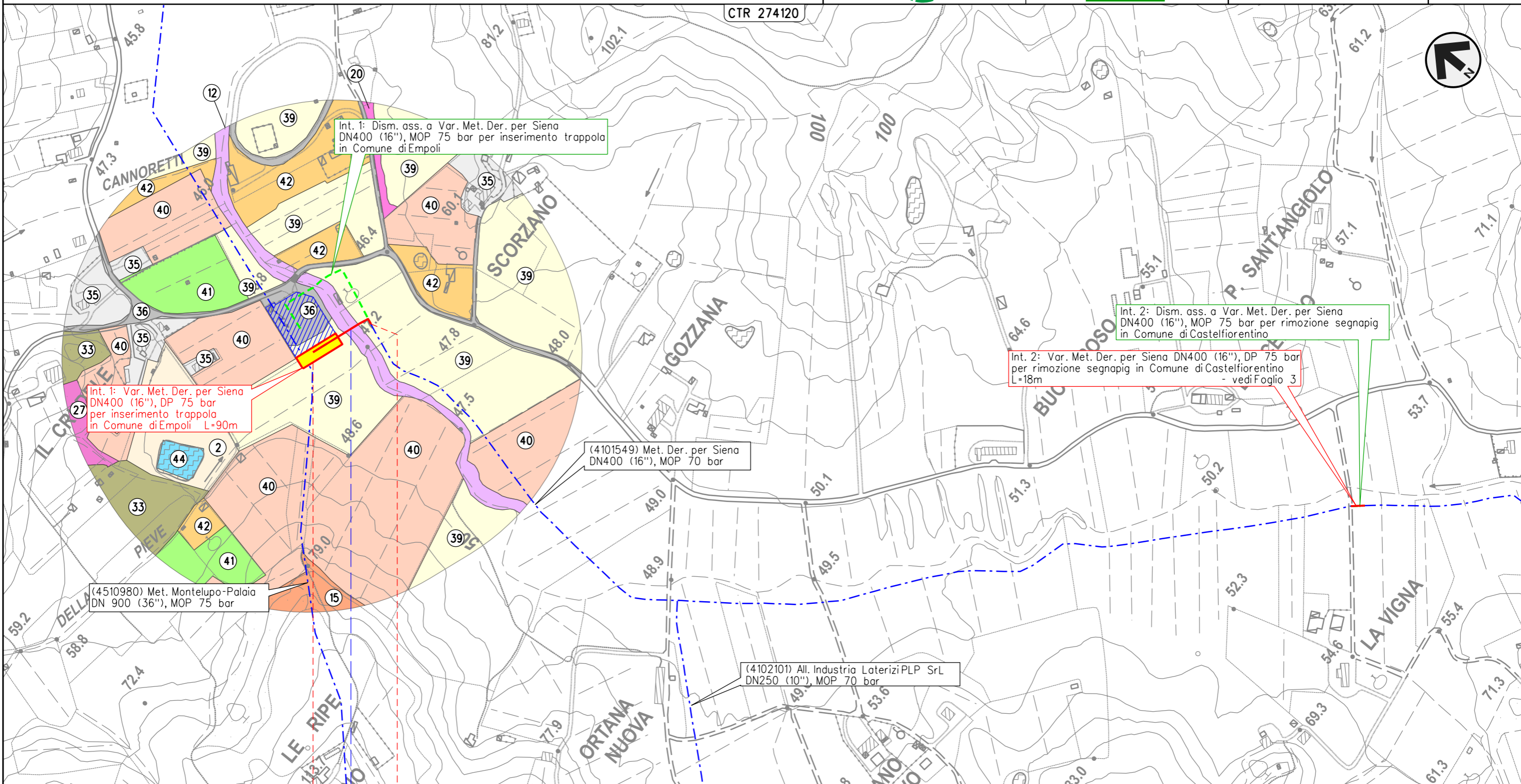
00	09-06-23	EMISSIONE		ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	
REV	DATA	DESCRIZIONE			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario			Disegno				
						PG-VEG-09107	
RIF. MET. DER. PER SIENA DN400 (16"), DP 75 BAR E PIGGABILITÀ MET. DER. PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8"), DP 75 BAR E MET. CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10"), DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE						Revisione	00
						Comm.	NR/19087
						Cod. tec.	4101549-4103653
CARTA DELLA VEGETAZIONE						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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
2
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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



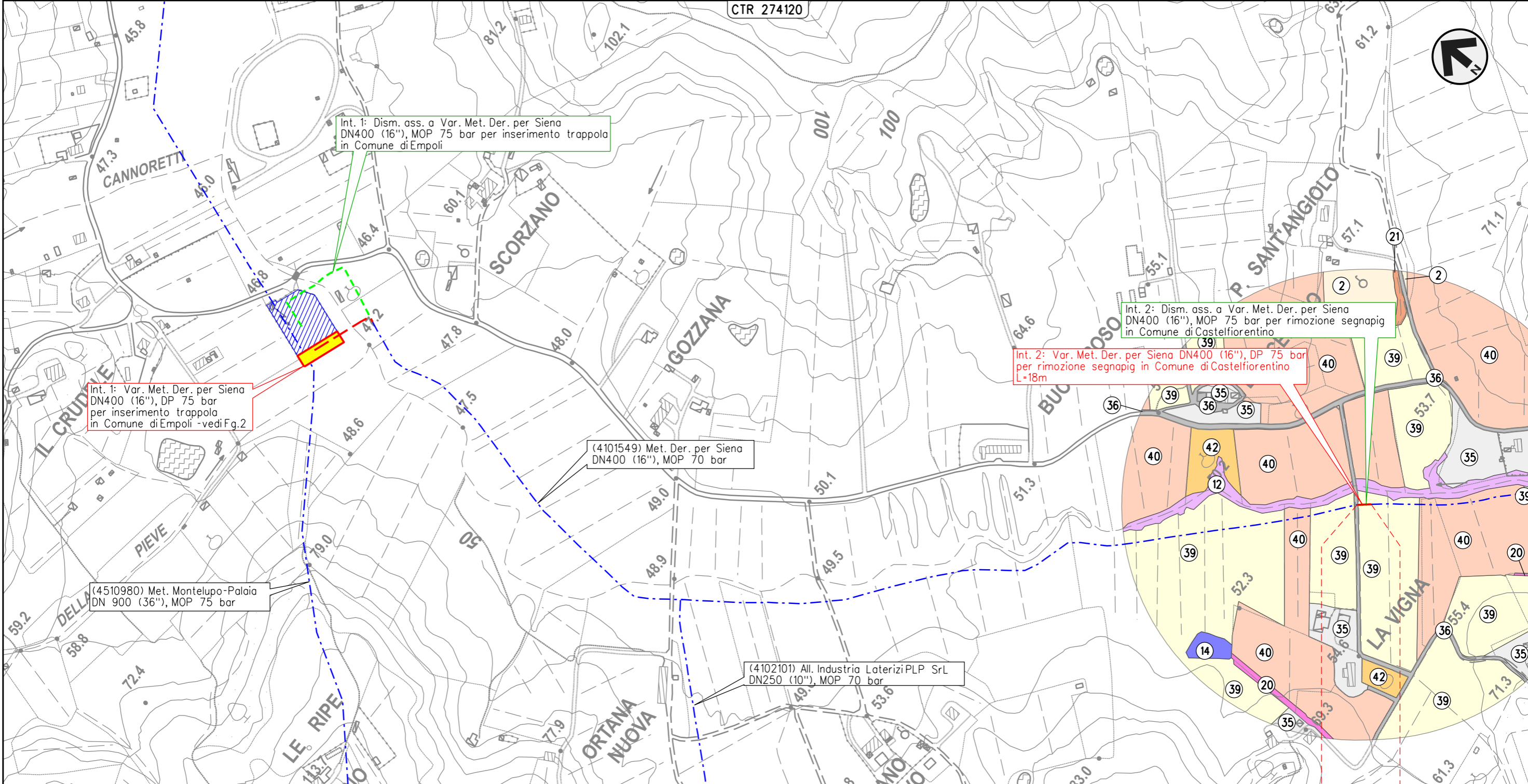
● Torrente Ormicello

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
3
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+018
 CASTELFIORENTINO
 FIRENZE

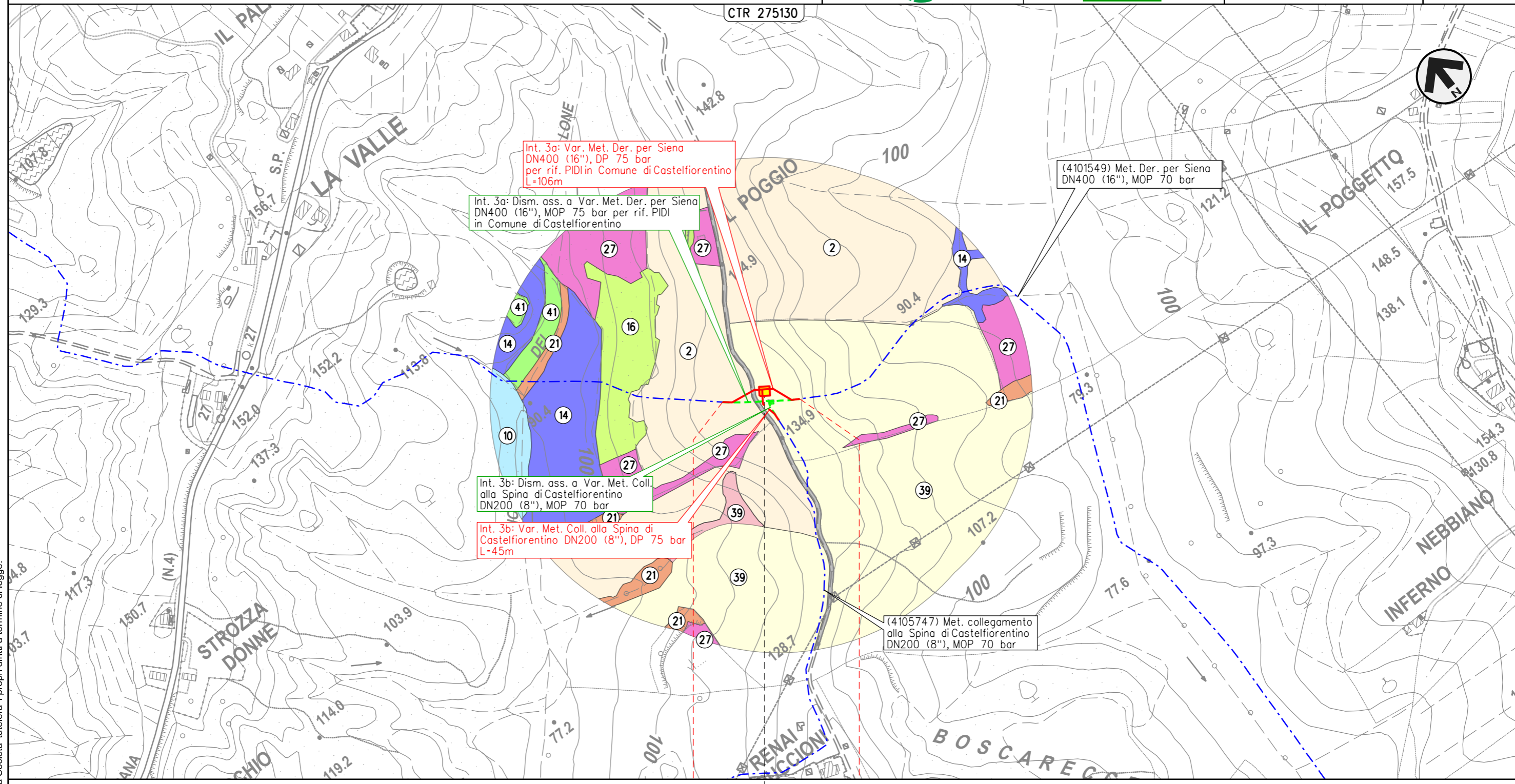
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
4
 di 39
 Scala
 1:5.000

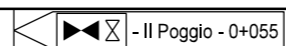
CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+106

CASTELFIORENTINO

FIRENZE



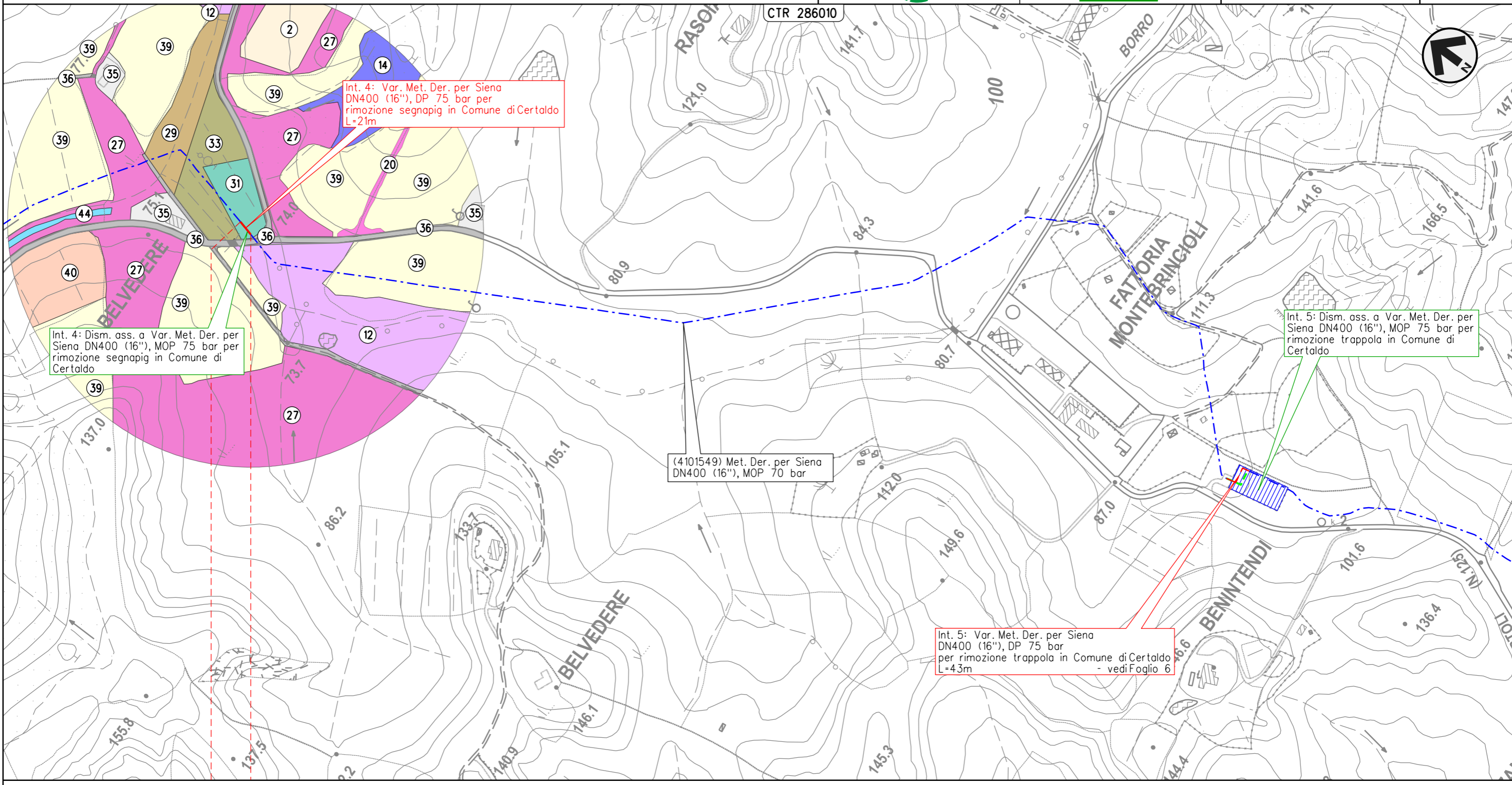
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
5
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



Int. 4: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75 bar per rimozione segnapi in Comune di Certaldo

Int. 4: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar per rimozione segnapi in Comune di Certaldo L=21m

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

Int. 5: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar per rimozione trappola in Comune di Certaldo - vedi Foglio 6

Int. 5: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), MOP 75 bar per rimozione trappola in Comune di Certaldo

0 0+021

CERTALDO
 FIRENZE

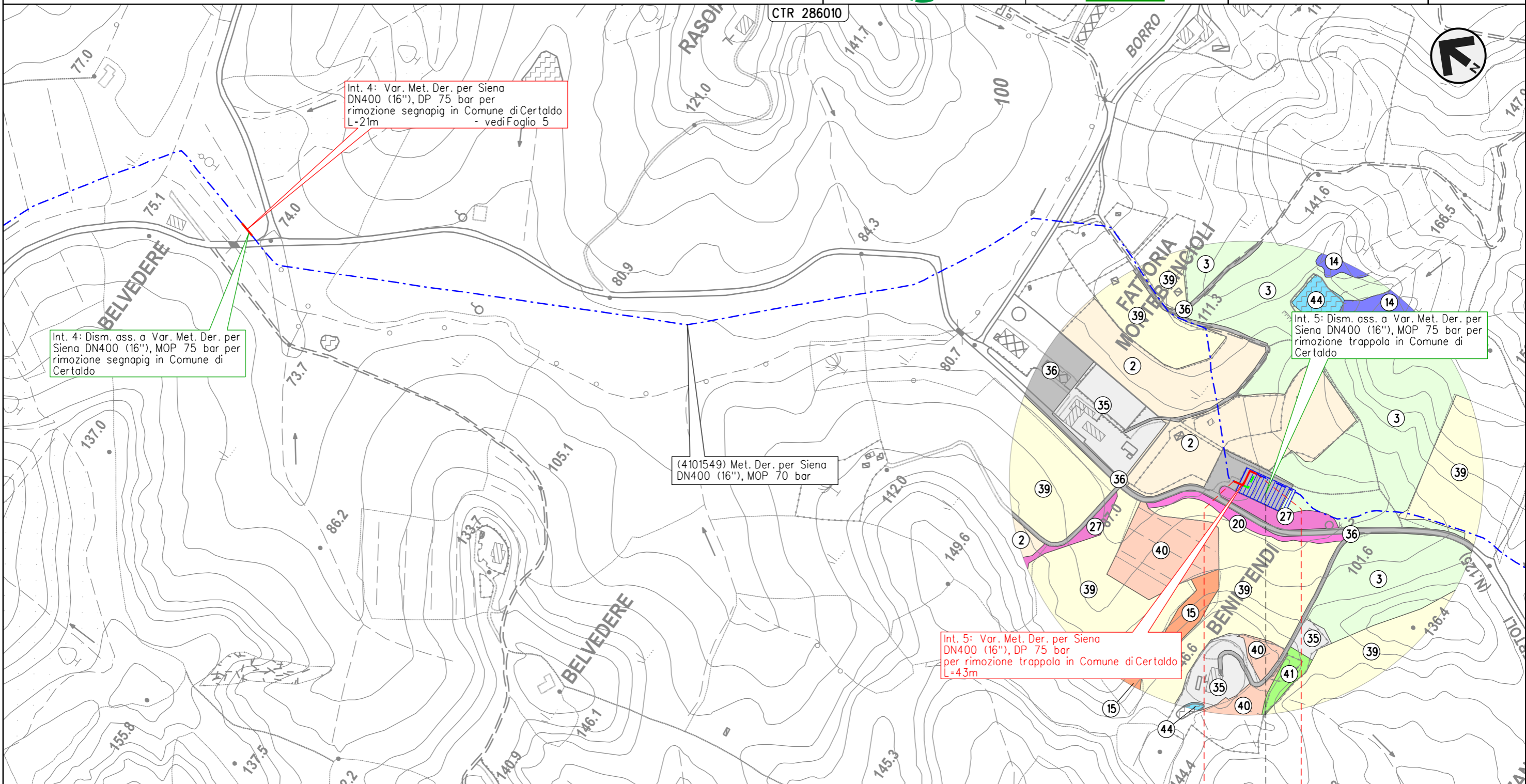
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
6
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

0 0+043

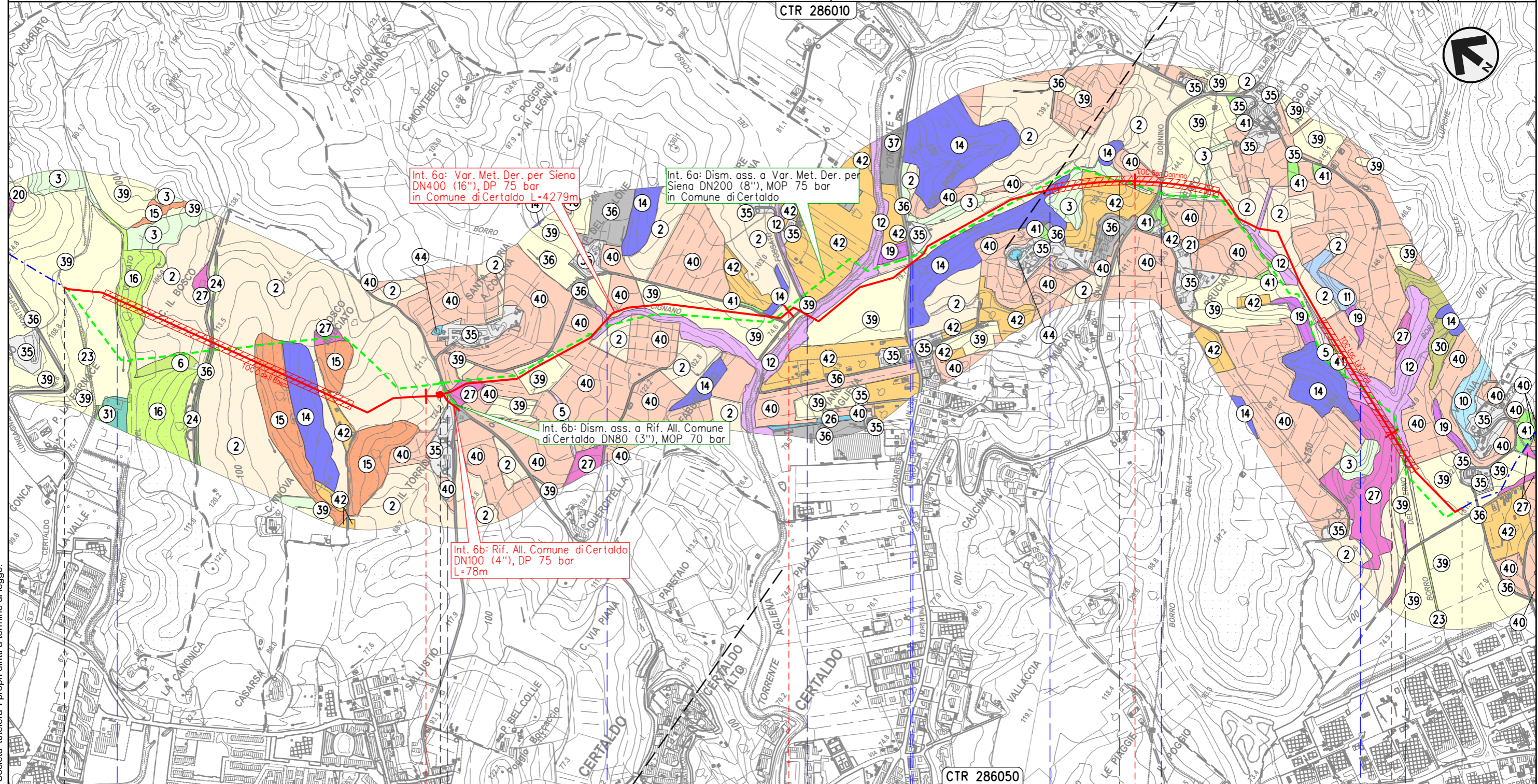
CERTALDO
 FIRENZE

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

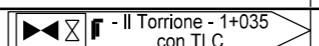
Foglio
7
di 39
Scala
1:10.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0+000 1 2 3 4 4+279

CERTALDO
FIRENZE



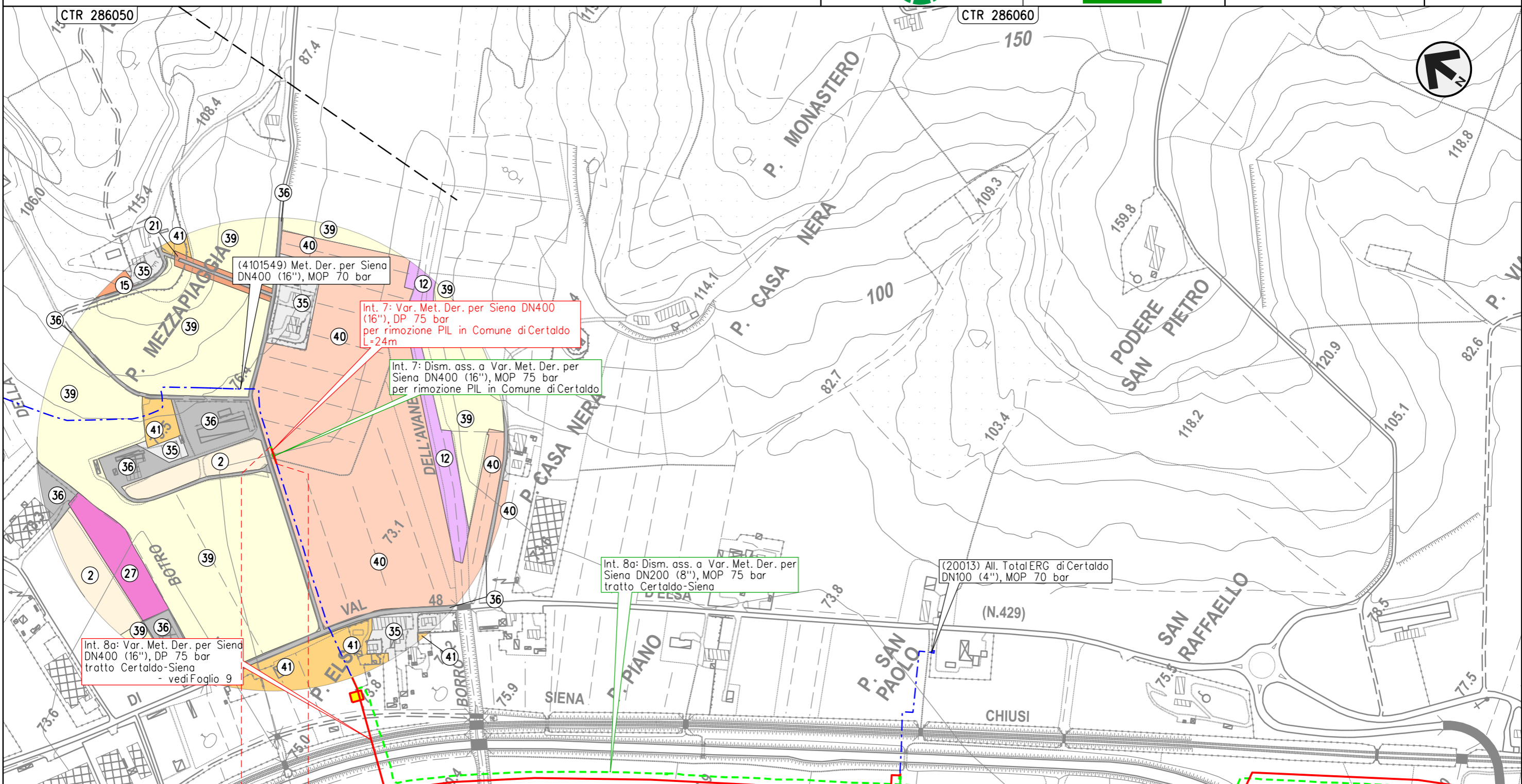
Borro del Vicariato S.C. Borro di Cignano Torrente Agliena S.P. n.79 Fosso S.P. n.50 Borro dell'Inferno

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+024
 CERTALDO
 FIRENZE

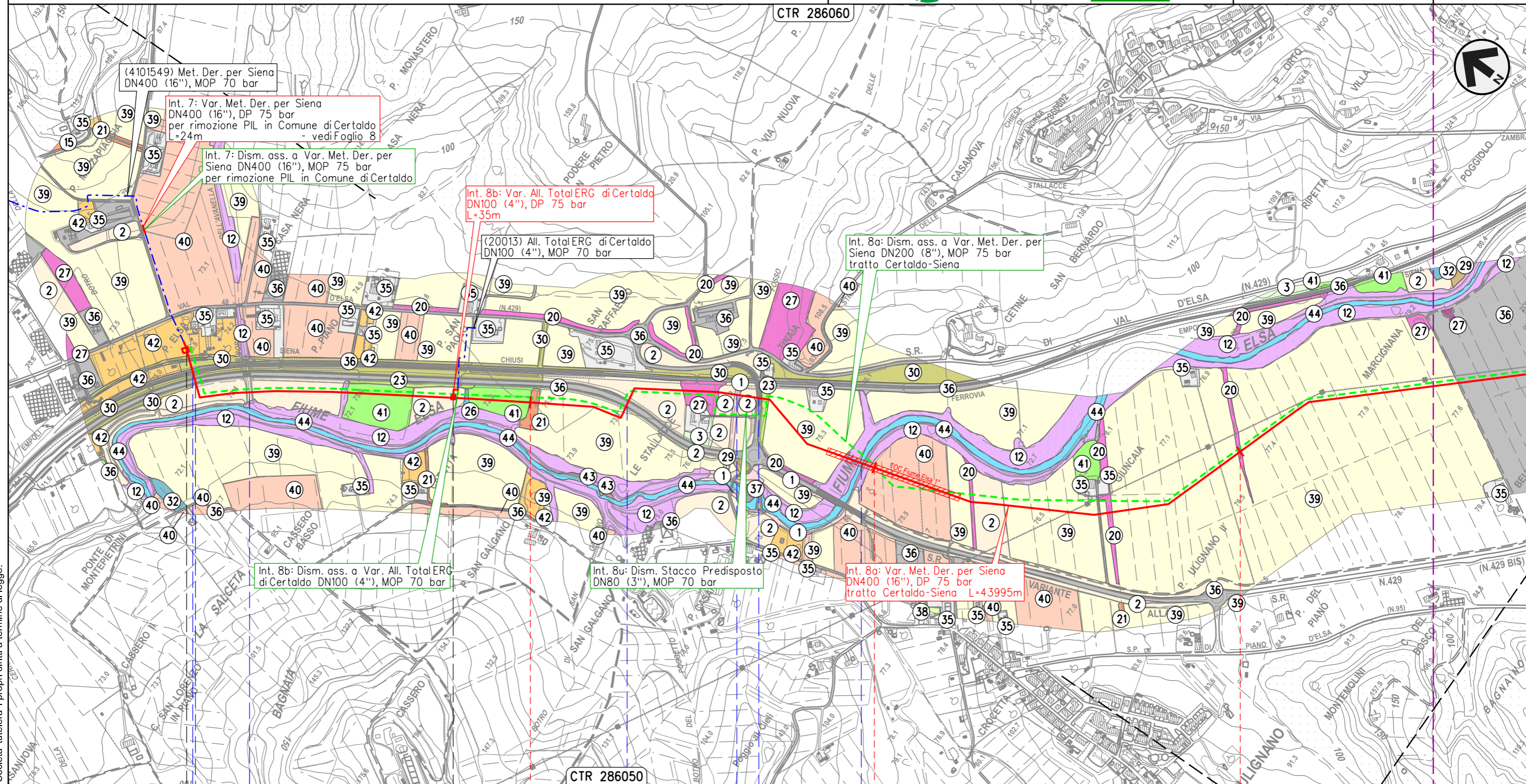
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
9
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0+000 1 2 3

CERTALDO FIRENZE BARBERINO TAVARNELLE SAN GIMIGNANO SIENA



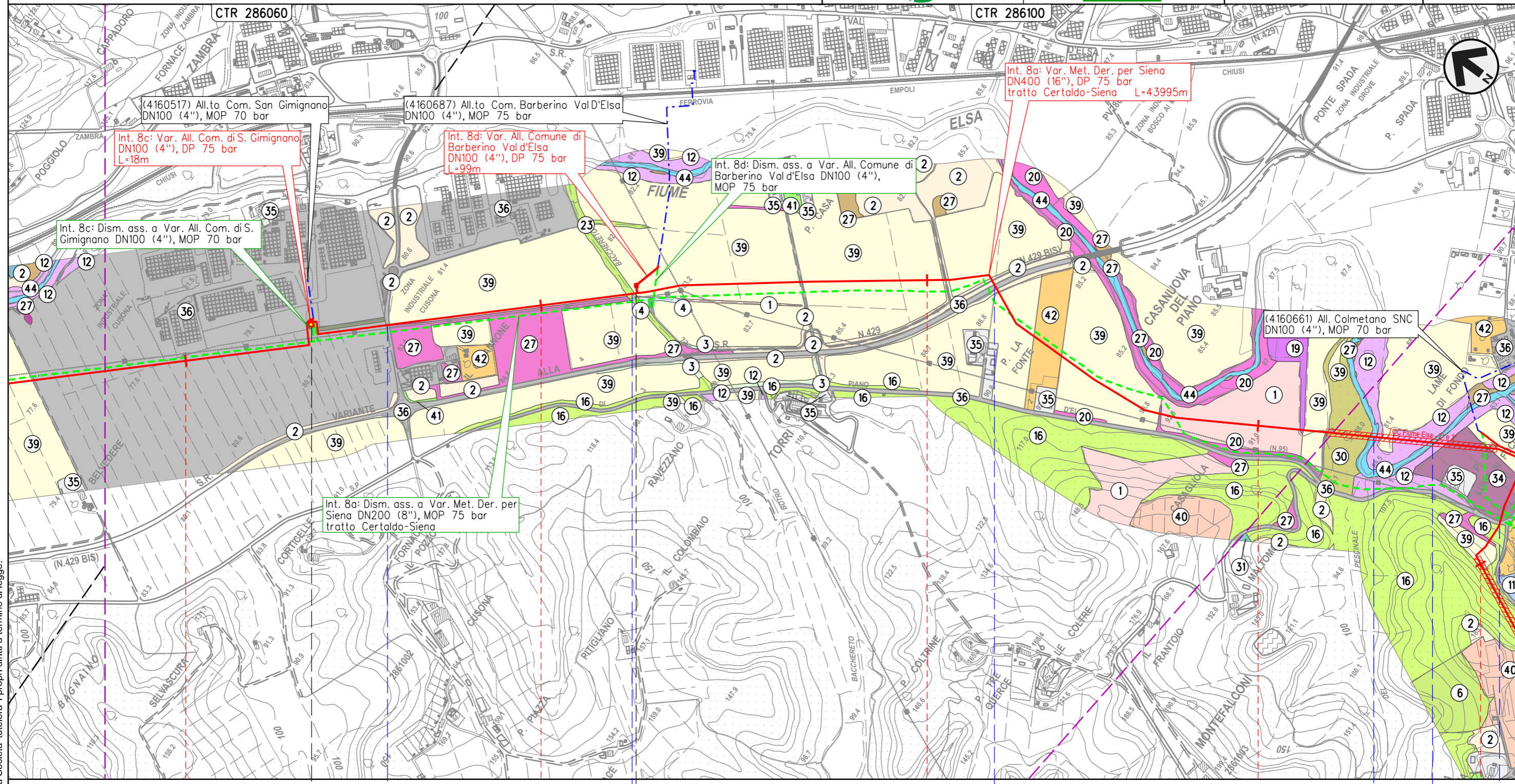
F.S. Empoli-Siena • S.R. n.429 Var. • Borro dell'Avanella S.R. n.429 Var. • Fosso delle Avane • S.C. • Fiume Elsa

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 10 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-VEG-09107			Scala 1:10.000
			Comm. NR19087			

CARTA DELLA VEGETAZIONE



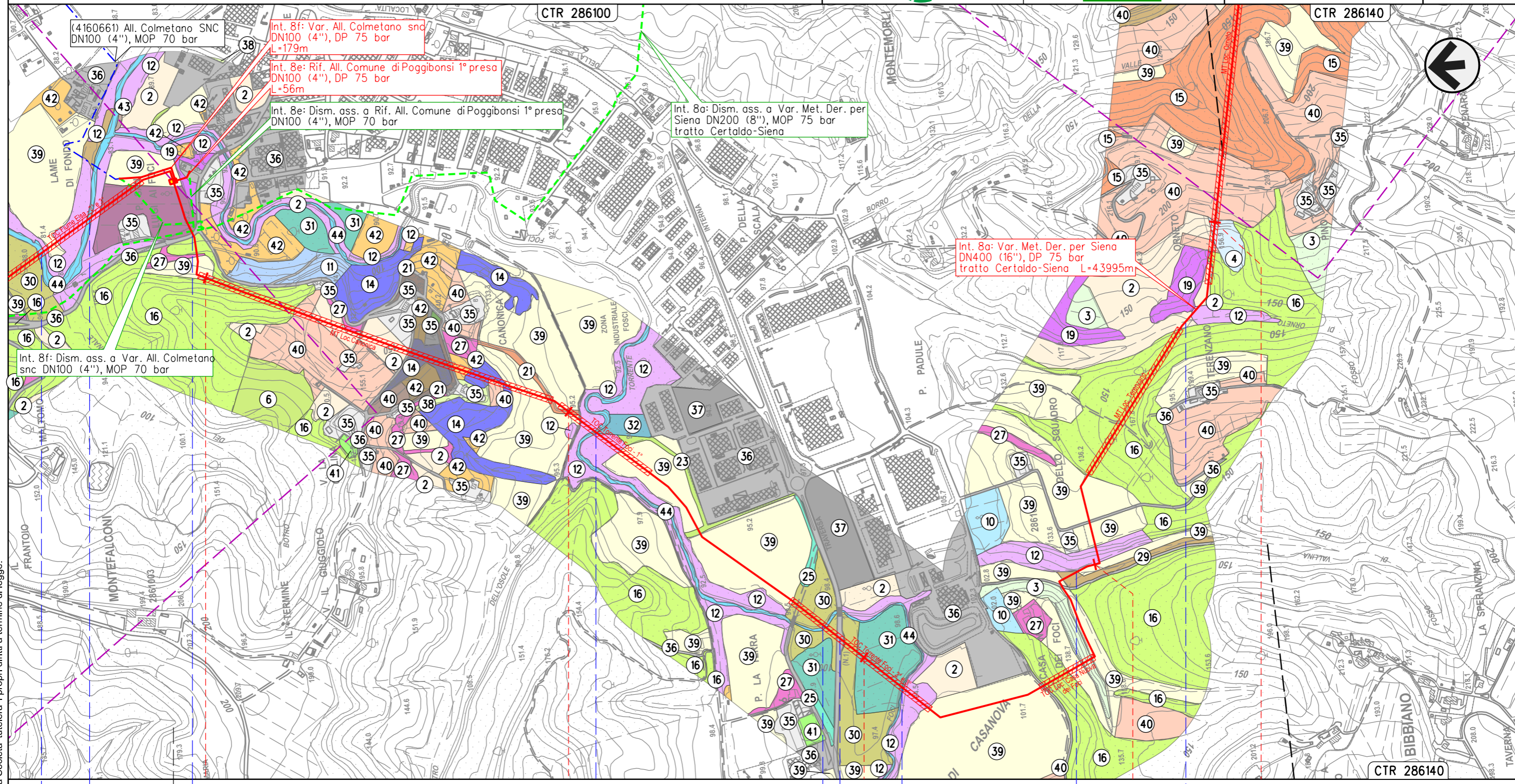
	SAN GIMIGNANO	SIENA	POGGIBONSI
	Cusona - 4+389 con TLC	P. Casa Nuova - 0+020	
	S.C.	Botro del Bacchereto	S.R. n.429 Var.
			Fiume Elsa
			Piano di Val d'Elsa

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-VEG-09107			di 39
			Comm. NR19087			Scala 1:10.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



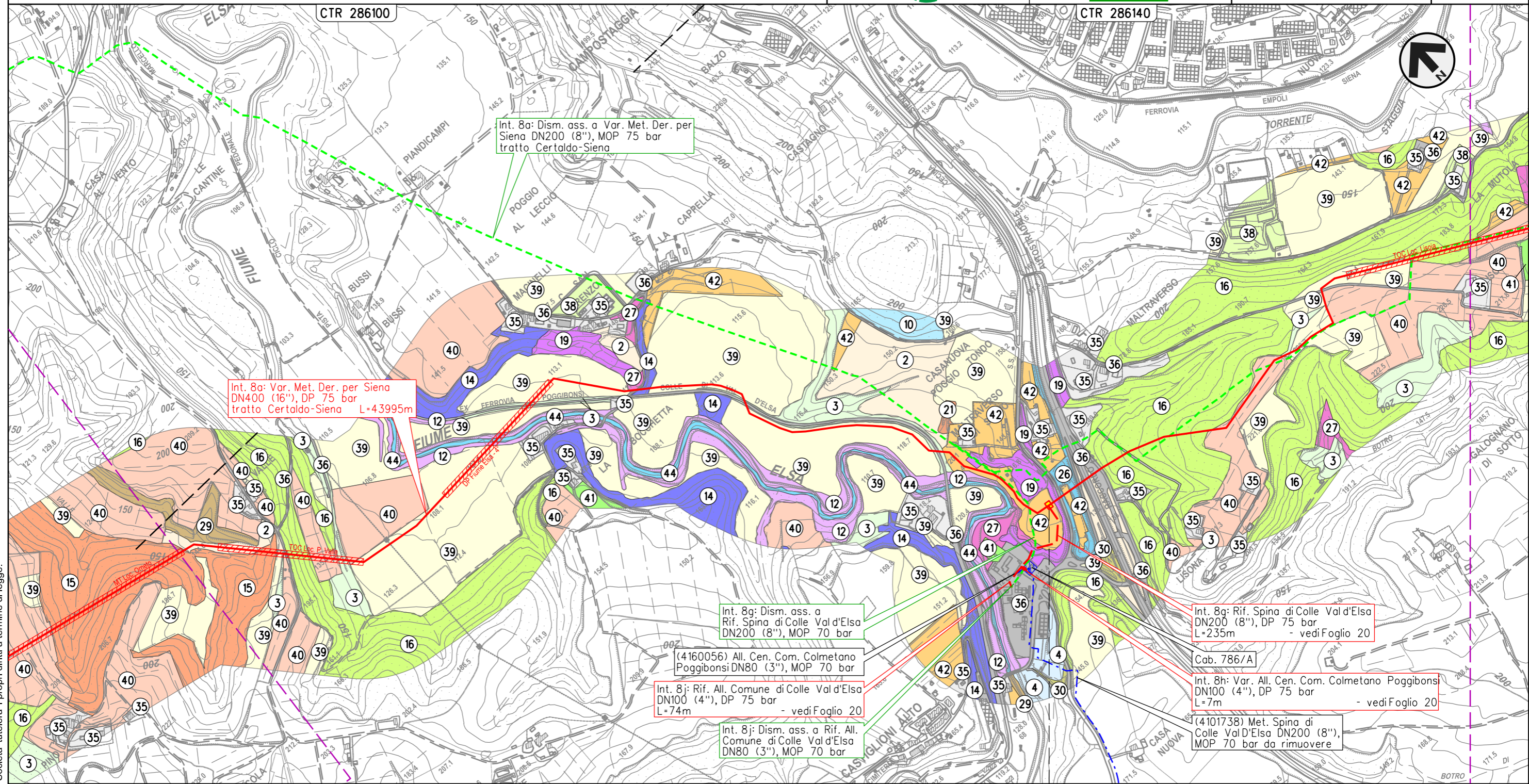
8	9	10	11	12
BARBERINO TAVARNELLE	POGGIBONSI	SIENA	SAN GIMIGNANO	POGGIBONSI
- P. San Luigi al Foc - 7+740				
Fiume Elsa	S.P. n.95 Piano di Val D'Elsa	Torrente Foci	Torrente Foci	S.P. n.1 di San Gimignano
			Fosso di Vallina	Fosso di Orneto

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 DELLA VEGETAZIONE

00	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 12 di 39 Scala 1:10.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		
			Comm.	NR/19087		



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
 L=74m - vedi Foglio 20

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

POGGIBONSI
 SIENA

Mal Traverso di Sotto - 15+150
 con TLC

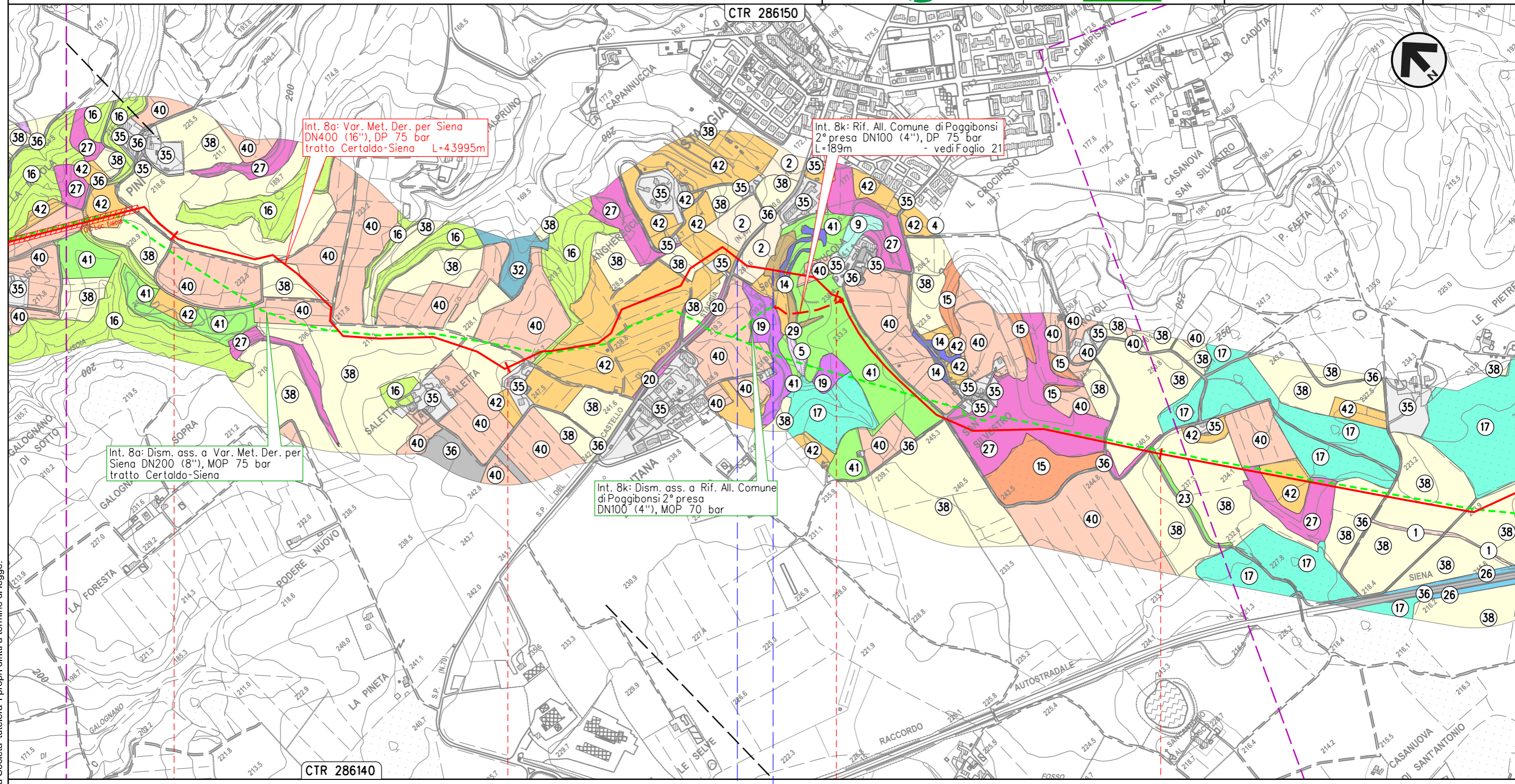
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

00	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
13
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

POGGIBONSI
 SIENA

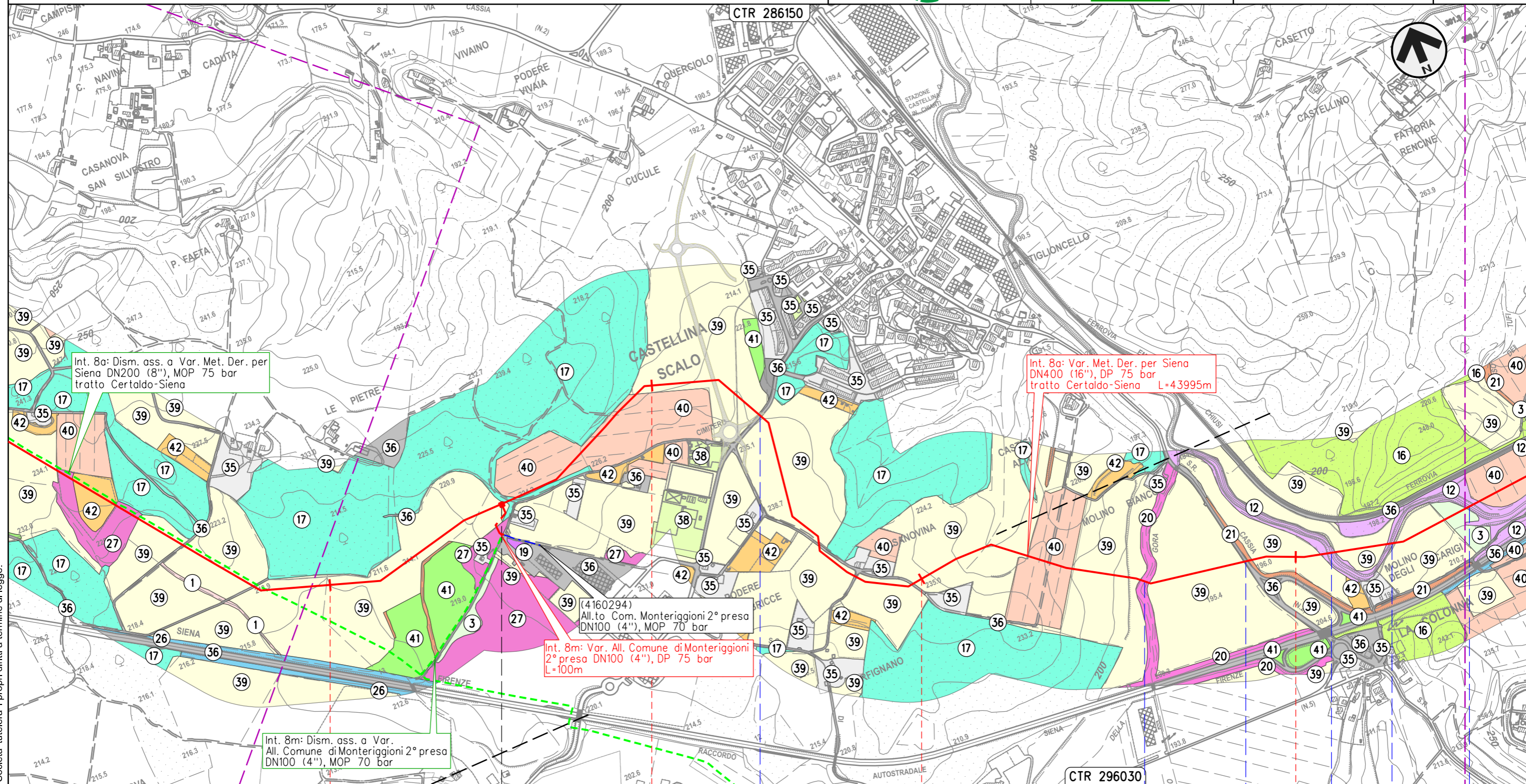
S.P. n.70 del Castello di Staggia ● Fosso s.n.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107		
			Comm.	NR19087		

Foglio
14
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

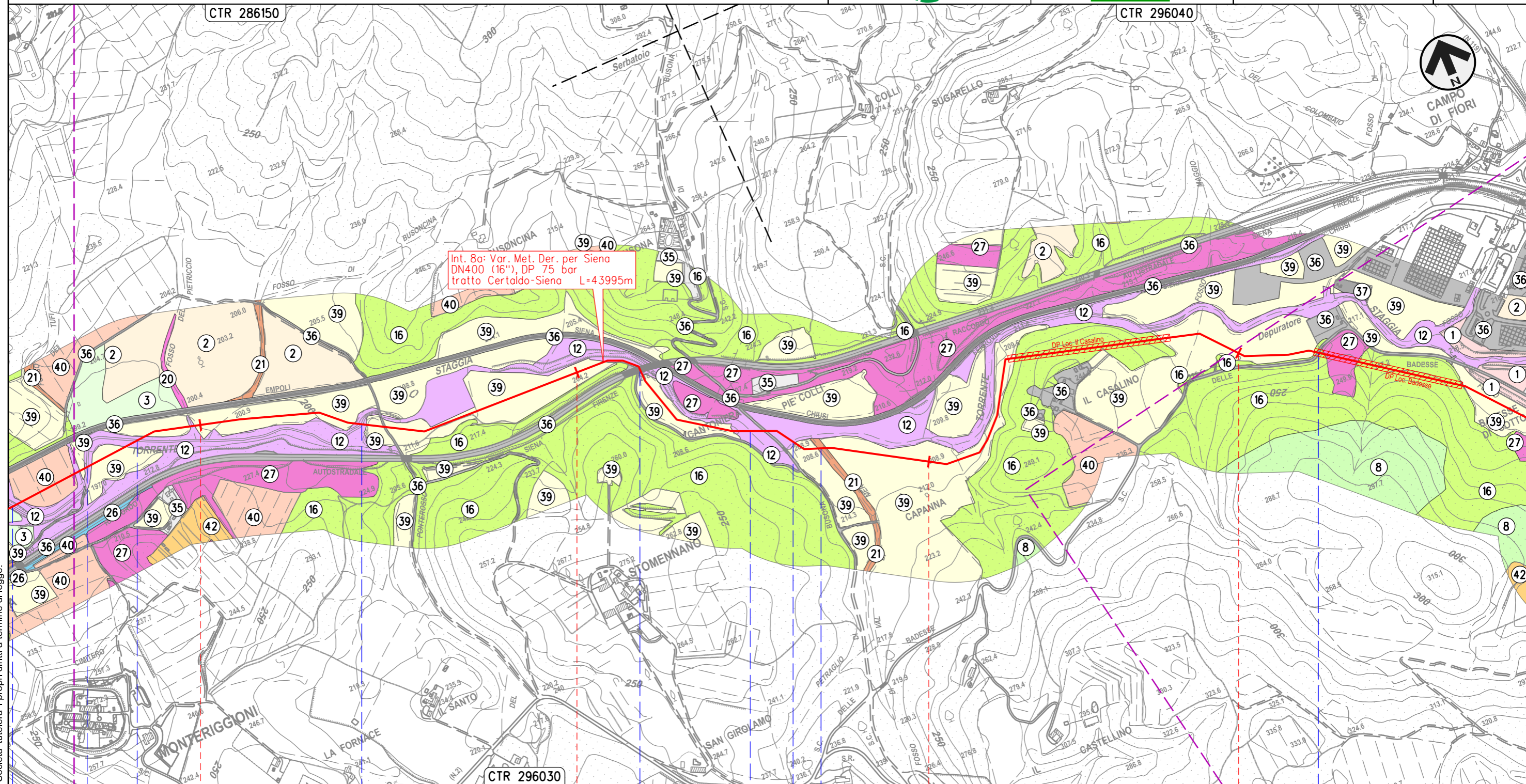
POGGIBONSI	MONTERIGGIONI	POGGIBONSI	SIENA	CASTELLINA IN CHIANTI	MONTERIG.
MONTERIGGIONI		POGGIBONSI		CASTELLINA IN CHIANTI	
- Le Pietre - 21+516		S.C.		Fosso della Gora S.R. n.2 Cassia Torrente Staggia	

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

00	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
15
 di 39
 Scala
 1:10.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



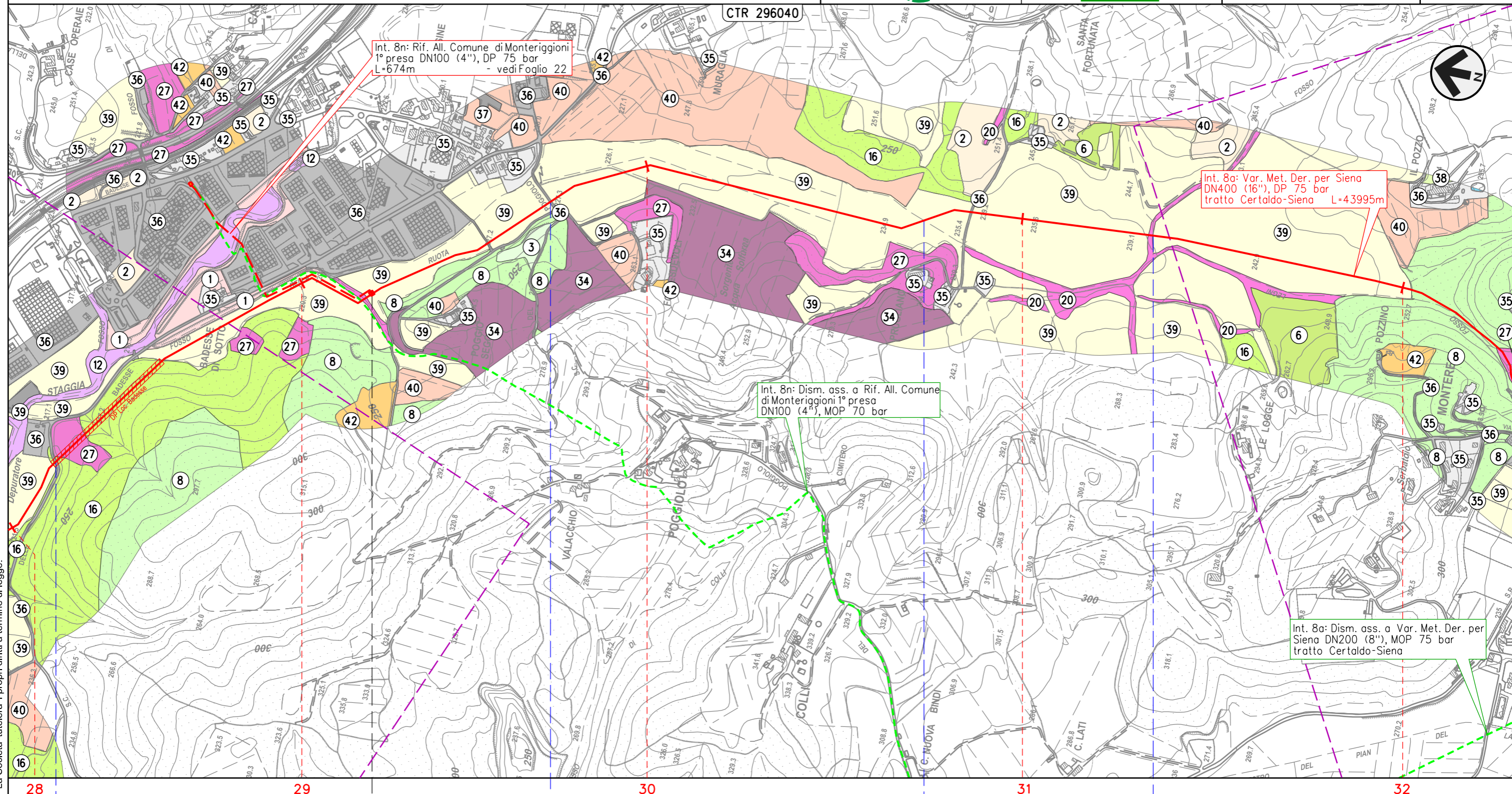
25	26	27	28
CASTELLINA IN CHIANTI	MONTERIGGIONI	MONTERIGGIONI	MONTERIGGIONI
MONTERIGGIONI	CASTELLINA IN CHIANTI	SIENA	
• Torrente Staggia	• Torrente Staggia	• Racc. autostradale n.3 Siena-Firenze	• Fosso di Val di Merse
			• S.C.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 16 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DELLA VEGETAZIONE



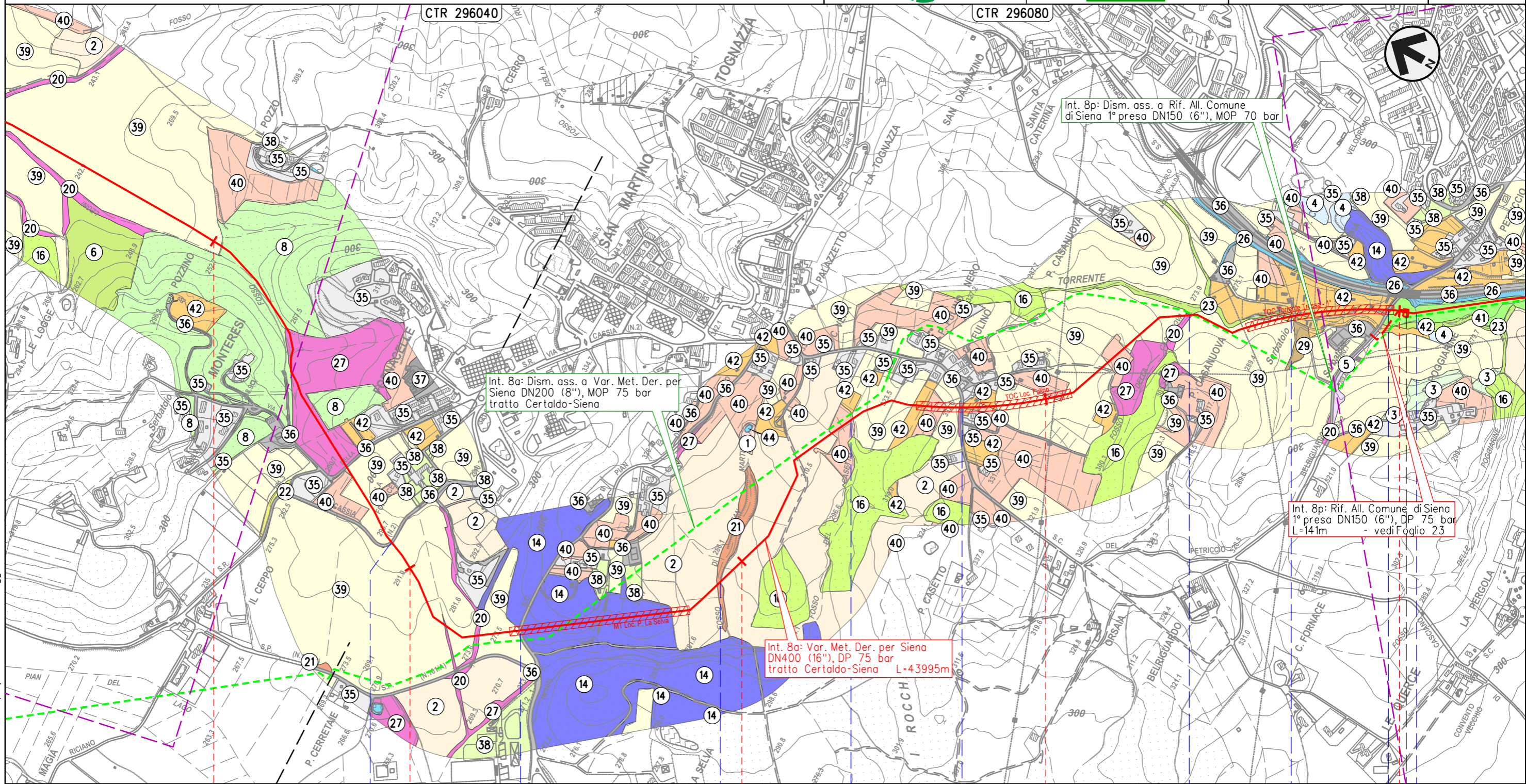
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

28	29	30	31	32
MONTERIGGIONI				
SIENA				
• S.C.	• S.C.	• Fosso Ruota	• Fosso Ruota	
 - Poggio Segoni - 29+226				

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 17
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DELLA VEGETAZIONE



32	33	34	35	36
MONTERIGGIONI		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	

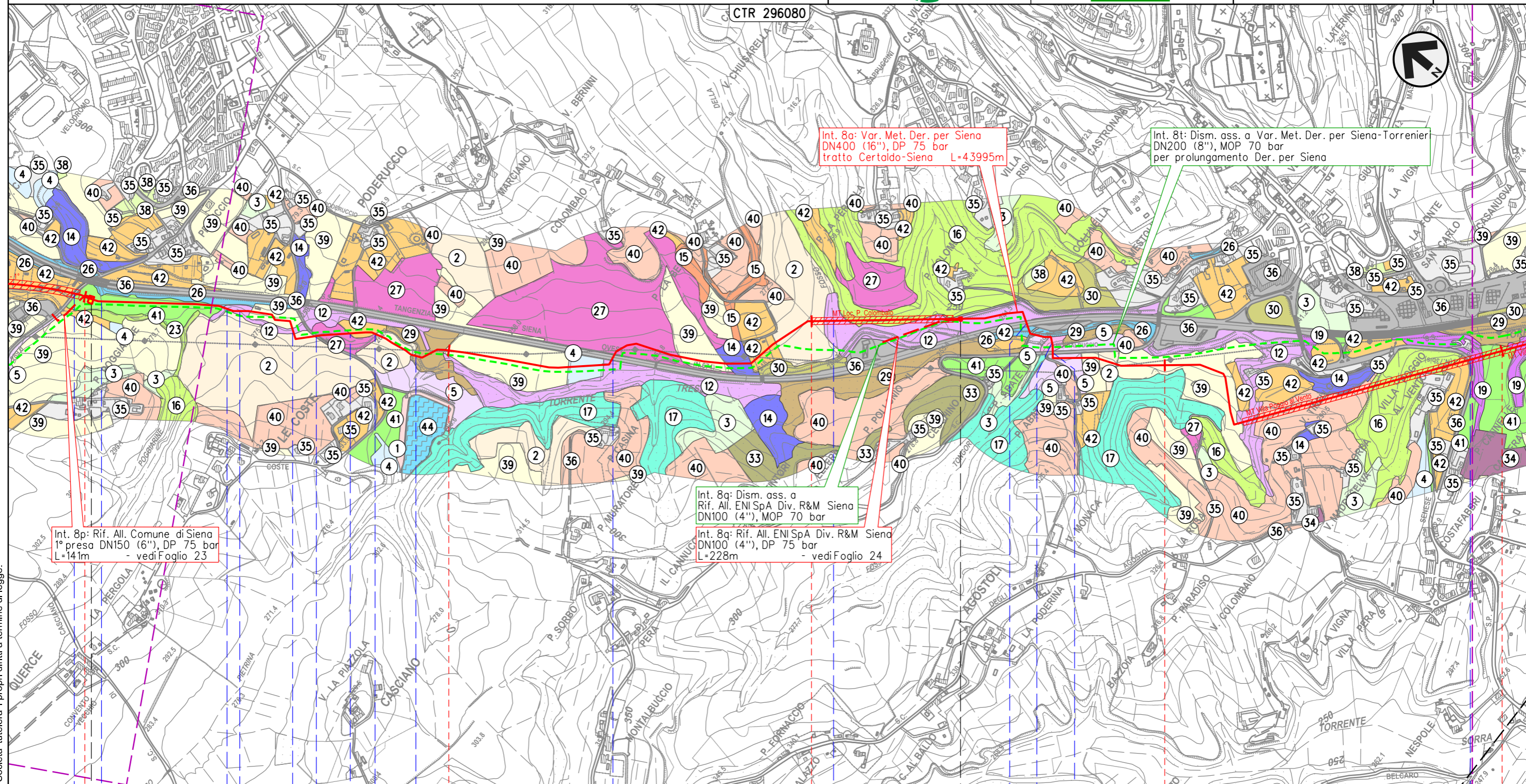
◀▶ - P. Poggiarine - 36+037 con TLC

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela 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 DELLA VEGETAZIONE

00	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	18
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	39
			Dis.	PG-VEG-09107		Scala	1:10.000
			Comm.	NR19087			



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

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

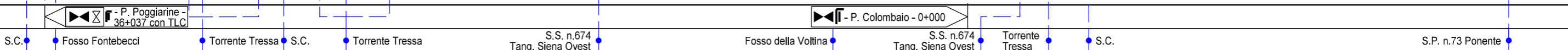
Int. 8q: Dism. ass. a
 Rif. All. ENI SpA Div. R&M Siena
 DN100 (4"), MOP 70 bar

Int. 8c: 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

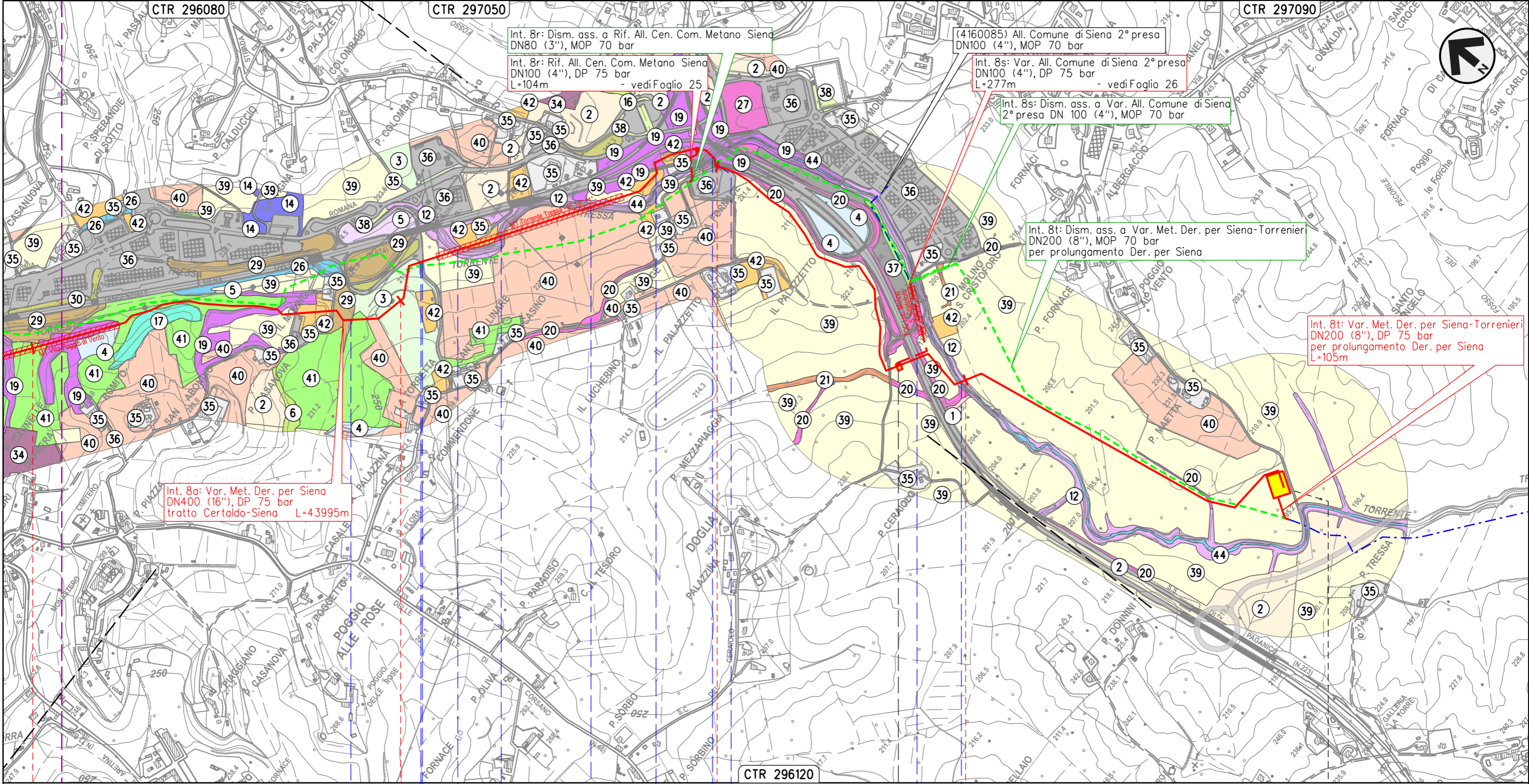


S.C. Fosso Fontebecci Torrente Tressa S.C. S.S. n.674 Tang. Siena Ovest Fosso della Voltina S.S. n.674 Tang. Siena Ovest Torrente Tressa S.C. S.P. n.73 Ponente

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 DELLA VEGETAZIONE

00	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 19 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		PG-VEG-09107	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

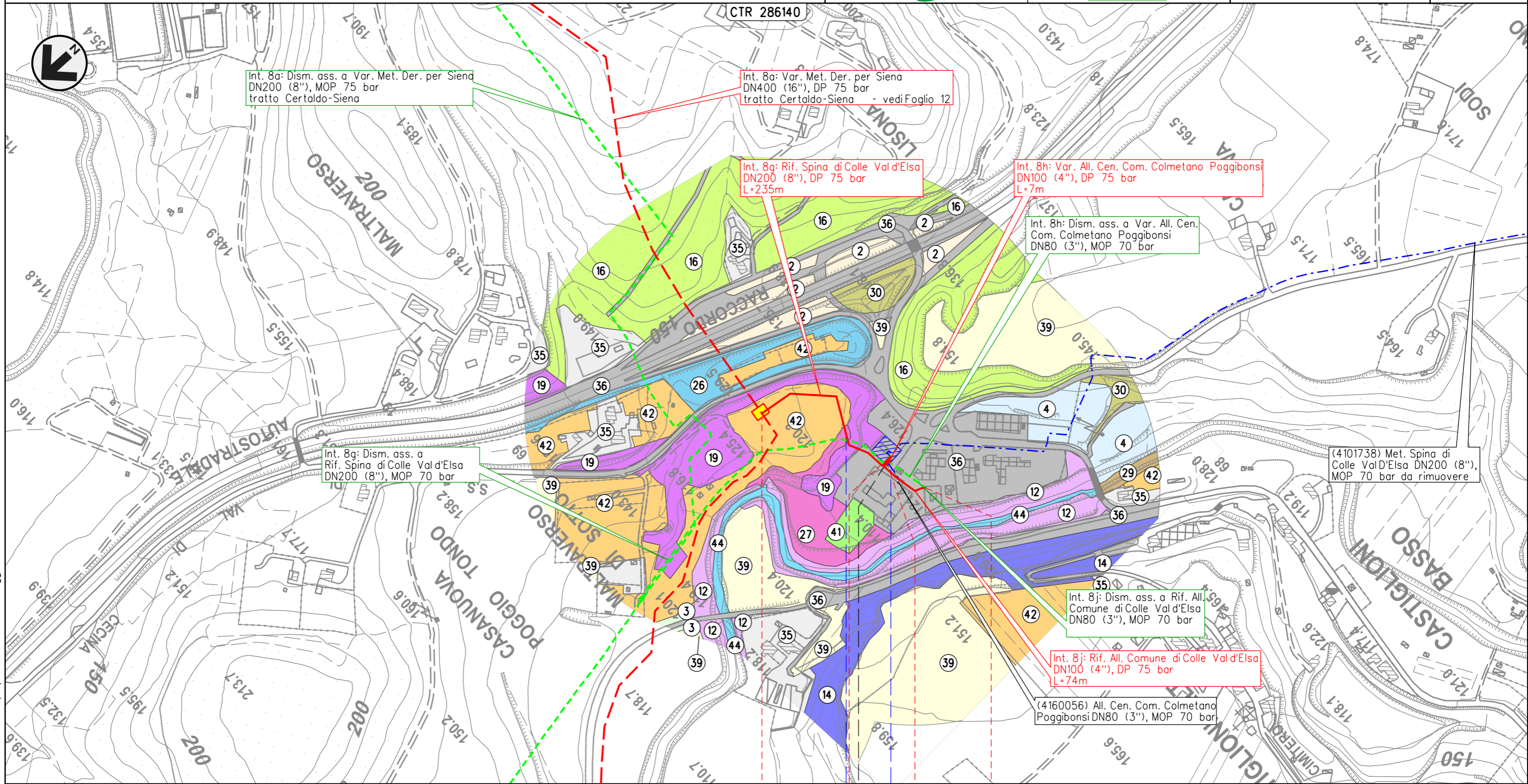
Fosso s.n. S.S. n.674 Tang. Siena Ovest S.C. Torrente Tressa S.S. n.674 Tang. Siena Ovest Torrente Tressa S.S. n.674 Tang. Siena Ovest S.S. n.223 di Paganico Torrente Tressa

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 20 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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



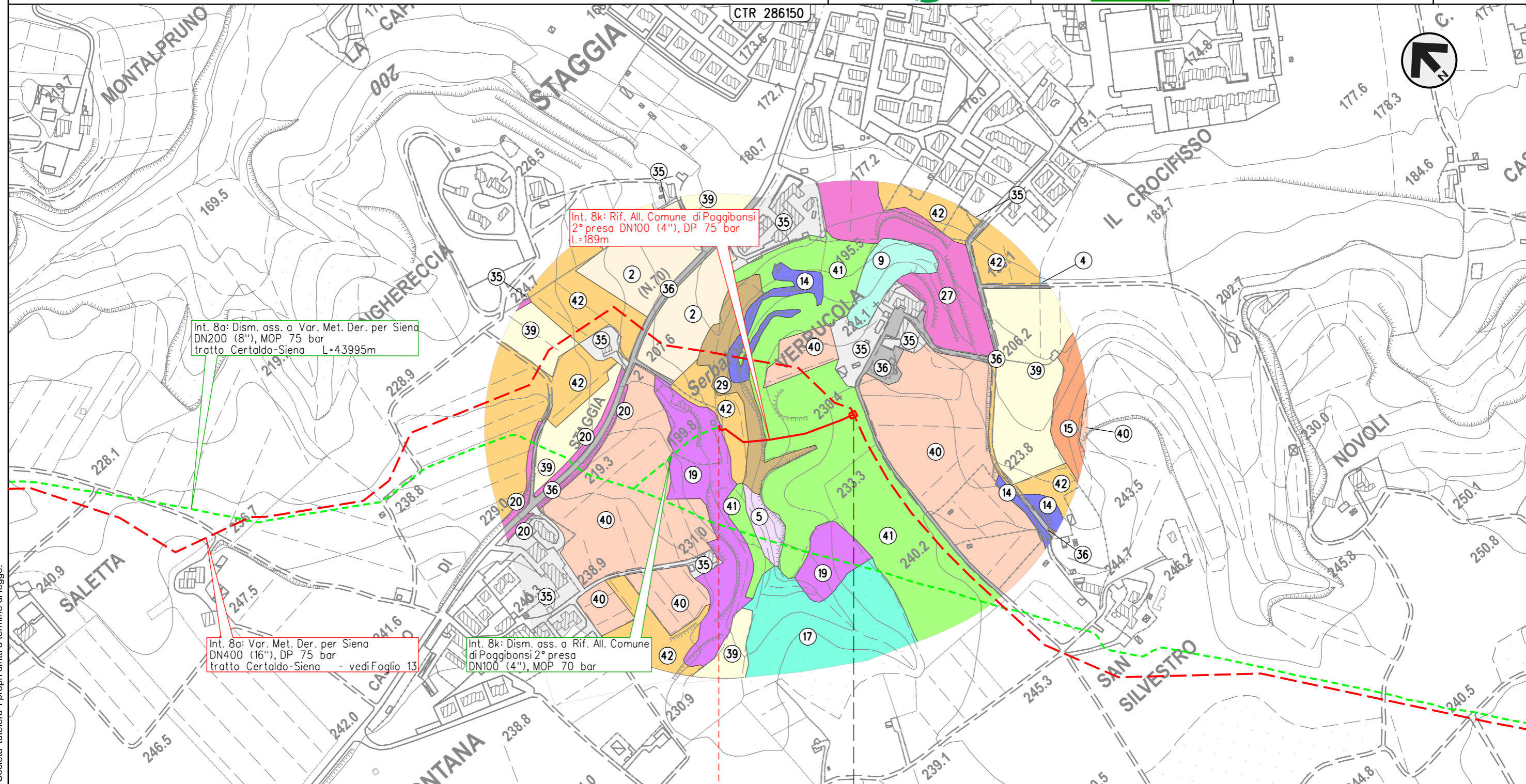
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera i propri diritti a termine di legge.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
21
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

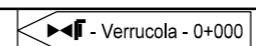
Int. 8k: Rif. All. Comune di Poggibonsi
 2° presa DN100 (4"), DP 75 bar
 L=189m

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

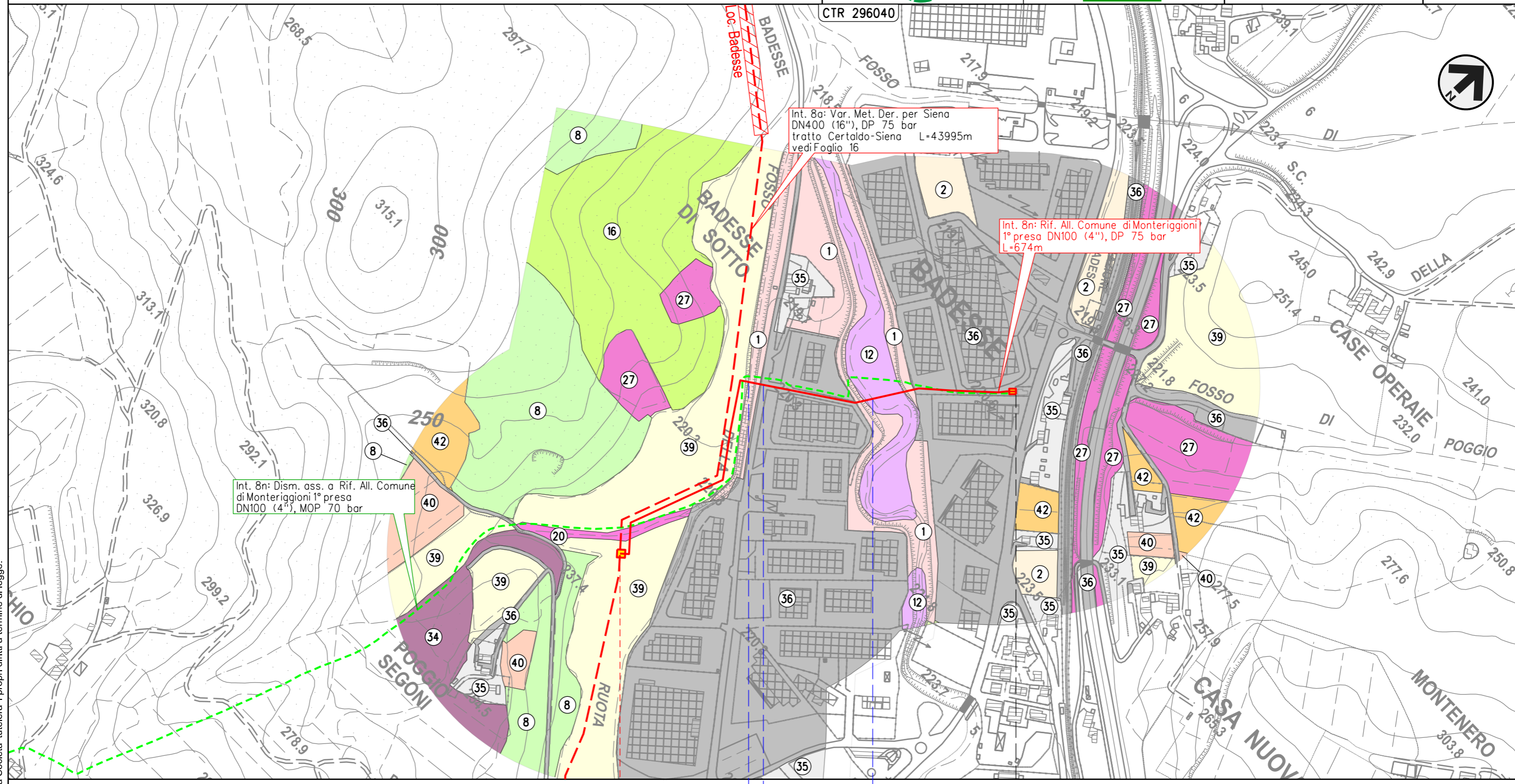
0+189 0

POGGIBONSI
 SIENA



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

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

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

0 0+674

MONTERIGGIONI
 SIENA

◀▶ - Poggio Segoni - 0+000

◀▶ - Badesse - 0+674

Fosso Ruota • S.C. • Torrente Staggia

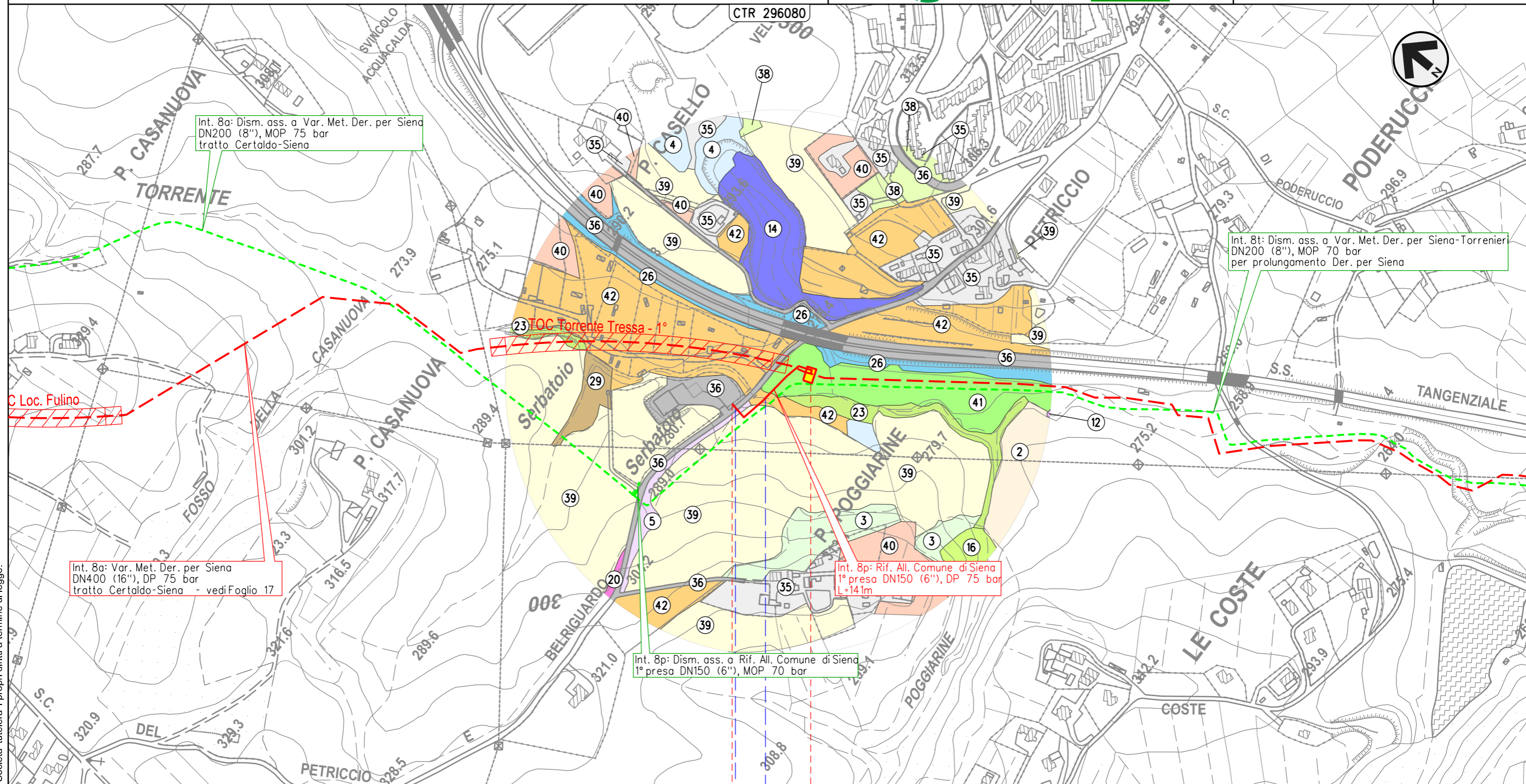
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR19087	

Foglio
23
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0+141 0

SIENA
 SIENA

◀▶ P. Poggiarine - 0+000
 con TLC

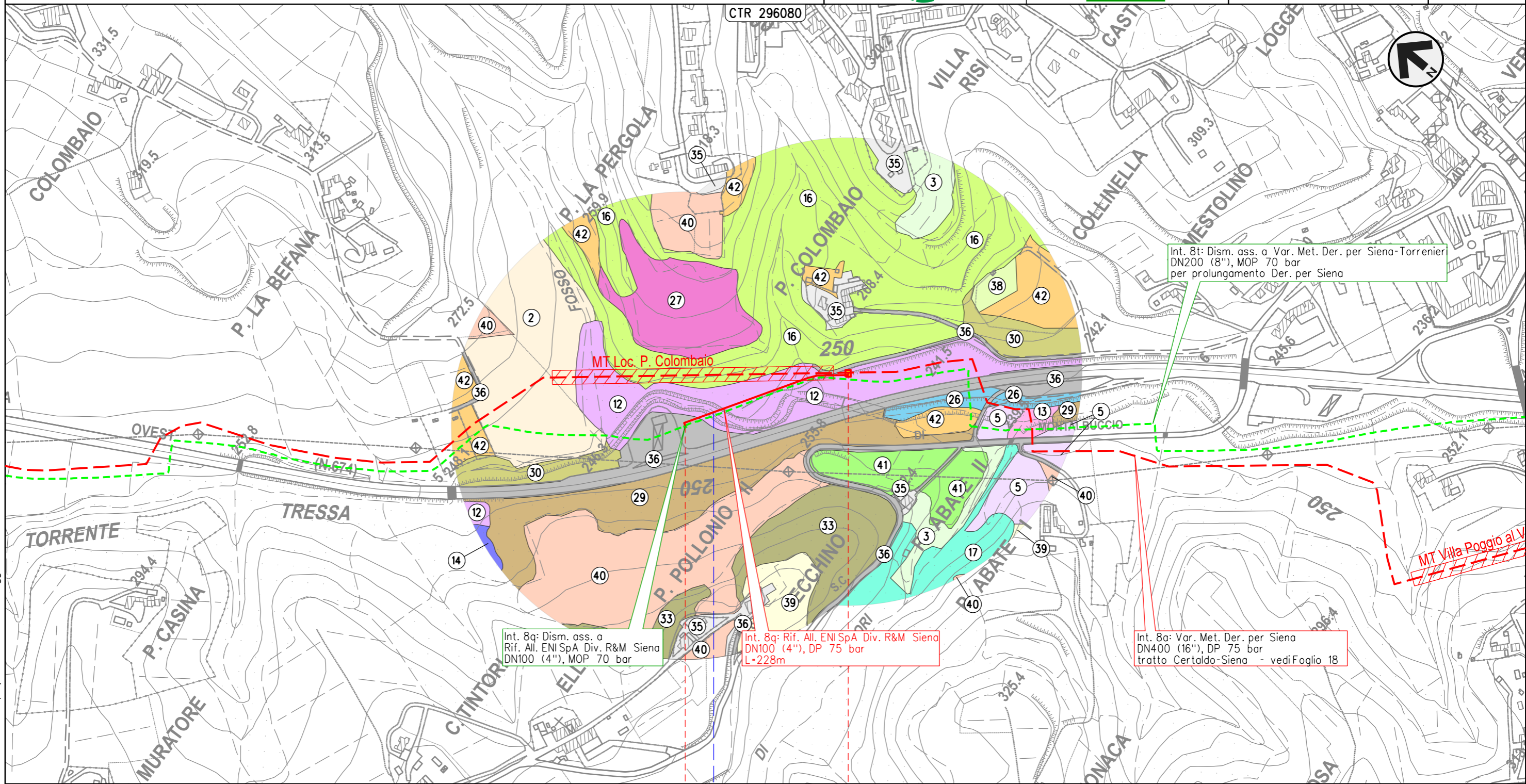
S.C. ● ● Torrente Tressa

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 DELLA VEGETAZIONE

00	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 24 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		di 39
			Comm.	NR19087		Scala 1:5.000

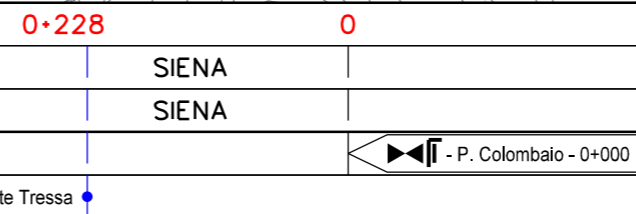


Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenier
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena

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

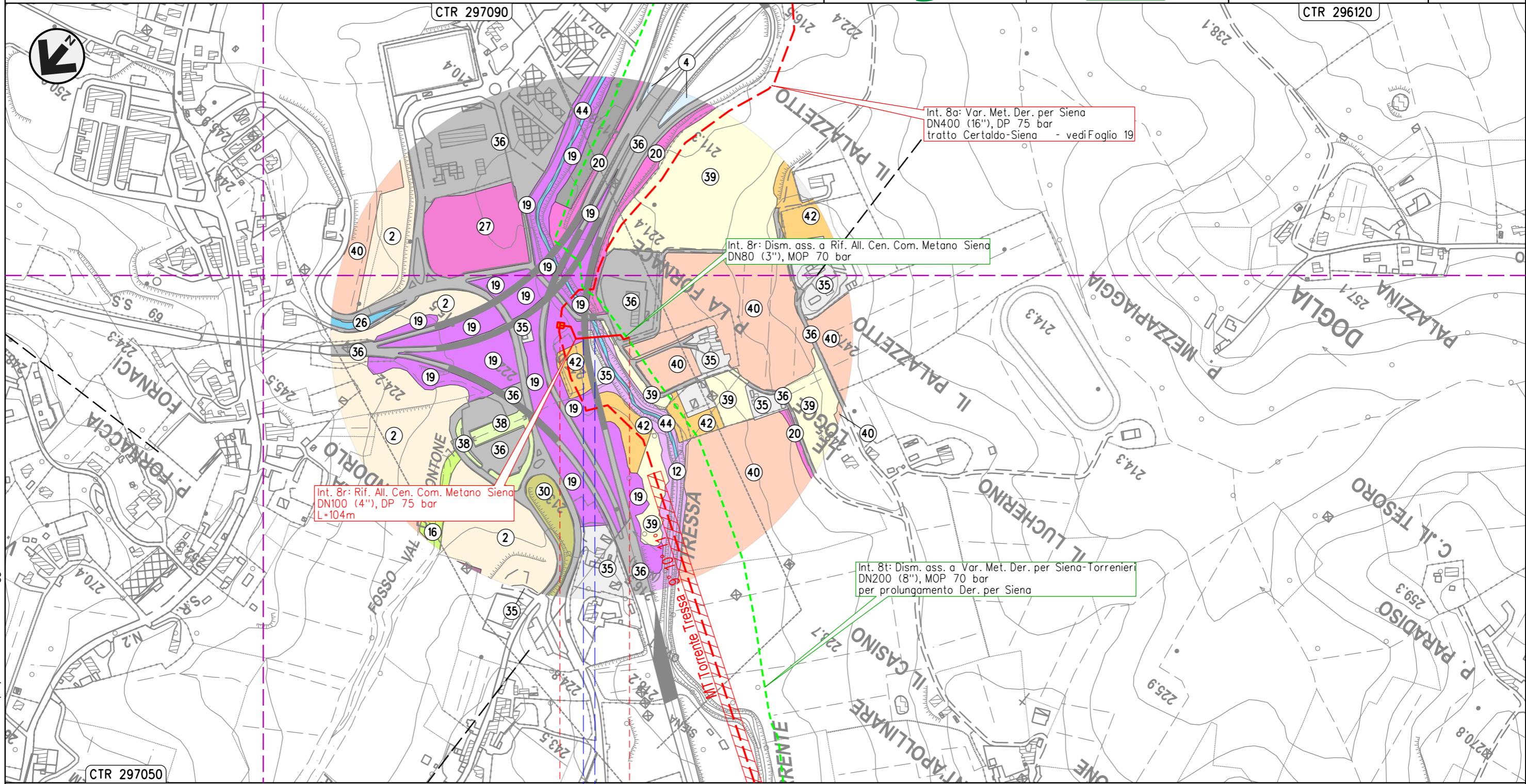


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

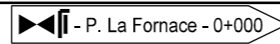
00	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 25 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-VEG-09107			di 39
			Comm. NR19087			Scala 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+104

SIENA
SIENA



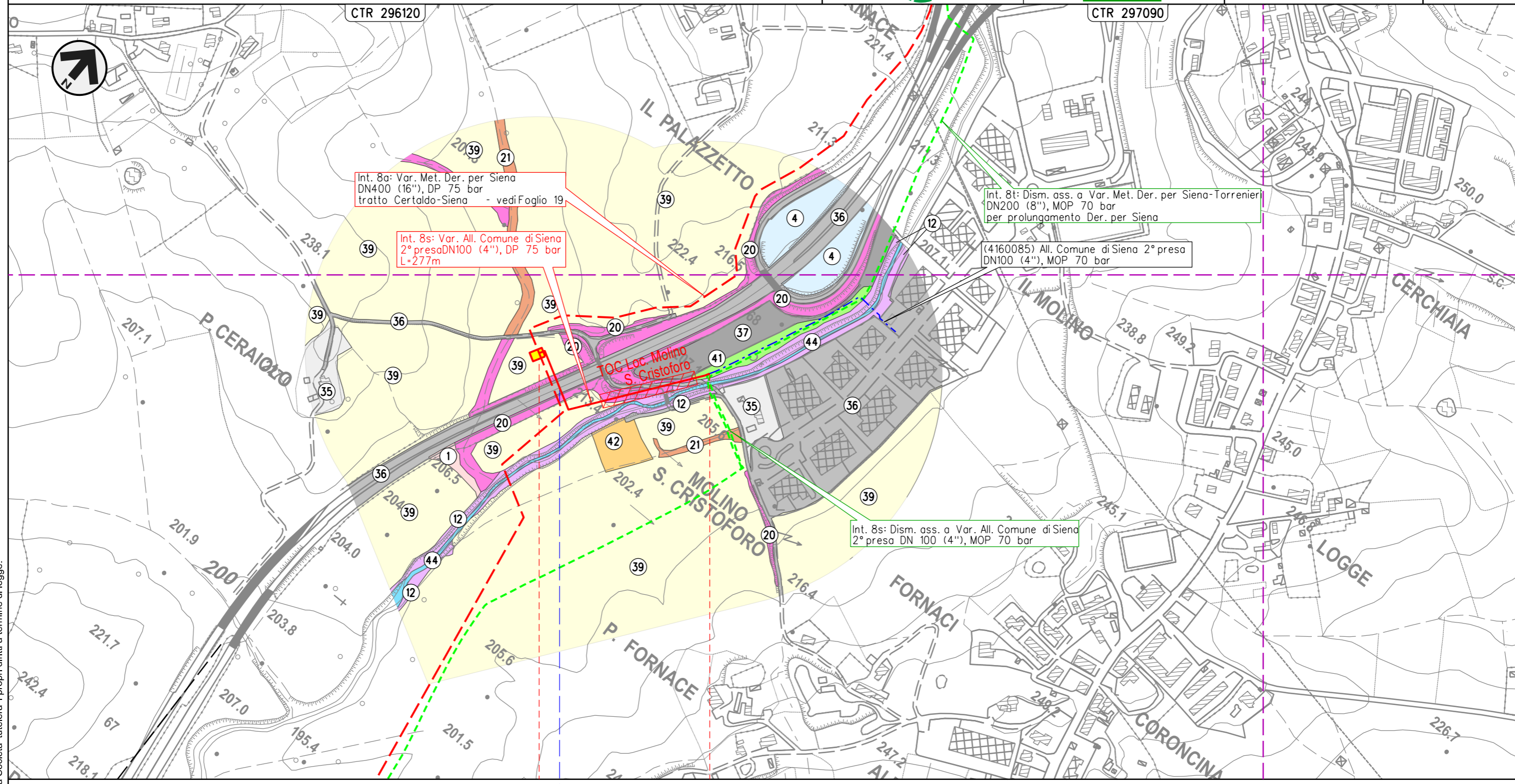
S.S. n.674
Tang. Siena Ovest ● Torrente Tressa

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 26 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-VEG-09107			di 39
			Comm. NR19087			Scala 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

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

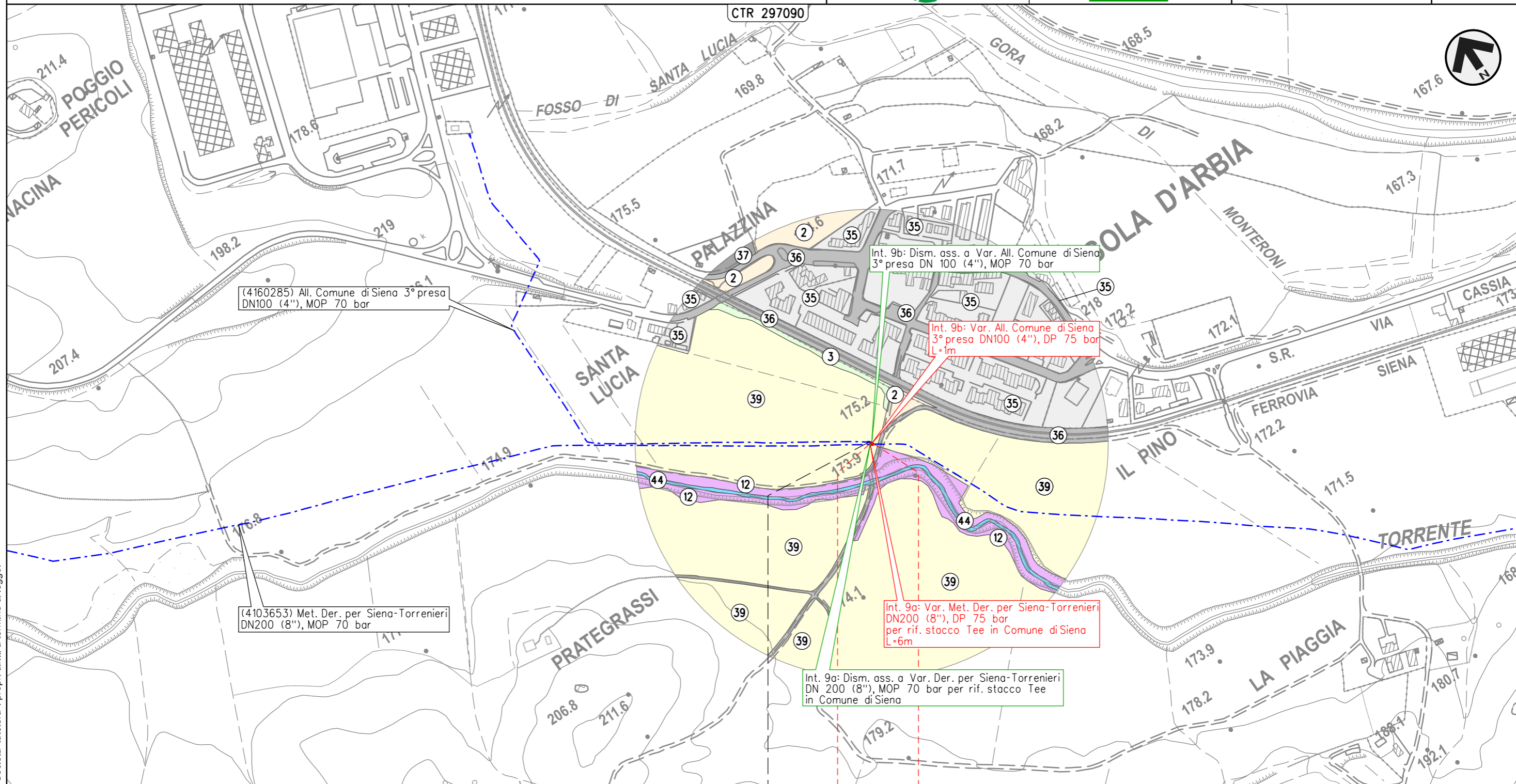
• S.S. n.223 di Paganico

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-VEG-09107	
			Comm.	NR/19087	

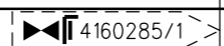
Foglio
27
 di 39
 Scala
 1:5.000

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

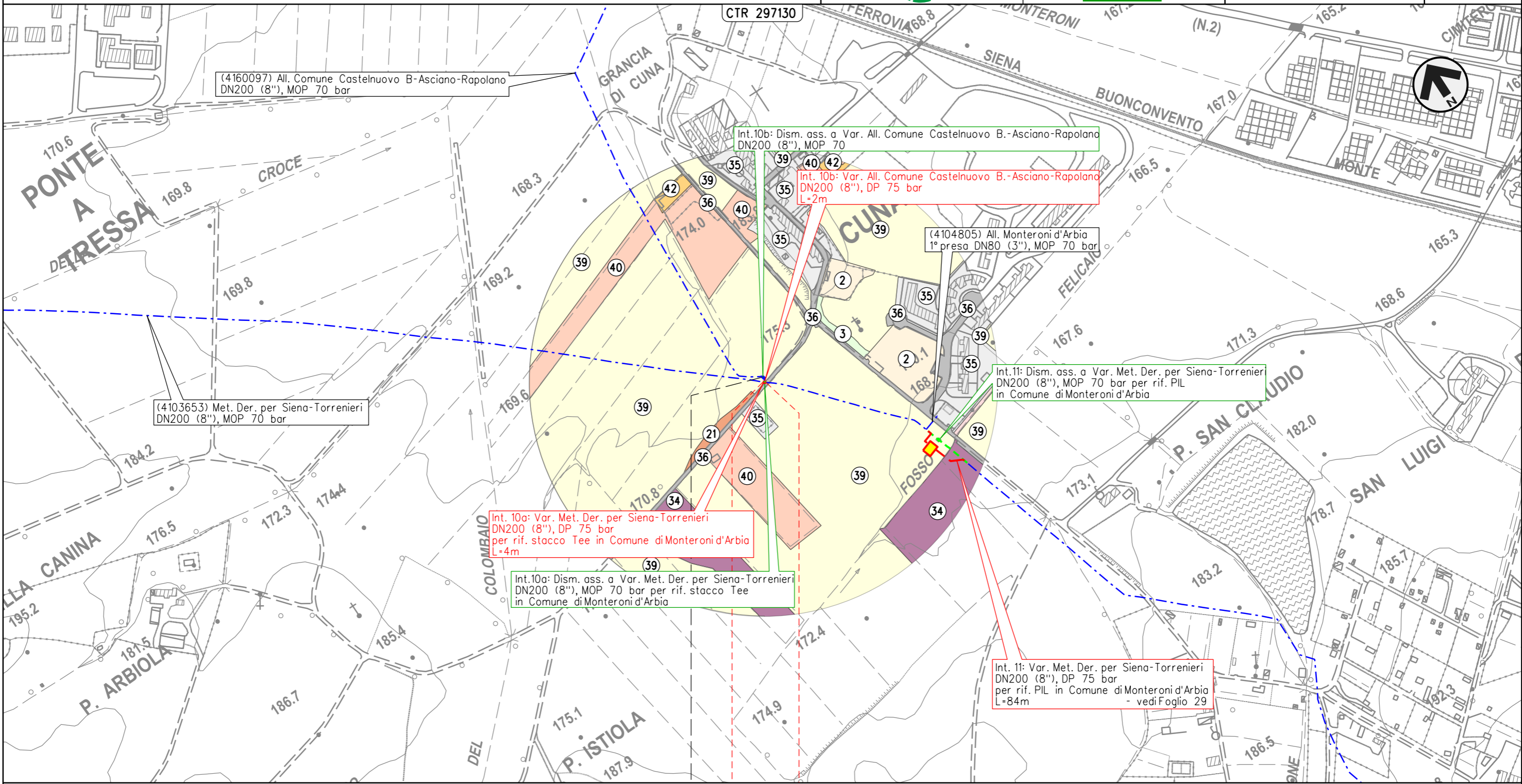
SIENA
 SIENA



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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 28 di 39 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-VEG-09107			
			Comm. NR19087			

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+004

MONTERONI D'ARBIA

SIENA

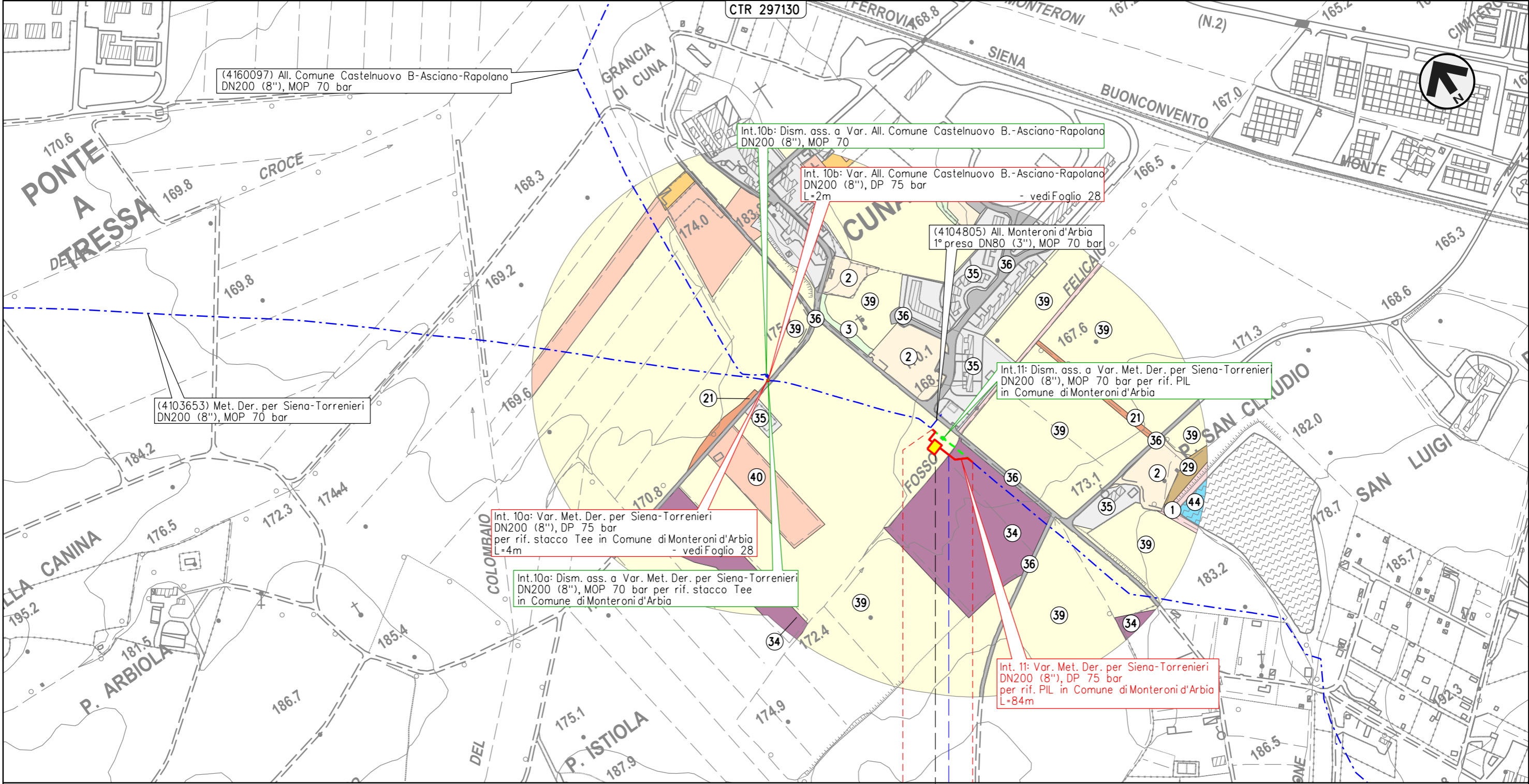
4160097/1

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio	29
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	39
			Dis.	PG-VEG-09107		di	39
			Comm.	NR19087		Scala	1:5.000

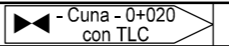
CARTA DELLA VEGETAZIONE



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



0 0+084
MONTERONI D'ARBIA

SIENA

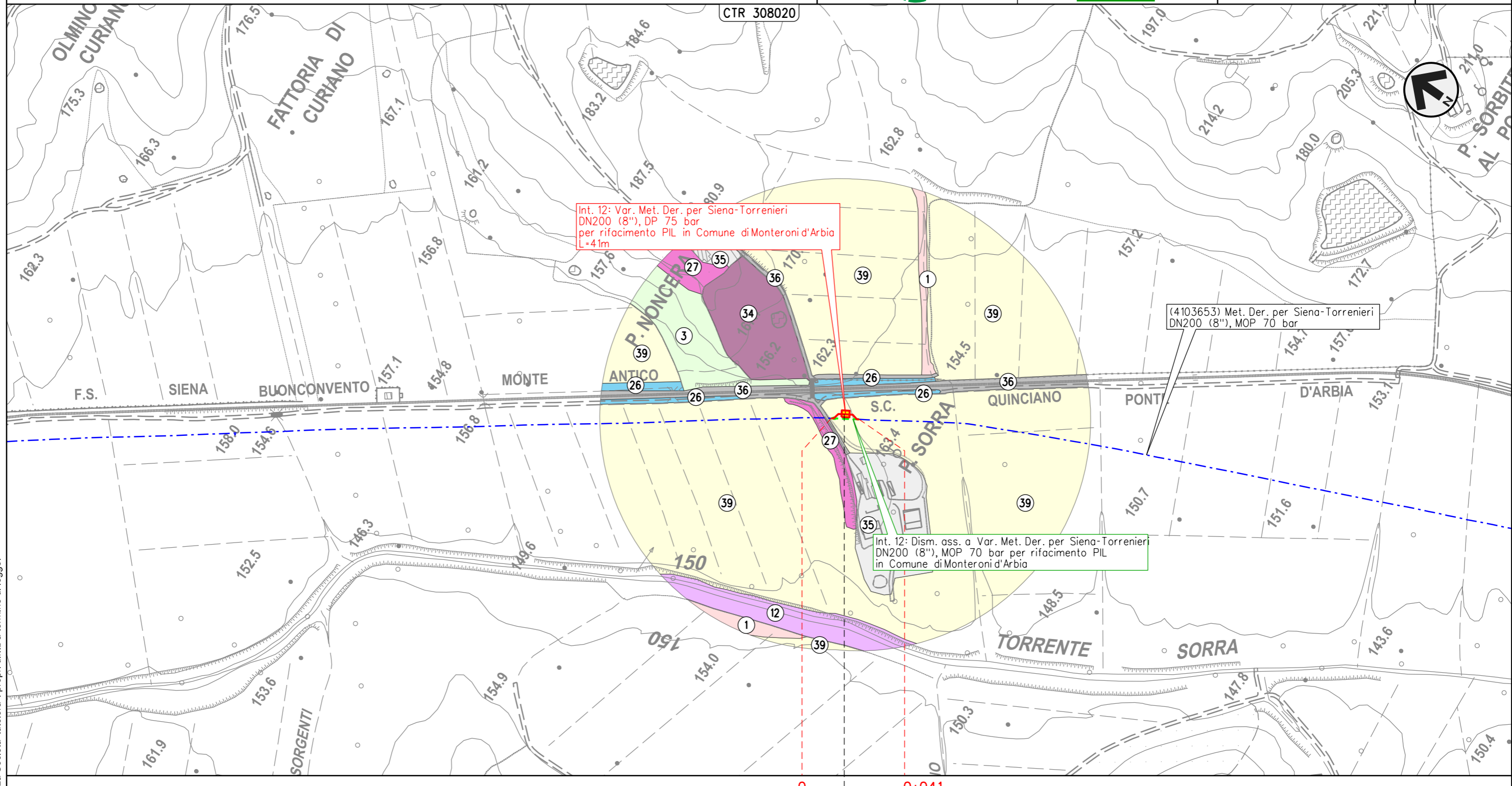


Fosso Felicaio

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 30 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

CARTA DELLA VEGETAZIONE



MONTERONI D'ARBIA

SIENA

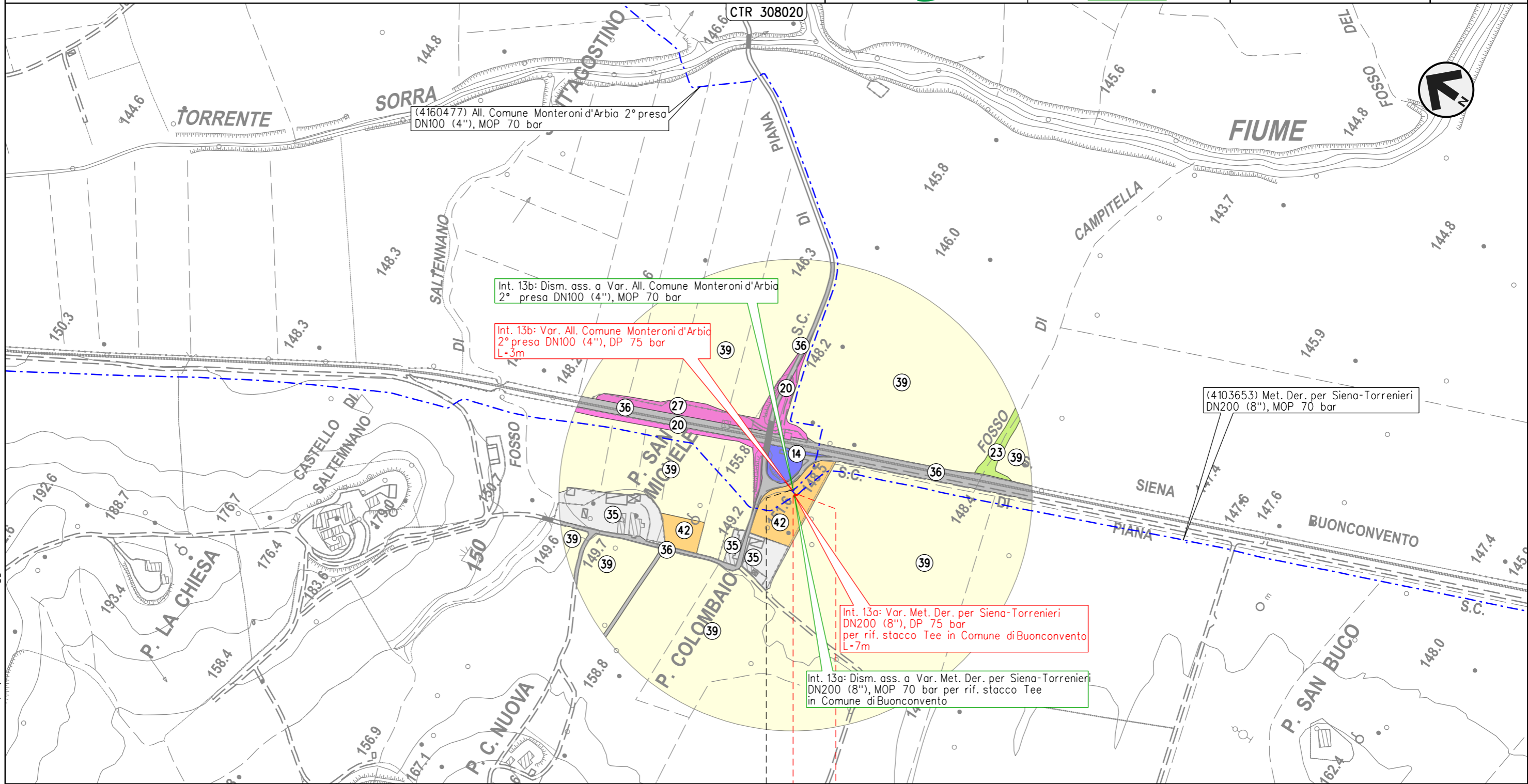
◀ - P. Sorra - 0+020

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 31 di 39 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		
			Comm.	NR19087		

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+007

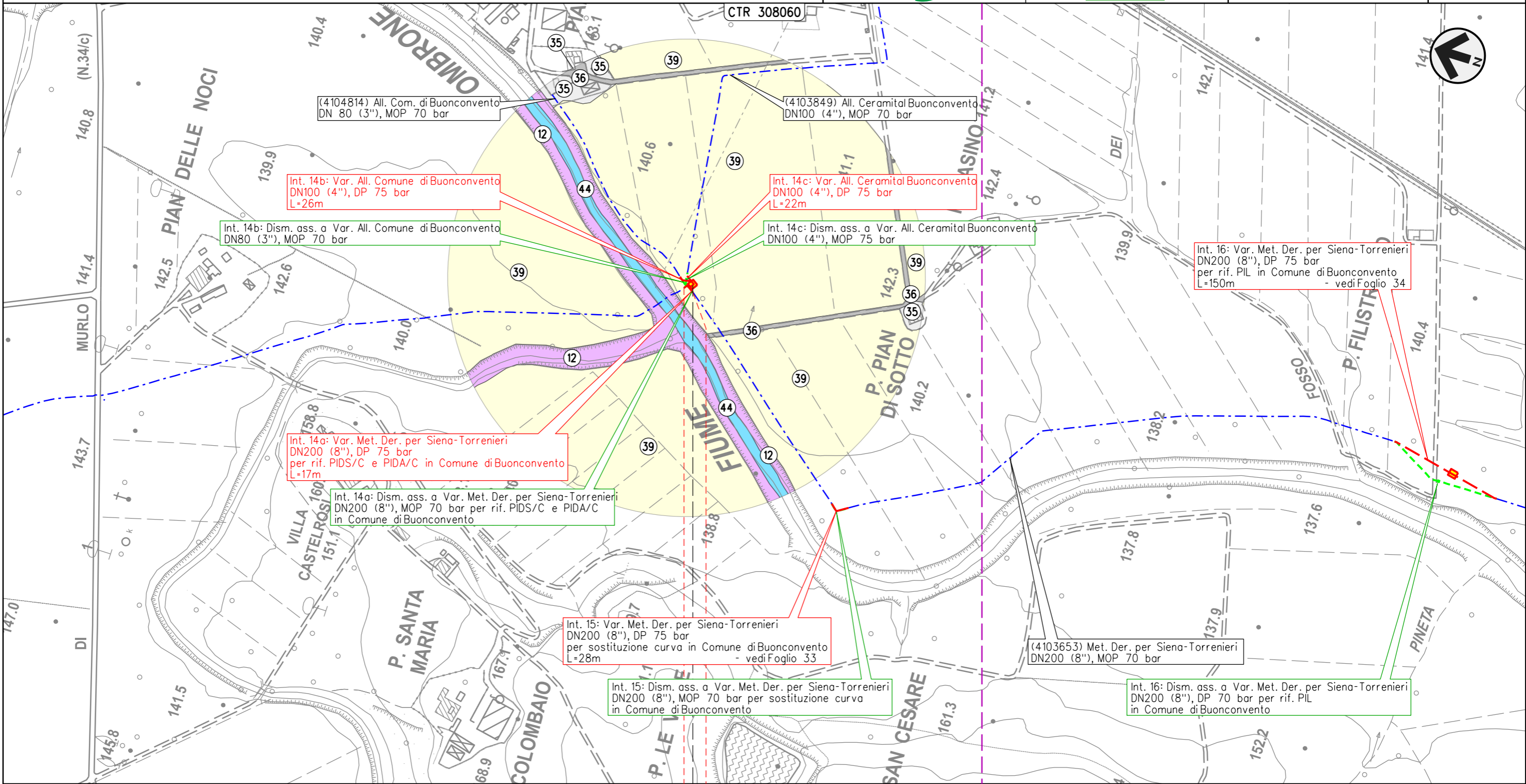
BUONCONVENTO

SIENA

4160477/1

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


CARTA DELLA VEGETAZIONE



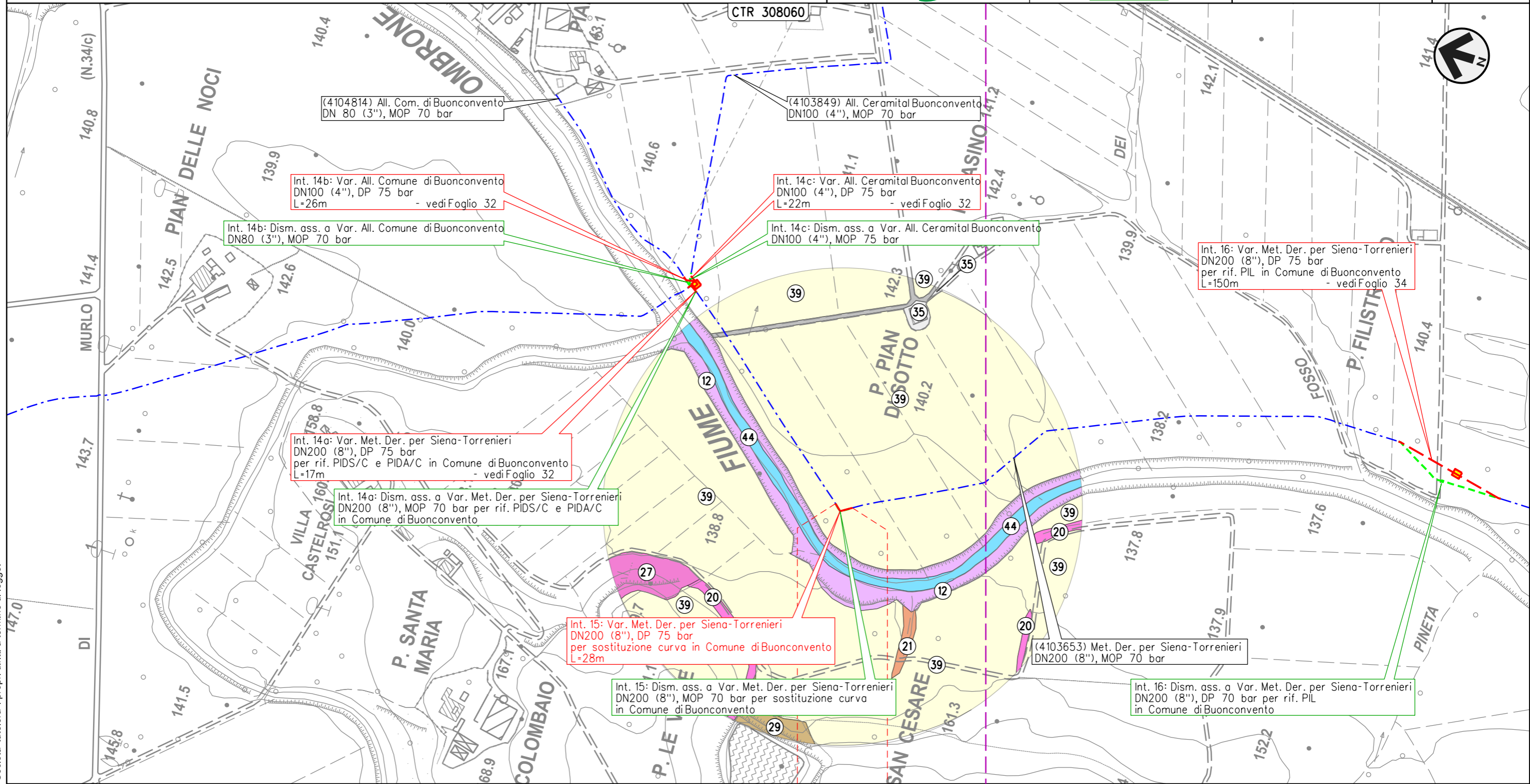
0 0+017

BUONCONVENTO

SIENA

 - P. Pian di Sotto - 0+005

CARTA DELLA VEGETAZIONE



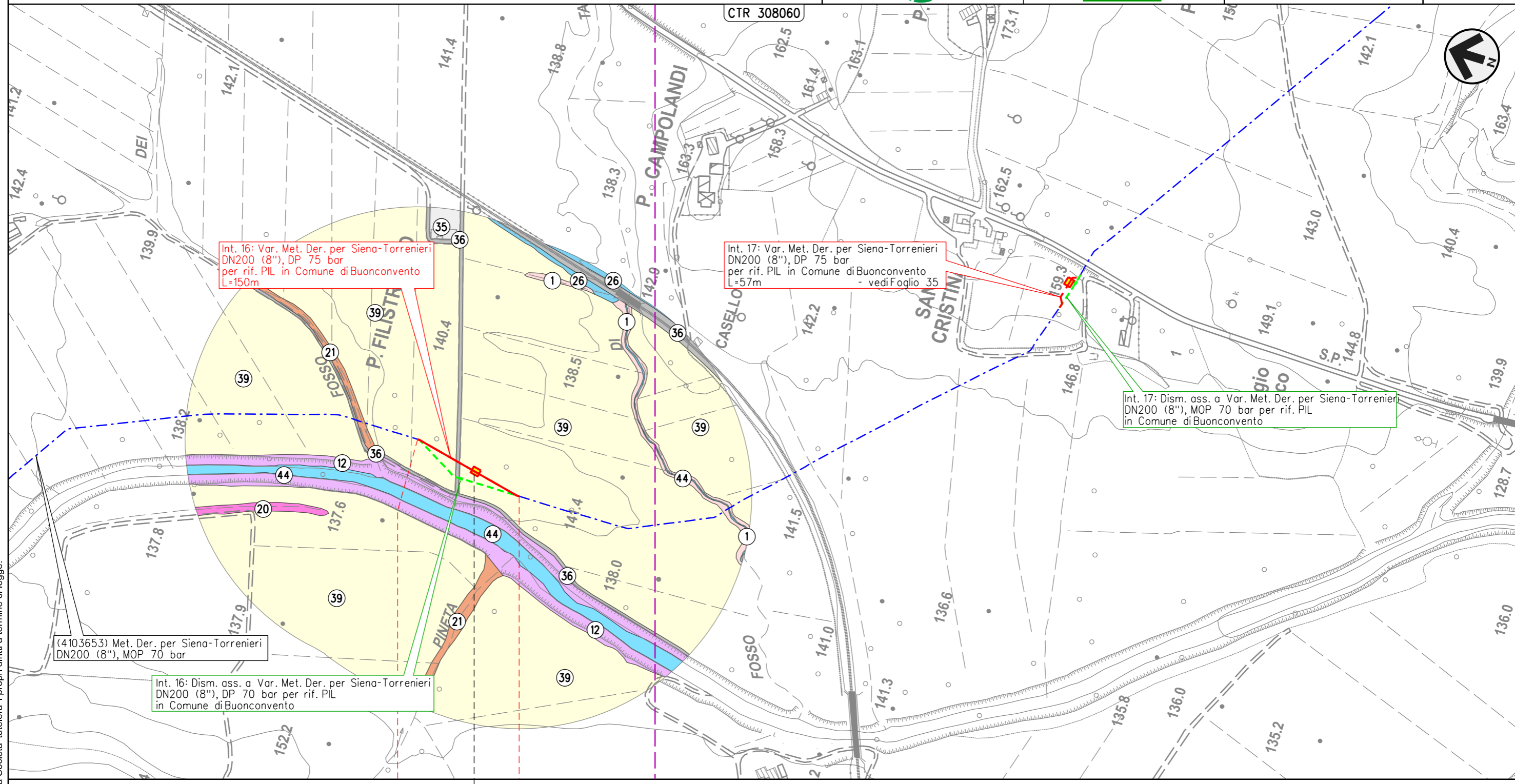
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 34 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

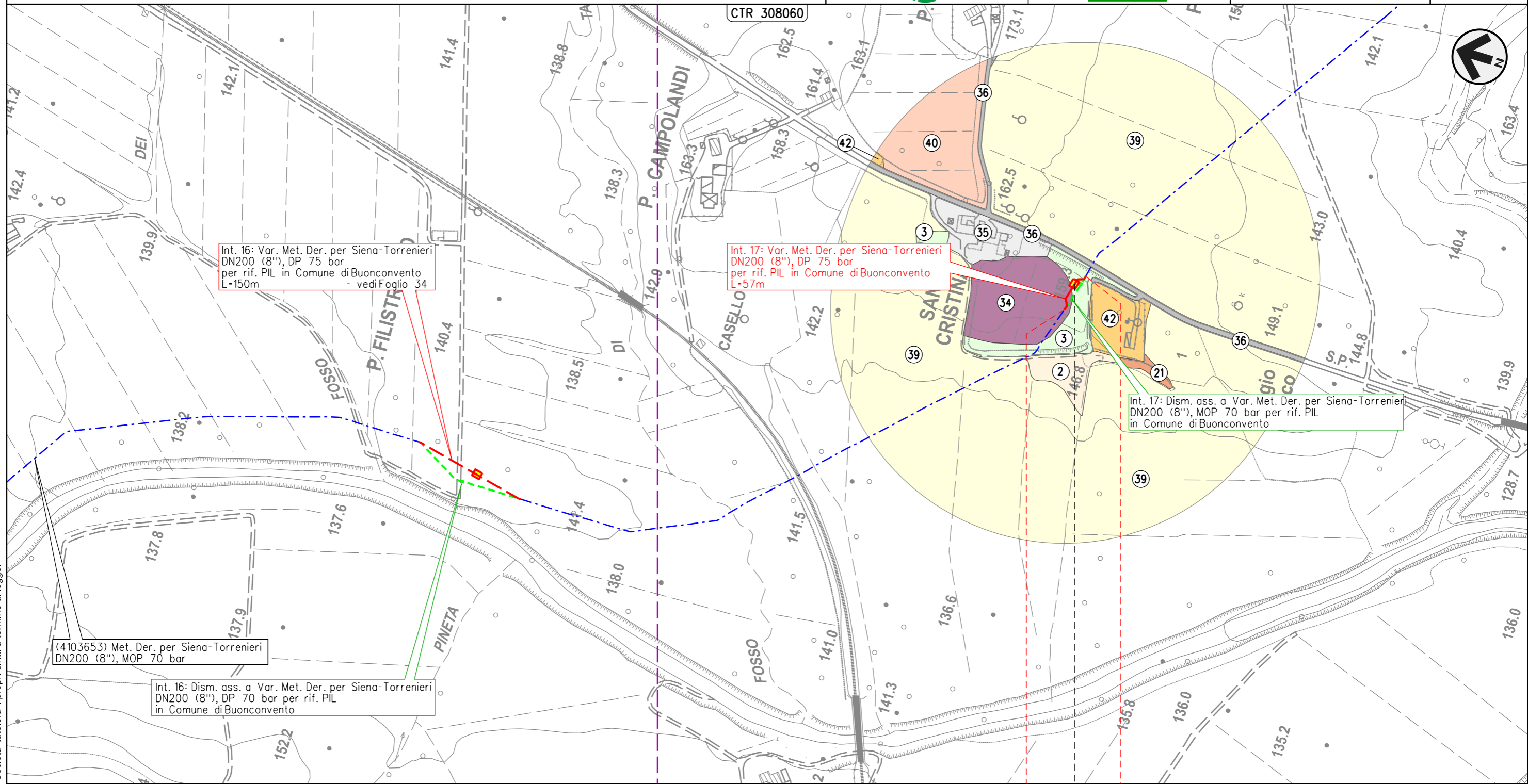
◄ - P. Filistrucchio - 0+085

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 35 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

CARTA DELLA VEGETAZIONE



Int. 16: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), DP 75 bar
 per rif. PIL in Comune di Buonconvento
 L=150m - vedi Foglio 34

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

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+057


BUONCONVENTO

SIENA

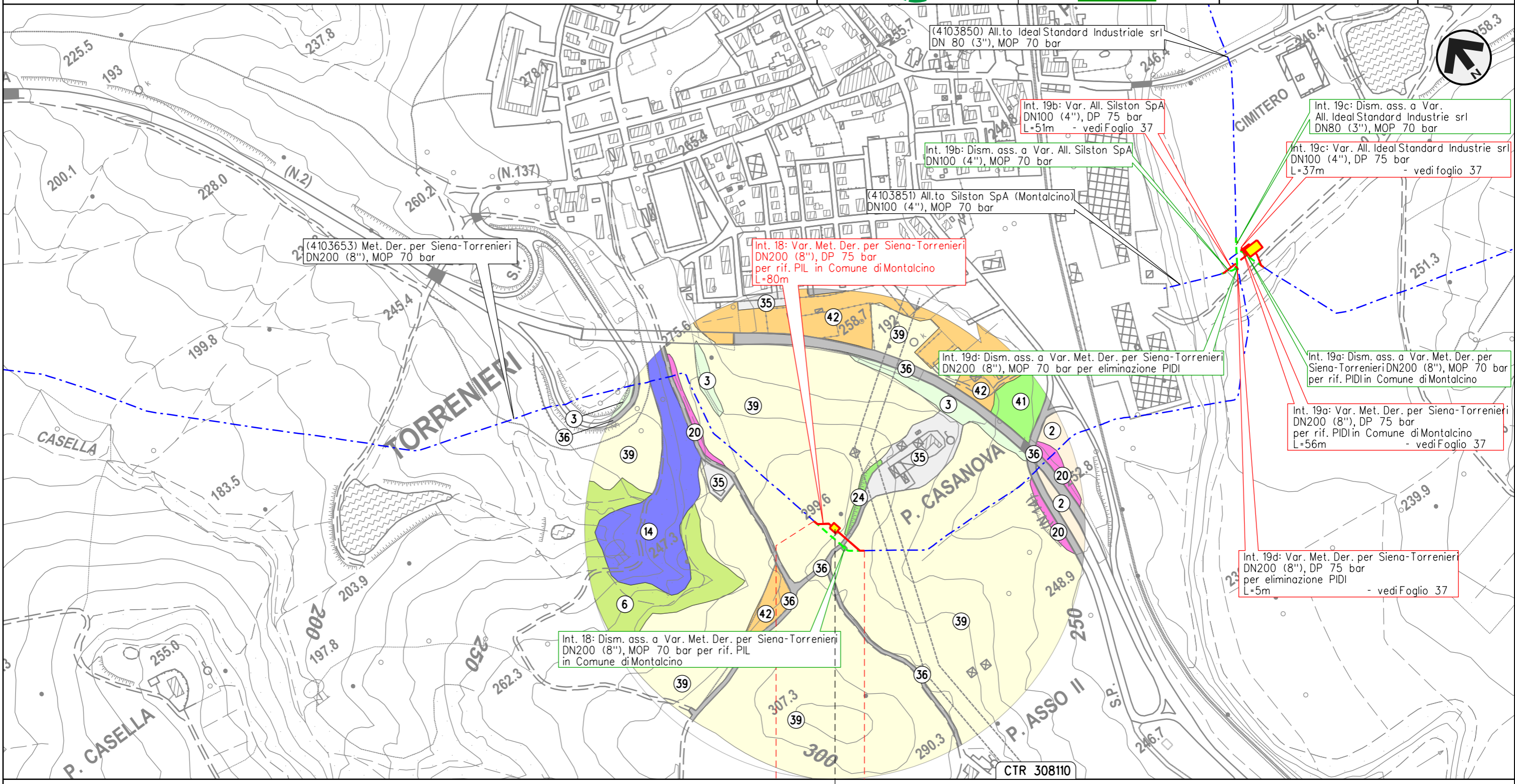
◀ - S. Cristina - 0+037 ▶

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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCO	MONTONI	Foglio 36 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		di 39
			Comm.	NR19087		Scala

CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+080

MONTALCINO

SIENA

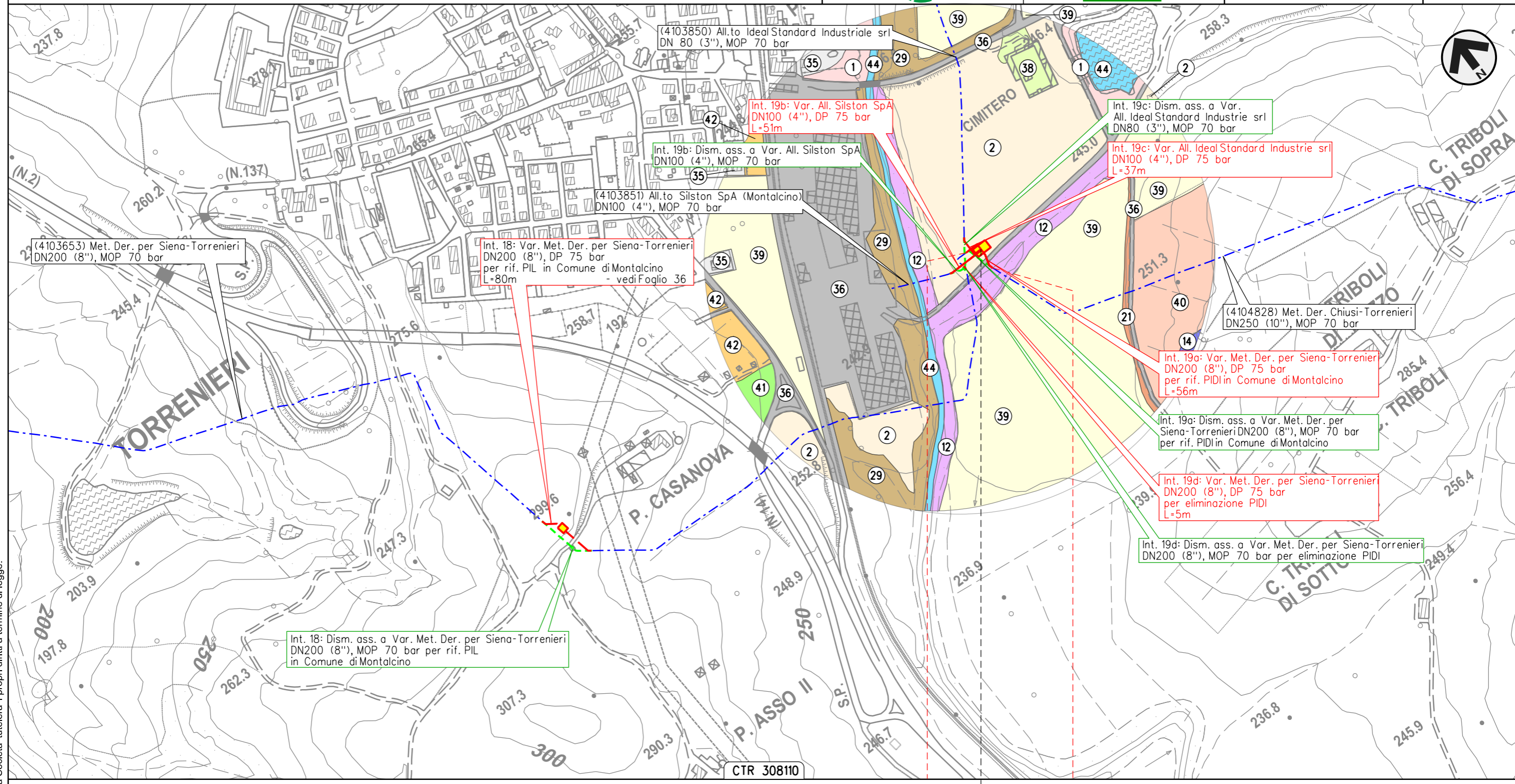
◀ - P. Casanova - 0+030 ▶

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 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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 37 di 39 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-VEG-09107			
			Comm. NR19087			

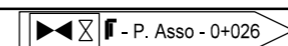
CARTA DELLA VEGETAZIONE



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

MONTALCINO

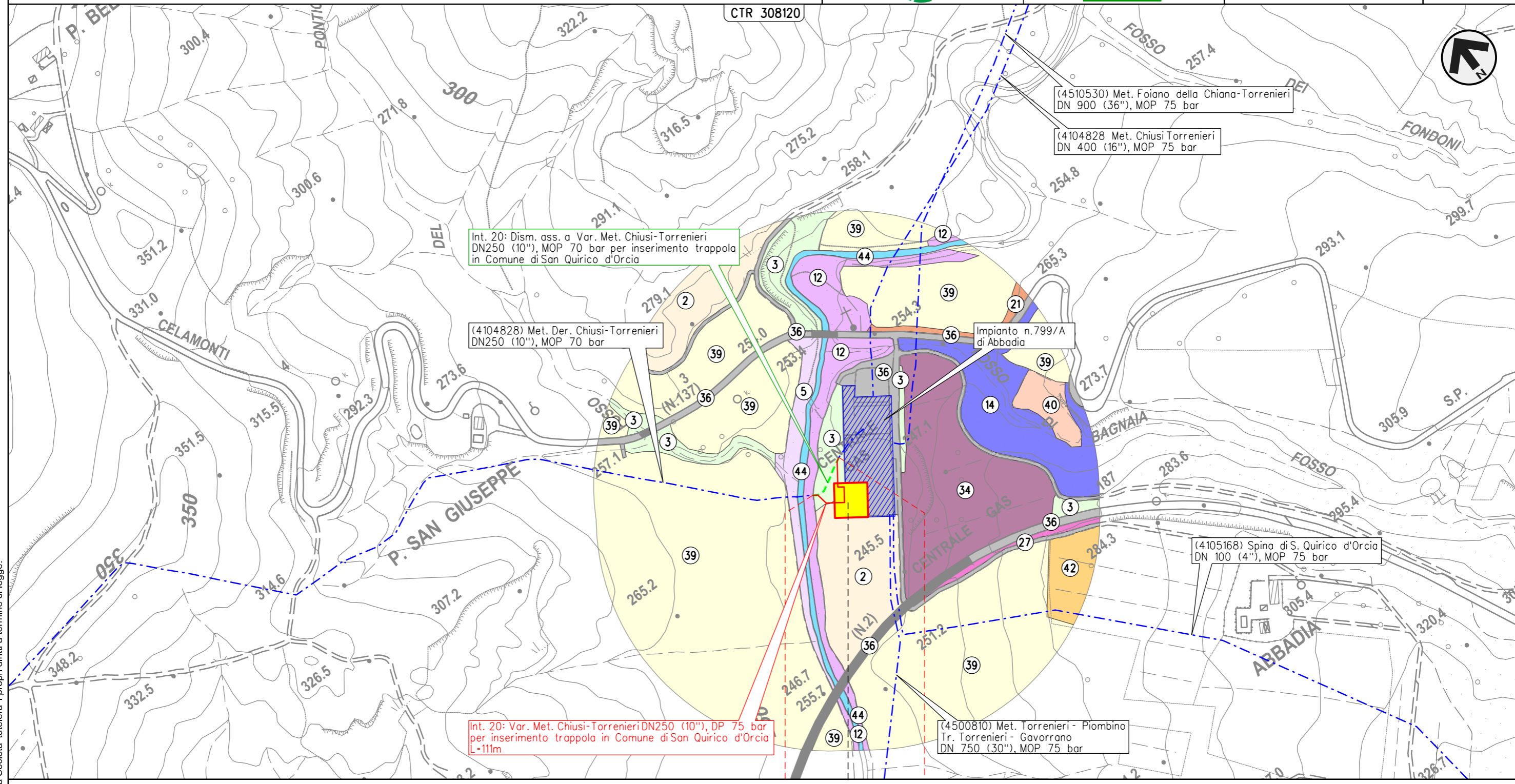
SIENA



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	09-06-23	EMISSIONE	ALLEGRUCCI	FRANCESCONE	MONTONI	Foglio 38 di 39
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	PG-VEG-09107		Scala 1:5.000
			Comm.	NR19087		

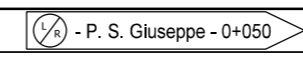
CARTA DELLA VEGETAZIONE



0 0+111

SAN QUIRICO D'ORCIA

SIENA



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

CARTA DELLA VEGETAZIONE

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

Vegetazione erbacea

- 1 Vegetazione erbacea sinantropica delle sponde artificiali delle Cl. Artemisietea vulgaris, Molinio-Arrhenatheretea e Galio Aparinae-Urticetea dioicae
- 2 Vegetazione ruderale delle aree agricole dell'All. Inulo viscosae-Agroproyrrion repentis

Vegetazione arbustiva

- 3 Pruneto (Suball. Pruno-Rubenion ulmifolii)
- 4 Roveto a Rubus ulmifolius della Suball. Pruno-Rubenion ulmifolii
- 5 Roveto igrofilo dell'All. Arundo plinii-Rubion ulmifolii
- 6 Ginestreti collinari dell'All. Cytision sessilifolii

Vegetazione arborea

- 7 Lecceta tipica a Viburnum tinus dell'All. Fraxino orni-Quercion ilicis
- 8 Lecceta di transizione a boschi di caducifoglie dell'All. Fraxino orni-Quercion ilicis
- 9 Orno-lecceta con roverella delle zone interne della Suball. Viburno-Quercetum ilicis
- 10 Pineta collinare di pino domestico a roverella con arbusti del pruneto
- 11 Pineta neutro-basifila di Pino nero
- 12 Pioppo-saliceti ripariali della Suball. Populetum albae
- 13 Alneto ripario a Ontano nero dell'All Alnion glutinosae e Salicion albae
- 14 Querceto mesotermofilo di Roverella a Rosa sempervirens dell'All. Carpinion orientalis
- 15 Querceto termofilo di roverella con leccio e cerro della Suball. Viburno tini-Quercetum ilicis o Fraxino orni-Quercetum ilicis
- 16 Cerreta mesoxerofila della Suball. Crataego laevigatae-Quercenion cerridis
- 17 Cerreta acidofila submediterranea a eriche della Suball. Crataego laevigatae-Quercenion cerridis
- 18 Ostrieto termofilo dei calcari marnosi ad Asparagus acutifolius dell'Ass. Asparagus acutifolii-Ostryetum carpinifoliae
- 19 Boschi e boscaglie a prevalenza di latifoglie non native dell'All. Lauro nobilis-Robinion pseudoacaciae

Formazioni lineari

- 20 Siepi di specie del pruneto
- 21 Filari di cerro e roverella con specie del pruneto
- 22 Filari di orno-lecceta
- 23 Filari di specie igrofile (pioppo nero, pioppo bianco o salice bianco)

Formazioni pioniere o in evoluzione

- 24 Filari di conifere
- 25 Filari di conifere con altre latifoglie
- 26 Filari di robinia con altre latifoglie

Formazioni pioniere o in evoluzione

- 27 Boscaglie pioniere con specie dell'All. Pruno spinosae-Rubion ulmifolii
- 28 Macchie in evoluzione con specie dell'Ord. Lavanduletali stoechadis
- 29 Boscaglie pioniere igrofile a pioppo bianco e salici
- 30 Nuclei e boscaglie di invasione a Robinia pseudoacacia

Impianti arborei artificiali

- 31 Pioppeti
- 32 Noceti
- 33 Impianti di conifere e latifoglie
- 34 Impianti di latifoglie (ciliegio, frassino)

Aree antropizzate

- 35 Zone urbane
- 36 Zone industriali, commerciali e infrastrutture
- 37 Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati
- 38 Verde urbano

Superfici agricole utilizzate

- 39 Seminativi
- 40 Colture permanenti (frutteti, oliveti, vigneti)
- 41 Prati stabili (foraggiere)
- 42 Zone agricole eterogenee
- 43 Gariga dei terrazzi alluvionali e lembi di pratelli pionieri dell'Ord. Trachynietalia distachyae

Corpi idrici

- 44 Corpi idrici superficiali

Progressiva chilometrica			
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	

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