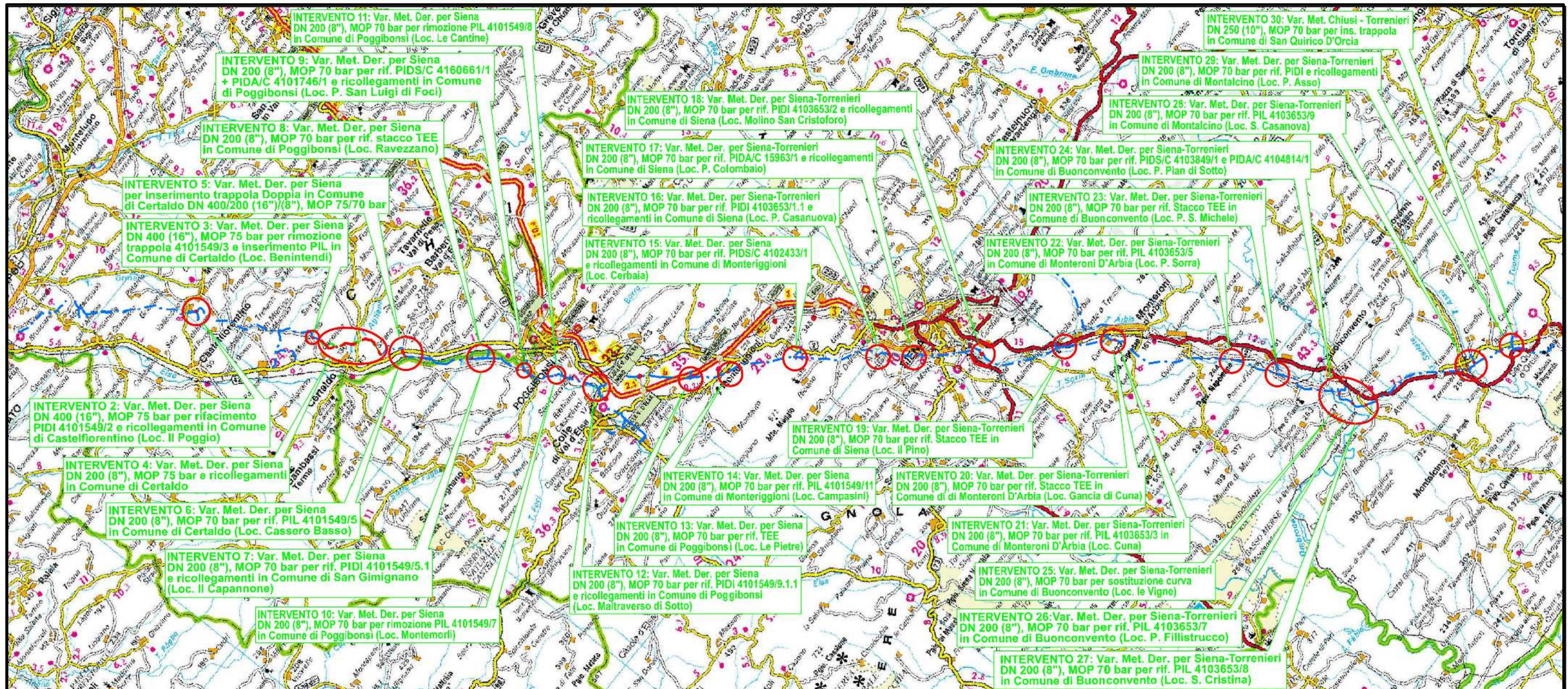


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:250.000



00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
		ELABORATO			VERIFICATO
		Dis. PG-CGD-241			
		Fg. 1 di 33			
		Comm. NR/19087			
		INDICE 00			
		Scala 1:5000			
		Sostituisce il			
		Sostituito dal			

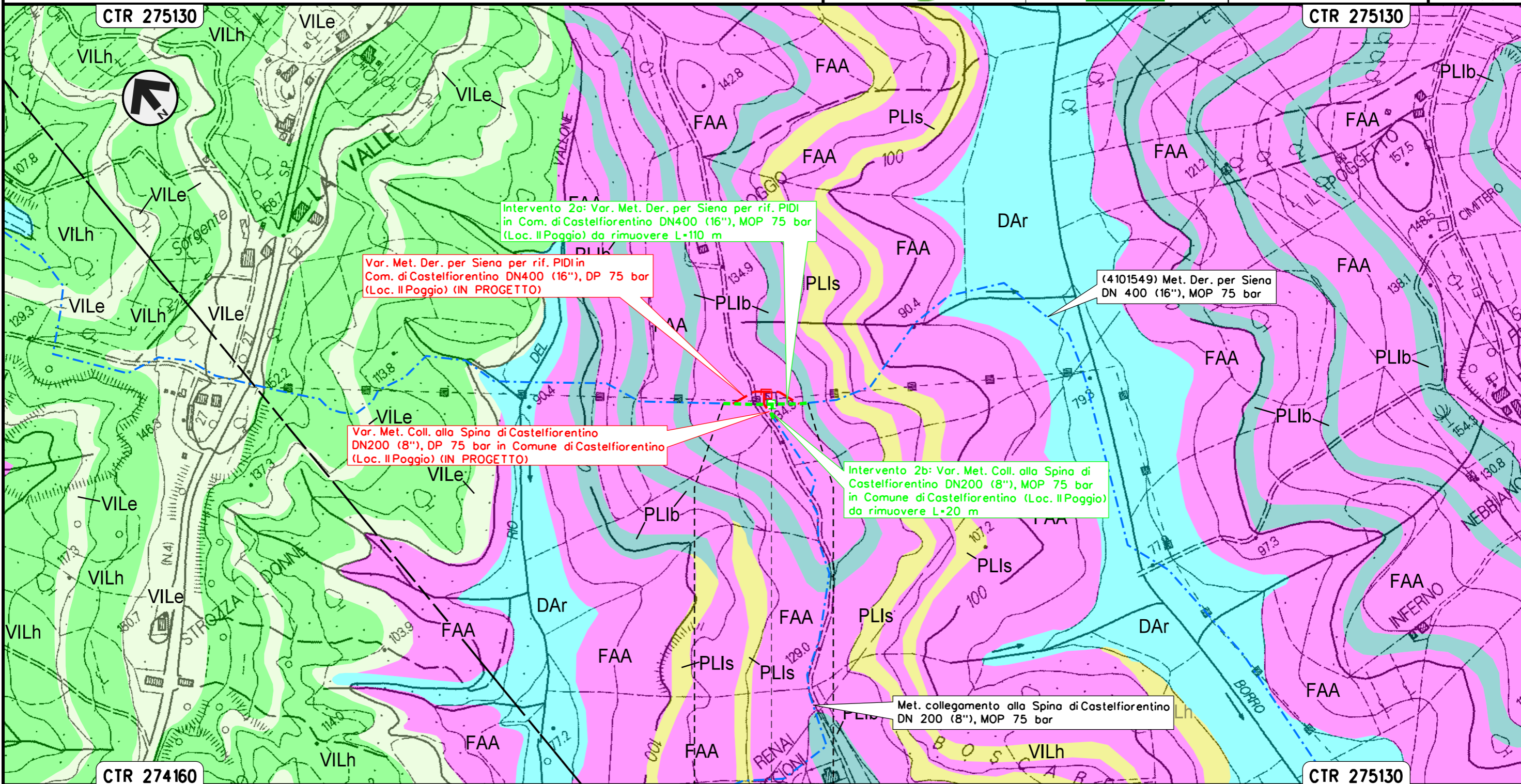
Metanodotti: Der. per Siena DN 400/200 (16"/(8")), DP 75 bar
 Der. Siena Torrenieri DN 200 (8"), DP 75 bar
 Chiusi Torrenieri DN 250 (10"), DP 75 bar
 Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig e Rifacimento/
 Adeguamento Impianti di Linea per predisposizione piggabilita' metanodotto

Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

Intervento 2: Var. Met. Der. per Siena DN 400 (16"), MOP 75 bar
 per rifacimento PIDI 4101549/2 e ricollegamenti
 in Comune di Castelfiorentino (Loc. Il Poggio)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	2
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000





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

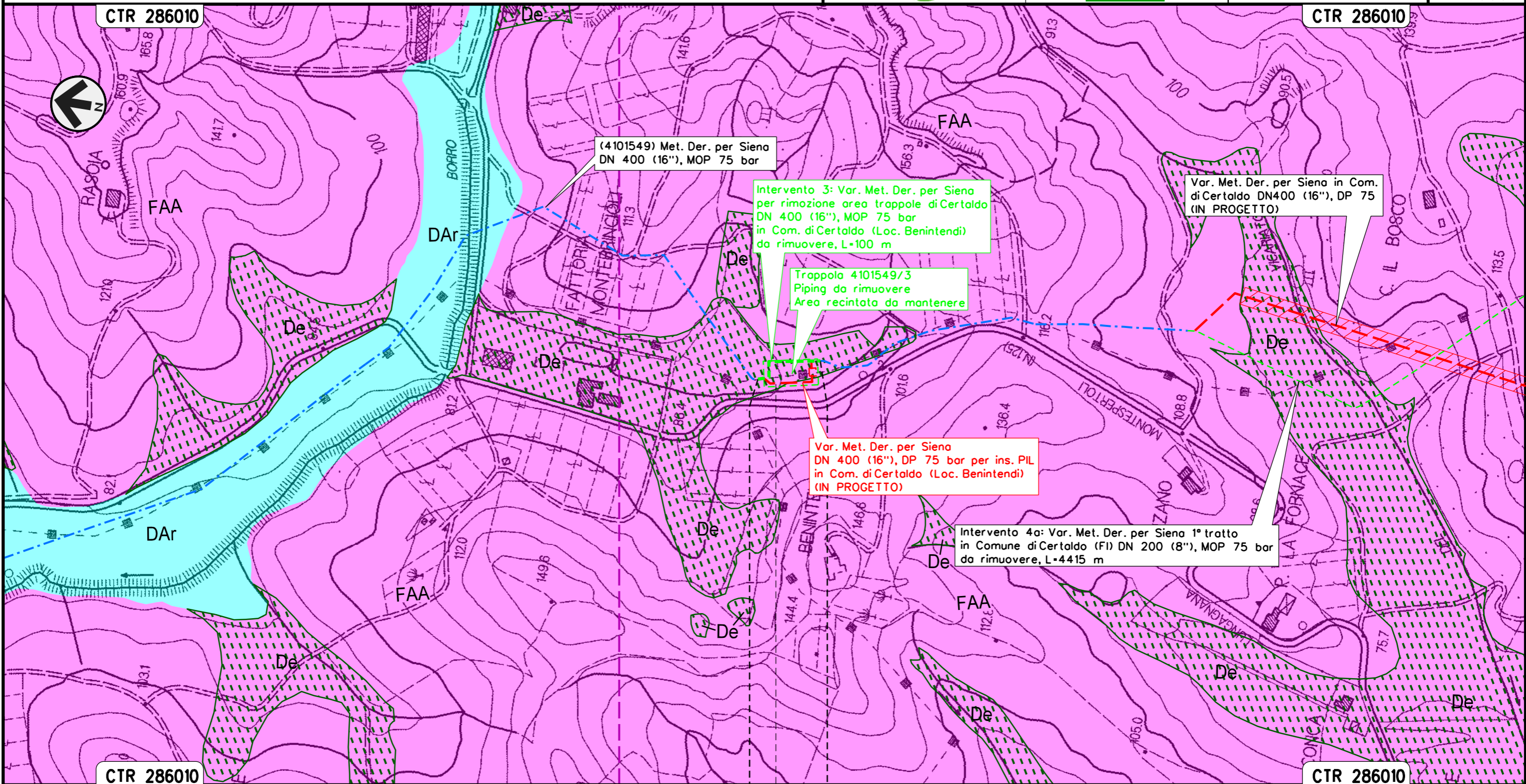
CASTELFIORENTINO
 FIRENZE



Intervento 3: Var. Met. Der. per Siena
 DN 400 (16"), MOP 75 bar per rimozione trappola 4101549/3
 e inserimento PIL in Comune di Certaldo (Loc. Benintendi)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	3
 			Dis. PG-CGD-241		di 33	
			Comm. NR/19087		Scala 1:5000	



(4101549) Met. Der. per Siena
 DN 400 (16"), MOP 75 bar

Intervento 3: Var. Met. Der. per Siena
 per rimozione area trappole di Certaldo
 DN 400 (16"), MOP 75 bar
 in Com. di Certaldo (Loc. Benintendi)
 da rimuovere, L=100 m



Trappola 4101549/3
 Piping da rimuovere
 Area recintata da mantenere

Var. Met. Der. per Siena
 DN 400 (16"), DP 75 bar per ins. PIL
 in Com. di Certaldo (Loc. Benintendi)
 (IN PROGETTO)

Intervento 4a: Var. Met. Der. per Siena 1° tratto
 in Comune di Certaldo (FI) DN 200 (8"), MOP 75 bar
 da rimuovere, L=4415 m

Var. Met. Der. per Siena in Com.
 di Certaldo DN400 (16"), DP 75
 (IN PROGETTO)

CERTALDO
 FIRENZE

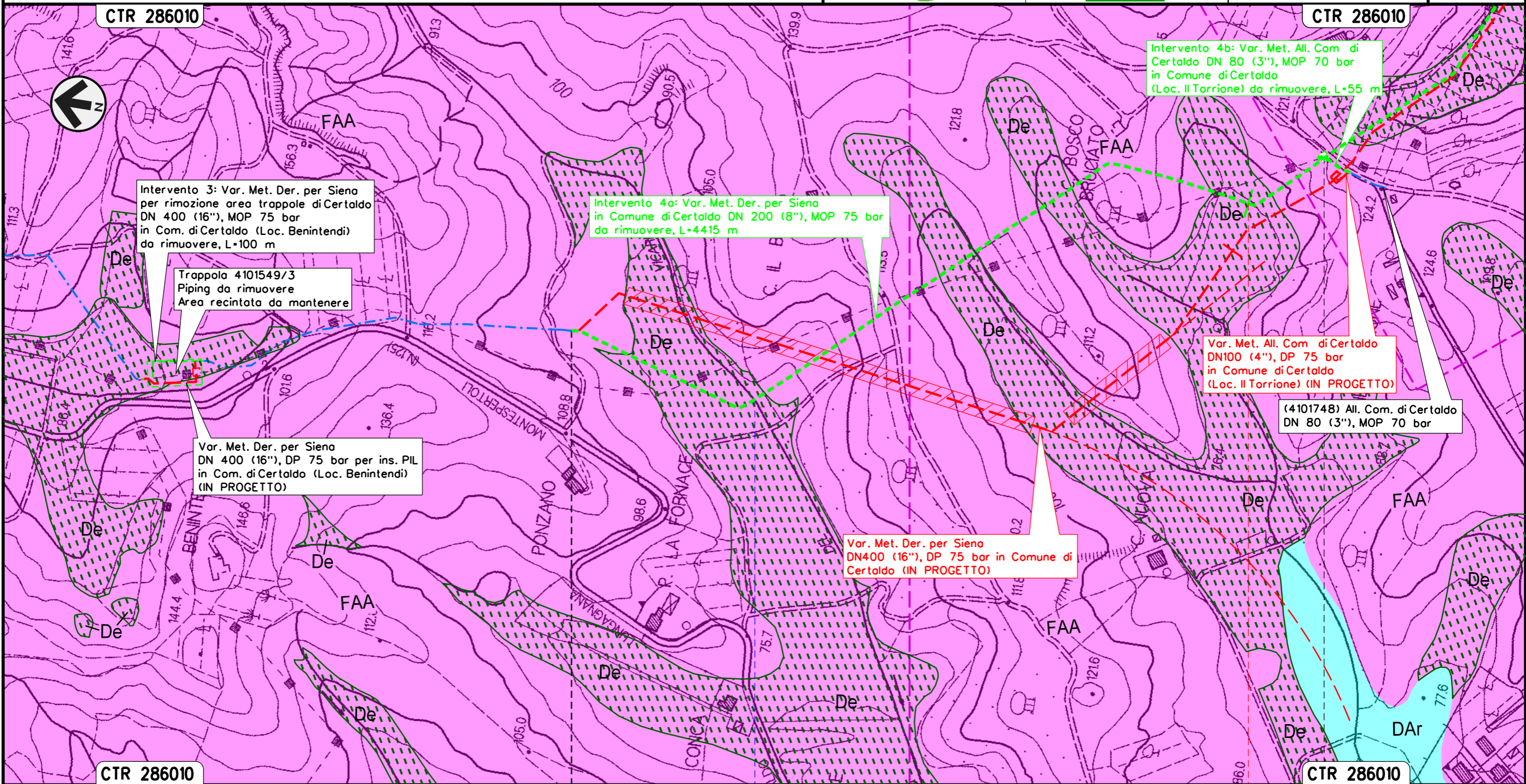
 Trappola 4101549/3 Piping da rimuovere
 Area recintata da mantenere Loc. Benintendi

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

Intervento 4: Var. Met. Der. per Siena
DN 200 (8"), MOP 75 bar e ricollegamenti
in Comune di Certaldo

Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



Intervento 3: Var. Met. Der. per Siena per rimozione area trappole di Certaldo DN 400 (16"), MOP 75 bar in Com. di Certaldo (Loc. Benintendi) da rimuovere, L=100 m

Trappola 4101549/3 Piping da rimuovere Area recintata da mantenere

Var. Met. Der. per Siena DN 400 (16"), DP 75 bar per ins. PIL in Com. di Certaldo (Loc. Benintendi) (IN PROGETTO)

Intervento 4a: Var. Met. Der. per Siena in Comune di Certaldo DN 200 (8"), MOP 75 bar da rimuovere, L=4415 m

Var. Met. Der. per Siena DN400 (16"), DP 75 bar in Comune di Certaldo (IN PROGETTO)

Intervento 4b: Var. Met. All. Com di Certaldo DN 80 (3"), MOP 70 bar in Comune di Certaldo (Loc. Il Torrione) da rimuovere, L=55 m

Var. Met. All. Com di Certaldo DN100 (4"), DP 75 bar in Comune di Certaldo (Loc. Il Torrione) (IN PROGETTO)

(4101748) All. Com. di Certaldo DN 80 (3"), MOP 70 bar

0+000

CERTALDO
FIRENZE

● Borro del Vicariato

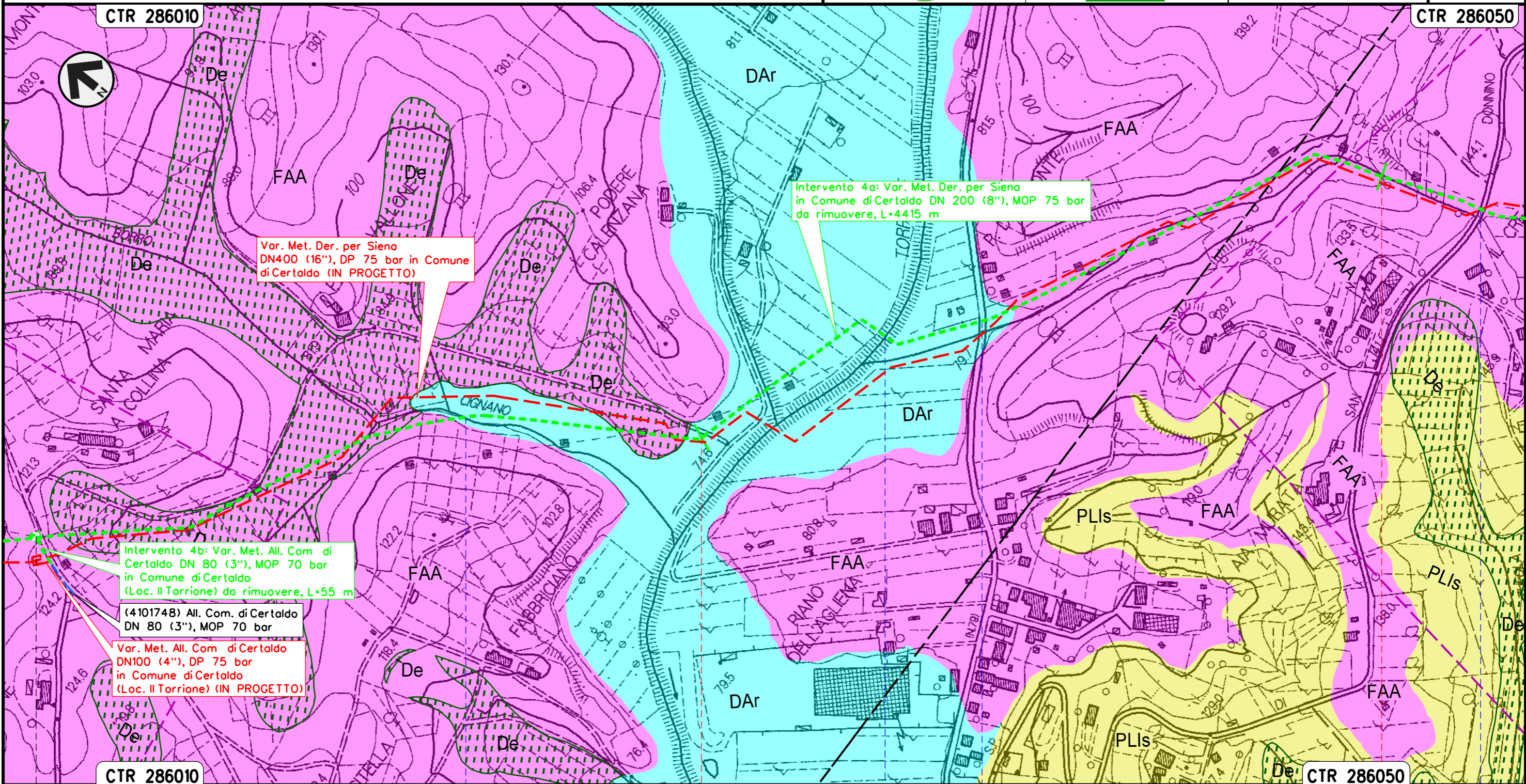
▲▲▲ PIL/PIDA/C 4101549/3.1-4101748/1 da rimuovere Loc. Il Torrione

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

Intervento 4: Var. Met. Der. per Siena
DN 200 (8"), MOP 75 bar e ricollegamenti
in Comune di Certaldo

Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



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

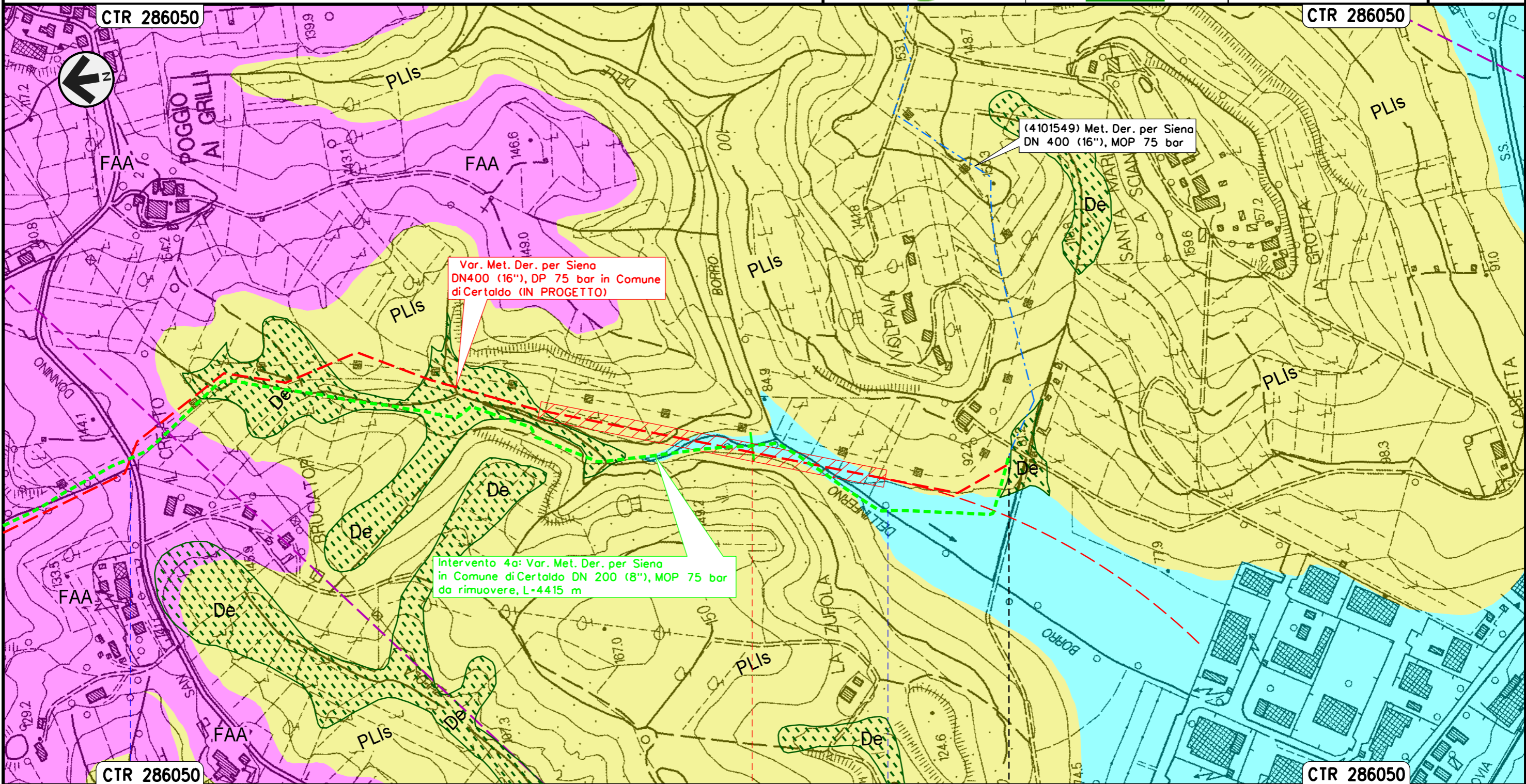
PI/PIDA/C 4101549/3, 1-4101748/1
da rimuovere Loc. Il Torrione

● Borro Cignano ● Torrente Agliena ● S.P. n. 79 ● S.P. n. 50

Intervento 4: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 75 bar e ricollegamenti
 in Comune di Certaldo

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 33
 			Dis. PG-CGD-241		Scala 1:5000	
			Comm. NR/19087			



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

4 4 + 415

CERTALDO
 FIRENZE

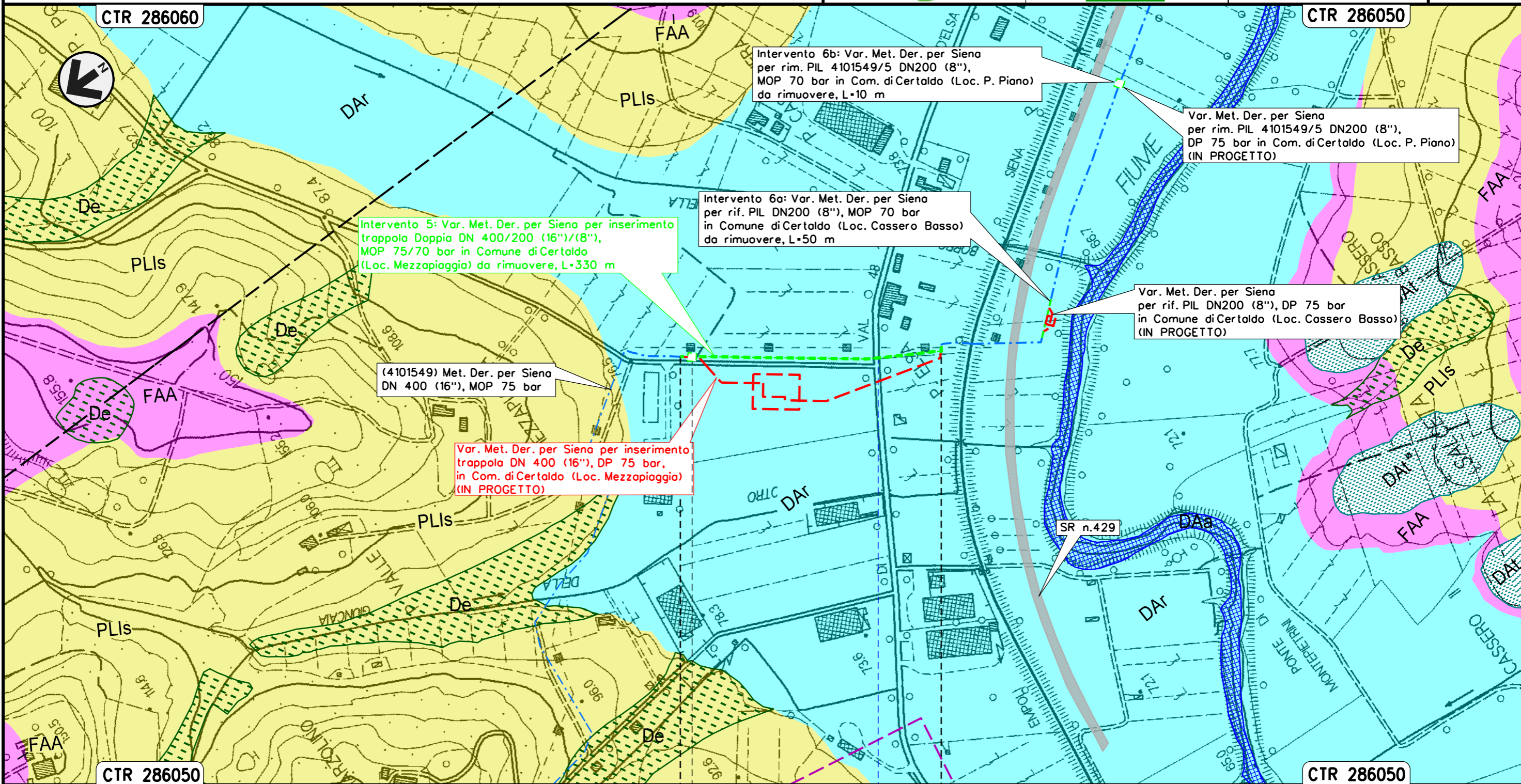
S.P. n. 50

Borro Dell'Inferno

Intervento 5: Var. Met. Der. per Siena per inserimento
trappola Doppia in Comune di Certaldo
DN 400/200 (16")/(8"), MOP 75/70 bar

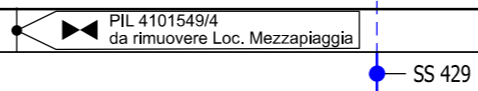
Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	7
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



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

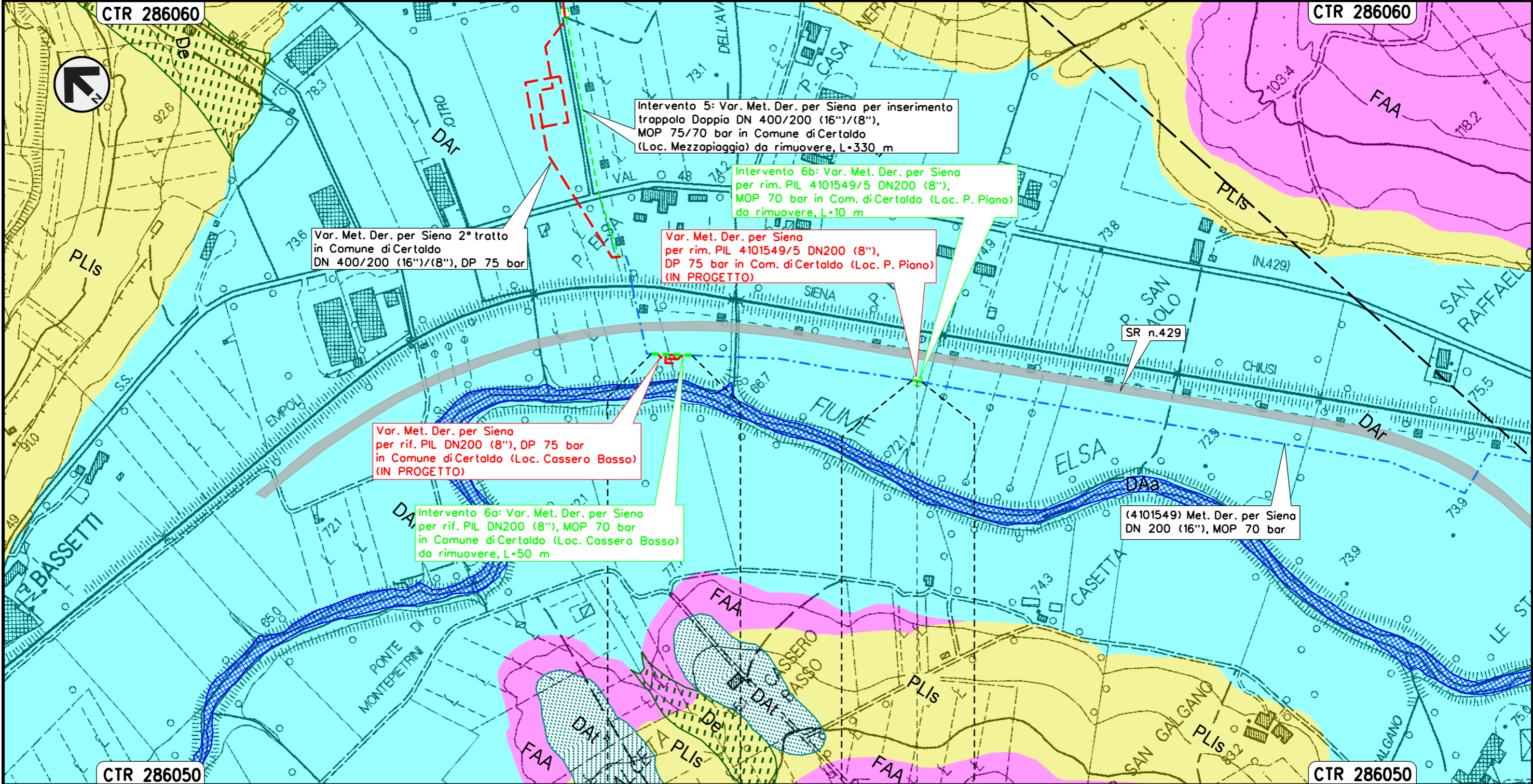
CERTALDO
FIRENZE



Intervento 6: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL 4101549/5
 in Comune di Certaldo (Loc. Cassero Basso)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	8
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



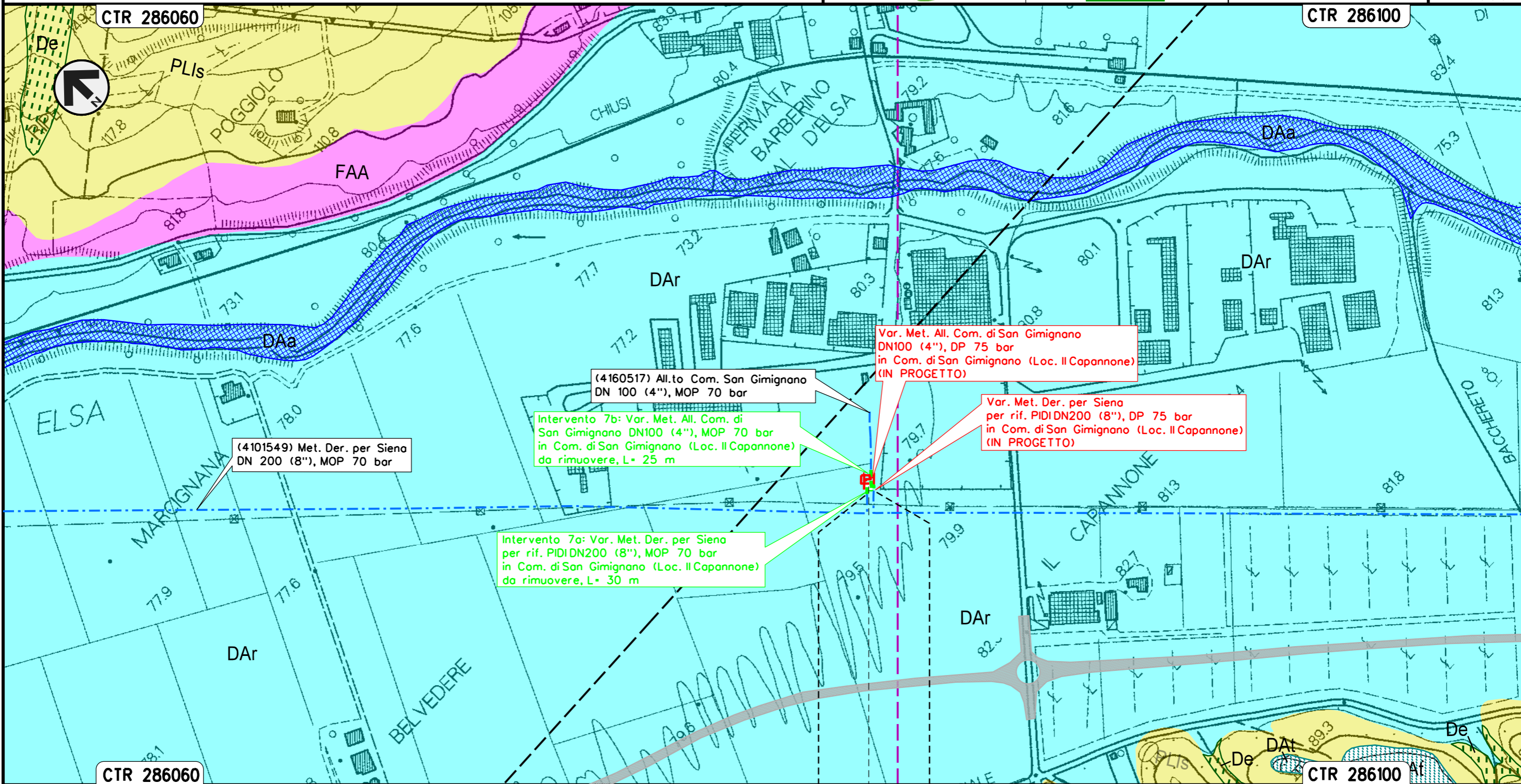
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

CERTALDO	CERTALDO
FIRENZE	FIRENZE
PIL 4101549/5 da rimuovere Loc. P. Piano	

Intervento 7: Var. Met. Der. per Siena DN 200 (8"),
MOP 70 bar per rif. PIDI 4101549/5.1 e ricollegamenti
in Comune di San Gimignano (Loc. Il Capannone)

Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	9
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



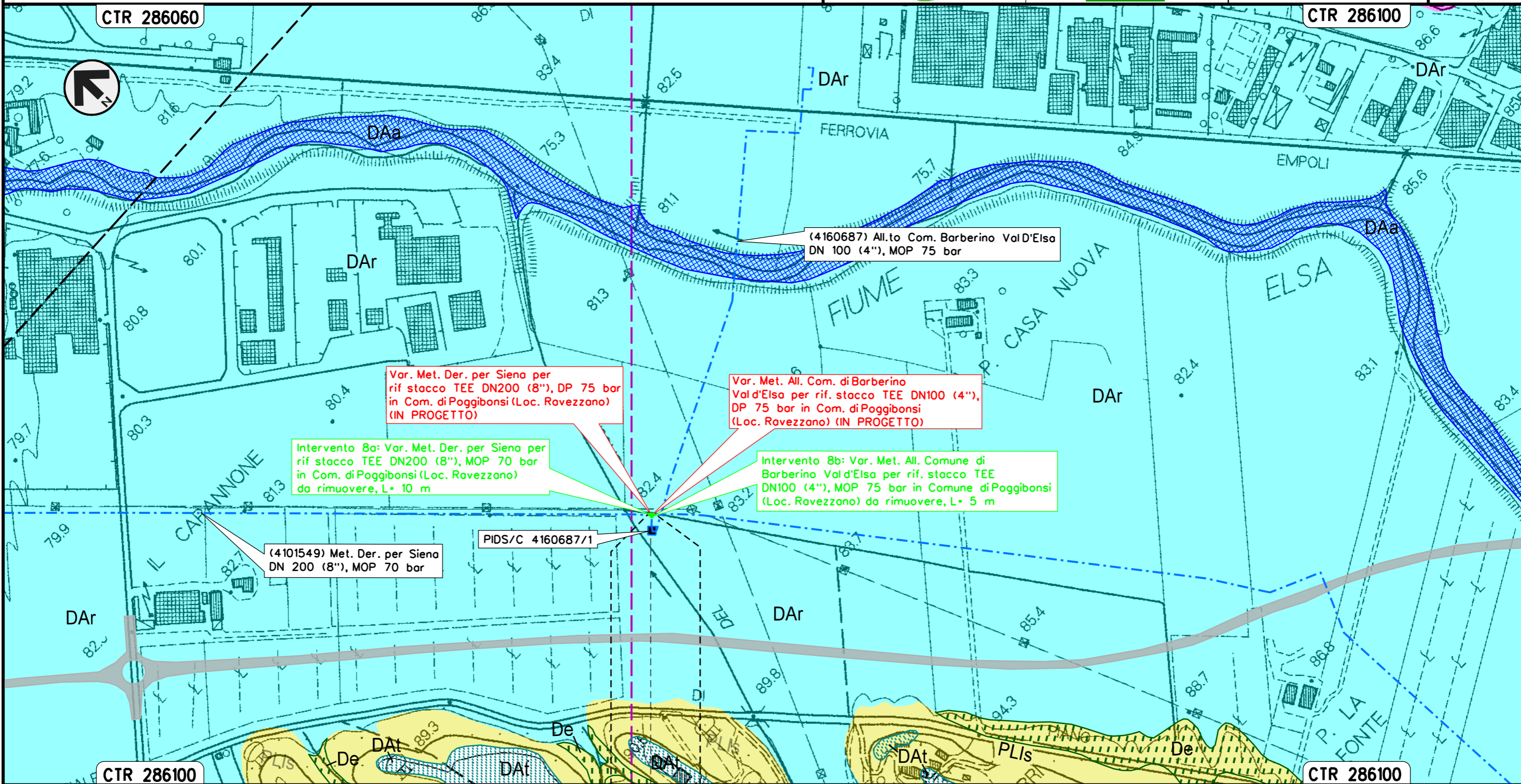
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

SAN GIMIGNANO
SIENA
PIDI 4101549/5.1 da rimuovere Loc. Il Capannone

Intervento 8: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. stacco TEE
 in Comune di Poggibonsi (Loc. Ravezzano)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	10
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



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

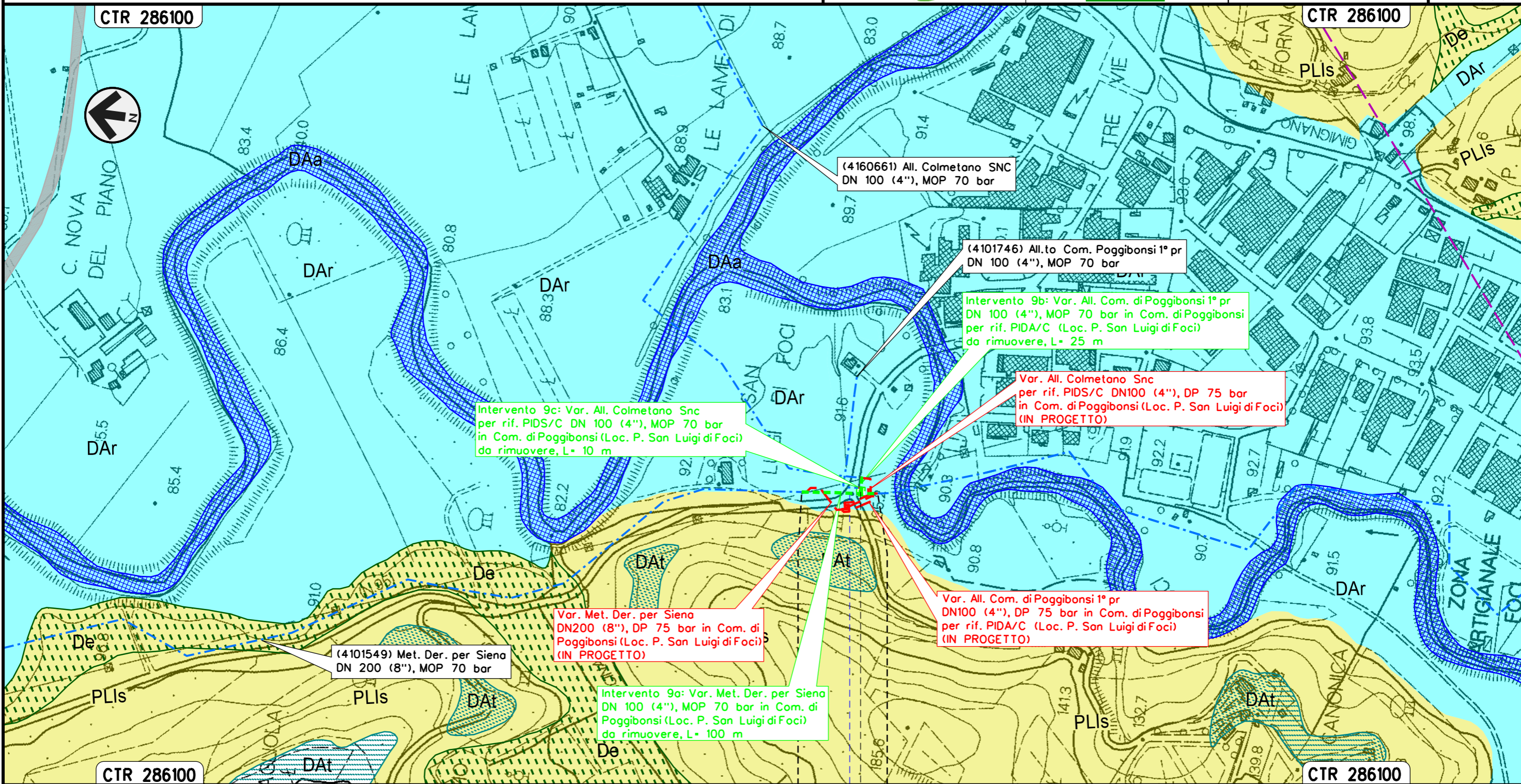
POGGIBONSI
 SIENA

Intervento 9: Var. Met. Der. per Siena DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDS/C 4160661/1 + PIDA/C 4101746/1 e ricollegamenti in Comune di Poggibonsi (Loc. P. San Luigi di Foci)

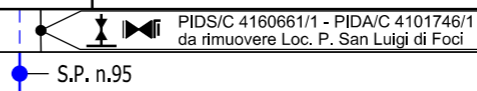
Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGD-241		
			Comm. NR/19087		

Foglio
11
di 33
Scala
1:5000



POGGIBONSI
SIENA

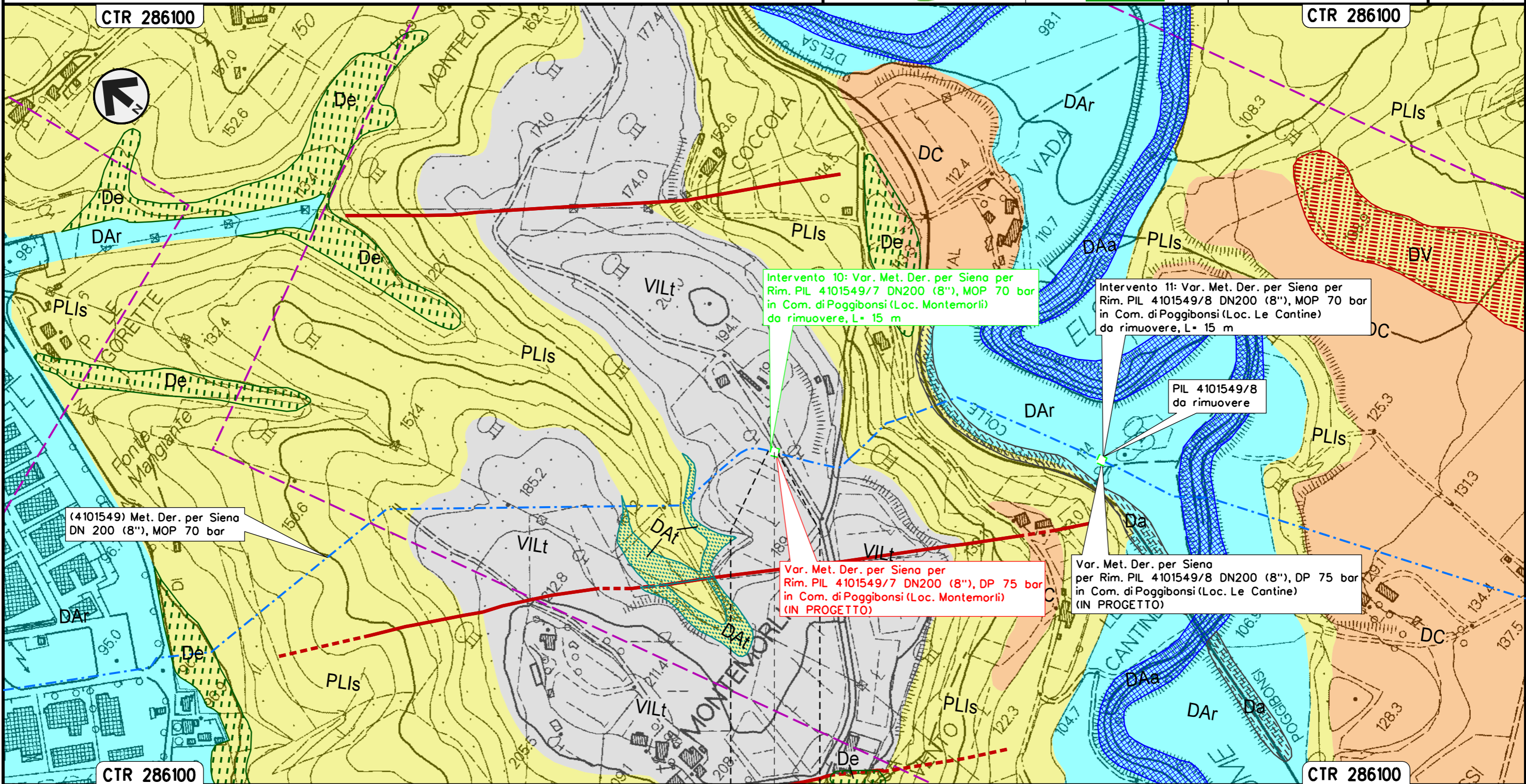


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Intervento 10: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rimozione PIL 4101549/7
 in Comune di Poggibonsi (Loc. Montemorli)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	12
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



Intervento 10: Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/7 DN200 (8"), MOP 70 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Montemorli) da rimuovere, L= 15 m

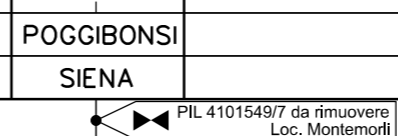
Intervento 11: Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/8 DN200 (8"), MOP 70 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Le Cantine) da rimuovere, L= 15 m

(4101549) Met. Der. per Siena DN 200 (8"), MOP 70 bar

Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/7 DN200 (8"), DP 75 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Montemorli) (IN PROGETTO)

Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/8 DN200 (8"), DP 75 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Le Cantine) (IN PROGETTO)

PIL 4101549/8 da rimuovere

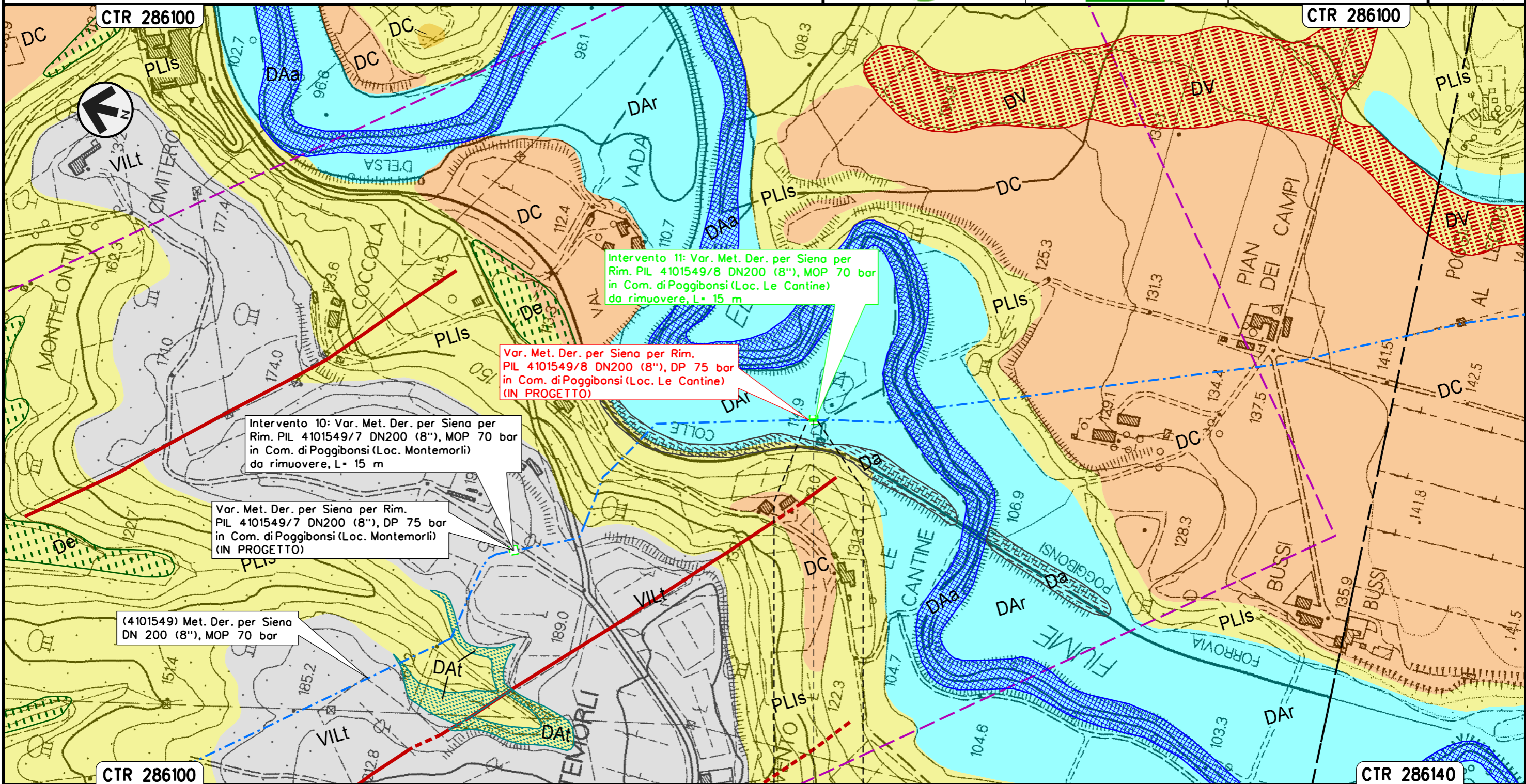


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Intervento 11: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rimozione PIL 4101549/8
 in Comune di Poggibonsi (Loc. Le Cantine)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	13
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



Intervento 11: Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/8 DN200 (8"), MOP 70 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Le Cantine) da rimuovere, L= 15 m

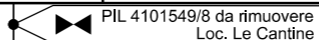
Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/8 DN200 (8"), DP 75 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Le Cantine) (IN PROGETTO)

Intervento 10: Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/7 DN200 (8"), MOP 70 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Montemorli) da rimuovere, L= 15 m

Var. Met. Der. per Siena per Rim. PIL 4101549/7 DN200 (8"), DP 75 bar in Com. di Poggibonsi (Loc. Montemorli) (IN PROGETTO)

(4101549) Met. Der. per Siena DN 200 (8"), MOP 70 bar

POGGIBONSI
 SIENA

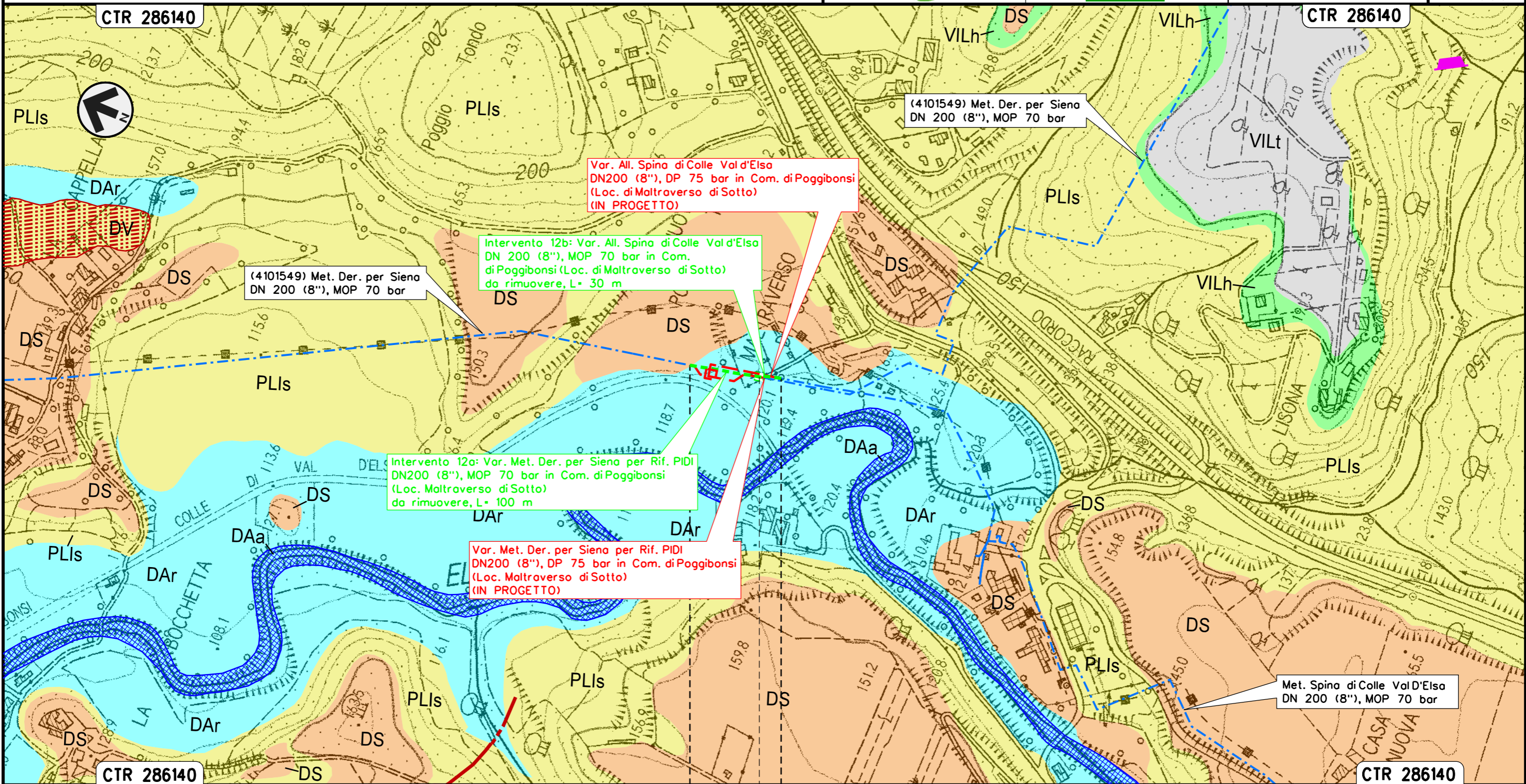


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Intervento 12: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDI 4101549/9.1.1 e ricollegamenti
 in Comune di Poggibonsi (Loc. Maltraverso di Sotto)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	14
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



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

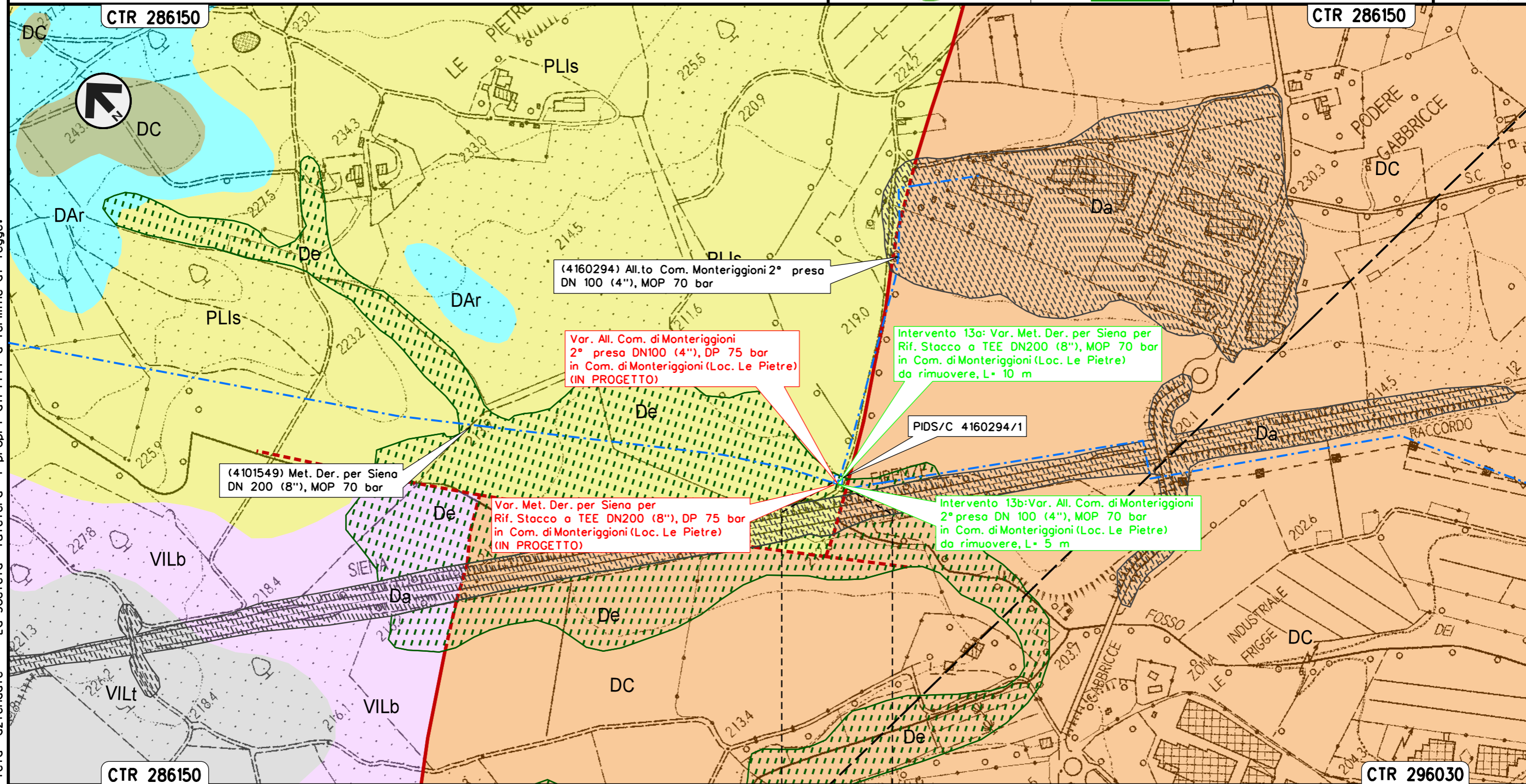
POGGIBONSI
 SIENA

PIDI 4101549/9.1.1 da rimuovere
 Loc. Mal Traverso di sotto

Intervento 13: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. TEE
 in Comune di Poggibonsi (Loc. Le Pietre)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	15
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000

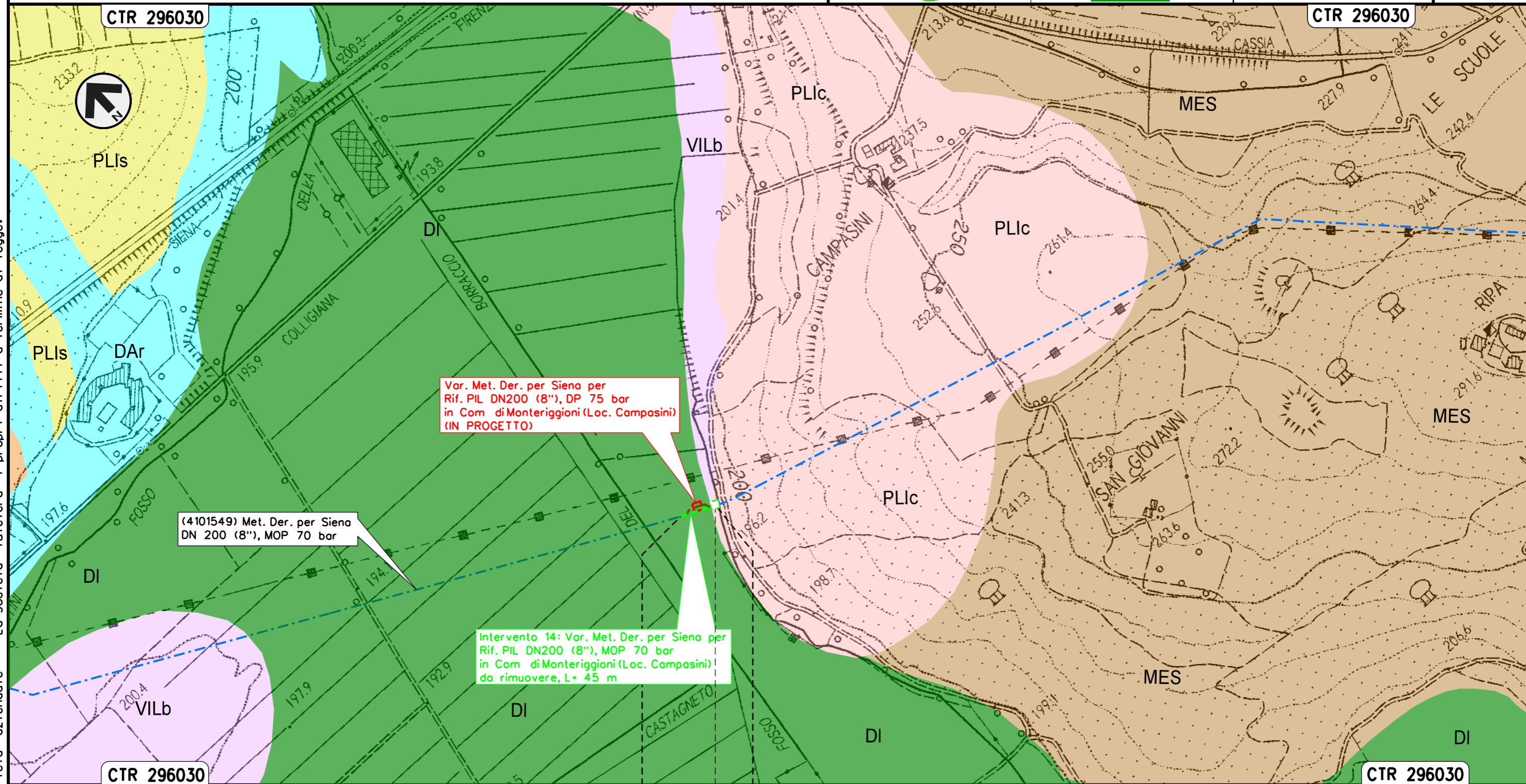


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Intervento 14: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL 4101549/11
 in Comune di Monteriggioni (Loc. Campasini)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	16
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



Var. Met. Der. per Siena per
 Rif. PIL DN200 (8"), DP 75 bar
 in Com di Monteriggioni (Loc. Campasini)
 (IN PROGETTO)

(4101549) Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar

Intervento 14: Var. Met. Der. per Siena per
 Rif. PIL DN200 (8"), MOP 70 bar
 in Com di Monteriggioni (Loc. Campasini)
 da rimuovere, L= 45 m

MONTERIGGIONI
 SIENA

◀▶ PIL 4101549/11 da rimuovere
 Loc. Campasini

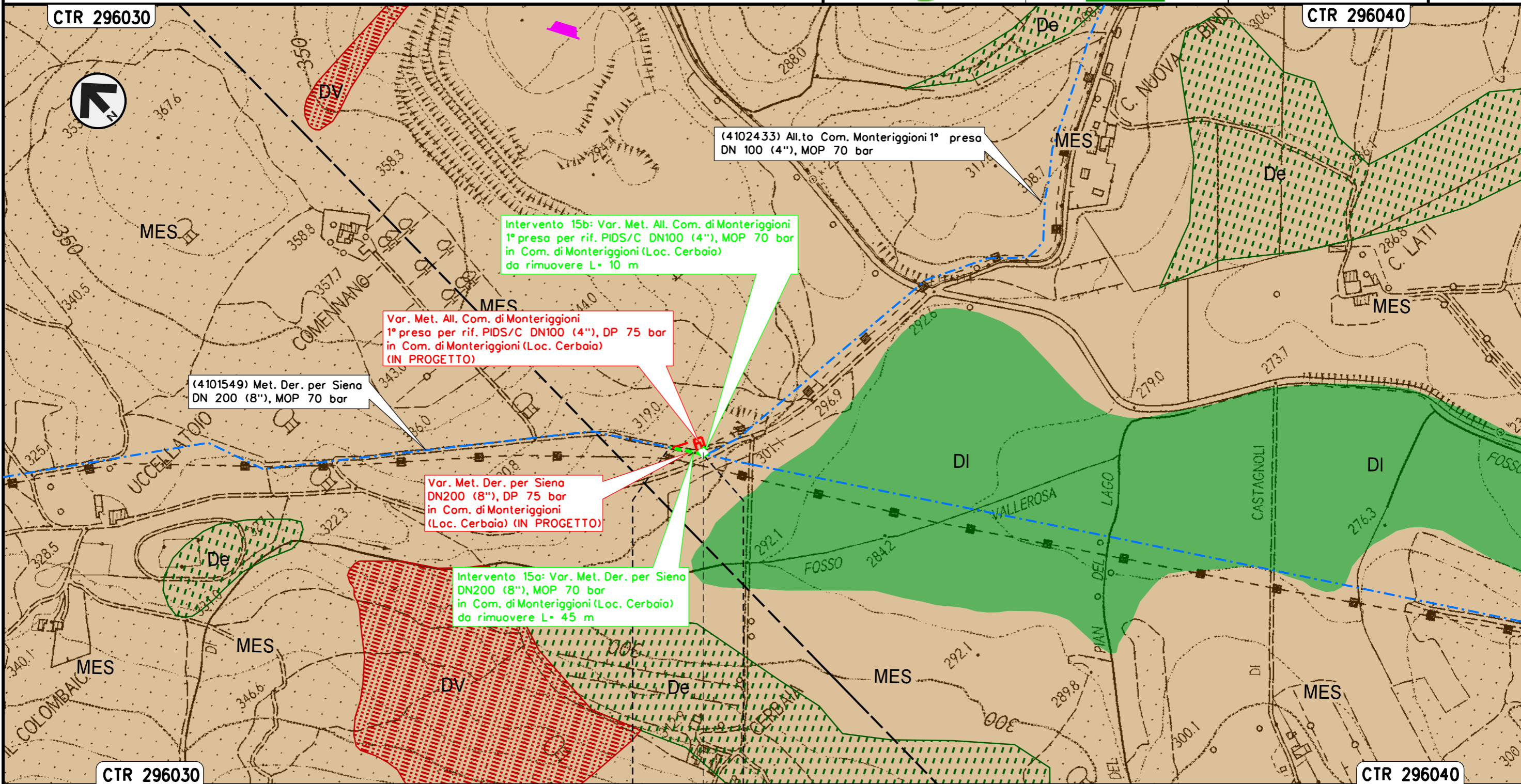
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Intervento 15: Var. Met. Der. per Siena
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDS/C 4102433/1 e ricollegamenti
 in Comune di Monteriggioni (Loc. Cerbaia)

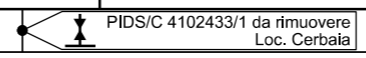
Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	17
 			Dis. PG-CGD-241		di 33	
			Comm. NR/19087		Scala 1:5000	

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



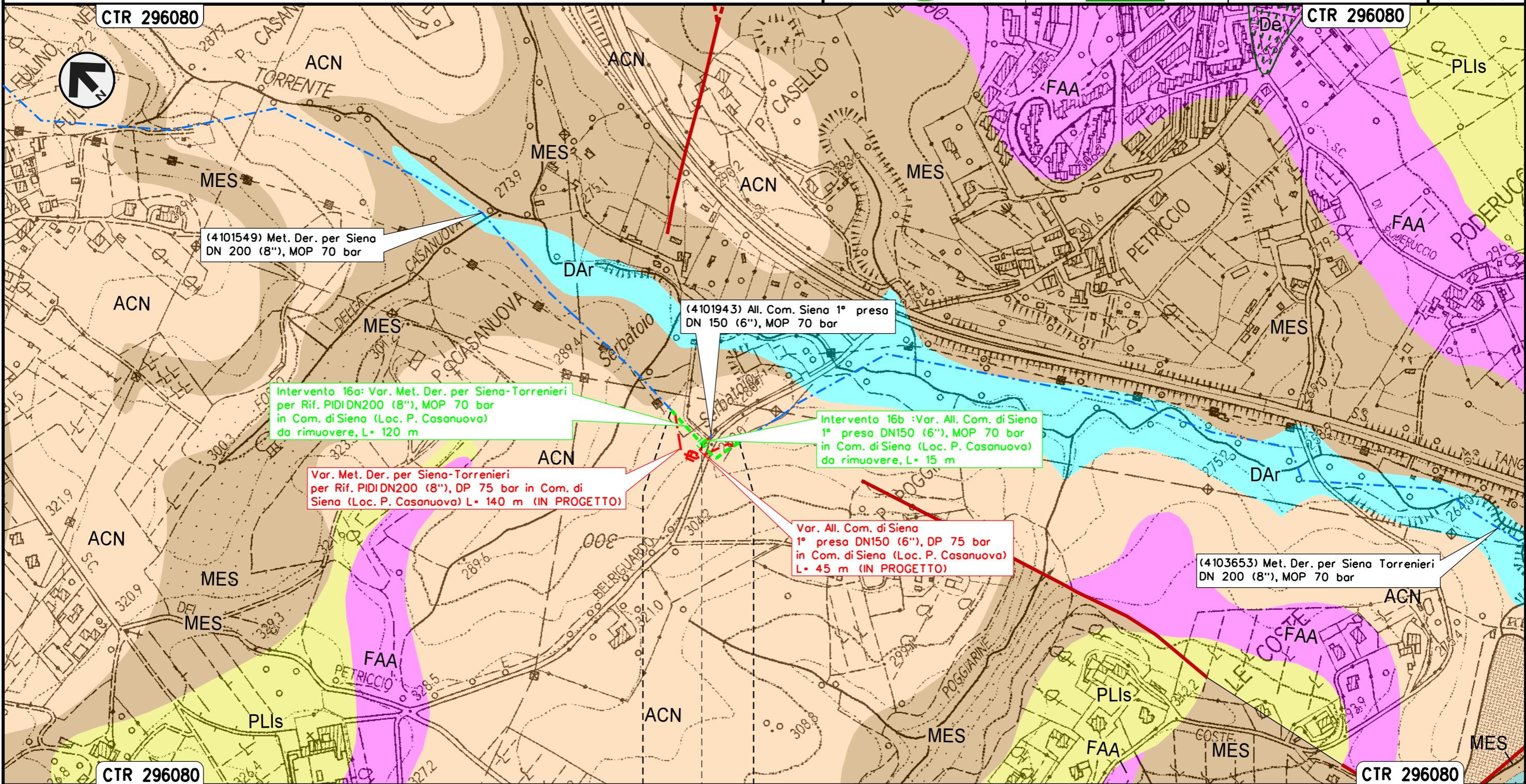
MONTERIGGIONI
 SIENA



Intervento 16: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDI 4103653/1.1 e ricollegamenti
 in Comune di Siena (Loc. P. Casanuova)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	18
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



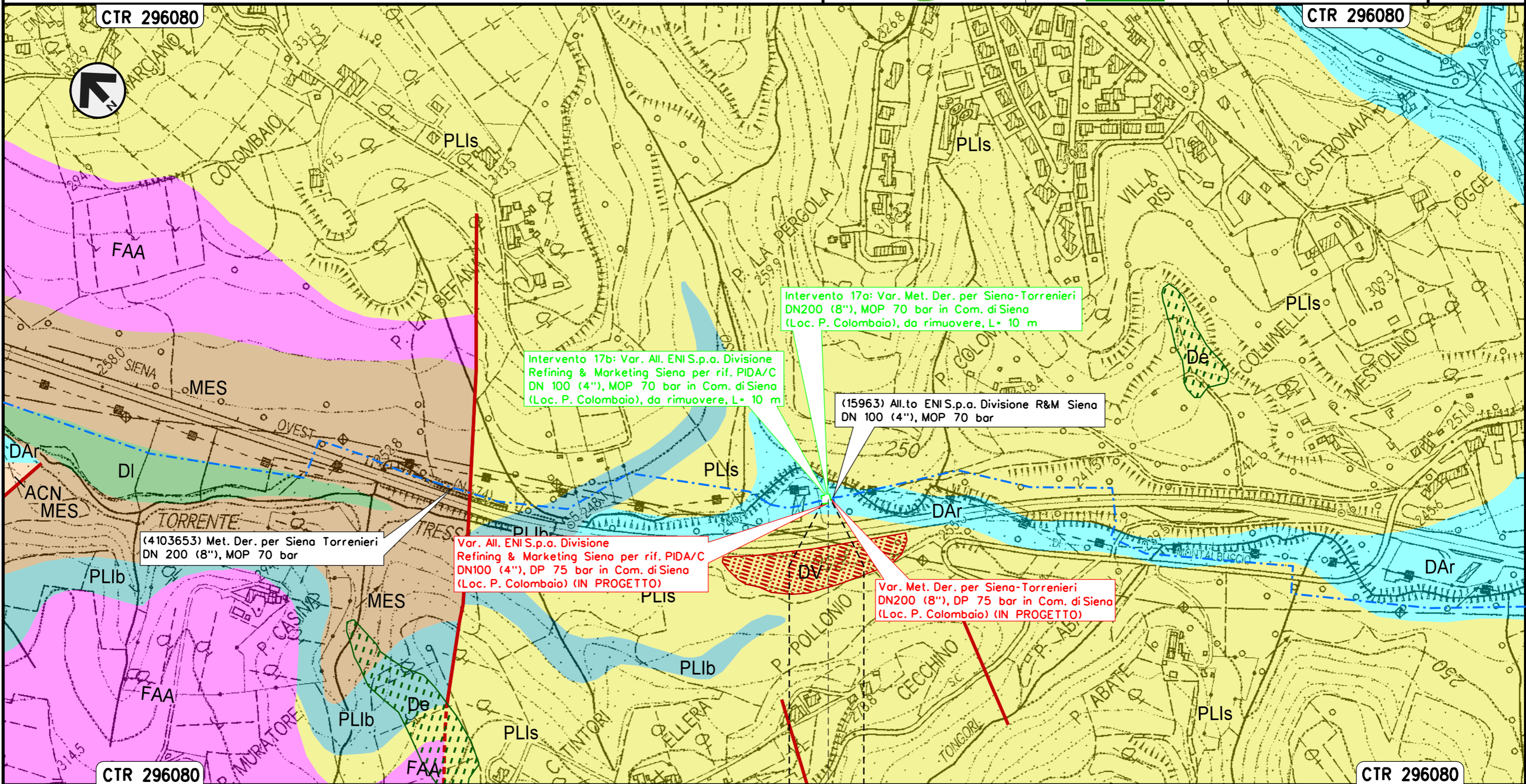
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

SIENA	
SIENA	
	PIDI 4103653/1.1 da rimuovere Loc. Casanuova

Intervento 17: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDA/C 15963/1 e ricollegamenti
 in Comune di Siena (Loc. P. Colombaio)

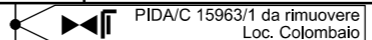
Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	19
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



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

SIENA
 SIENA

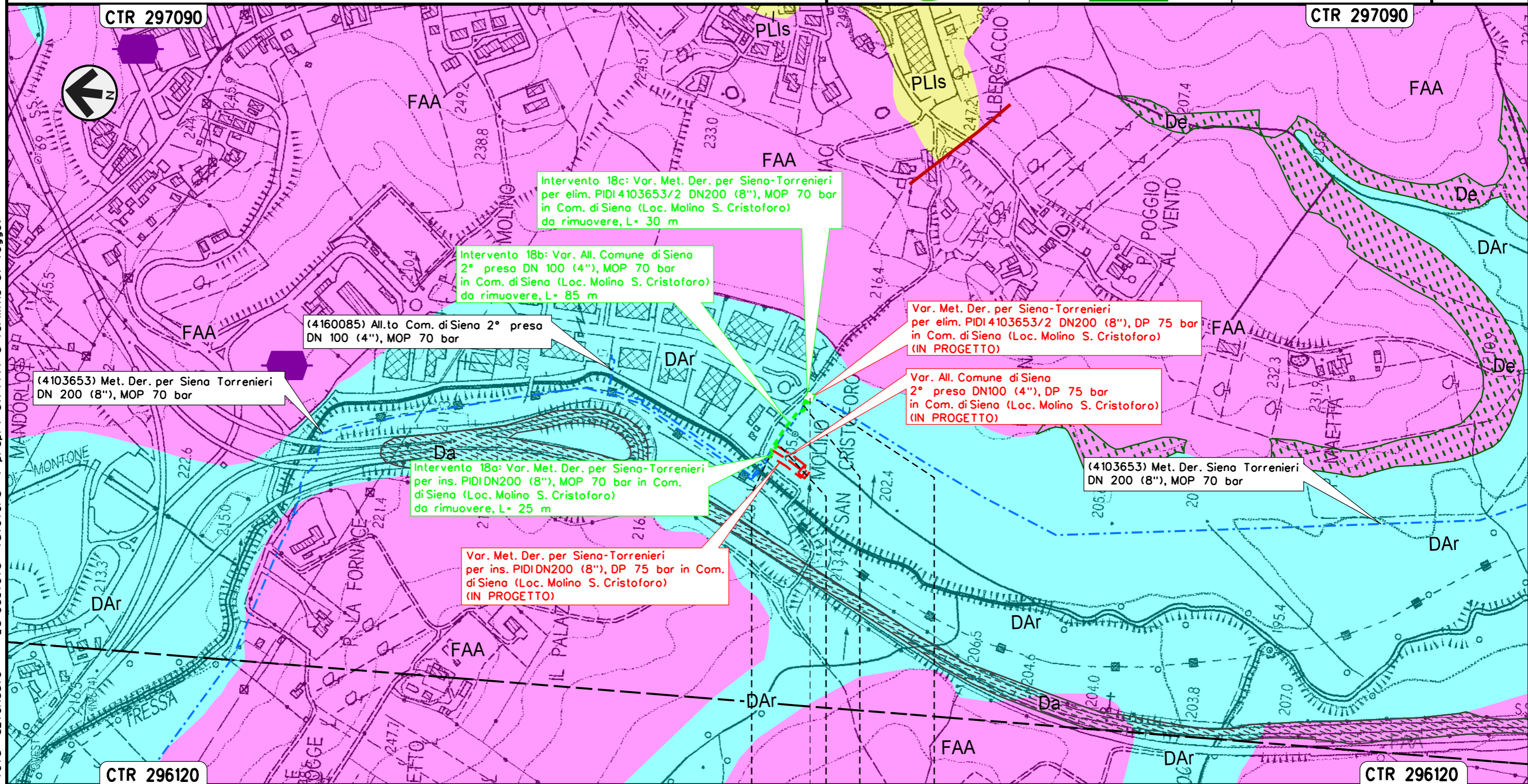


Intervento 18: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDI 4103653/2 e ricollegamenti
 in Comune di Siena (Loc. Molino San Cristoforo)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGD-241		
			Comm. NR/19087		

Foglio
 20
 di 33
 Scala
 1:5000



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

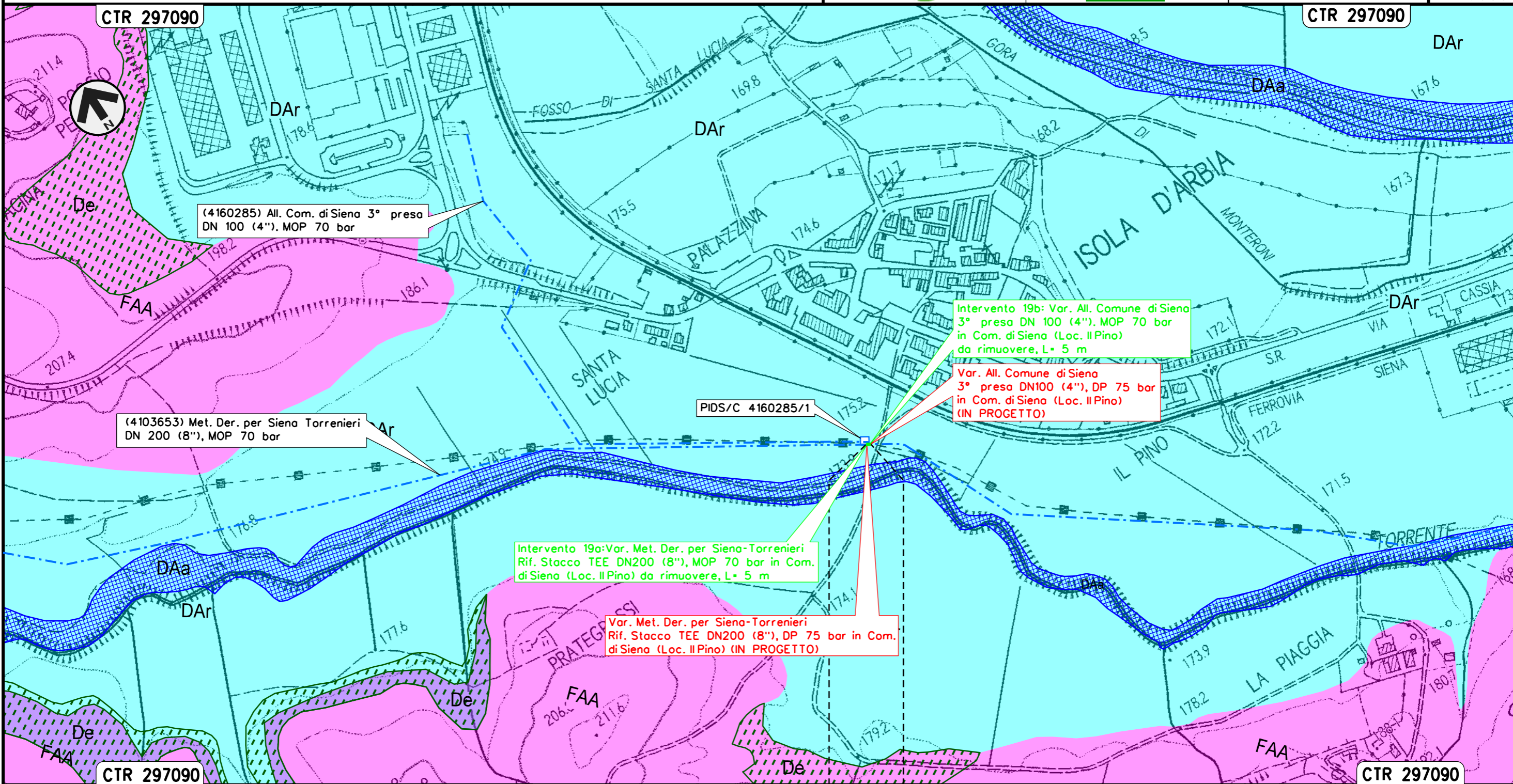
SIENA	SIENA
SIENA	SIENA

PIDI 4103653/2 da rimuovere
 Loc. Molino S. Cristoforo

Intervento 19: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. Stacco TEE
 in Comune di Siena (Loc. Il Pino)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	21
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000



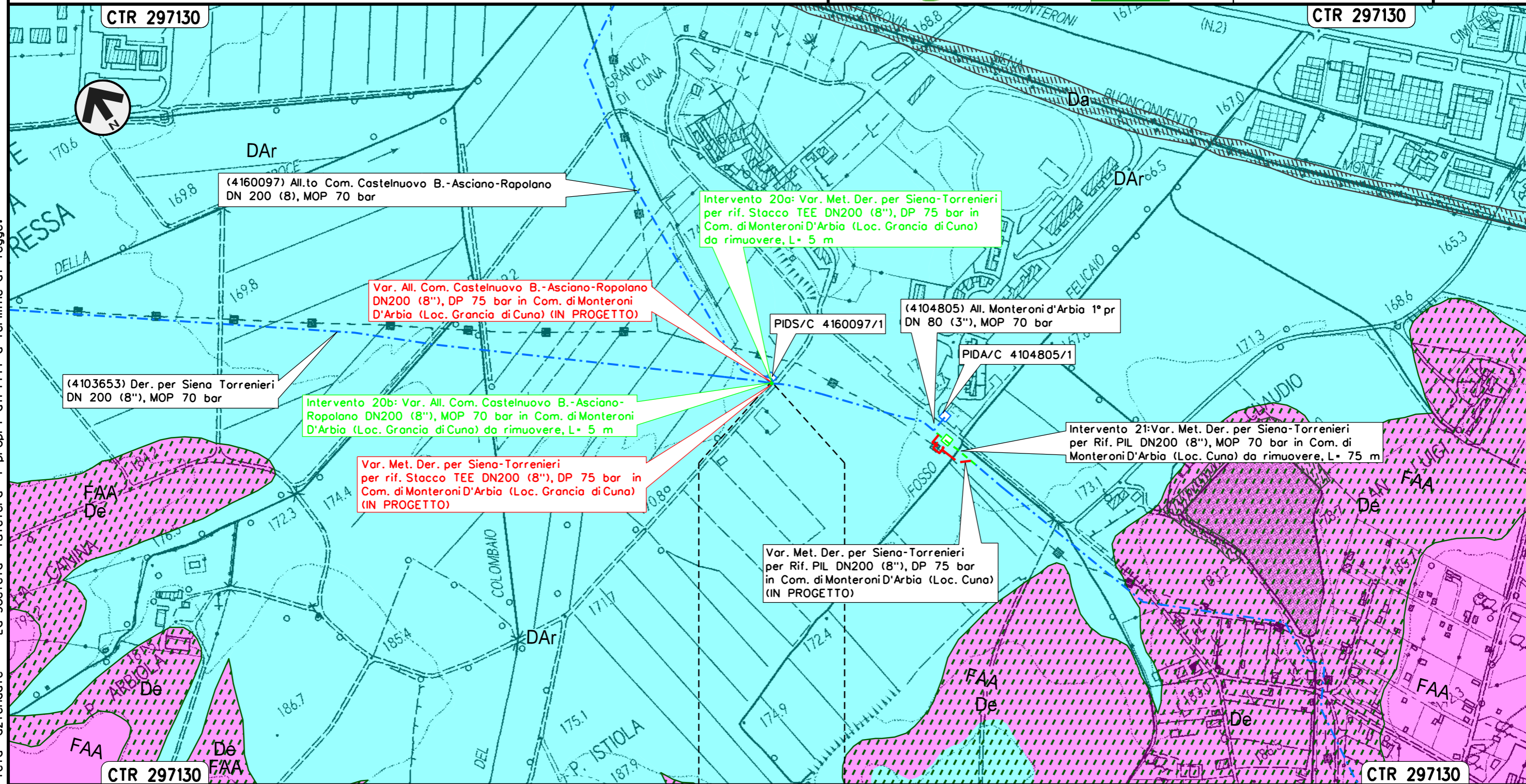
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

SIENA
 SIENA

Intervento 20: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. Stacco TEE
 in Comune di di Monteroni D'Arbia (Loc. Gancia di Cuna)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 22 di 33 Scala 1:5000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			Dis. PG-CGD-241			
			Comm. NR/19087			



MONTERONI D'ARBIA
 SIENA

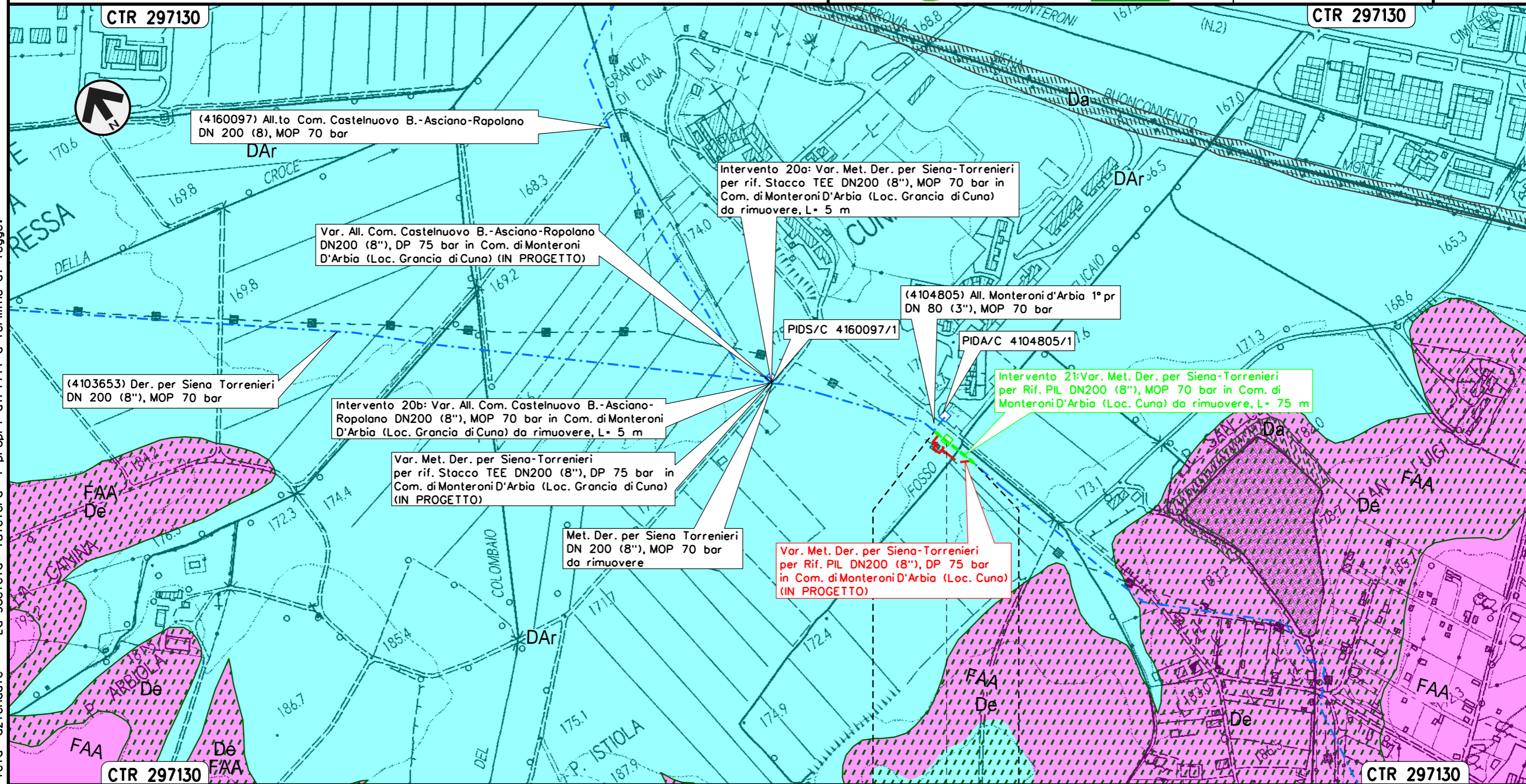
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Intervento 21: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL 4103653/3
 in Comune di Monteroni D'Arbia (Loc. Cuna)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

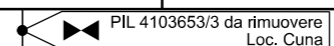
00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGD-241		
			Comm. NR/19087		

Foglio
 23
 di 33
 Scala
 1:5000



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

MONTERONI D'ARBIA
 SIENA

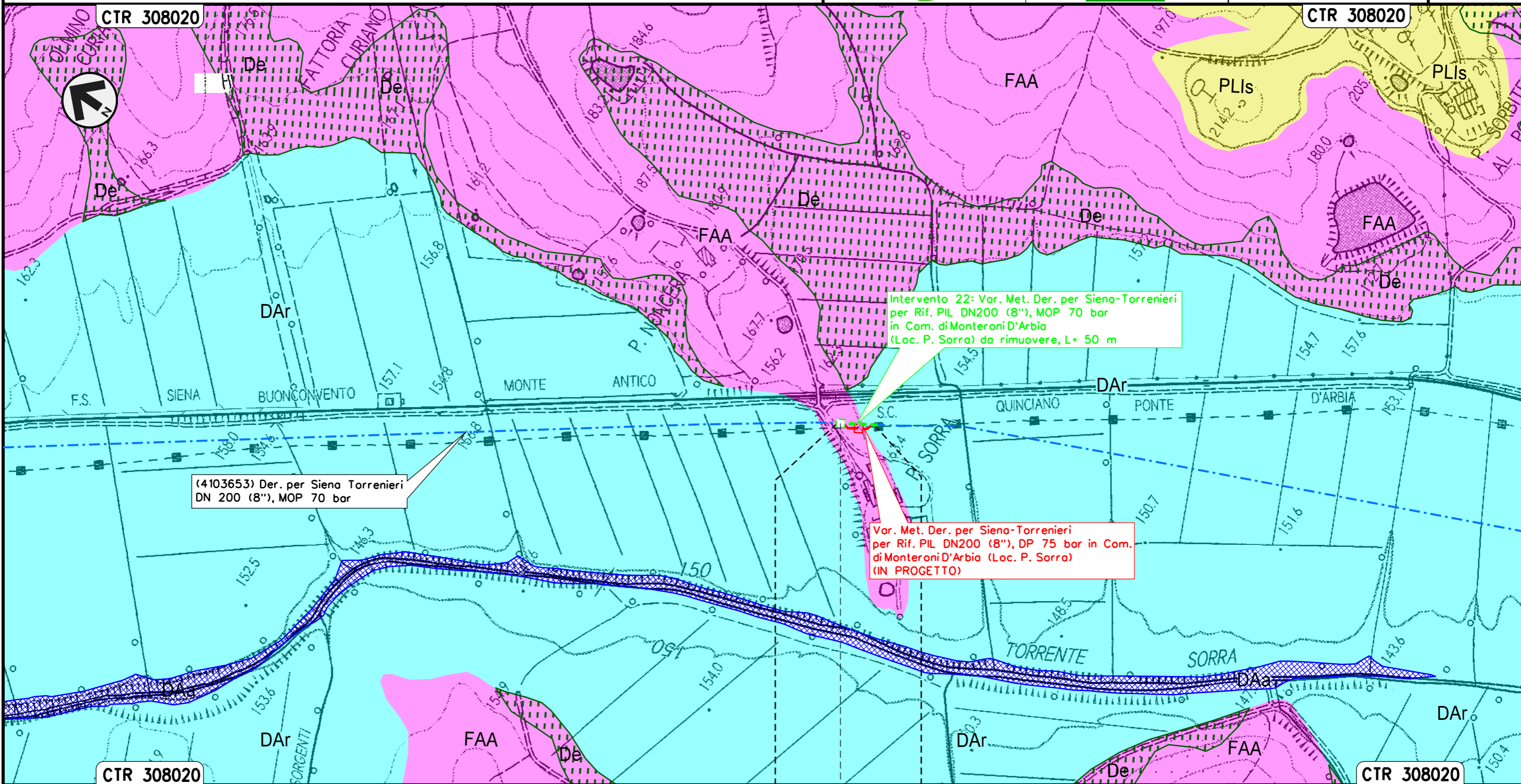


Intervento 22: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL 4103653/5
 in Comune di Monteroni D'Arbia (Loc. P. Sorra)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGD-241		
			Comm. NR/19087		

Foglio
 24
 di 33
 Scala
 1:5000



Intervento 22: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 per Rif. PIL DN200 (8"), MOP 70 bar
 in Com. di Monteroni D'Arbia
 (Loc. P. Sorra) da rimuovere, L= 50 m

(4103653) Der. per Siena Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar

Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 per Rif. PIL DN200 (8"), DP 75 bar in Com.
 di Monteroni D'Arbia (Loc. P. Sorra)
 (IN PROGETTO)


MONTERONI D'ARBIA
 SIENA

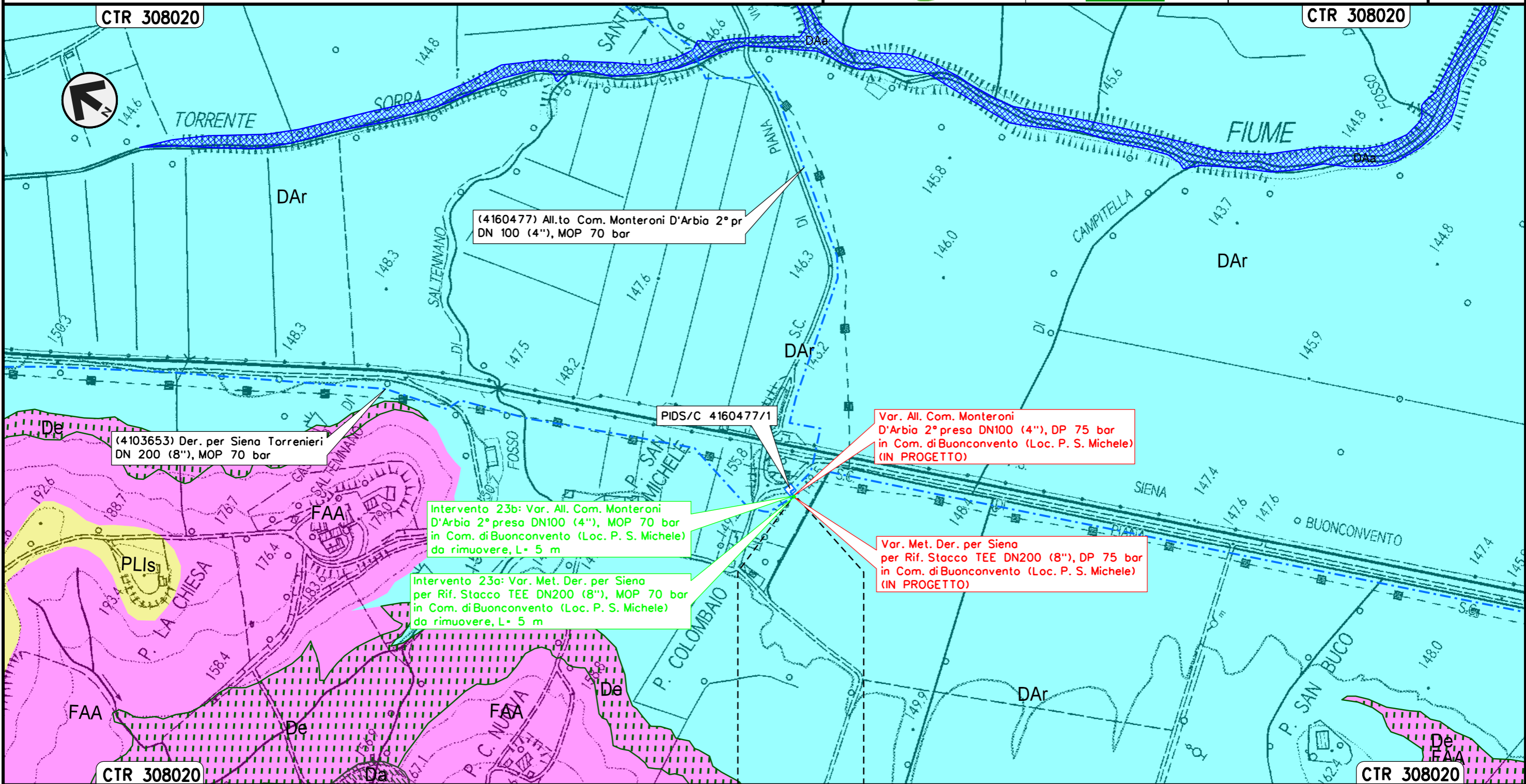
◀▶ PIL 4103653/5 da rimuovere
 Loc. P. Sorra

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

Intervento 23: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. Stacco TEE
 in Comune di Buonconvento (Loc. P. S. Michele)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 25 di 33 Scala 1:5000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-CGD-241			
			Comm. NR/19087			



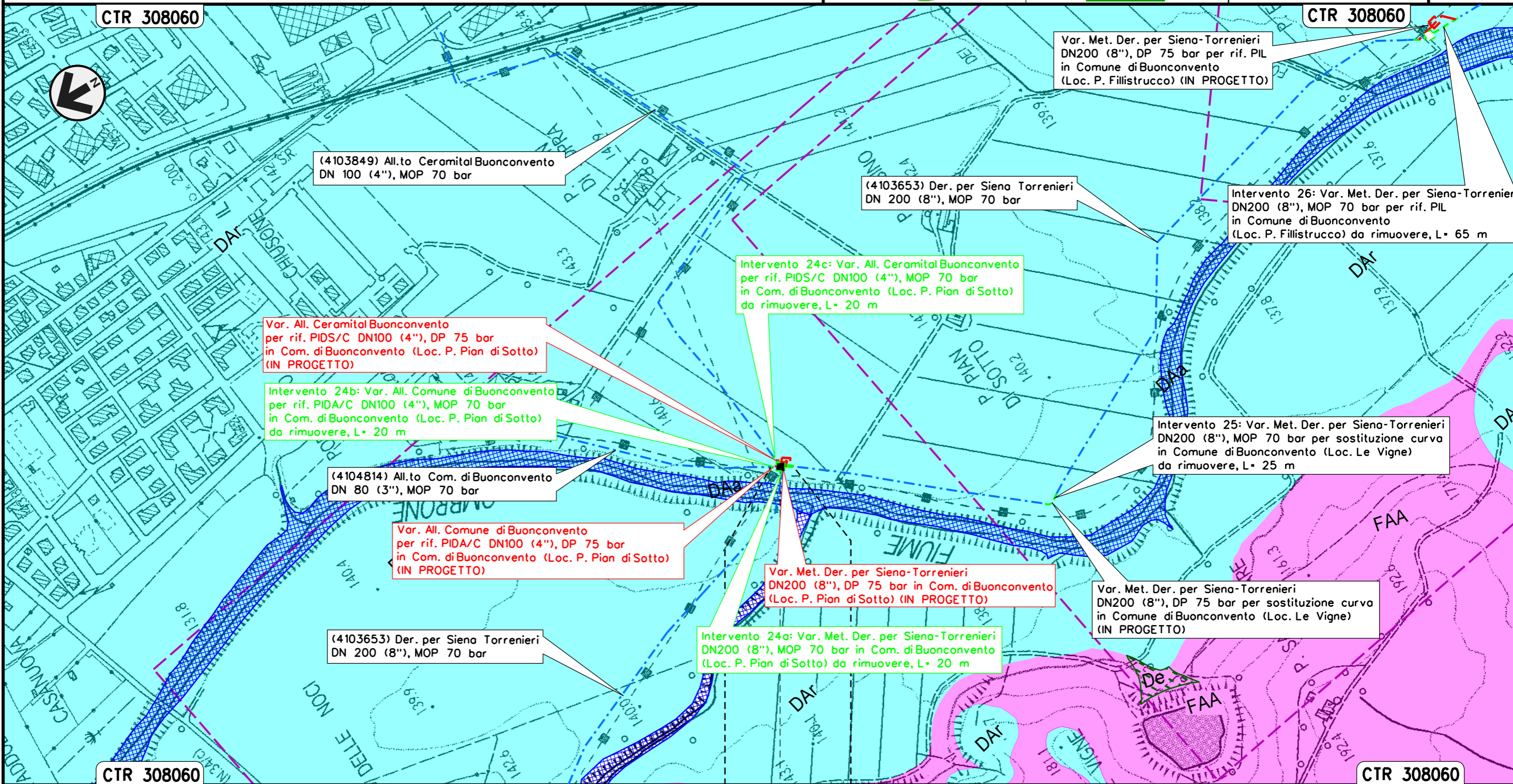
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

BUONCONVENTO
 SIENA


Intervento 24: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDS/C 4103849/1 e PIDA/C 4104814/1
 in Comune di Buonconvento (Loc. P. Pian di Sotto)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	26
 			Dis. PG-CGD-241		di 33	
			Comm. NR/19087		Scala 1:5000	



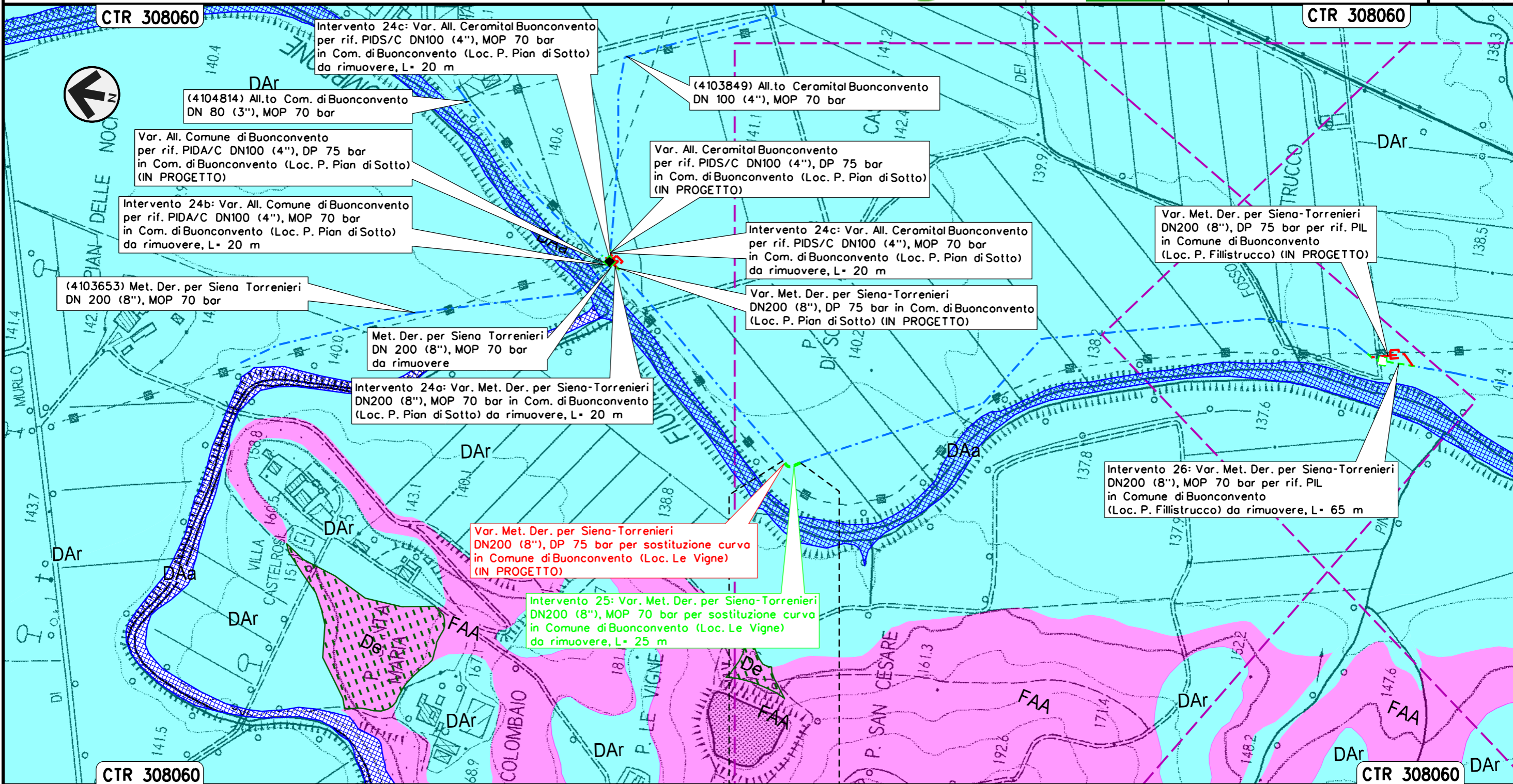
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

BUONCONVENTO
SIENA
 PIDS/C-PIDA/C 4103849/1-4104814/1 da rimuovere Loc. P. Pian di Sotto

Intervento 25: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
DN 200 (8"), MOP 70 bar per sostituzione curva
in Comune di Buonconvento (Loc. Le Vigne)

Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	27
			Dis. PG-CGD-241		di 33	
			Comm. NR/19087		Scala 1:5000	



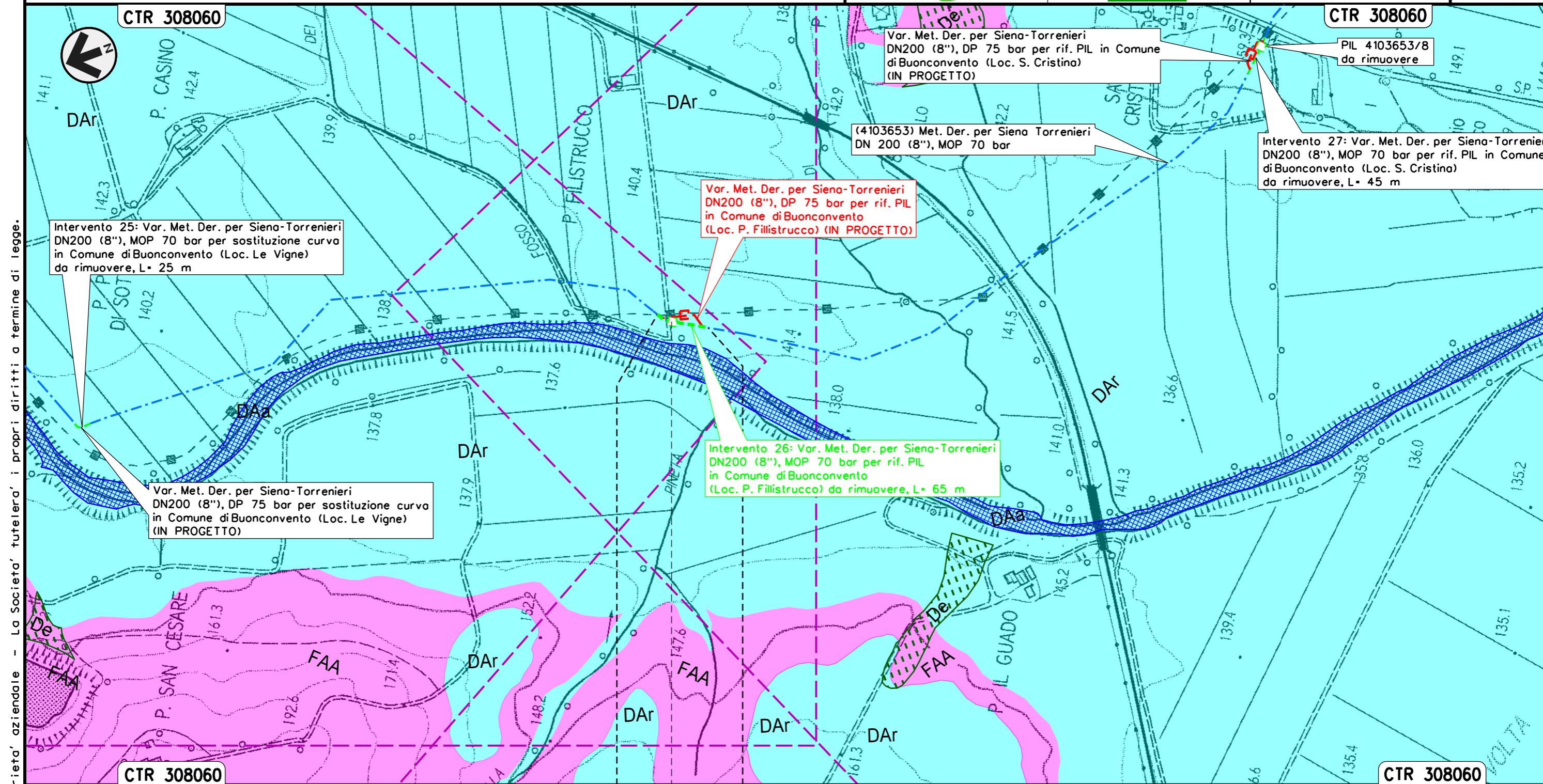
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

BUONCONVENTO
SIENA

Intervento 26: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL 4103653/7
 in Comune di Buonconvento (Loc. P. Fillistrucchio)

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 28 di 33 Scala 1:5000
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			Dis. PG-CGD-241			
			Comm. NR/19087			

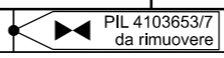


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

CTR 308060

CTR 308060

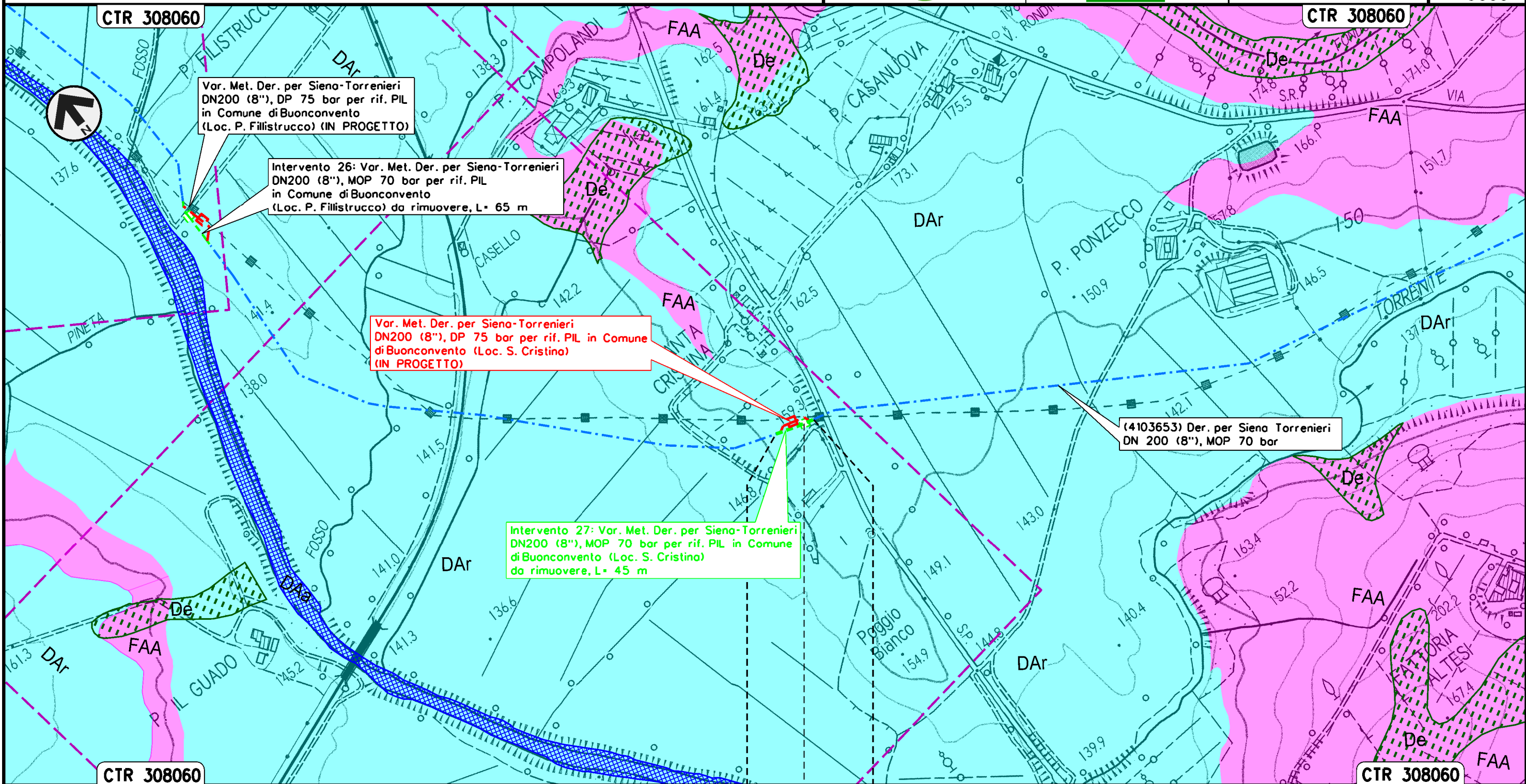
BUONCONVENTO
 SIENA



Intervento 27: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
 DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIL 4103653/8
 in Comune di Buonconvento (Loc. S. Cristina)



Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA

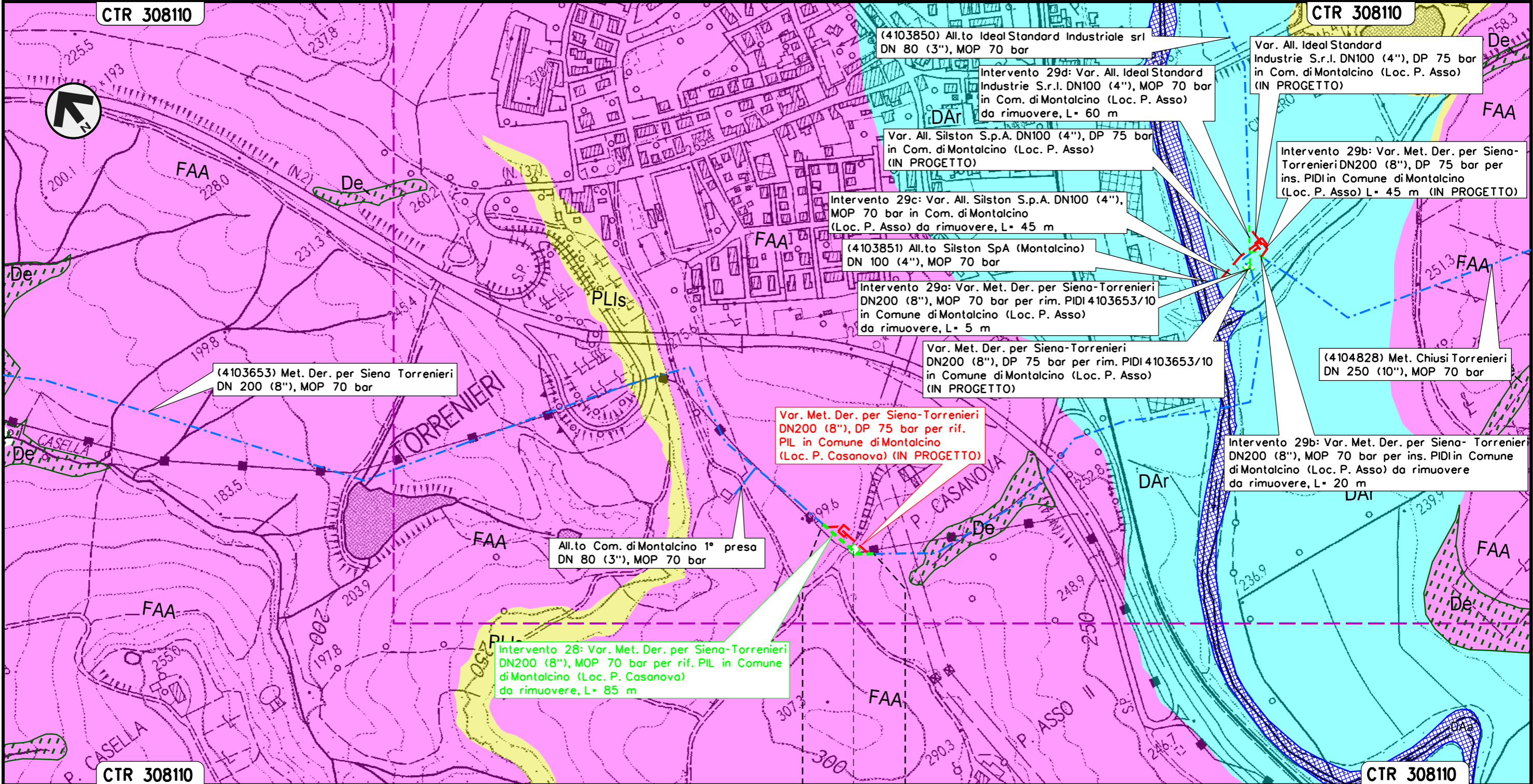
00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio	29
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di	33
			Dis. PG-CGD-241			Scala	1:5000
			Comm. NR/19087				



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

BUONCONVENTO
SIENA
◀▶ PIL 4103653/8 da rimuovere Loc. S. Cristina

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	30
 			Dis. PG-CGD-241		di 33	
			Comm. NR/19087		Scala 1:5000	



MONTALCINO
 SIENA

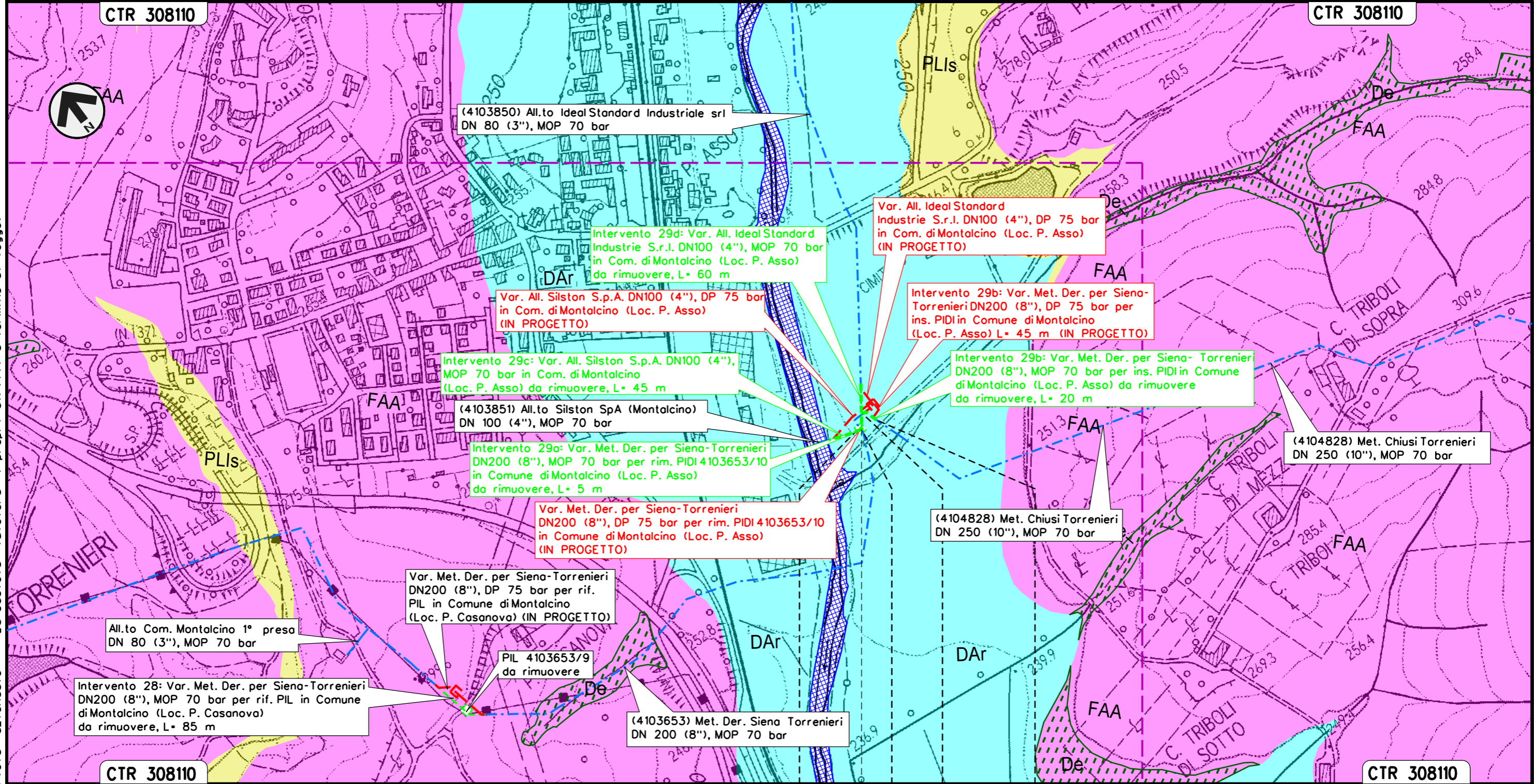
◀▶ PIL 4103653/9 da rimuovere
 Loc. P. Casanova

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

Intervento 29: Var. Met. Der. per Siena-Torrenieri
DN 200 (8"), MOP 70 bar per rif. PIDI e ricollegamenti
in Comune di Montalcino (Loc. P. Asso)

Rimozione Condotte Esistenti
GEOLOGIA

00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio 31
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 33
			Dis. PG-CGD-241			Scala 1:5000
			Comm. NR/19087			



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

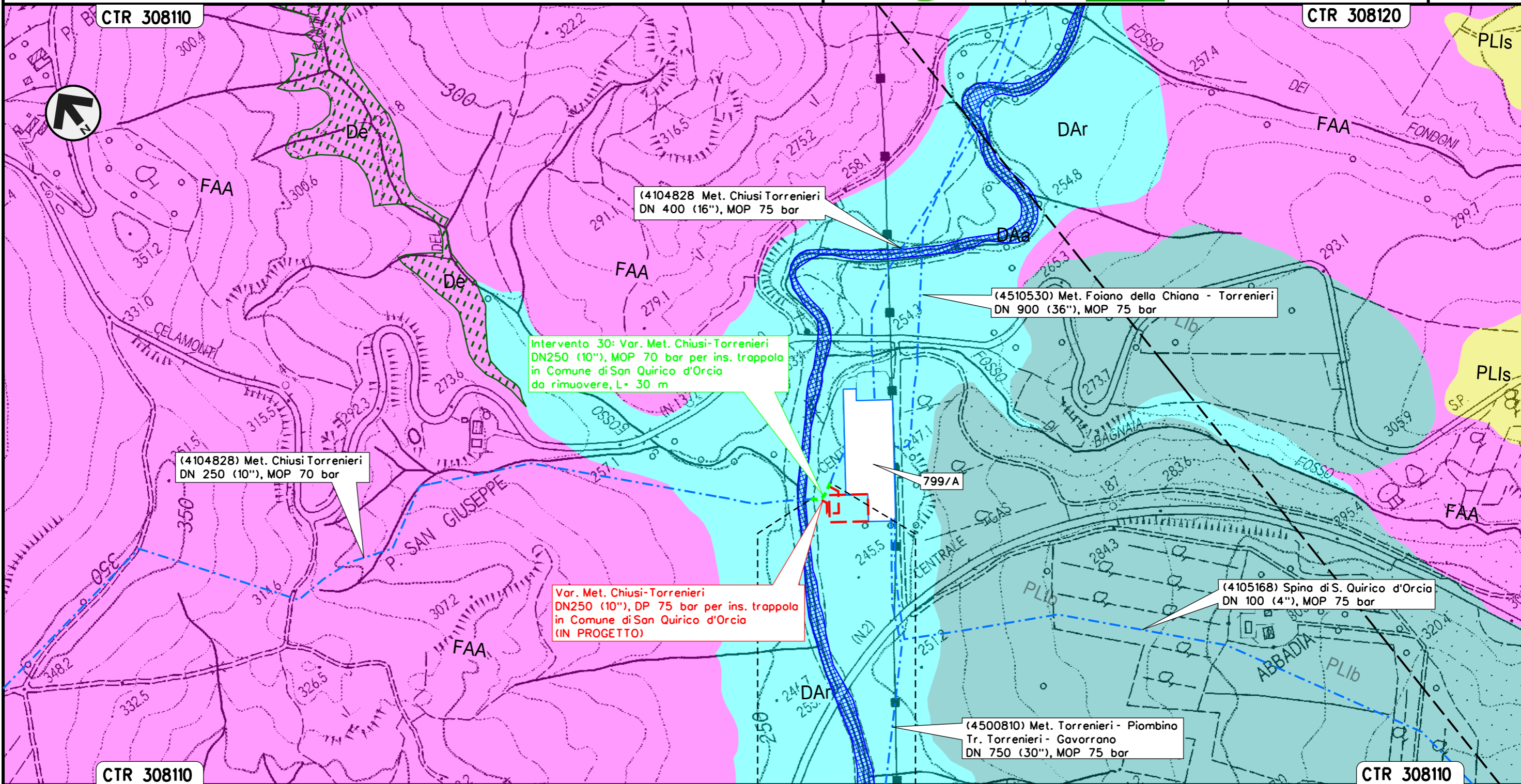
MONTALCINO	MONTALCINO
SIENA	SIENA

◀▶ PIDI 4103653/10 da rimuovere
Loc. P. Asso

Intervento 30: Var. Met. Chiusi – Torrenieri
 DN 250 (10"), MOP 70 bar per ins. trappola
 in Comune di San Quirico D'Orcia

Rimozione Condotte Esistenti
 GEOLOGIA









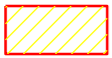





00	12-02-21	EMISSIONE	AGUZZI	STROPPA	CAPRIOTTI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	32
			Dis. PG-CGD-241			di 33
			Comm. NR/19087			Scala 1:5000












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

SAN QUIRICO D'ORCIA
 SIENA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA


- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Metanodotti da porre fuori esercizio e rimuovere |  Impianti di linea da porre fuori esercizio e rimuovere |
|  Metanodotti in progetto |  Impianti di linea in progetto |
|  Metanodotti in esercizio |  Impianti di linea su rete in esercizio |
|  Altre condotte di terzi |  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
|  Aree impianti stacco-terminale in progetto |  Strada esistente SR 429 |
|  Aree impianti stacco-terminale esistenti |  Met. Xxxx
L-XX m Opera in progetto connessa all'opera principale |
|  Limite sovrapposizione fogli |  Met. Xxxx Opera in dismissione connessa all'opera principale |

SIMBOLOGIA MECCANICA


-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  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


LEGENDA TEMATICA:


DEPOSITI ANTROPICI


 Da: Depositi antropici.


DEPOSITI SUPERFICIALI OLOCENICI

 DAa: Depositi alluvionali attuali.

 DAr: Depositi alluvionali recenti, terrazzati o non terrazzati.

 De: Depositi eluvio-colluviali.

 DV: Depositi di versante.


 DI: Depositi lacustri.

 DC: Depositi di origine carsica.


DEPOSITI SUPERFICIALI DEL PLEISTOCENE MEDIO-SUPERIORE

 DAI: Depositi alluvionali terrazzati.

DEPOSITI CONTINENTALI RUSCINIANI E VILLAFRANCHIANI


 VILt: TVT-VILt: Travertini e calcari continentali.


 VILh: Limi argilloso-sabbiosi ed argille sabbiose.


 VILe: Sabbie e conglomerati.


 VILb: Sabbie, sabbie ciottolose e sabbie siltoso-argillose e limi sabbiosi.

DEPOSITI MARINI PLIOCENICI


 PLIc: Calcareni e calciruditi bioclastiche (Zancleano-Piacenziano).

 PLIs: Sabbie e arenarie gialle (Zancleano-Piacenziano).

 FAA: Argille azzurre. Argille e argille siltose grigio-azzurre localmente fossilifere (Zancleano-Piacenziano).





 PLIb: Conglomerati marini poligenici (Zancleano-Piacenziano).

DEPOSITI LACUSTRI E LAGUNARI POST-EVAPORITICI MESSINIANI


 MES: MES: Lenti di Argille (MESd). Sabbie e arenarie (MESc). Conglomerati poligenici (MESb). Breccie e conglomerati ad elementi di Calcarea Cavernosa (MESa), (Turoliano sup.).

 ACN: Argille lignitifere (Argille del Casino - Turoliano sup.).

LIMITE GEOLOGICO

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Faglia certa |  Cave |
|  Faglia fittizia, incerta, sepolta |  Discariche |

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

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	