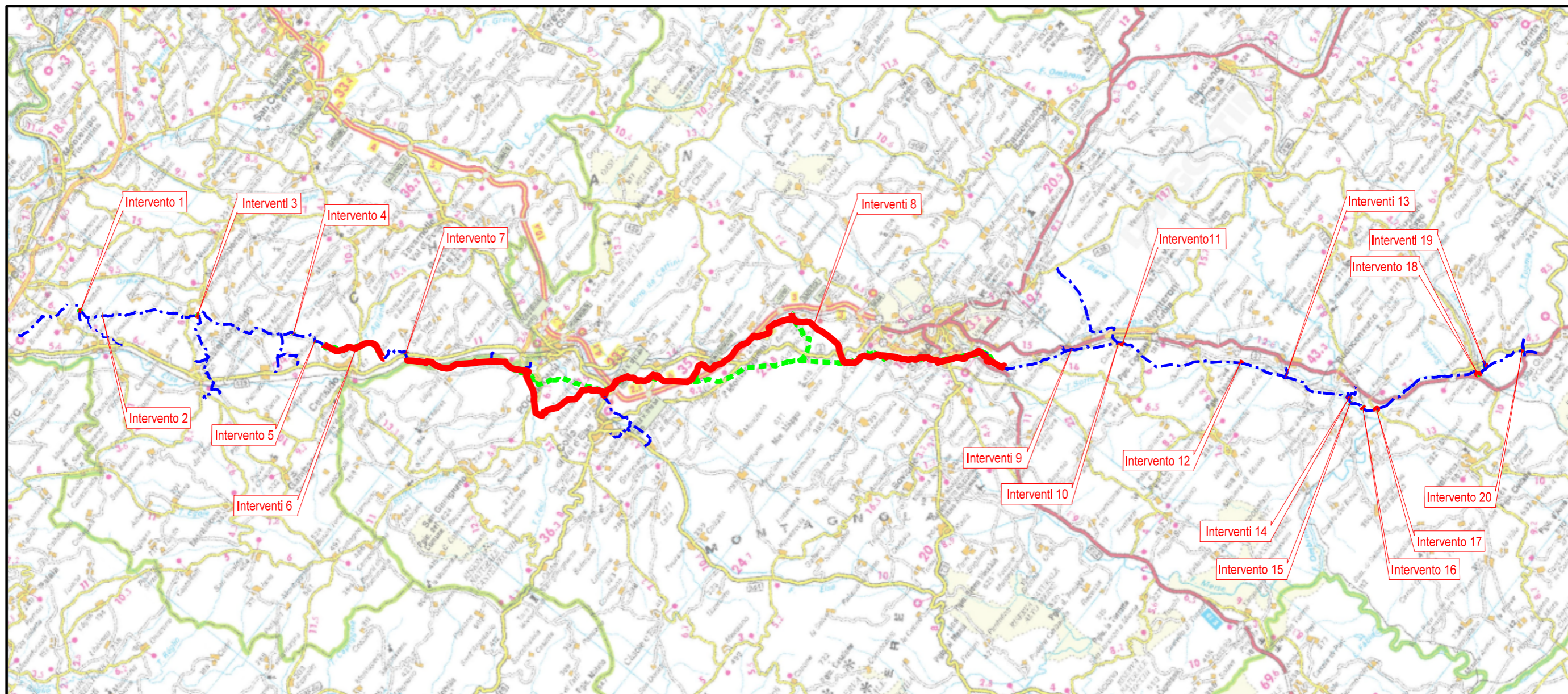


Il presente disegno e' di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000

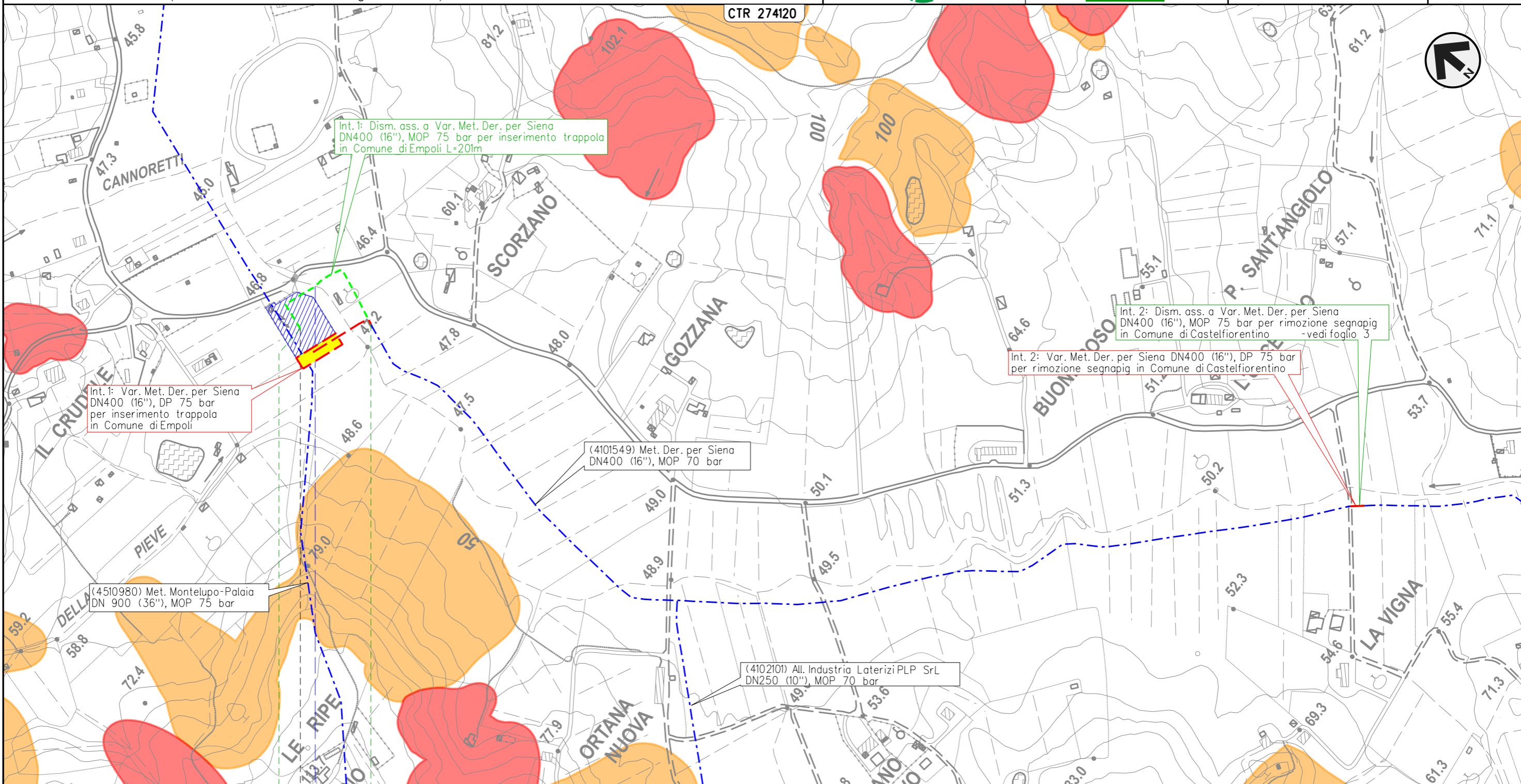
00	24-03-23	EMISSIONE		ROSSI	STROPPA	MONTONI
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		Proprietario	 		Disegno RIM-PAI-90202	
RIF. MET. DER. PER SIENA DN400 (16"), DP 75 BAR E PIGGABILITÀ MET. DER. PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8"), DP 75 BAR E MET. CHIUSI-TORRENIERI DN250 (10"), DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE			Revisione		00	
			Comm.		NR/19087	
			Cod. tec.		4101549 - 4103653	
PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - 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 70 bar
 per inserimento trappola in Comune di Empoli (Loc. Scorzano)

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis.	RIM-PAI-90202	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
2
 di 38
 Scala
 1:5.000

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - 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

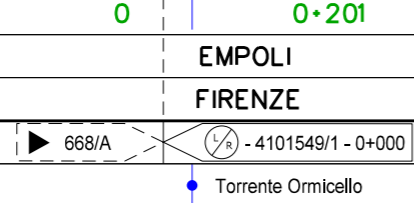
Int. 2: Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar per rimozione segnapi in Comune di Castelfiorentino

(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

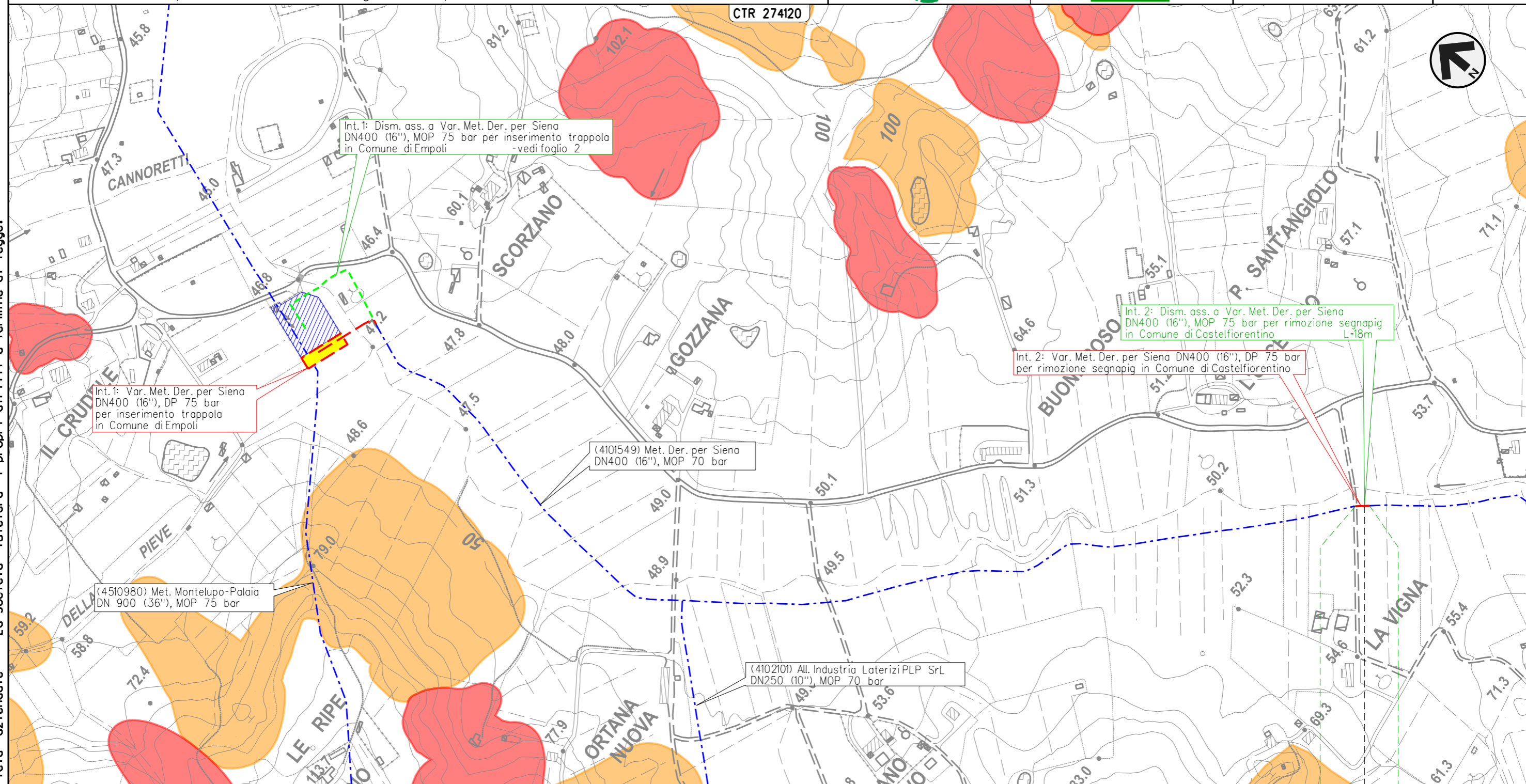
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 3 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

0 0+018
CASTELFIORENTINO
FIRENZE

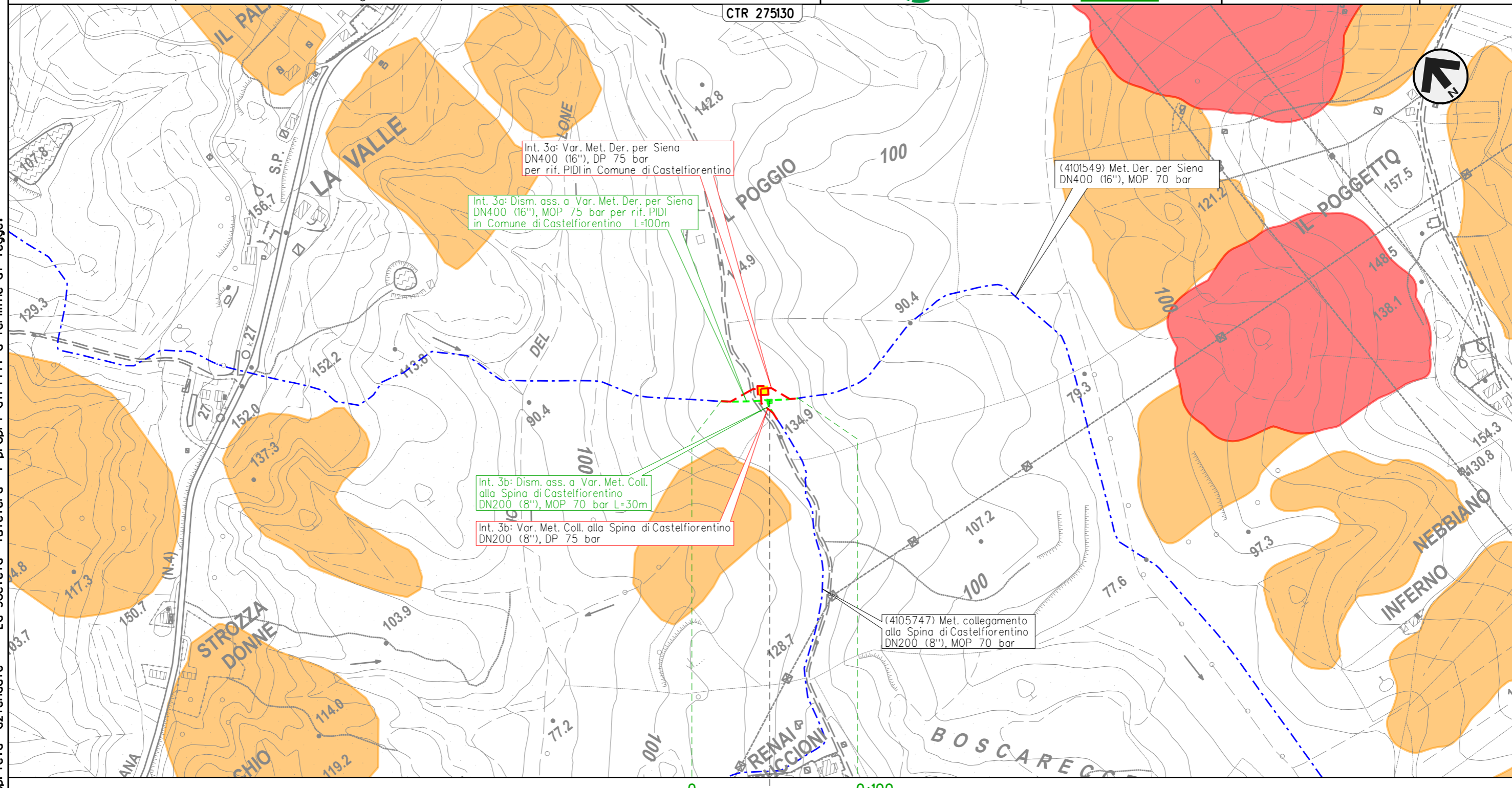
4101549/PSP1.1 - 0+010

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 4 di 38 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		
			Comm.	NR/19087		



PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

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

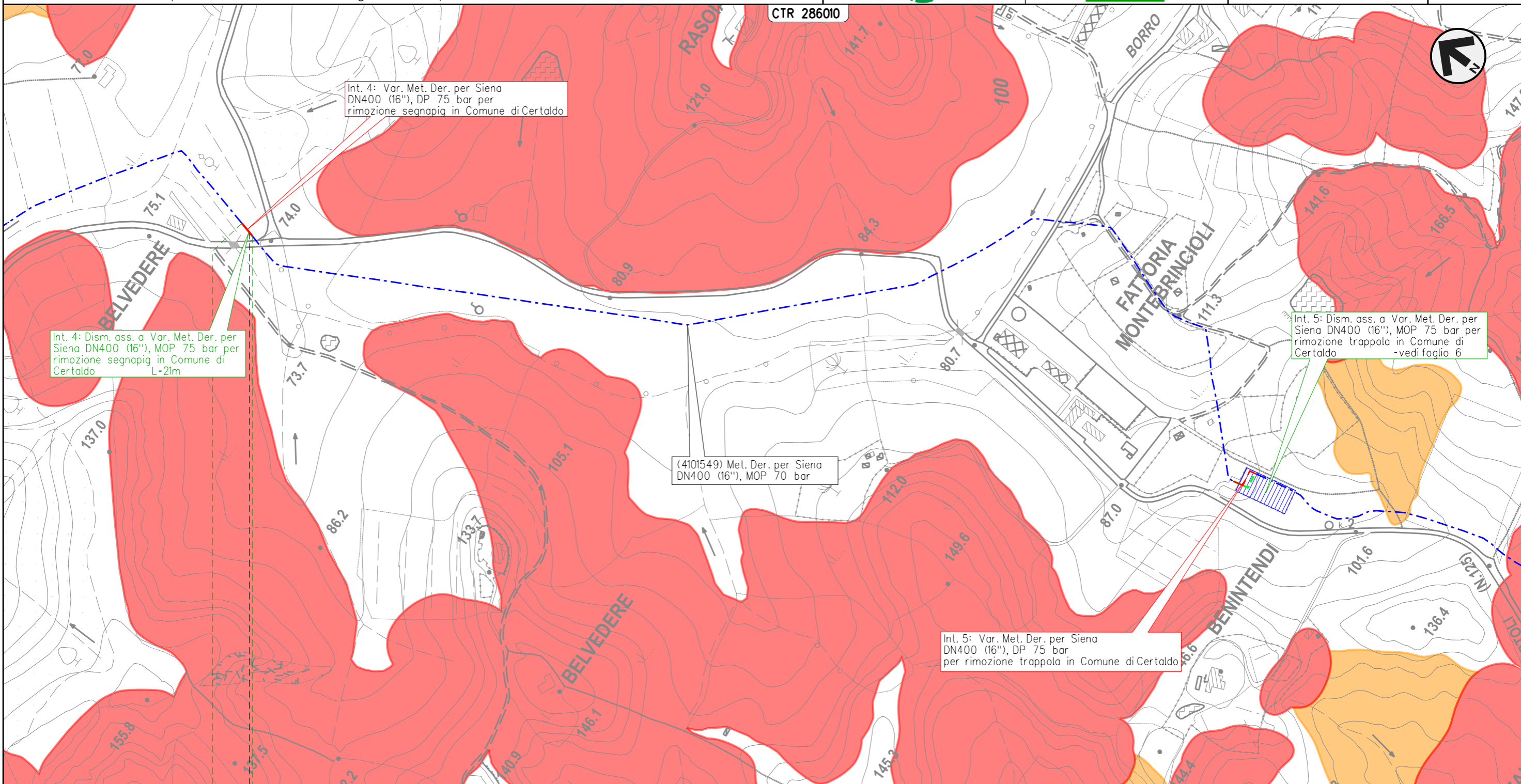


CASTELFIORENTINO
 FIRENZE
 4101549/2
 4105741/1 - 0+055

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 5 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

0 0+021

CERTALDO

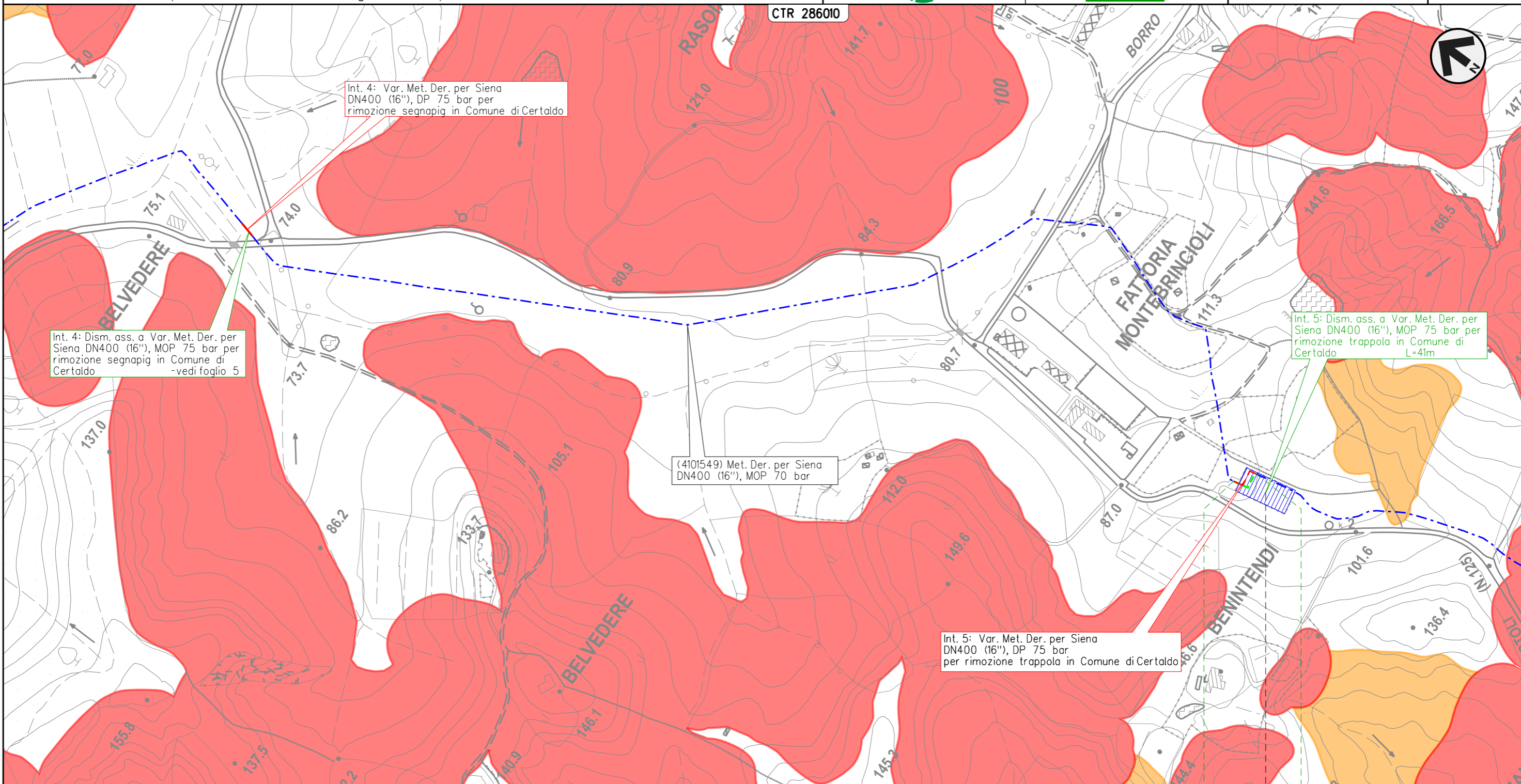
FIRENZE

4101549/PSP2.1 - 0+015

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

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 6 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		


PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

0 0+041

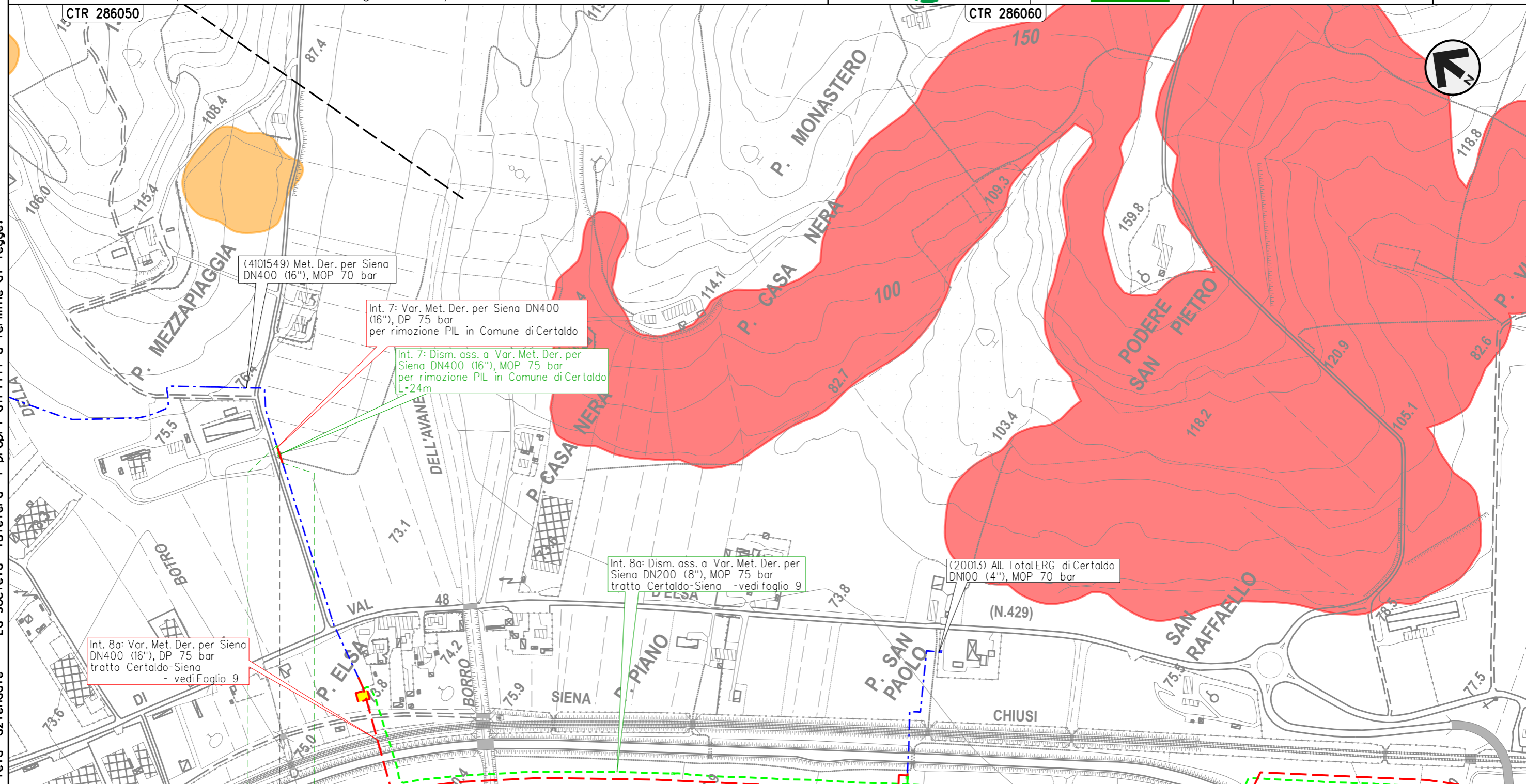
CERTALDO
 FIRENZE

 4101549/3

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 8 di 38 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		
			Comm.	NR/19087		

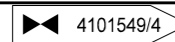
PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



0 0+024

CERTALDO

FIRENZE



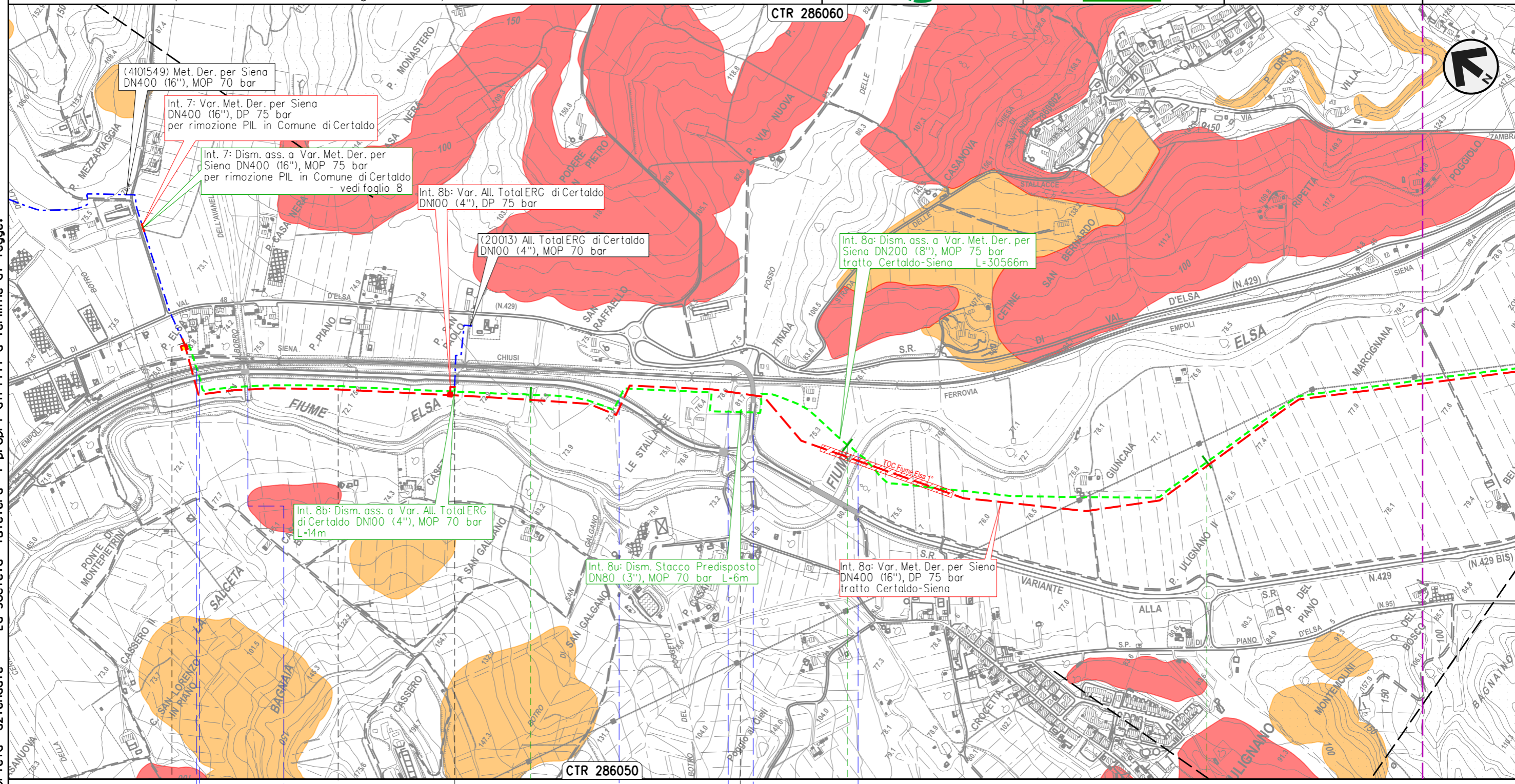
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-PAI-90202	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
9
 di 38
 Scala
 1:10.000



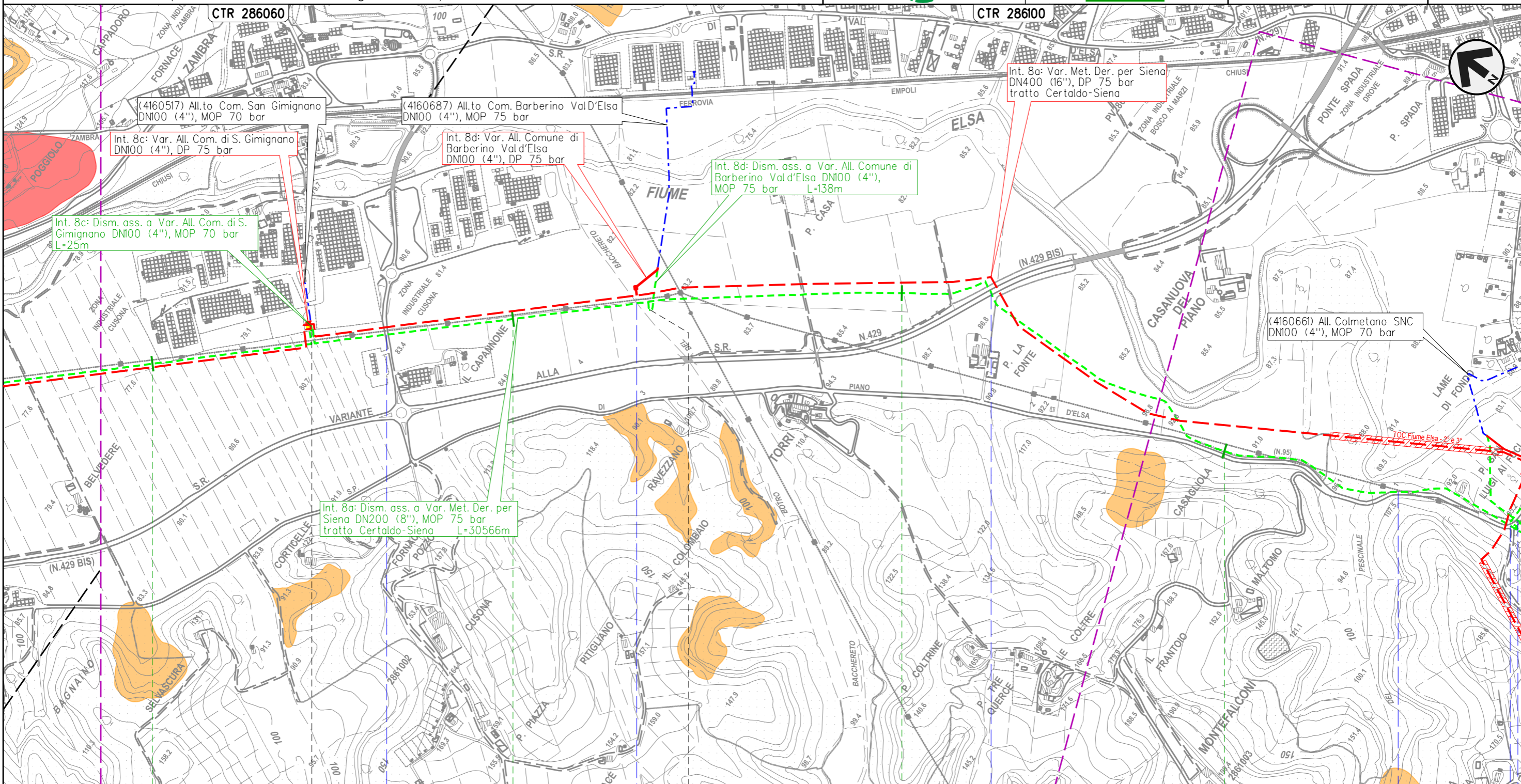
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala 1:10.000

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

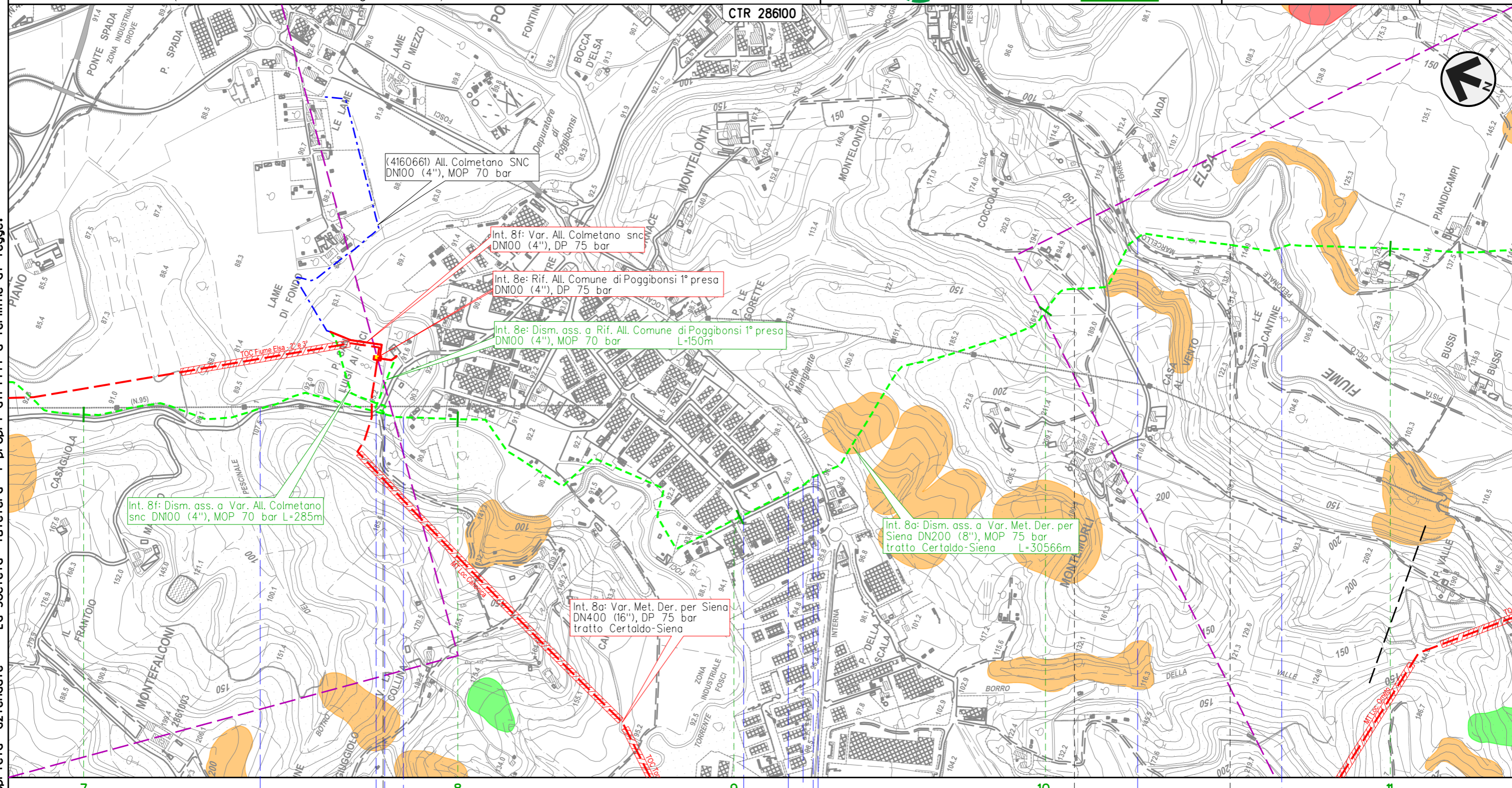
SAN GIMIGNANO		SIENA		POGGIBONSI		BARBERINO TAVARNELLE		POGGIBONSI	
◀▶ 4101549/5.1 - 4+450		◀▶ 4160687/1 - 0+020							
● S.C.	● Botro del Bacchereto			● S.R. n.429 Var.				● S.P. n.95	● Piano di Val D'Elsa

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 11 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

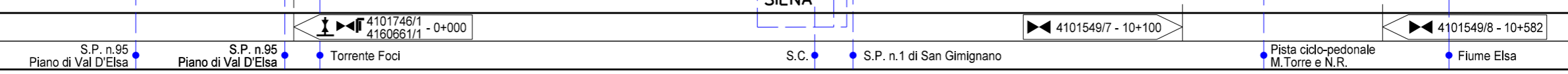
CTR 286100



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


7 8 9 10 11

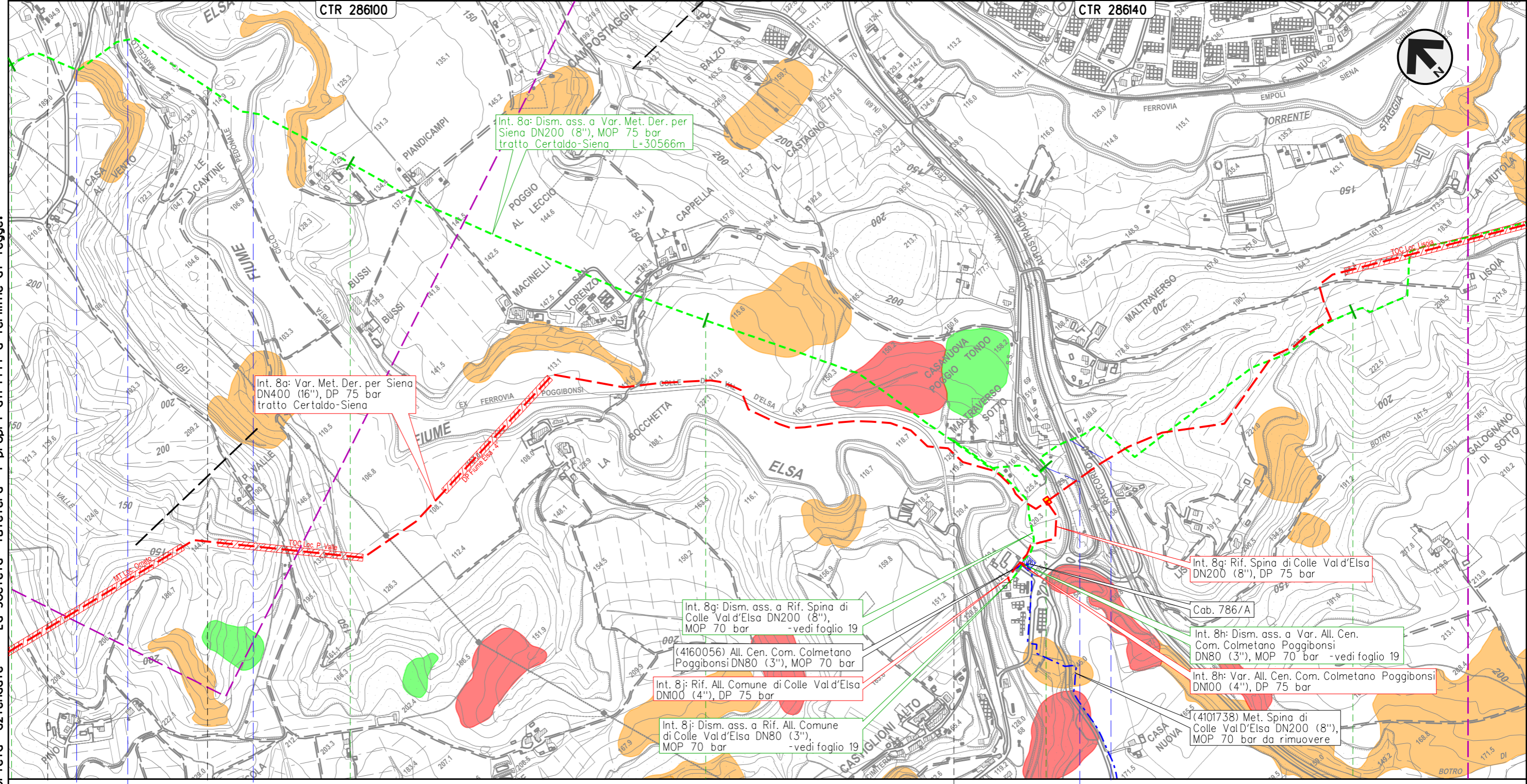
POGGIBONSI
 SIENA



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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 12
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala



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

10 11 12 13 14

POGGIBONSI
SIENA

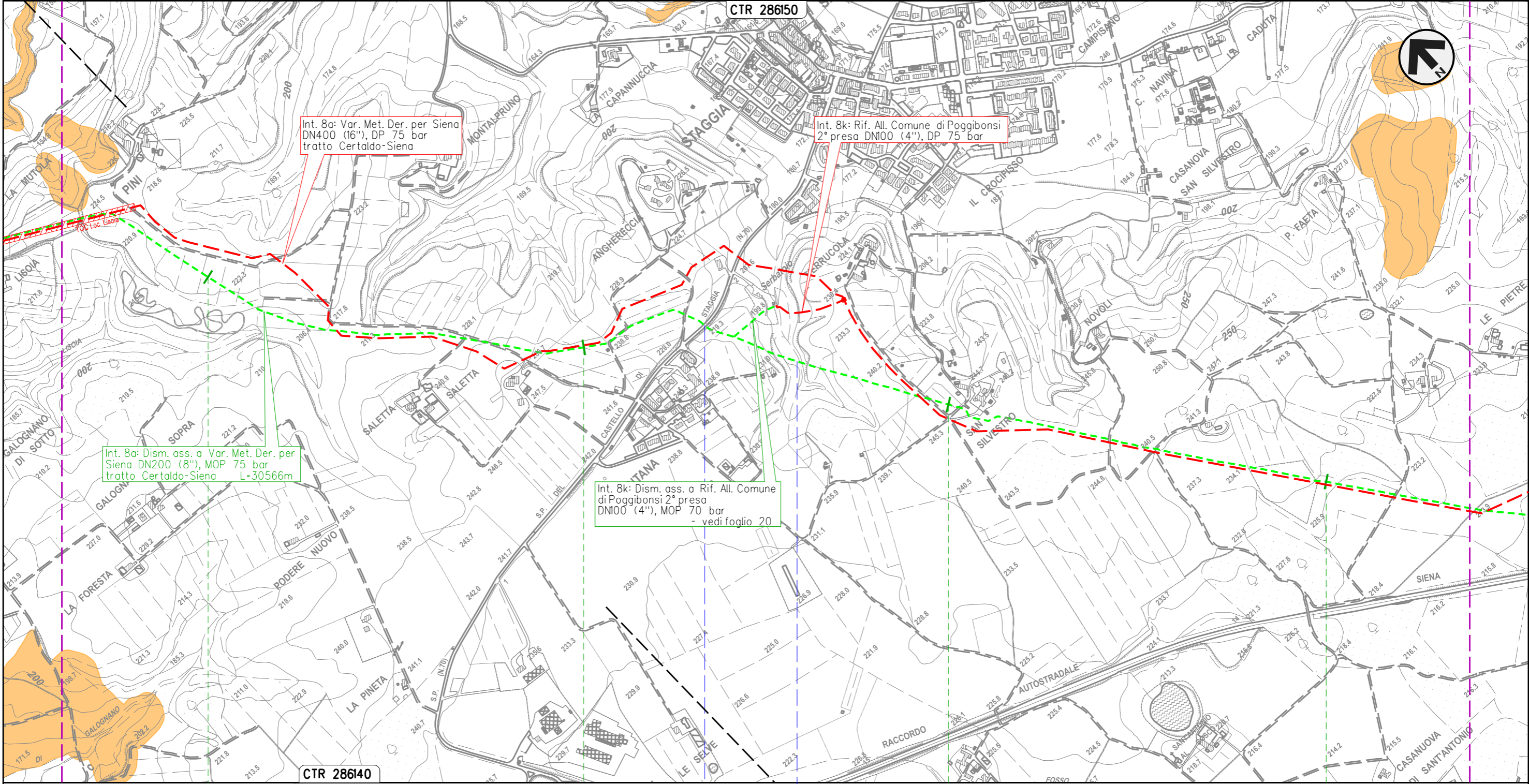
◀ 4101549/7 - 10+100 ▶ 4101549/8 - 10+582 ▶ 4101549/9.01 - 12+718
 4101738/1

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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 13 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala 1:10.000




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

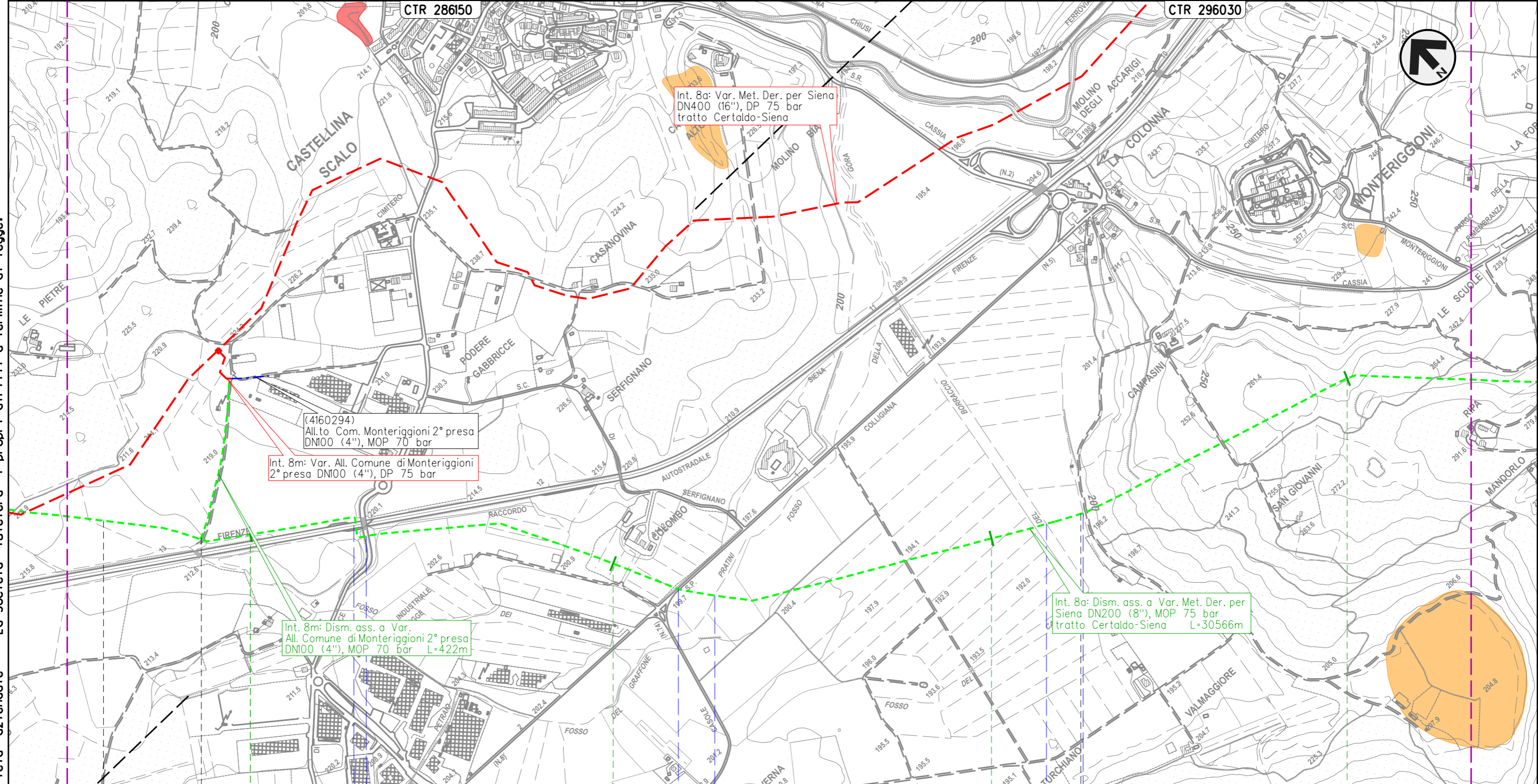
POGGIBONSI
SIENA

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

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

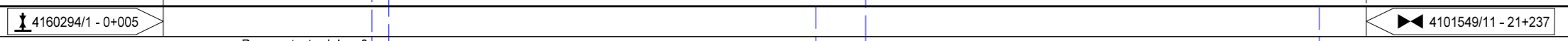
PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 14 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala




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

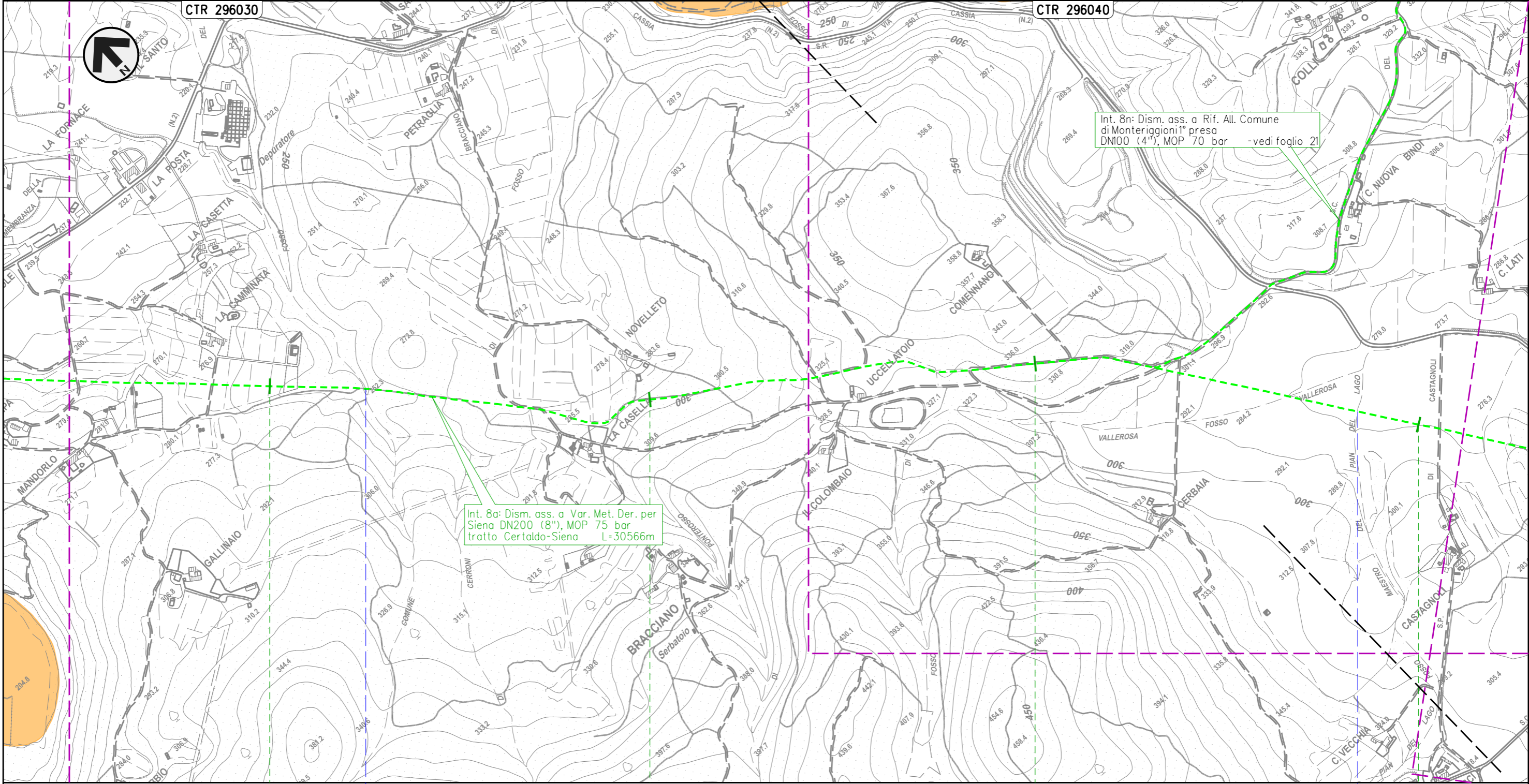
POGGIBONSI	19	20	21	22
MONTERIGGIONI SIENA				



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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 15 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala



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

23 24 25 26

MONTERIGGIONI
 SIENA

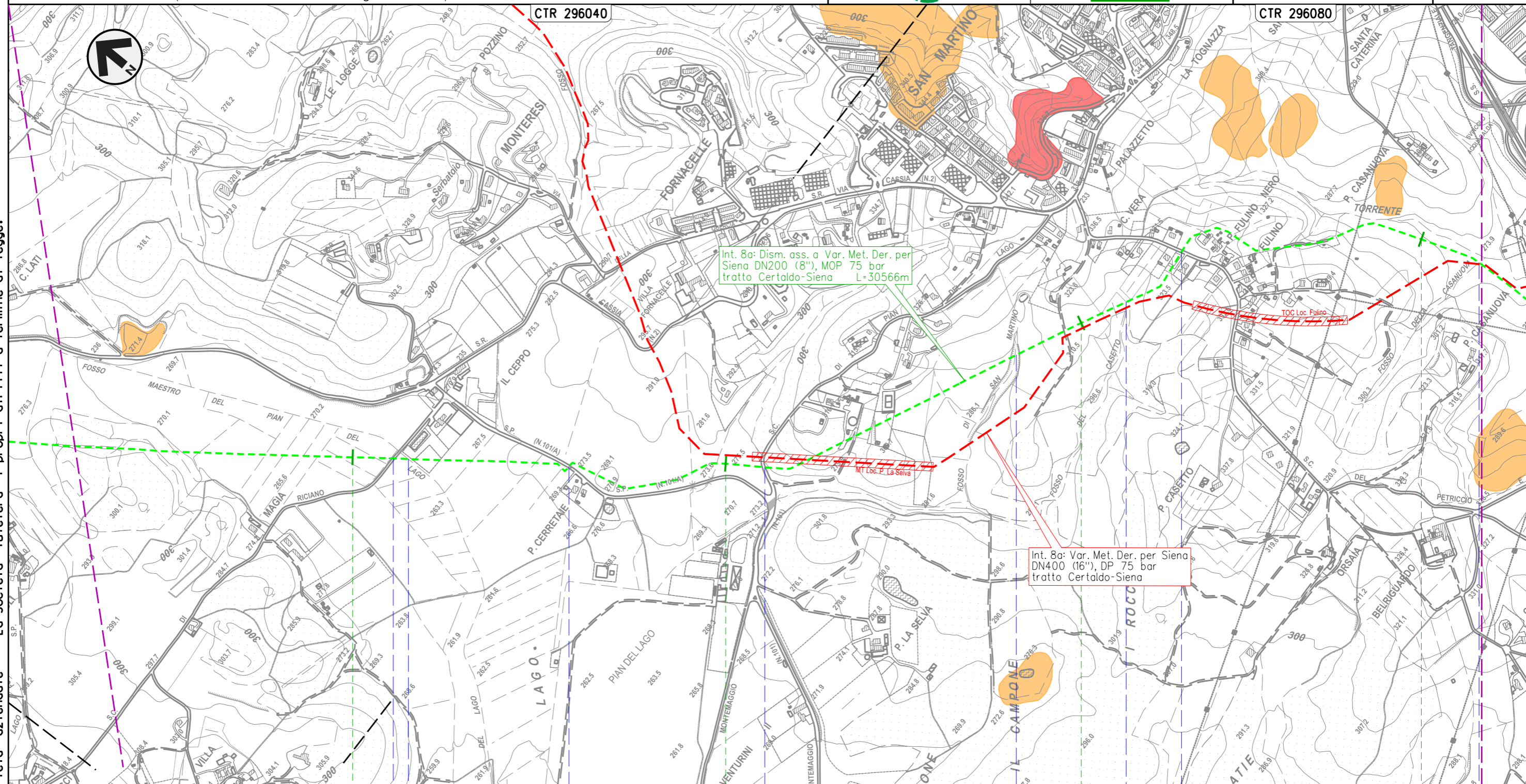
● Fosso del Ponterosso

● 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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 16 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-PAI-90202			di 38
			Comm. NR/19087			Scala 1:10.000

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

27	28	29	30
MONTERIGGIONI	SIENA	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

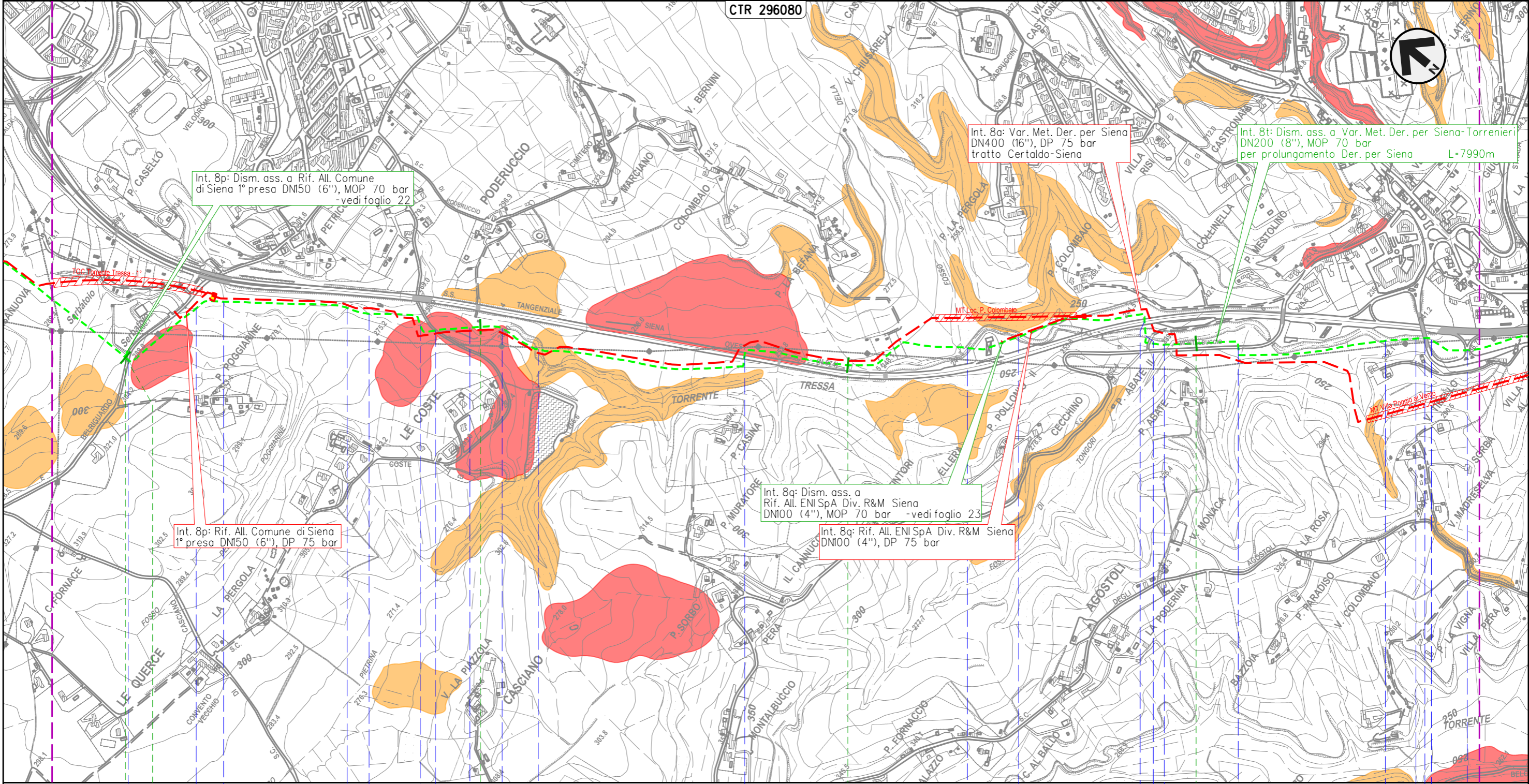
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 17 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

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



30+566 0+000

1

2

3

SIENA
SIENA

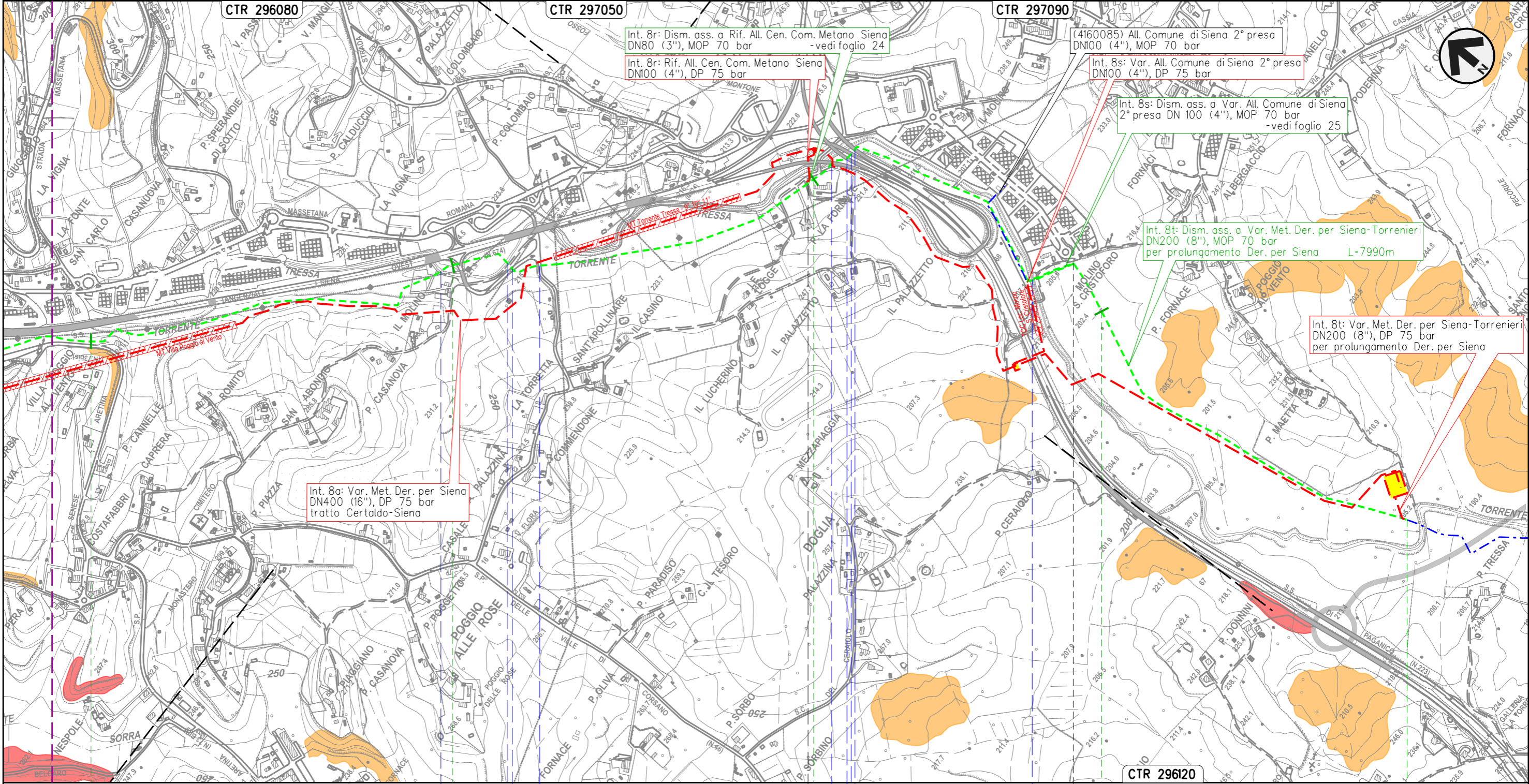
4103653/1.1
4101943/2 - 30+566

- S.C.
- Torrente Tressa
- Fosso Fontebecci
- 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. n.73 Ponente
- S.S. n.674 Raccorco

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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 18 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala



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

SIENA
SIENA

4160055/1 - 0+000

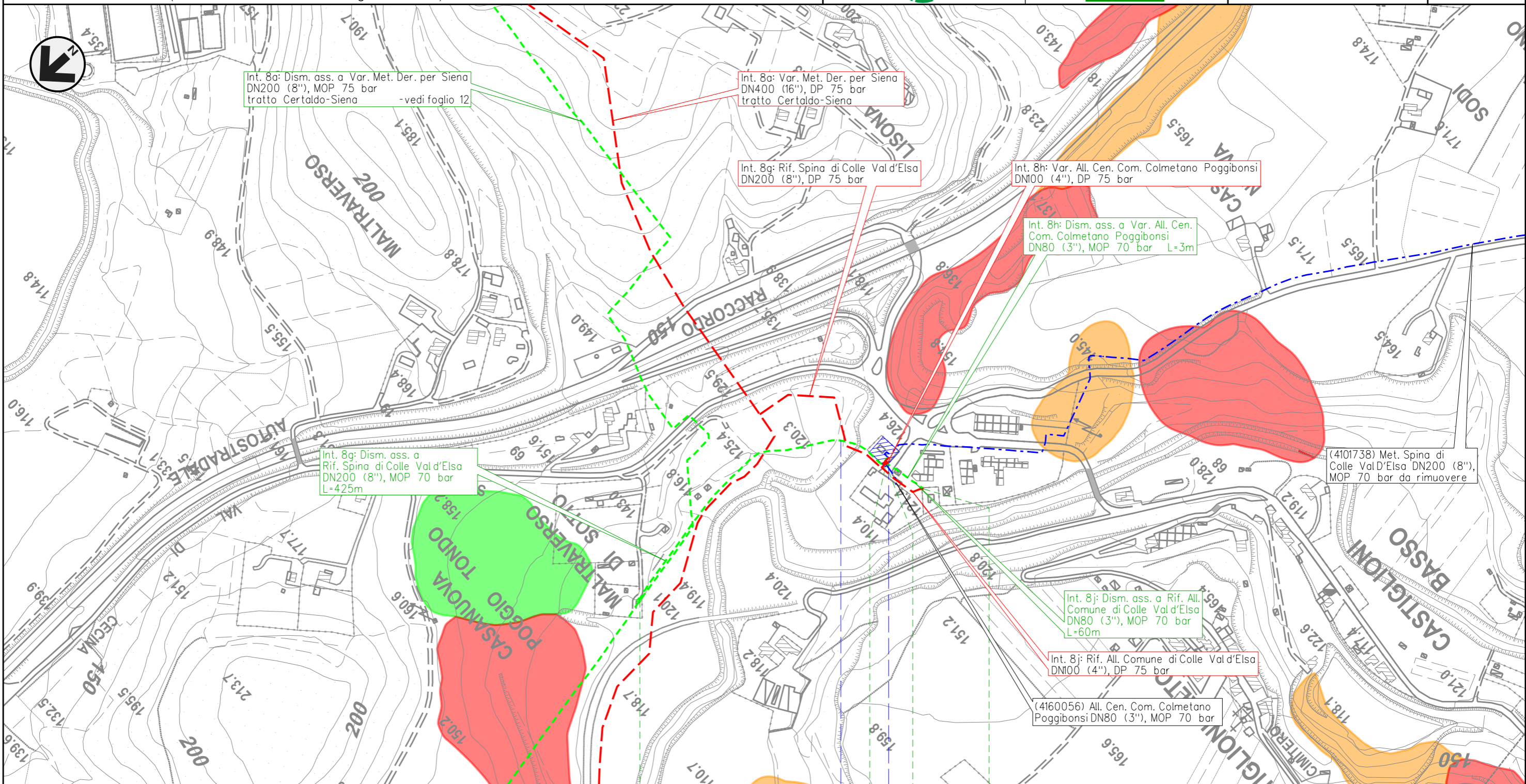
4160085/1
4103653/2 - 6+859

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 19 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

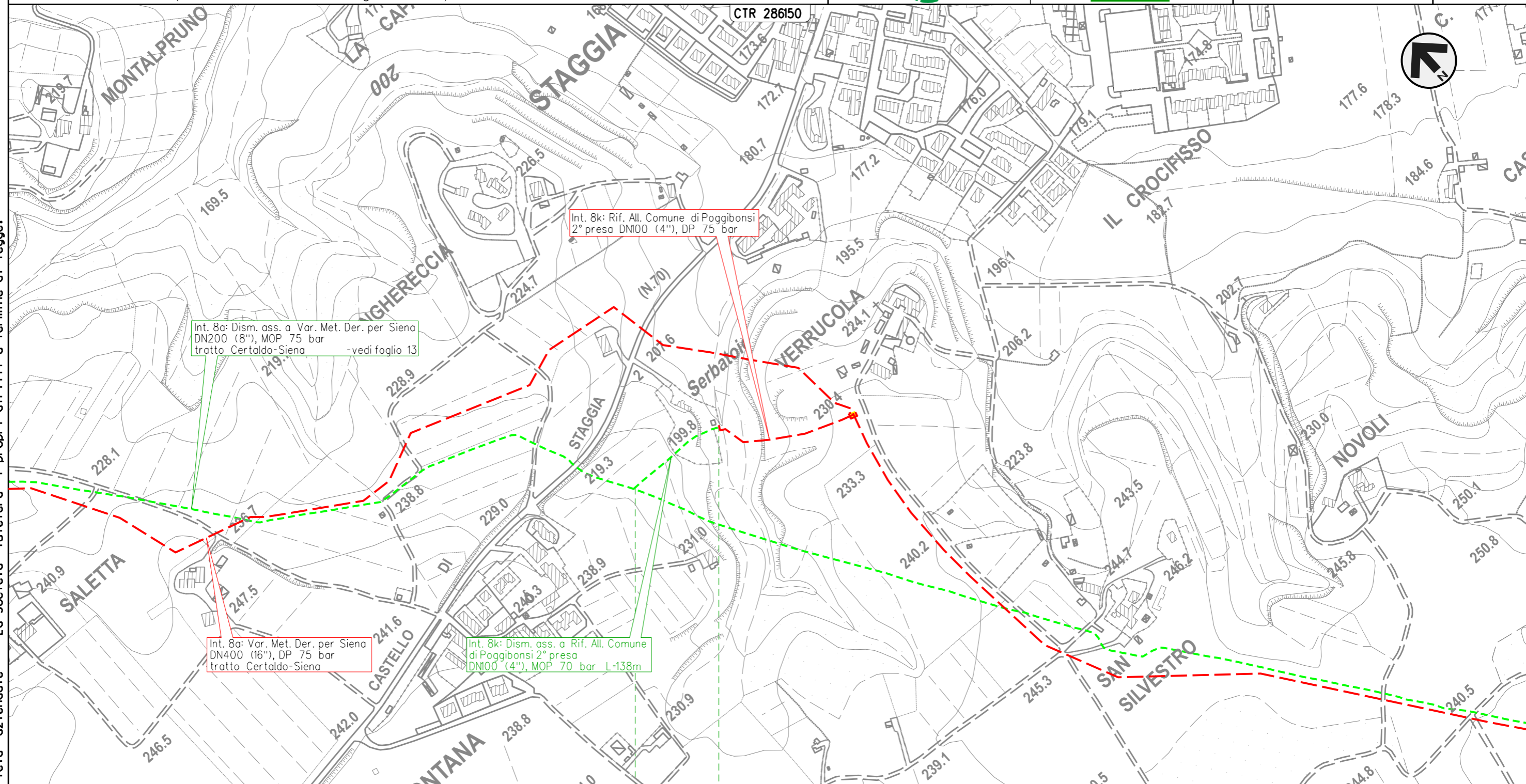
0	0+416	0	0+060
POGGIBONSI		COLLE VAL D'ELSA	
SIENA			
4101549/9.1 - 12+718	786/A	4102752/1 - 0+000	4160056/1 - 0+000
	Botro di Lisola	S.C.	

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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-PAI-90202	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
 20
 di 38
 di 38
 Scala
 1:5.000



Int. 8a: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena
 DN200 (8"), MOP 75 bar
 tratto Certaldo-Siena - vedi foglio 13

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

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

Int. 8k: Dism. ass. a Rif. All. Comune
 di Poggibonsi 2° presa
 DN100 (4"), MOP 70 bar L=138m

0 0+138

POGGIBONSI
 SIENA

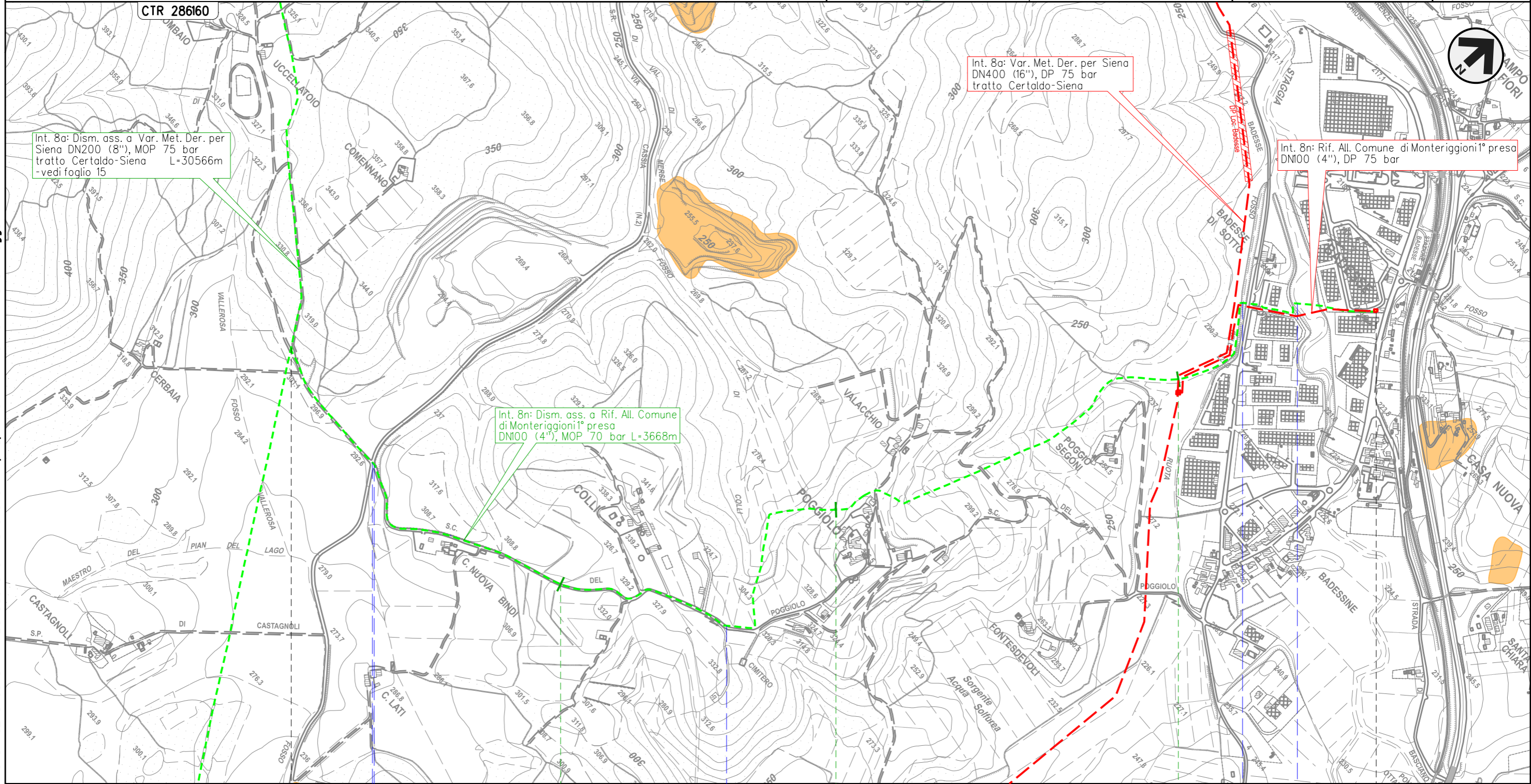
4103200/1 - 0+002

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 21 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

4102433/1 - 0+002

S.R. n.2 Via Cassia

S.C.

MONTERIGGIONI
SIENA

Fosso Ruota

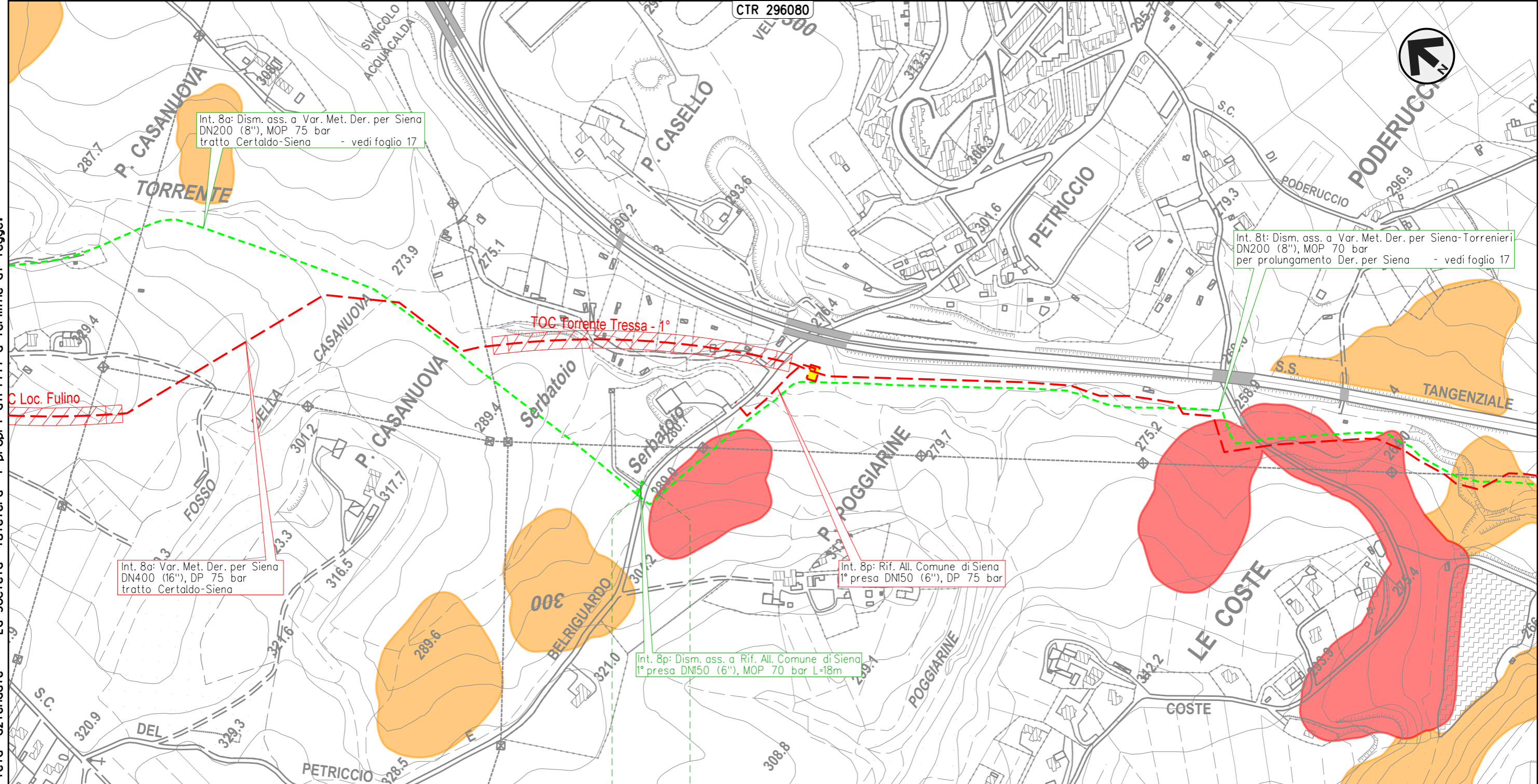
Torrente Staggia

4102433/2 - 3+668

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 22
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

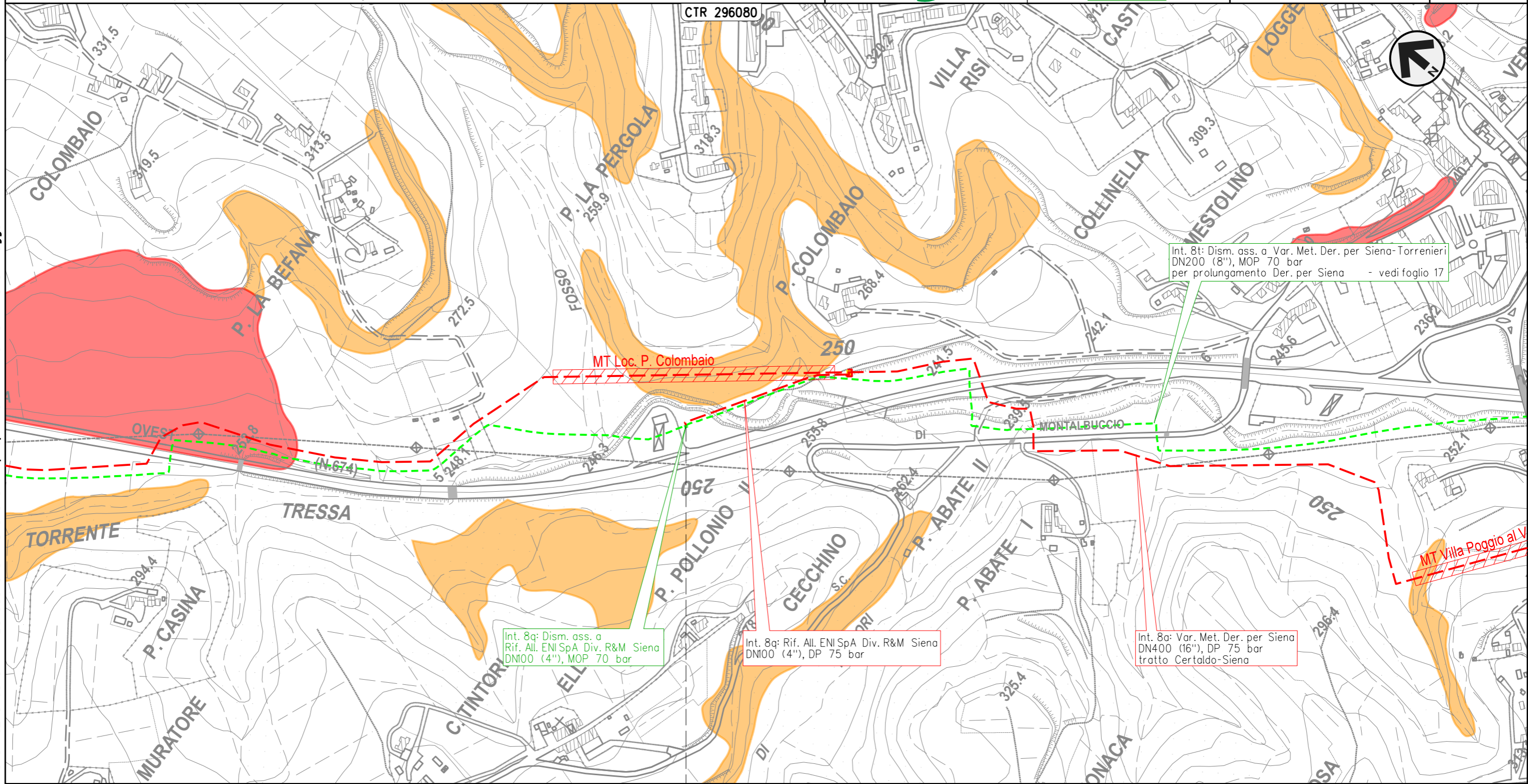
4101943/2 - 0+018

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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 23 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

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



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

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

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

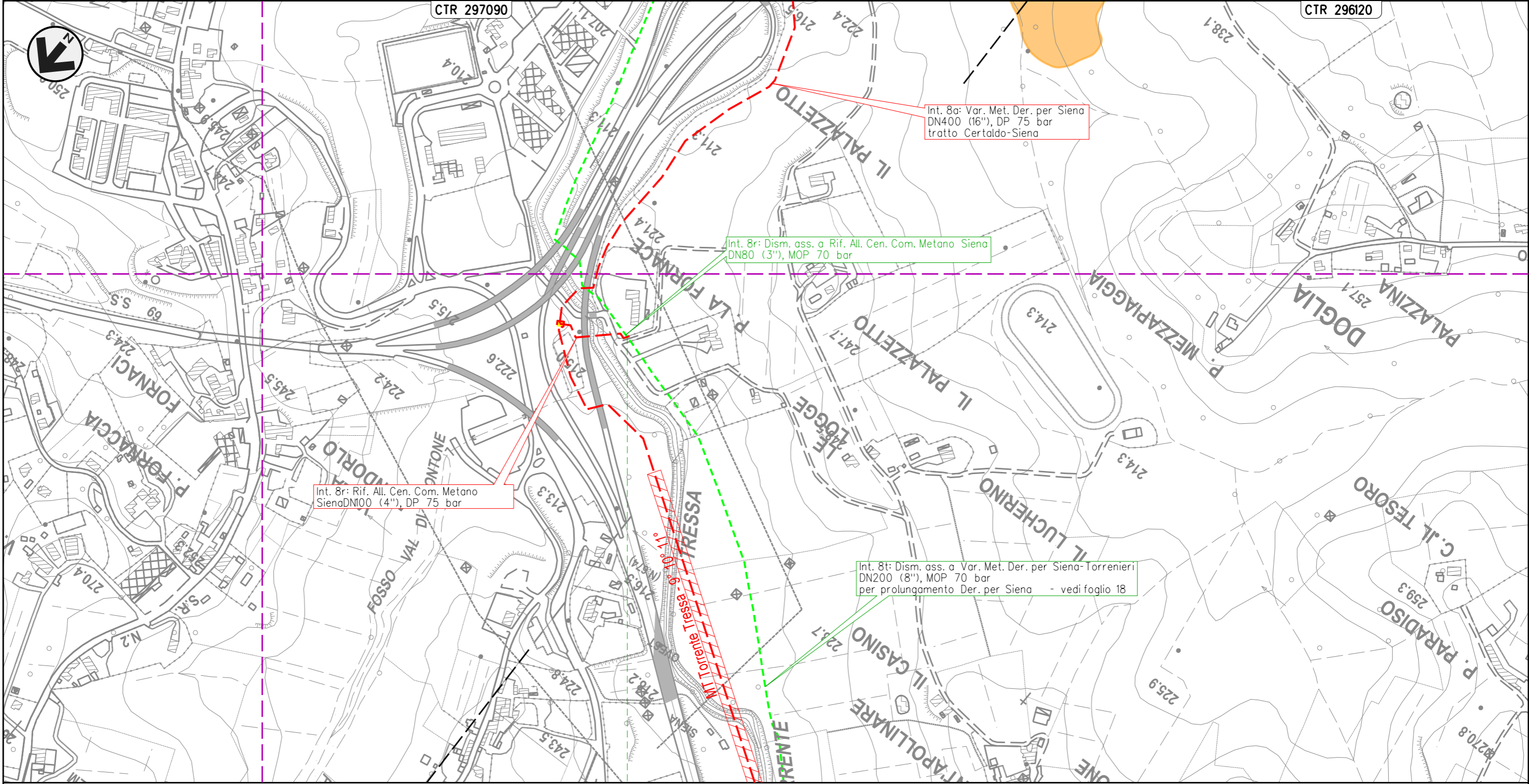
0
 SIENA
 SIENA

15963/1 - 0+000

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 24 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



SIENA

SIENA

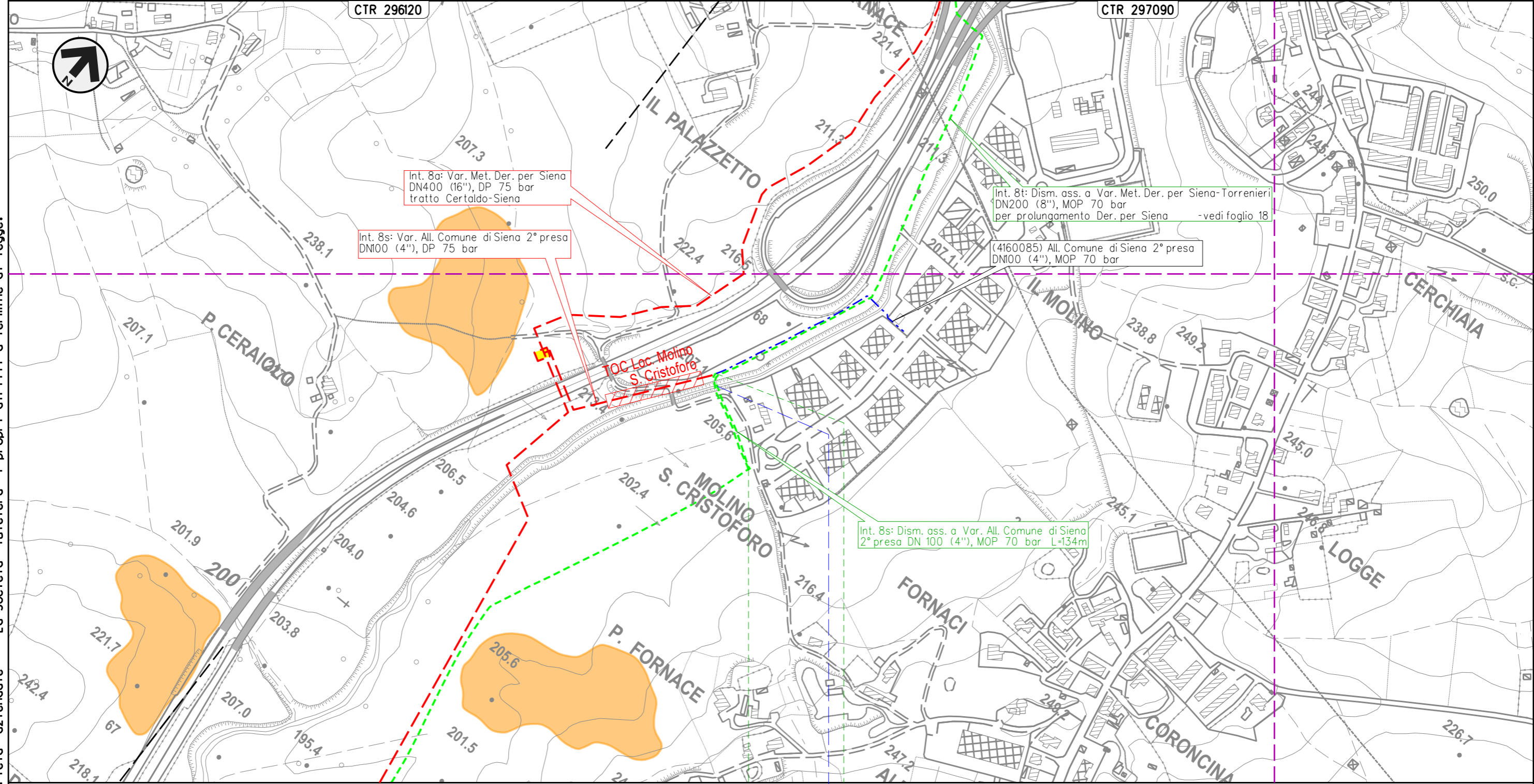
4160055/1 - 0+000

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

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DIMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 25 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala 1:5.000



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

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

Int. 8t: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar
 per prolungamento Der. per Siena -vedi foglio 18

(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 L=134m

4160085/1
 4103653/2 -6+859

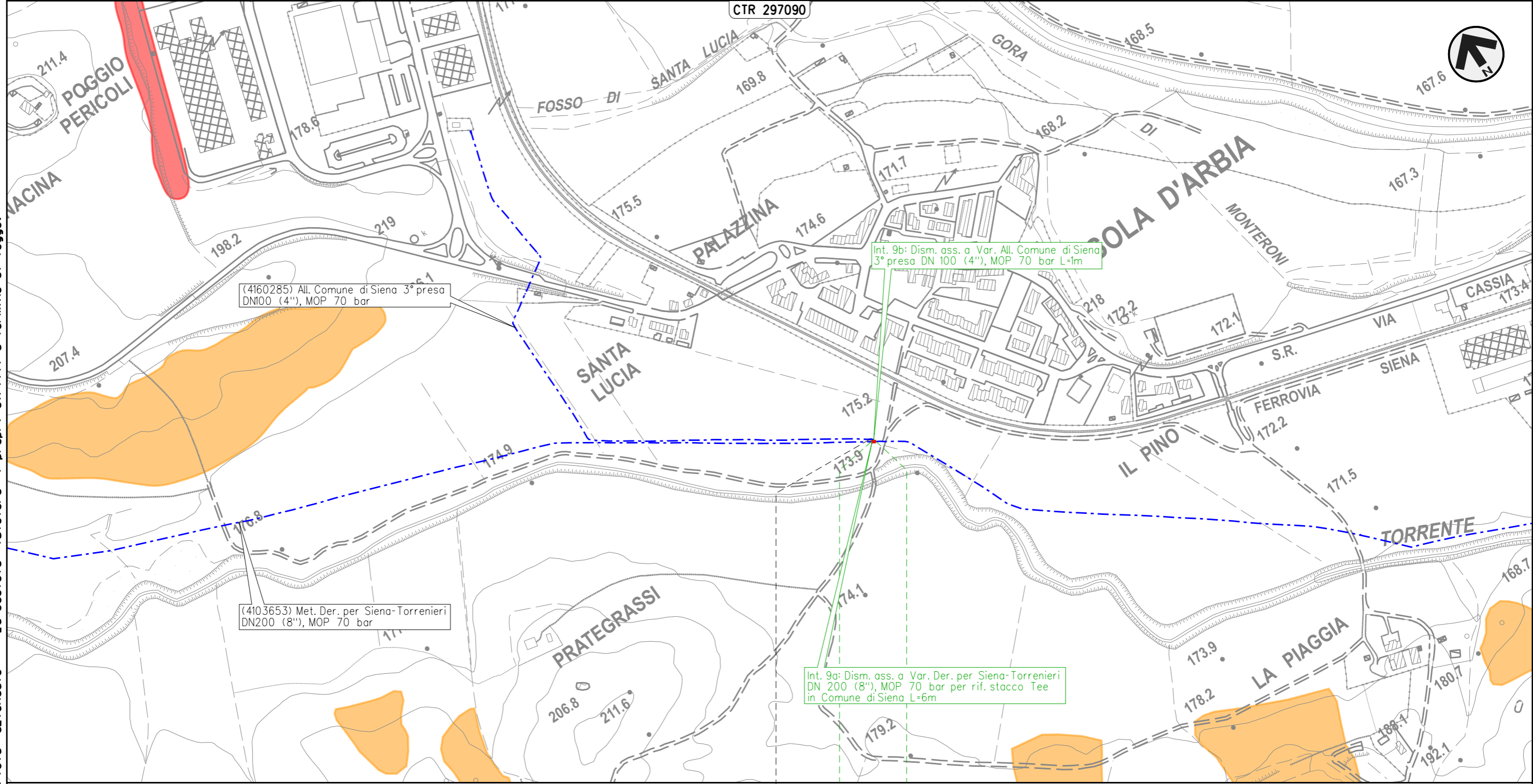
• Torrente Tressa

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: 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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 26 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

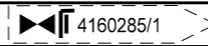
Int. 9b: Dism. ass. a Var. All. Comune di Siena
 3° presa DN 100 (4"), MOP 70 bar L=1m

(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

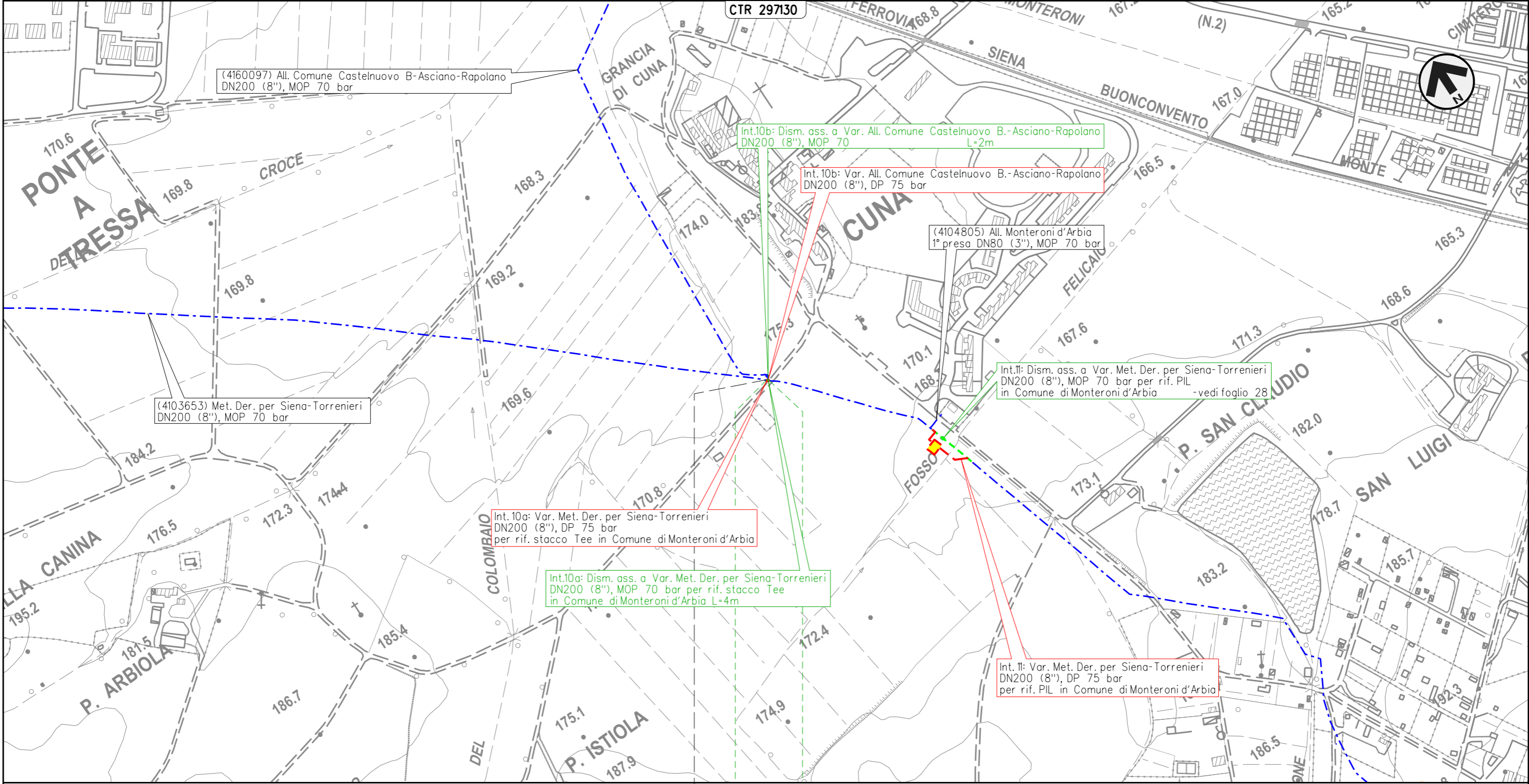


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 27 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		di 38
			Comm.	NR/19087		Scala

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI




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

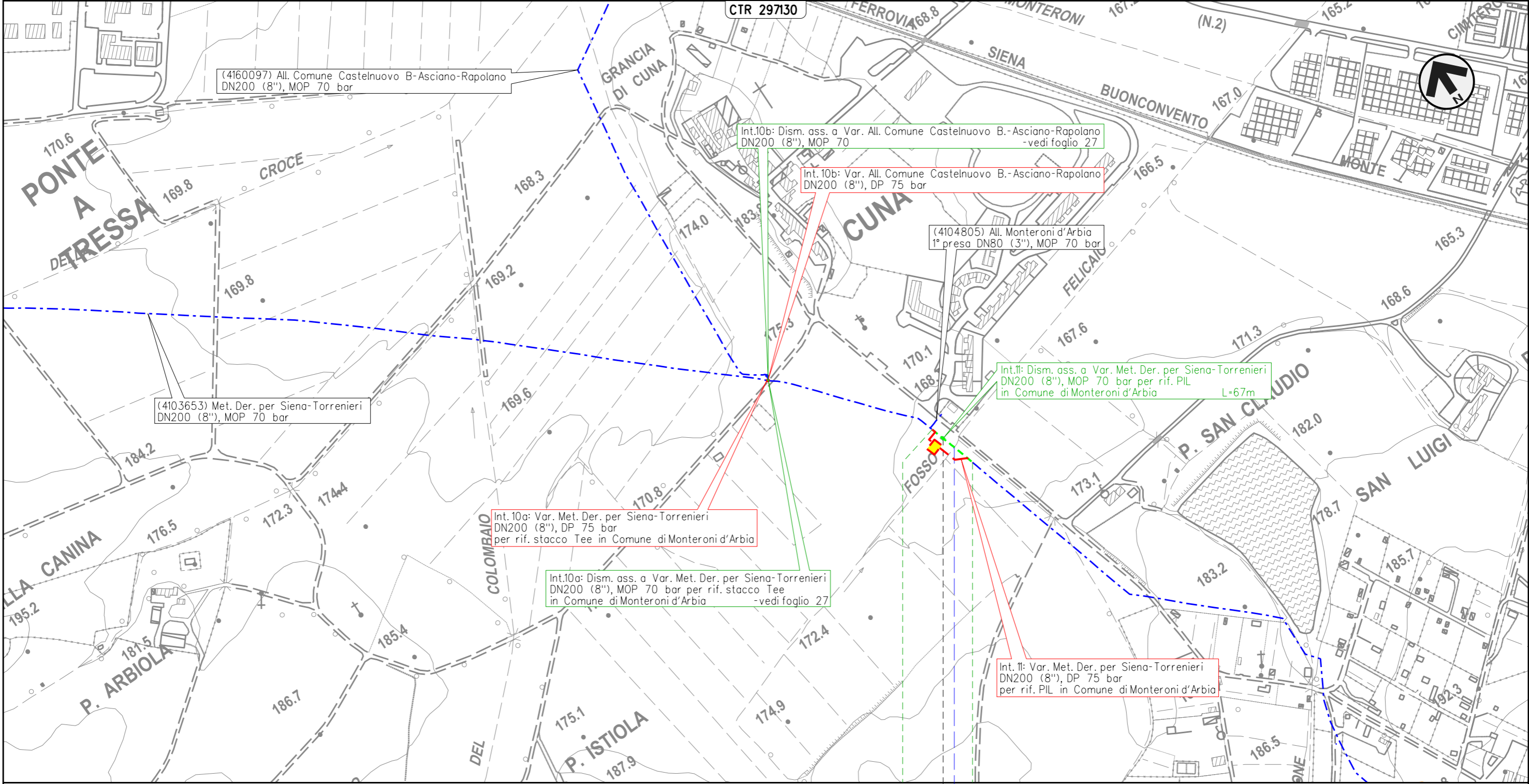
0 0+004
 MONTERONI D'ARBIA
 SIENA

 4160097/1

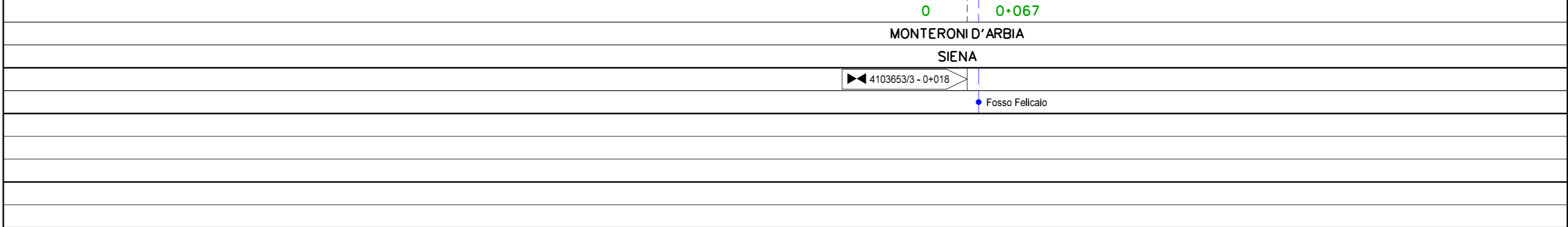
METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 11: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per rif. PIL in Comune di Monteroni d'Arbia (Loc. Cuna)

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 28 di 38 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



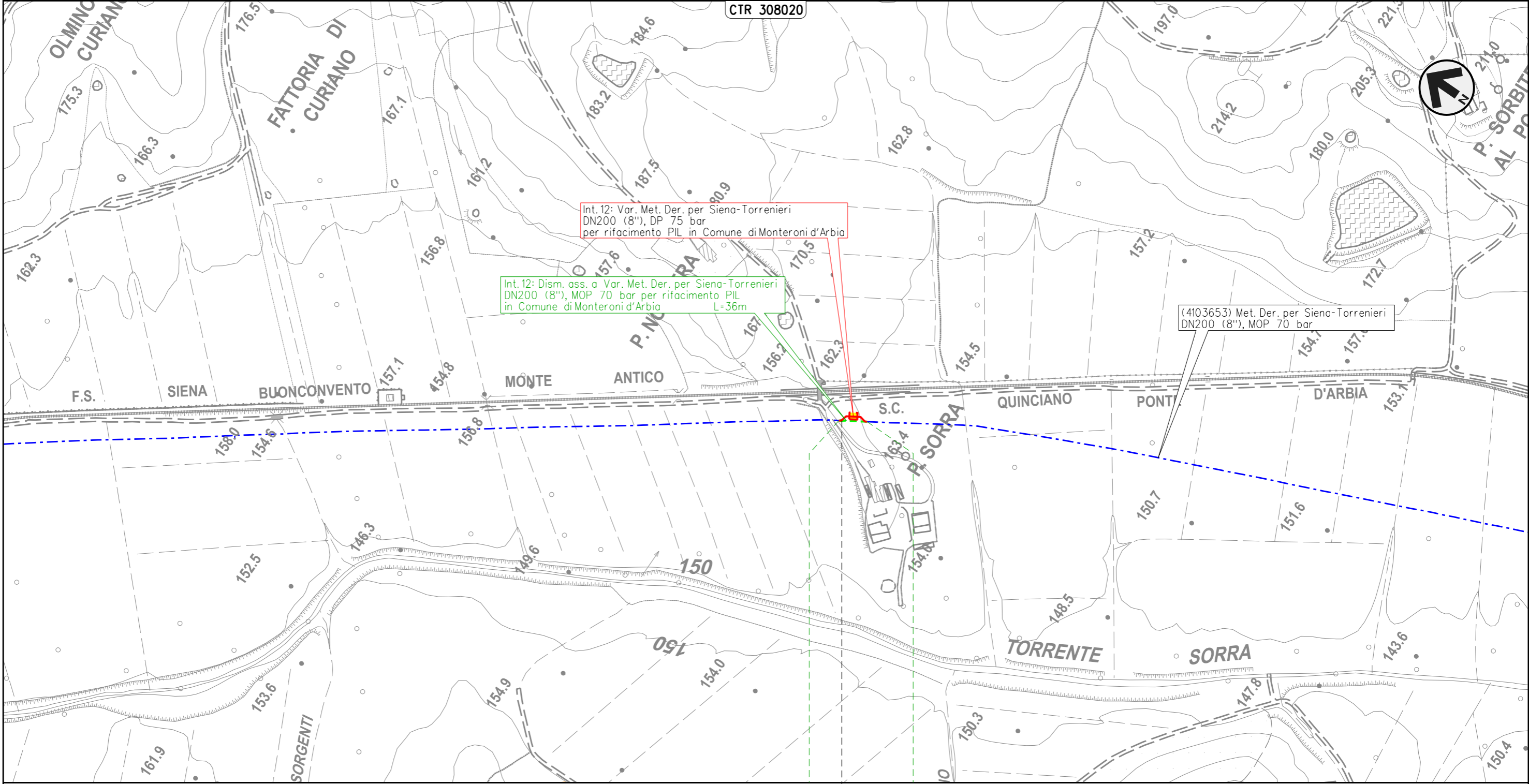
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 29 di 38 Scala 1:5.000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DIMISSIONE OPERE ESISTENTI



0 0+036
 MONTERONI D'ARBIA
 SIENA

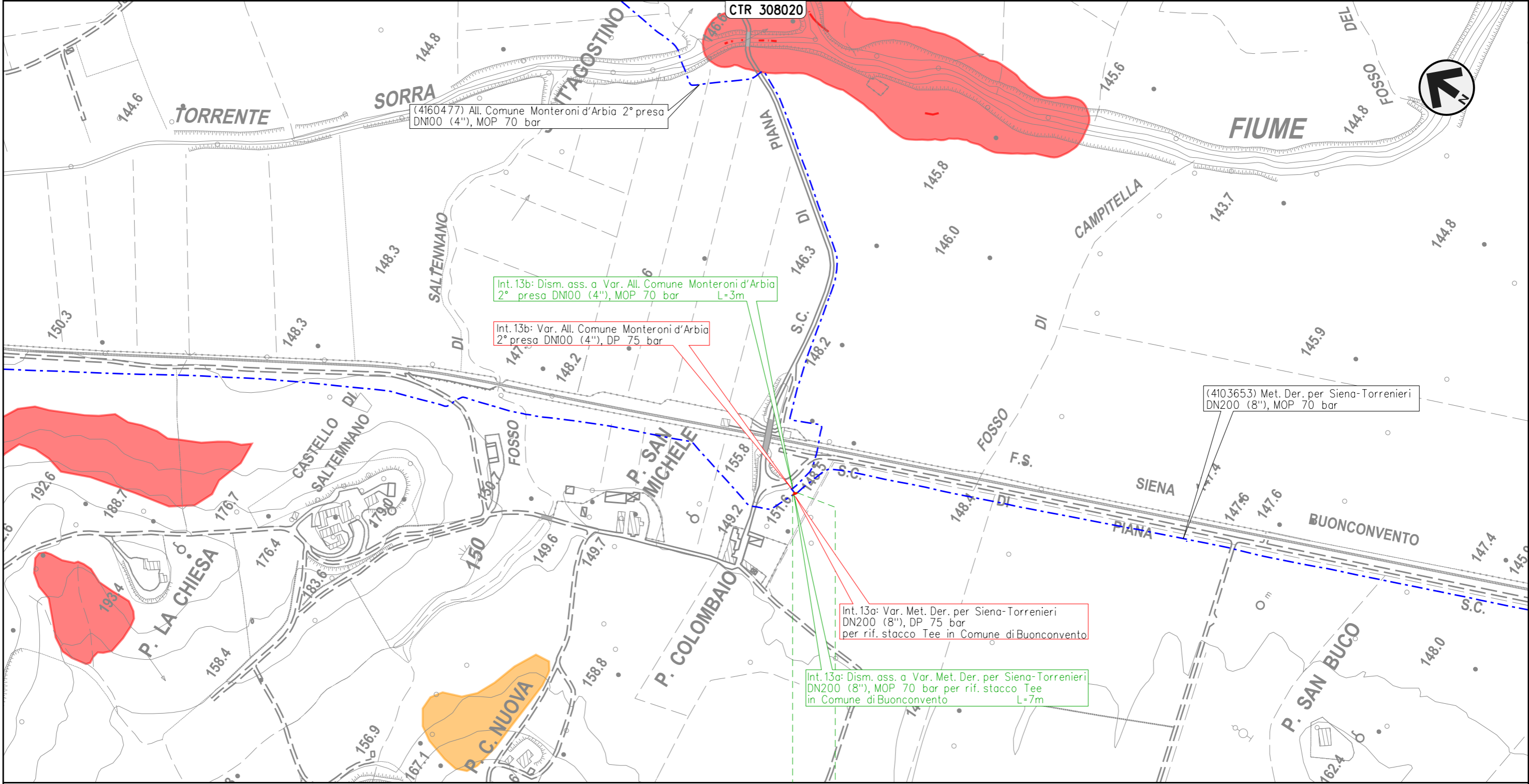
◀ 4103653/5 - 0+004 ▶

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: 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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 30 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



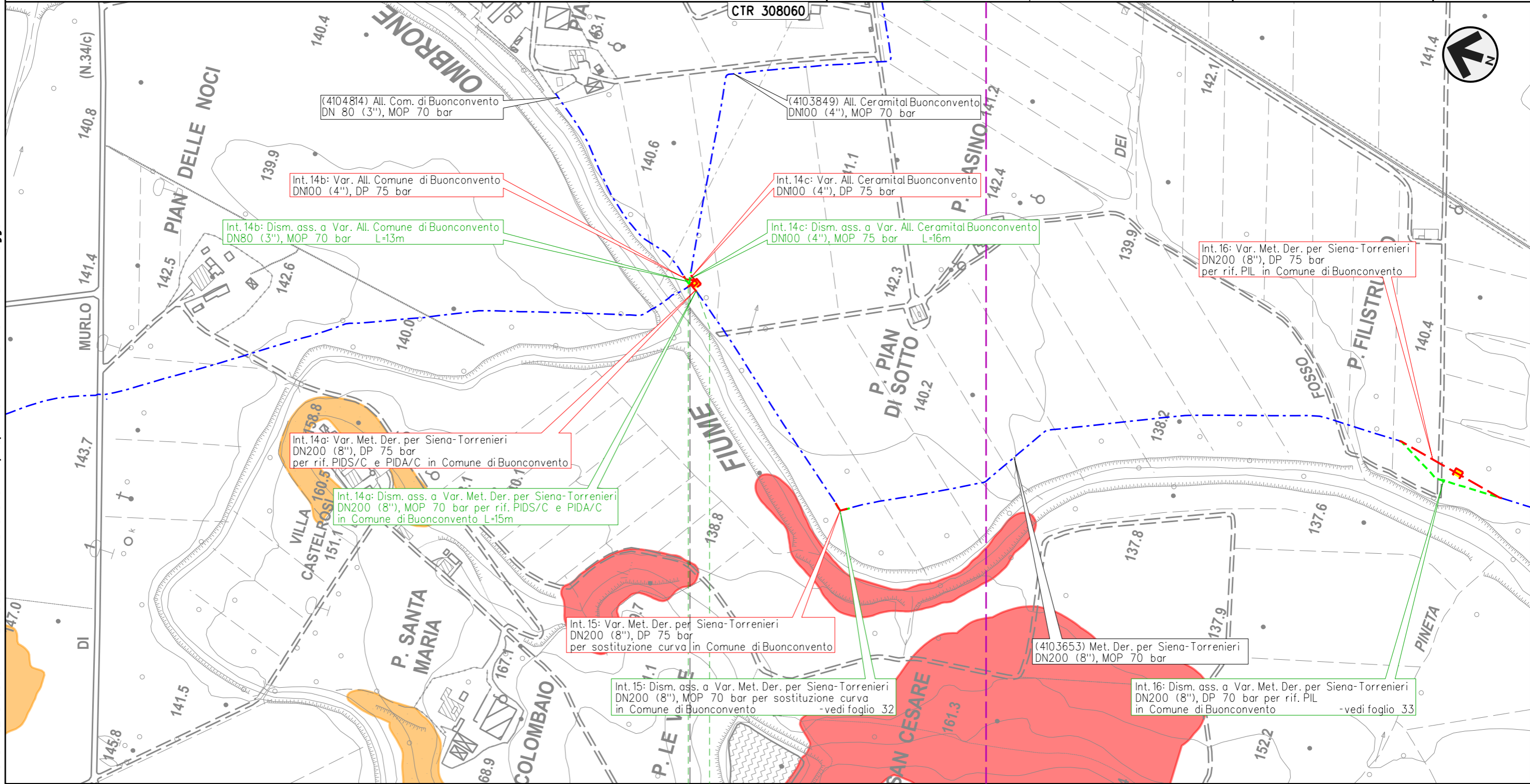
0 0+007
 BUONCONVENTO
 SIENA

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

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

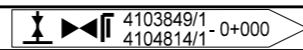
PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DIMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 31 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		



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

0 0+016
 BUONCONVENTO
 SIENA

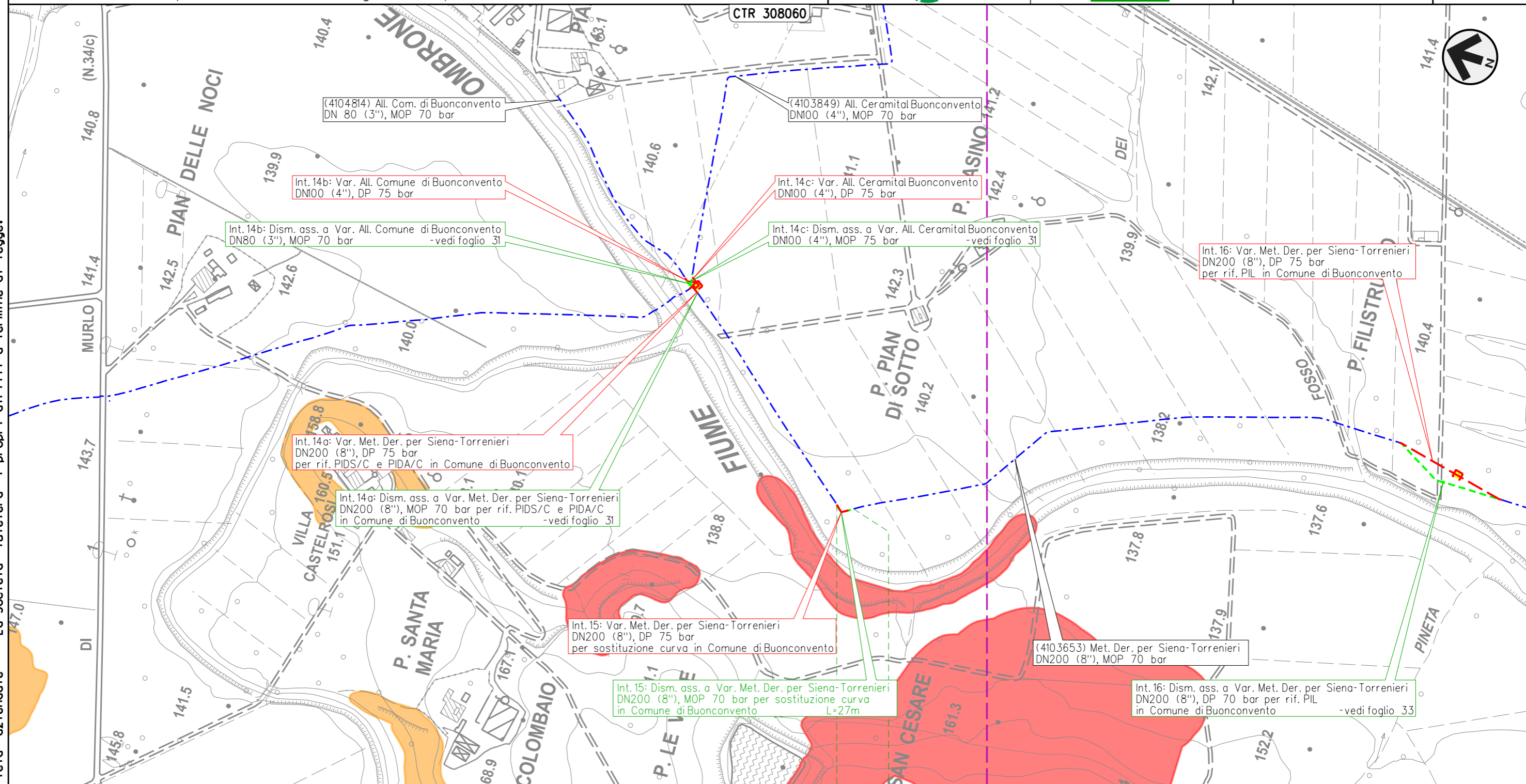


METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Intervento 15: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per sostituzione curva in Comune di Buonconvento (Loc. Le Vigne)

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	RIM-PAI-90202	
			Comm.	NR/19087	

Foglio
32
 di 38
 Scala
 1:5.000


PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



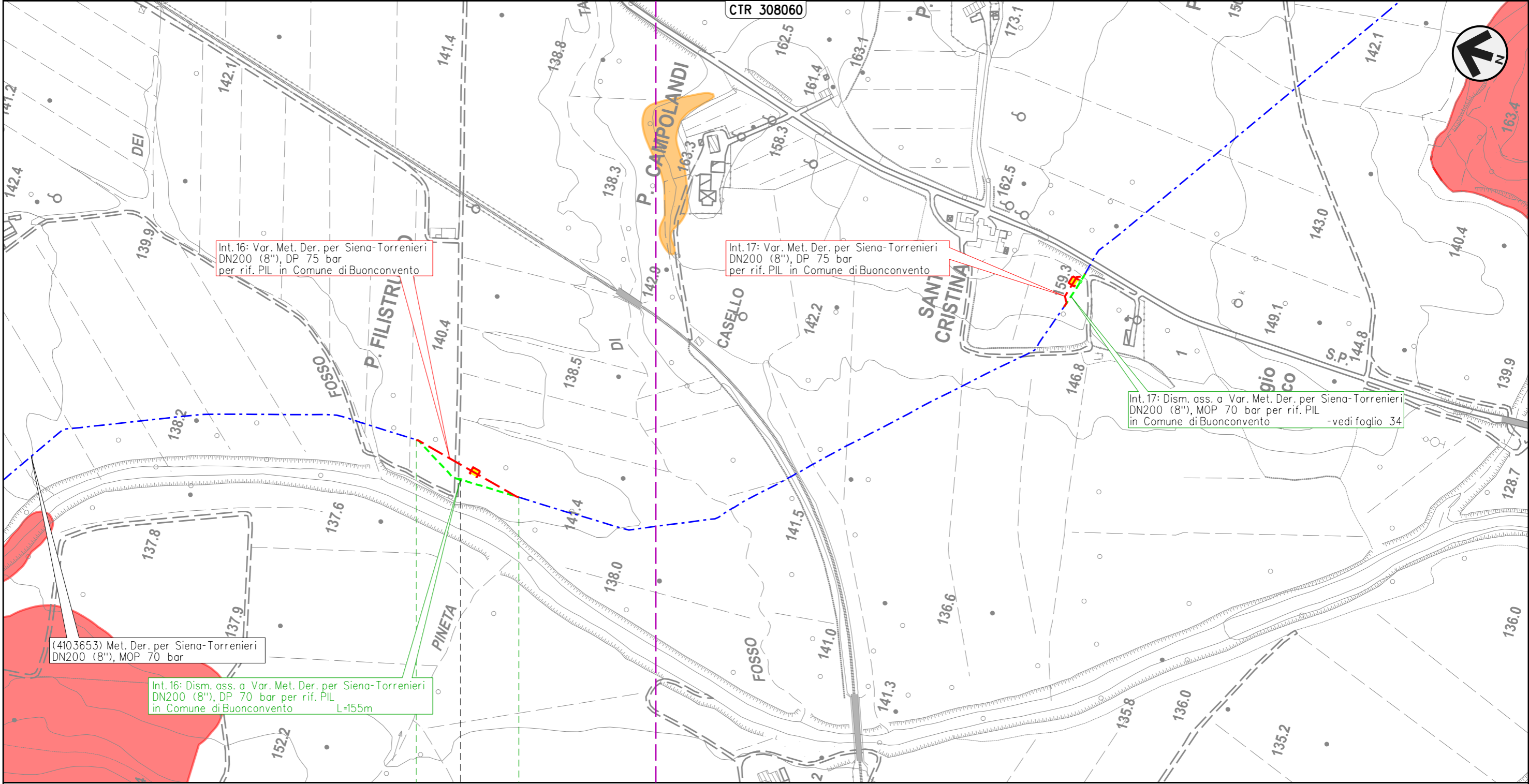
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

0 0+027
 BUONCONVENTO
 SIENA

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. Filistrucchi)

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 33 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

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

Int. 17: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL
 in Comune di Buonconvento
 -vedi foglio 34

(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 L=155m

BUONCONVENTO
 SIENA

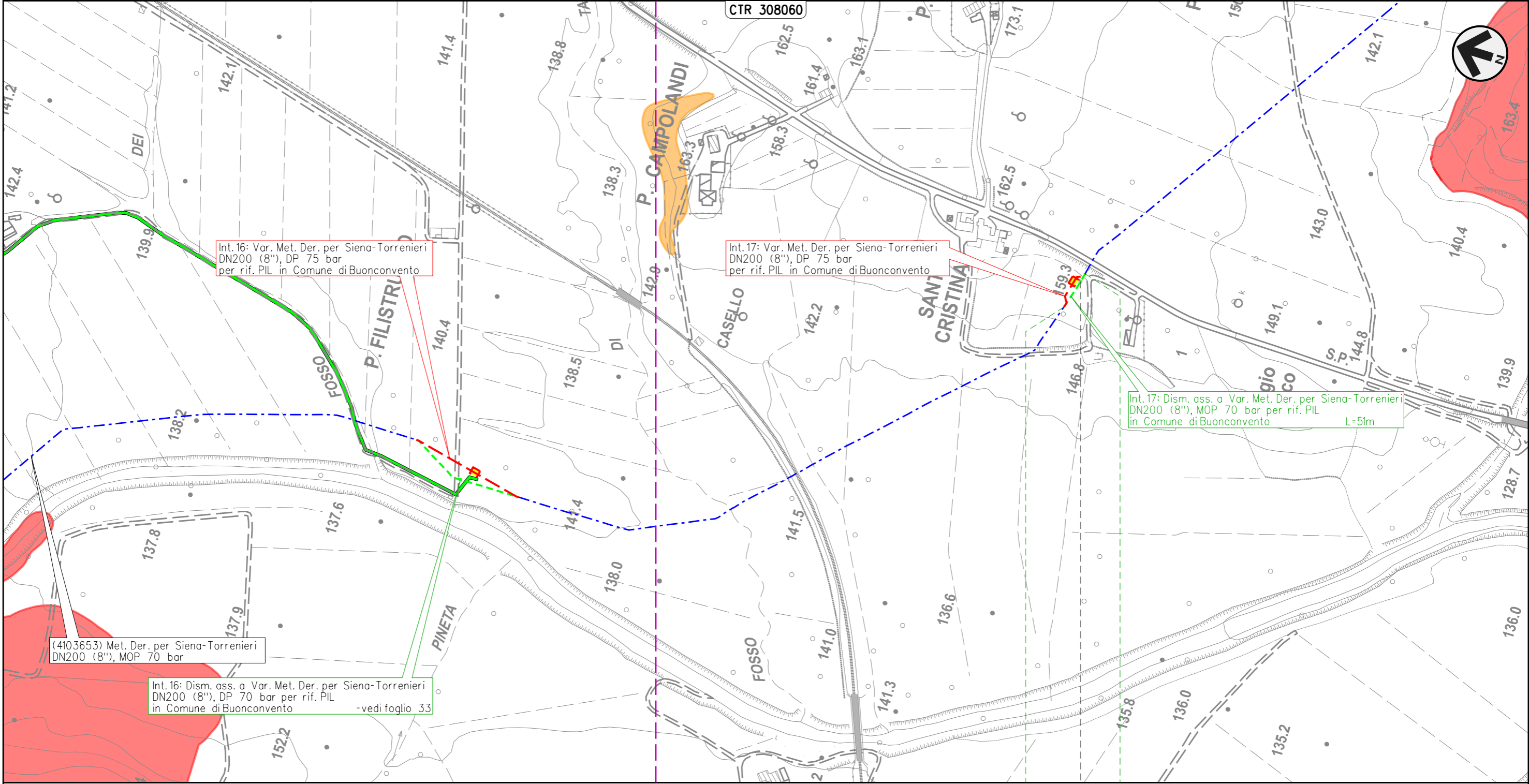
103653/7 - 0+078

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: 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	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 34 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI




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

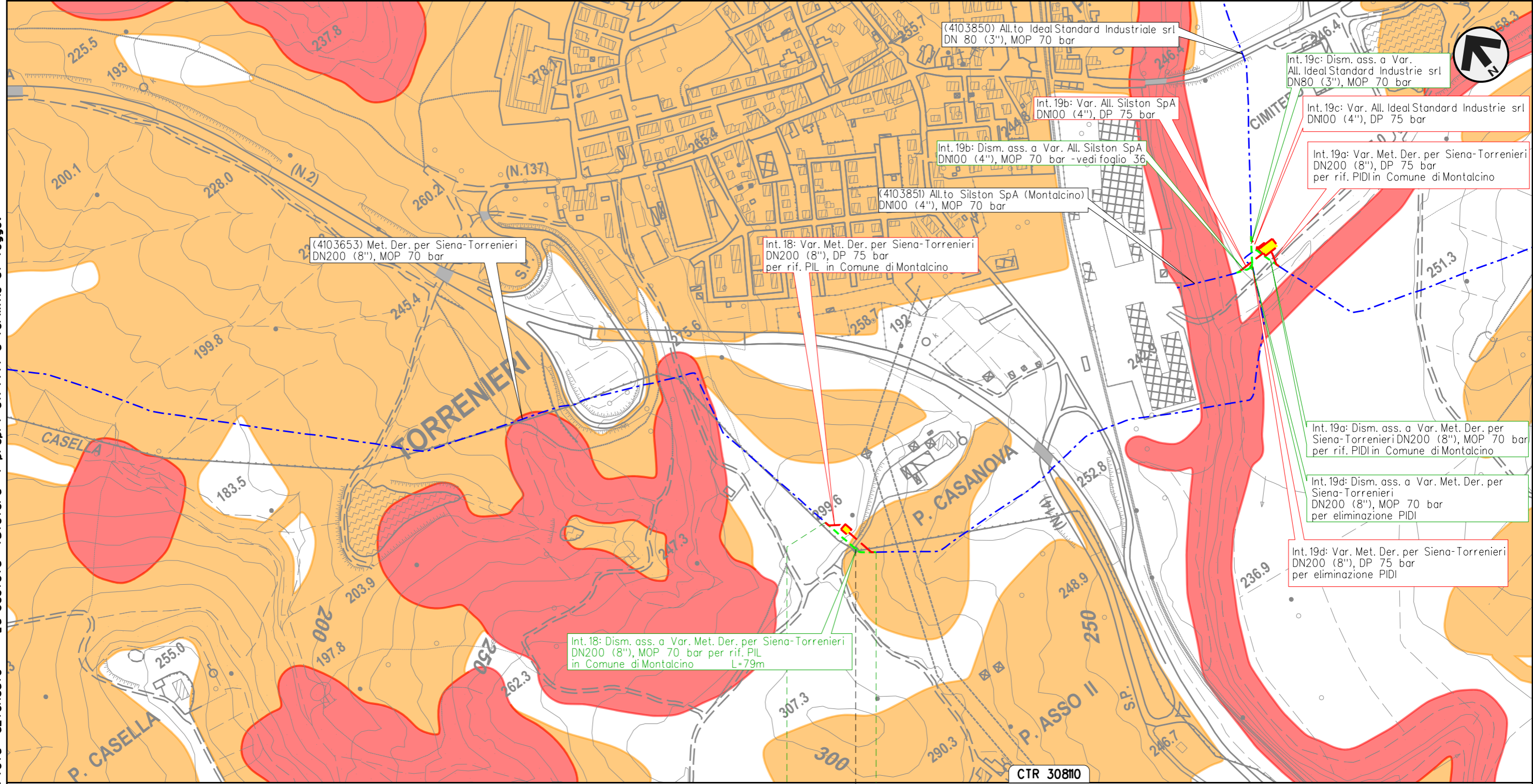
0 0+051
 BUONCONVENTO
 SIENA

◀ 4103653/8 - 0+039 ▶

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

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 35 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis.	RIM-PAI-90202		Scala 1:5.000
			Comm.	NR/19087		

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



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

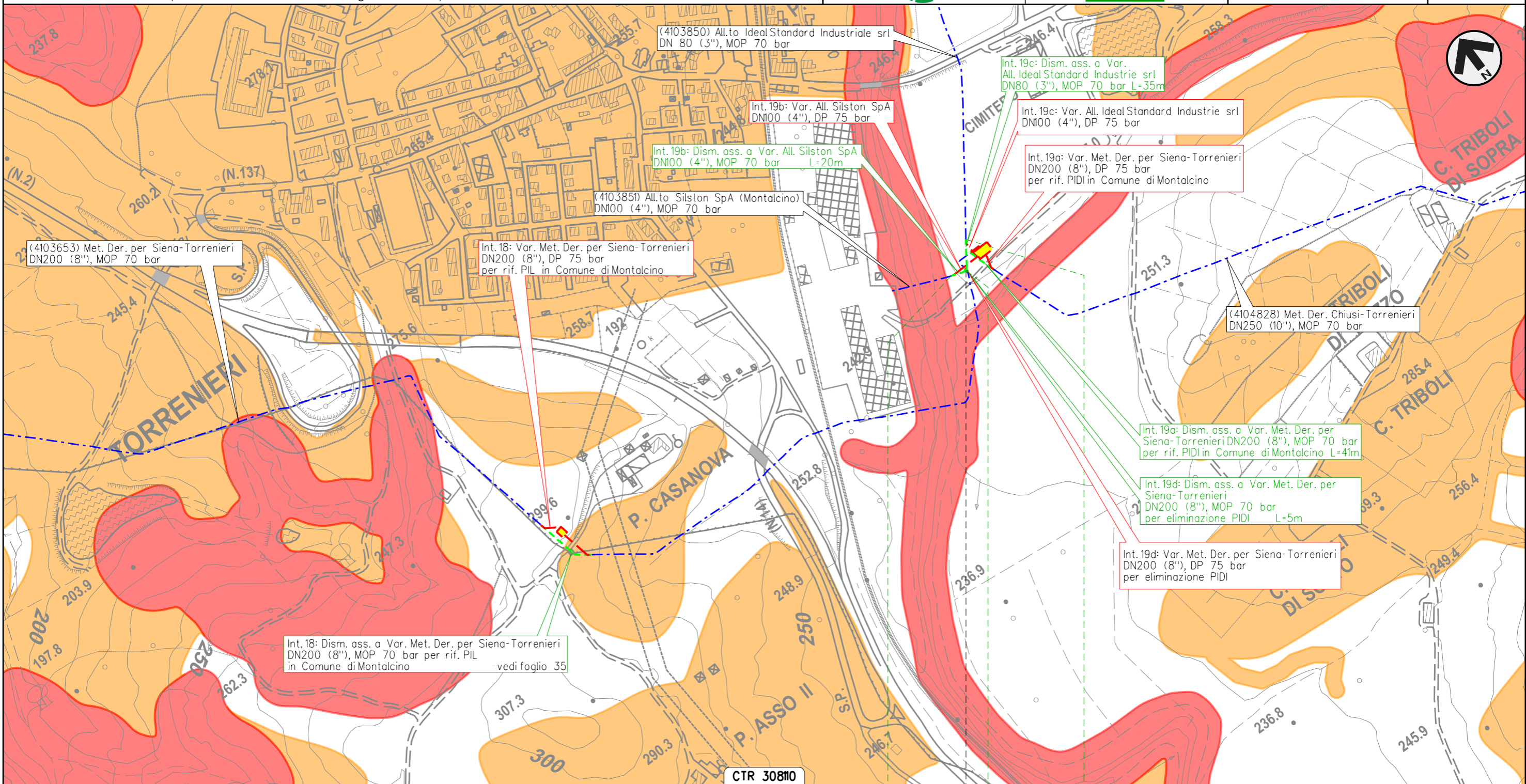
MONTALCINO
 SIENA

◀ 4103653/9 - 0+052 ▶

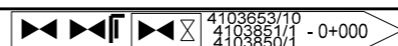
METANODOTTO DERIVAZIONE PER SIENA-TORRENIERI DN200 (8")
 Interventi 19: Dism. ass. a Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri DN200 (8"), MOP 70 bar
 per rif. PIDI in Comune di Montalcino (Loc. P. Asso) e opere connesse

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 36 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. RIM-PAI-90202			Scala 1:5.000
			Comm. NR/19087			

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI



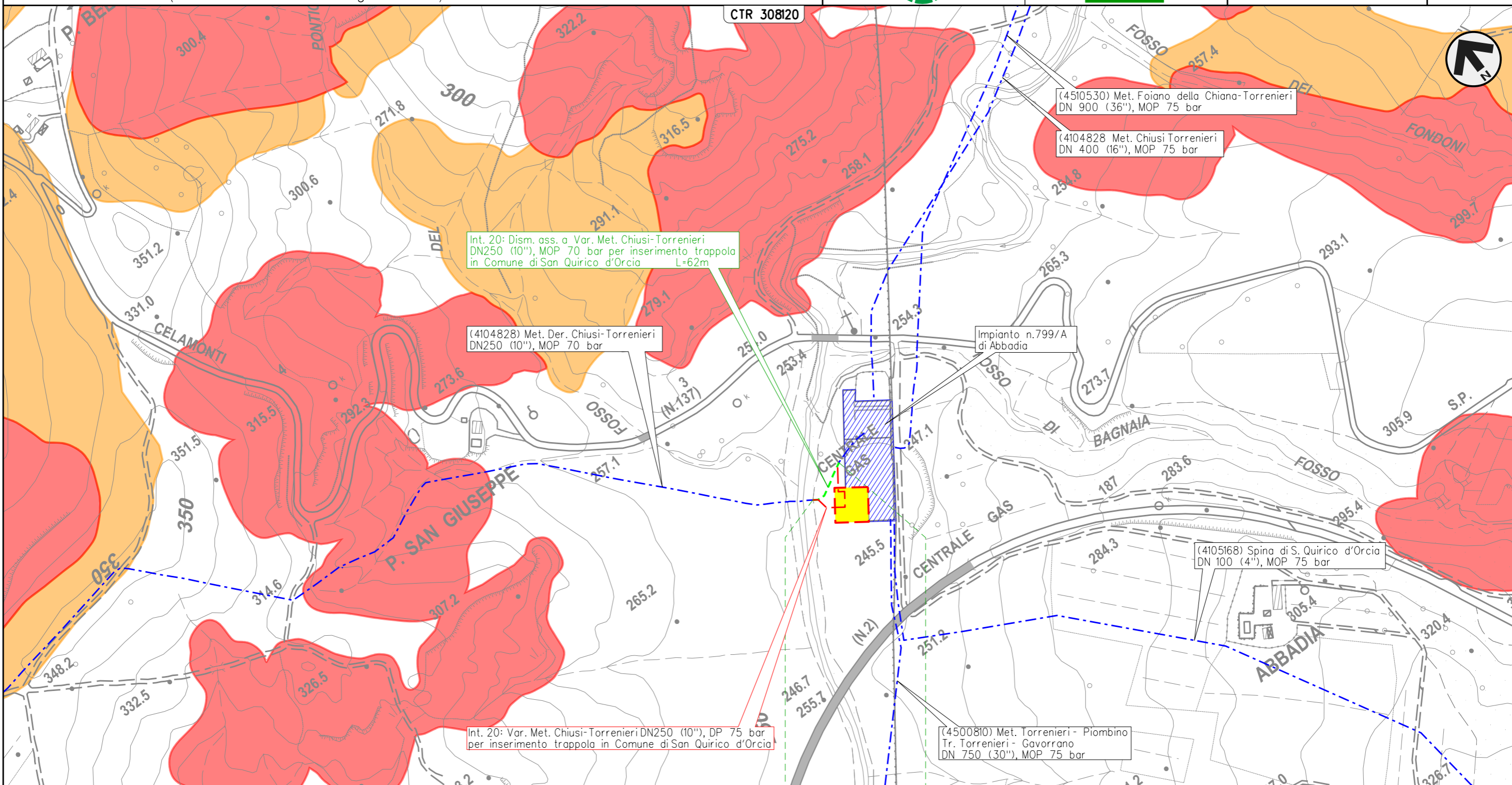
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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)

PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
 (Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DIMISSIONE OPERE ESISTENTI

00	24-03-23	EMISSIONE	ROSSI	STROPPA	MONTONI	Foglio 37 di 38
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis.		RIM-PAI-90202	Scala 1:5.000
			Comm.		NR/19087	













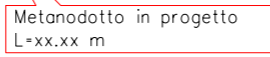
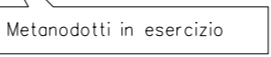
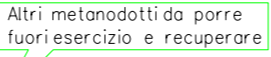
0 0+062
 SAN QUIRICO D'ORCIA
 SIENA

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











PAI- CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA
(Bacino Fiume Arno e Bacini Regionali Toscani) - DISMISSIONE OPERE ESISTENTI

LEGENDA




SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

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

PERICOLOSITA' DA FRANA

-  Pericolosità da frana molto elevata (P4)
-  Pericolosità da frana elevata (P3)
-  Pericolosità da frana media (P2)

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