

COROGRAFIA Scala 1:400.000



1	22/02/18	AGGIORNAMENTO	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
0	10/07/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Proprietario		Progettista			Dis. PG-SN-001-2
					Fg. 1 di 10
Metanodotto:		ASTI- CUNEO DN 300 (12'')			Comm. NR/17138
		Varianti DN 300 (12'')-DP 64 bar per realizzazione Impianti di Lancio /Ricevimento PIG, Rifacimento Impianti di Linea e Varianti localizzate per predisposizione 'piggabilità' metanodotto nei Comuni di Asti (AT), Alba (CN), Santa Vittoria d'Alba (CN), Cherasco (CN), Fossano (CN), Centallo (CN) e Cuneo (CN).			C.T.
					INDICE <input checked="" type="checkbox"/> 1
					Scala 1 : 10000
		STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI			Sostituisce il
					Sostituito dal

Metanodotto:

Met. Asti-Cuneo DN 300 (12")
Intervento n.1 - Var. DN 300 (12")-DP 64 bar per
inserimento Imp. di lancio PIG presso il PIDI 4500380/1,
in Comune di Asti (AT)

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

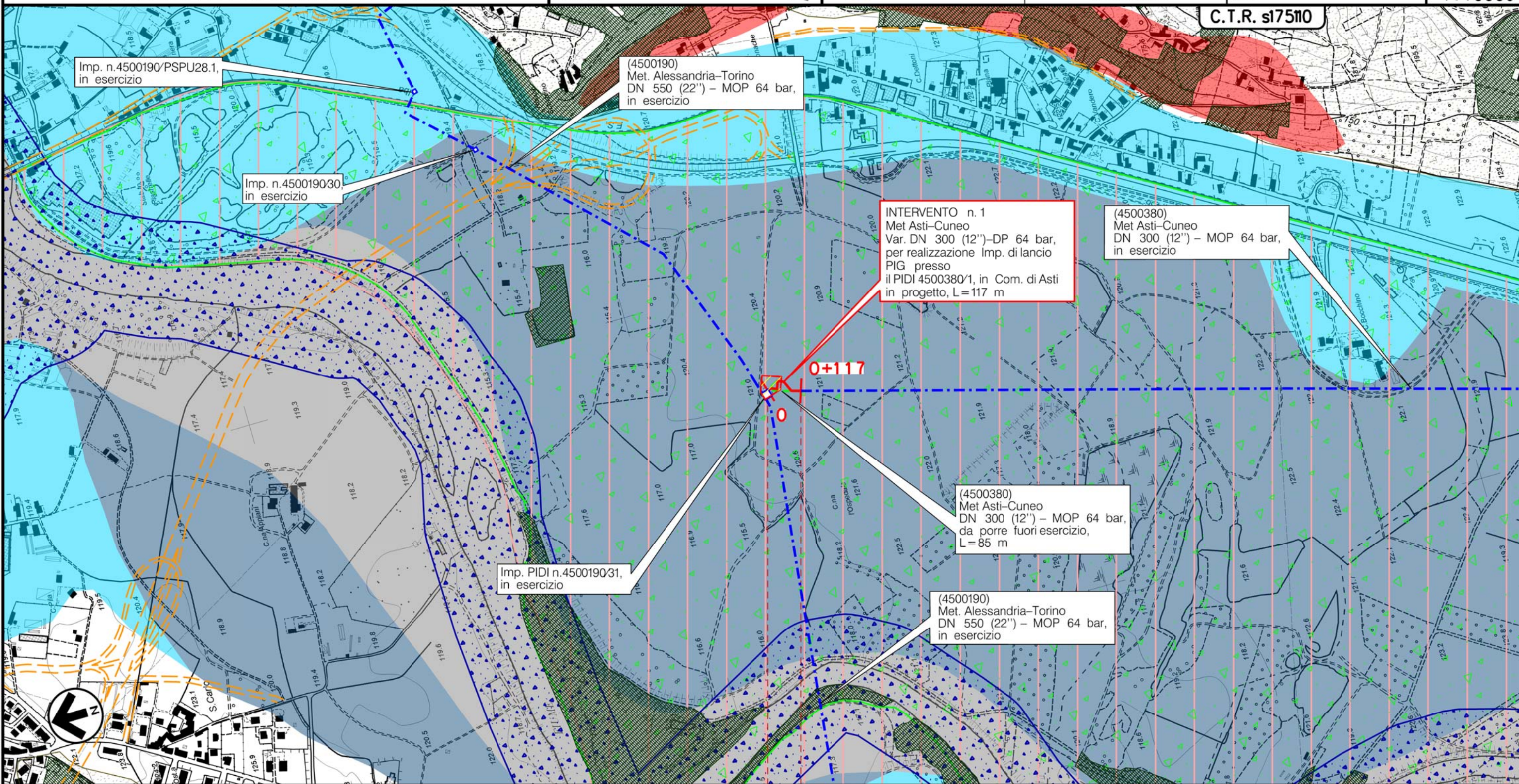
Quadro d'unione

10

1	22/02/18	AGGIORNAMENTO
0	10/07/17	EMISSIONE
INDICE	DATA	REVISIONI
Proprietario		Progettista

MARIONNI	SANTI	LUMINARI
MARIONNI	SANTI	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-SN-001-2		
Comm. NR/17138/R-L01		
C.T.		

Foglio
2
di 10
Scala
1:10000



C.T.R. s175110

0+117

0 0+117

ASTI
ASTI
PIEMONTE

Intervento n.1 km 0+000

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto: Met. Asti-Cuneo DN 300 (12")
 Intervento n. 3 - Var. DN 300 (12")-DP 64 bar per Rif. PIDI stacco Der. per Alba DN 150 (6")
 Intervento n. 4 - Var. DN 300 (12")-DP 64 bar per Rif. PIDI di stacco All. Alba Power S.p.A.
 Interventi n.ri 11-12-13 - Varianti DN 300 (12")-DP 64 bar, per sostituzione curve r=1,5 DN,
 in Comune di Alba (CN)

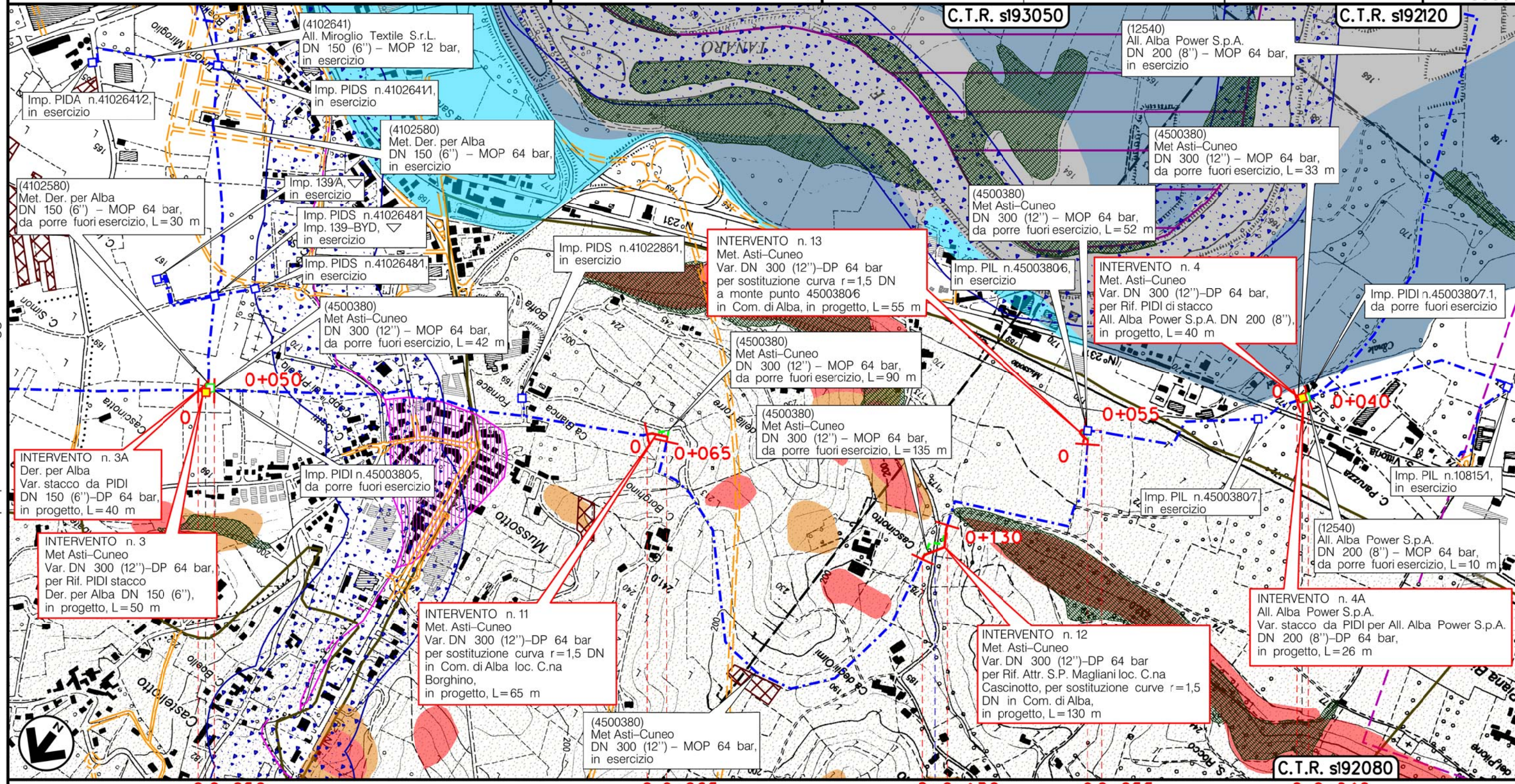


1	22/02/18	AGGIORNAMENTO
0	10/07/17	EMISSIONE
INDICE	DATA	REVISIONI
Proprietario		Progettista

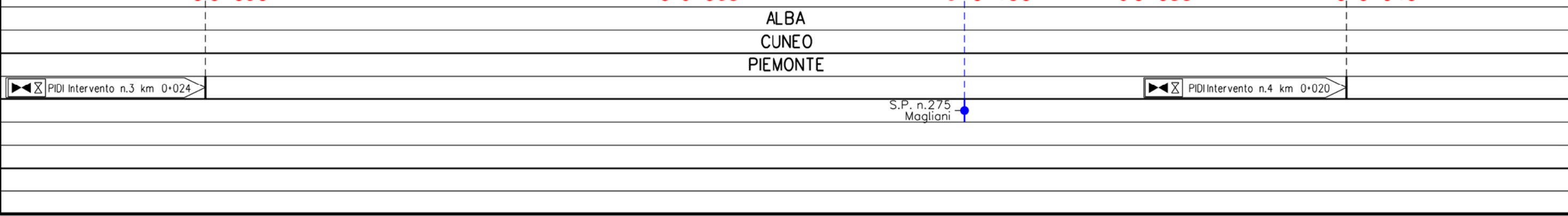
MARIONNI	SANTI	LUMINARI
MARIONNI	SANTI	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis.	PG-SN-001-2	
Comm.	NR/17138/R-L01-05-07	
C.T.		

Foglio
3
 di 10
 Scala
1:10000

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



Metanodotto: Met. Asti-Cuneo DN 300 (12")
 Intervento n. 5 - Var. DN 300 (12")-DP 64
 per ins. TEE di stacco All. Com. di Alba 3^Pr.
 (utenza Egea Santa Vittoria), in Comune di Santa Vittoria d'Alba (CN)

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

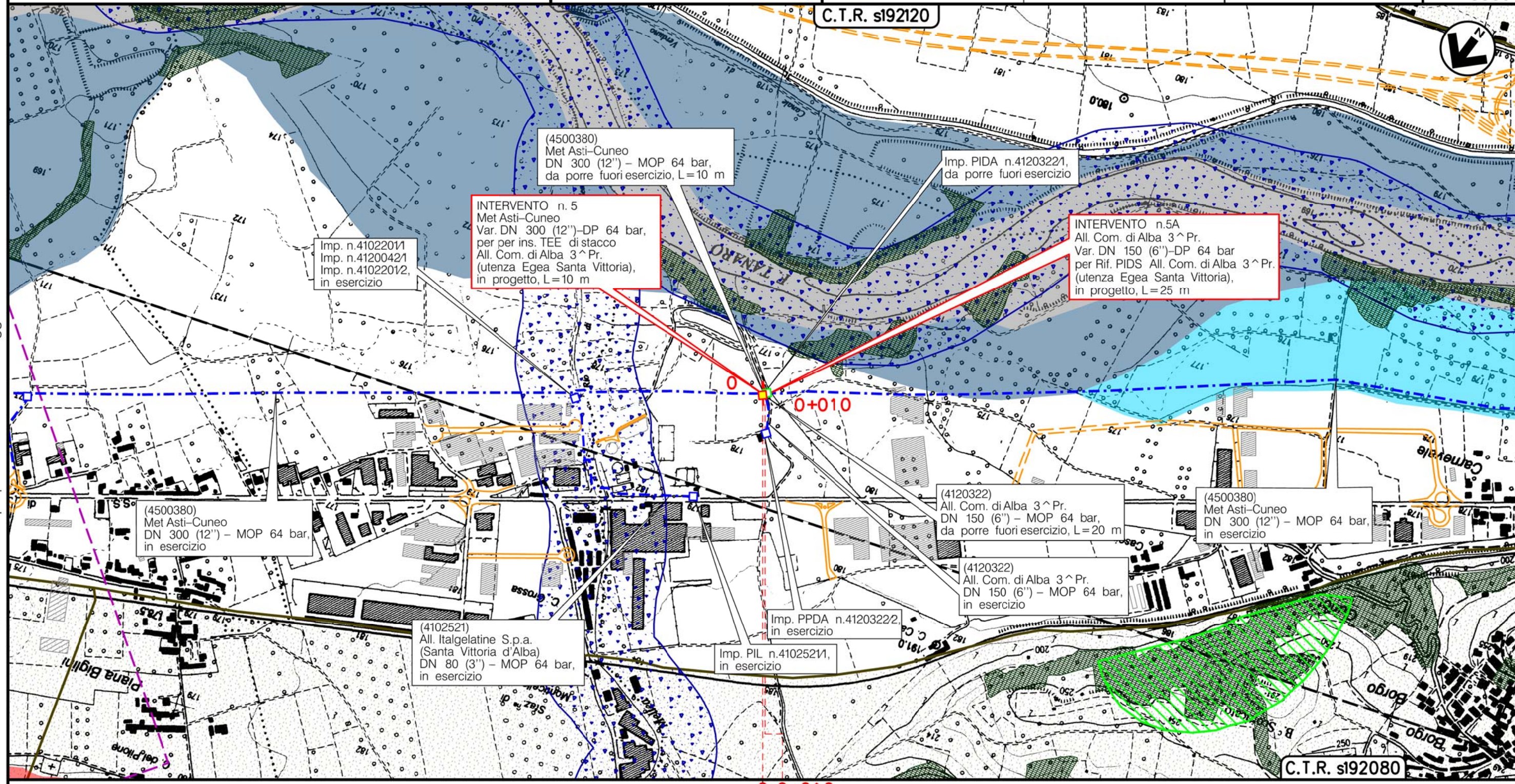
Quadro d'unione

10

1	22/02/18	AGGIORNAMENTO
0	10/07/17	EMISSIONE
INDICE	DATA	REVISIONI
Proprietario		Progettista

MARIONNI	SANTI	LUMINARI
MARIONNI	SANTI	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis.	PG-SN-001-2	
Comm.	NR/17138/R-L06	
C.T.		

Foglio
 4
 di 10
 Scala
 1:10000



SANTA VITTORIA D'ALBA
 CUNEO
 PIEMONTE

PIDS Intervento n.5 km 0+000

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto: Met. Asti-Cuneo DN 300 (12")
 Intervento n. 6 - Var. DN 300 (12")-DP 64
 Var. DN 300 (12") per Rif. PIDI stacco Der. per Bra e All. Com.
 di Cherasco, in Comune di Cherasco (CN)

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

Quadro d'unione

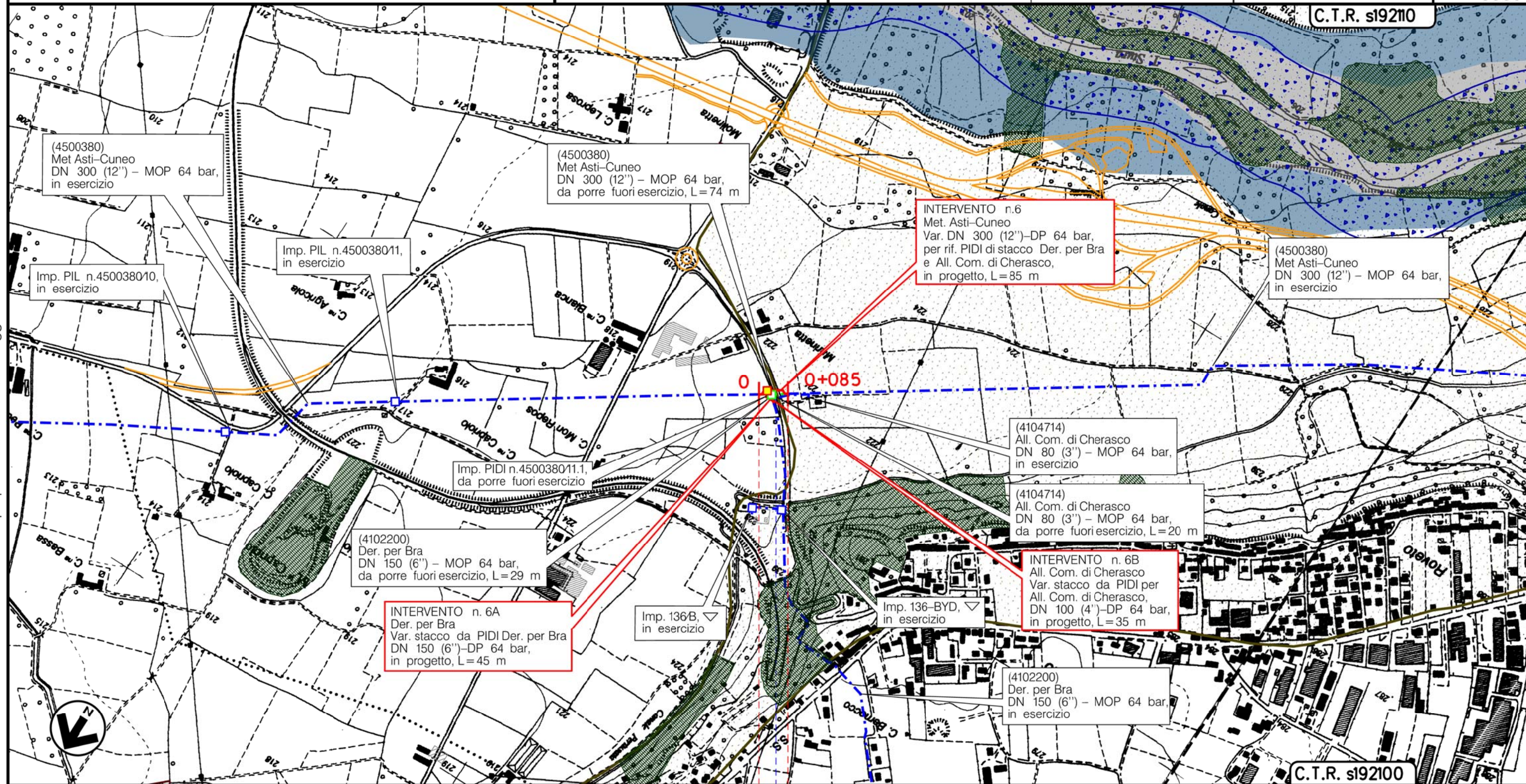
10

1	22/02/18	AGGIORNAMENTO
0	10/07/17	EMISSIONE
INDICE	DATA	REVISIONI
Proprietario		Progettista

MARIONNI	SANTI	LUMINARI
MARIONNI	SANTI	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis.	PG-SN-001-2	
Comm.	NR/17138/R-L08	
C.T.		

Foglio
 5
 di 10
 Scala
 1:10000

C.T.R. s19210



C.T.R. s19210

0 0+085

CHERASCO
 CUNEO
 PIEMONTE

S.P. n. 7 del
 Marinetto

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

Metanodotto: Met. Asti-Cuneo DN 300 (12")
 Intervento n. 7 - Var. DN 300 (12")-DP 64
 Var. DN 300 (12") per Rif. PIDI di stacco
 Der. Savigliano-Saluzzo/Verzuolo,
 in Comue di Fossano (CN)

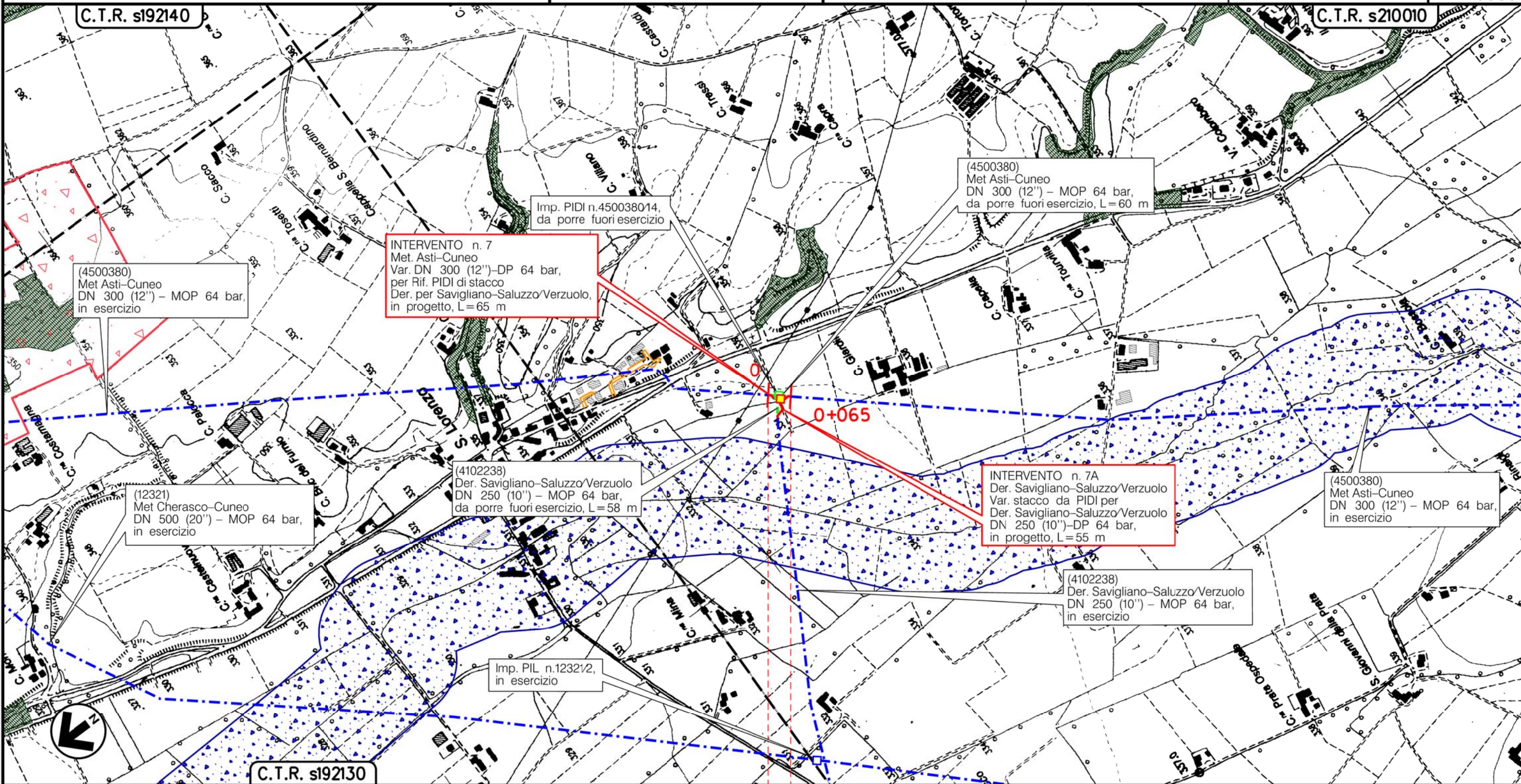
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

Quadro d'unione

10

INDICE	DATA	REVISIONI	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
1	22/02/18	AGGIORNAMENTO	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
0	10/07/17	EMISSIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario			Progettista		
			Dis. PG-SN-001-2		
			Comm. NR/17138/R-L09		
			C.T.		

Foglio
 6
 di 10
 Scala
 1:10000



0 0+065
 FOSSANO
 CUNEO
 PIEMONTE

Str. in T.B.

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

Metanodotto: Met. Asti-Cuneo DN 300 (12")
 Intervento n. 8 - Var. DN 300 (12")-DP 64
 Var. DN 300 (12") per Rif. PIDI di stacco All.
 Cartiera Burgo di Verzuolo,
 in Comune di Fossano (CN)

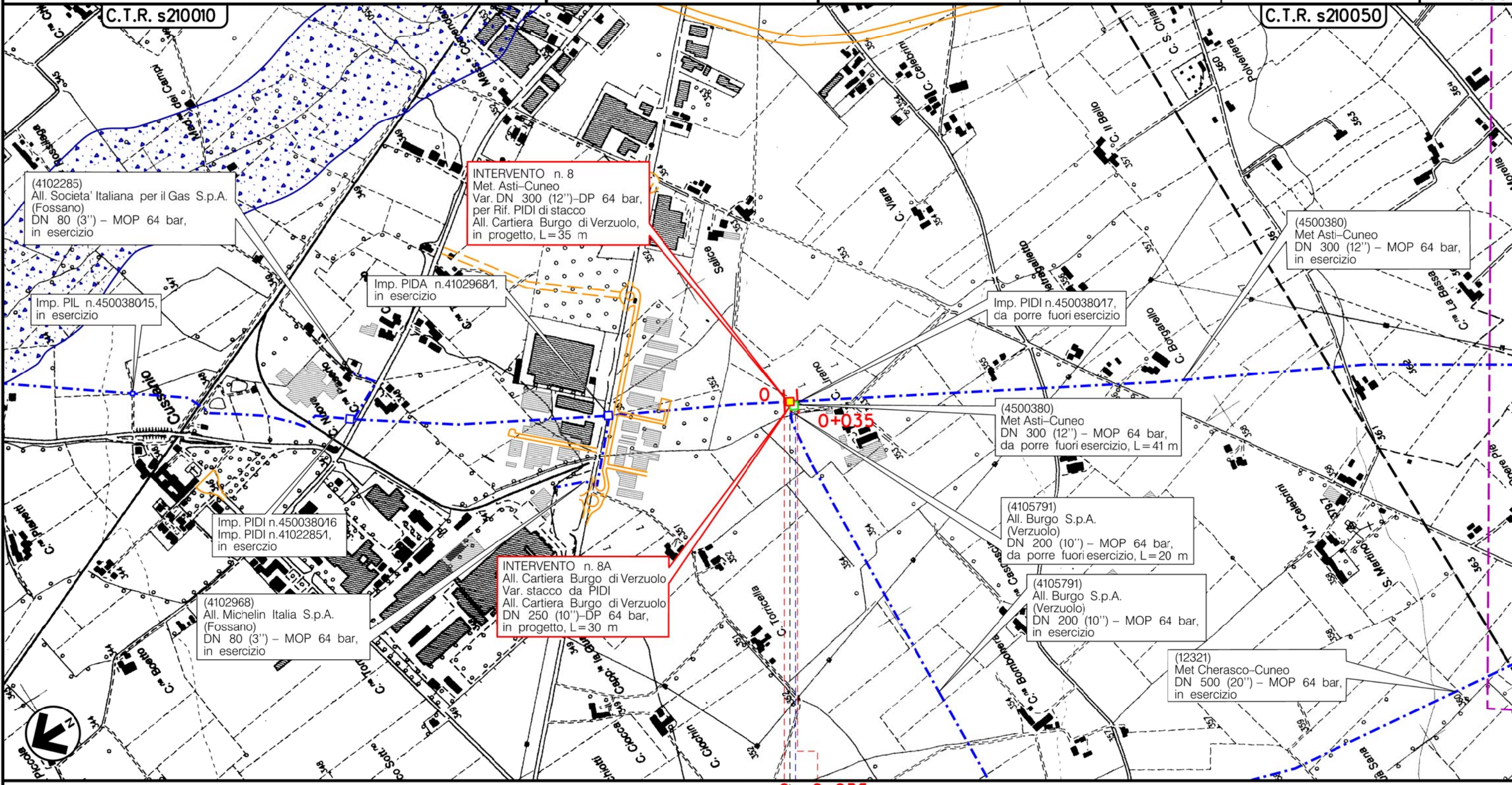
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

Quadro d'unione

10

1	22/02/18	AGGIORNAMENTO	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
0	10/07/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis.	
SNAM RETE GAS		COMIS		PG-SN-001-2	
			Comm. NR/17138/R-L04		
			C.T.		

Foglio
7
di 10
Scala
1:10000



FOSSANO
CUNEO
PIEMONTE

PIDI Intervento n.8 km 0+014

Fosso

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

Metanodotto: Met. Asti-Cuneo DN 300 (12")
 Intervento n. 9 - Var. DN 300 (12")-DP 64 per Ins. localizzato
 TEE con B.G. su punto 4500380/18-colleg. punto 12321/5,
 in Comune di Fossano (CN)

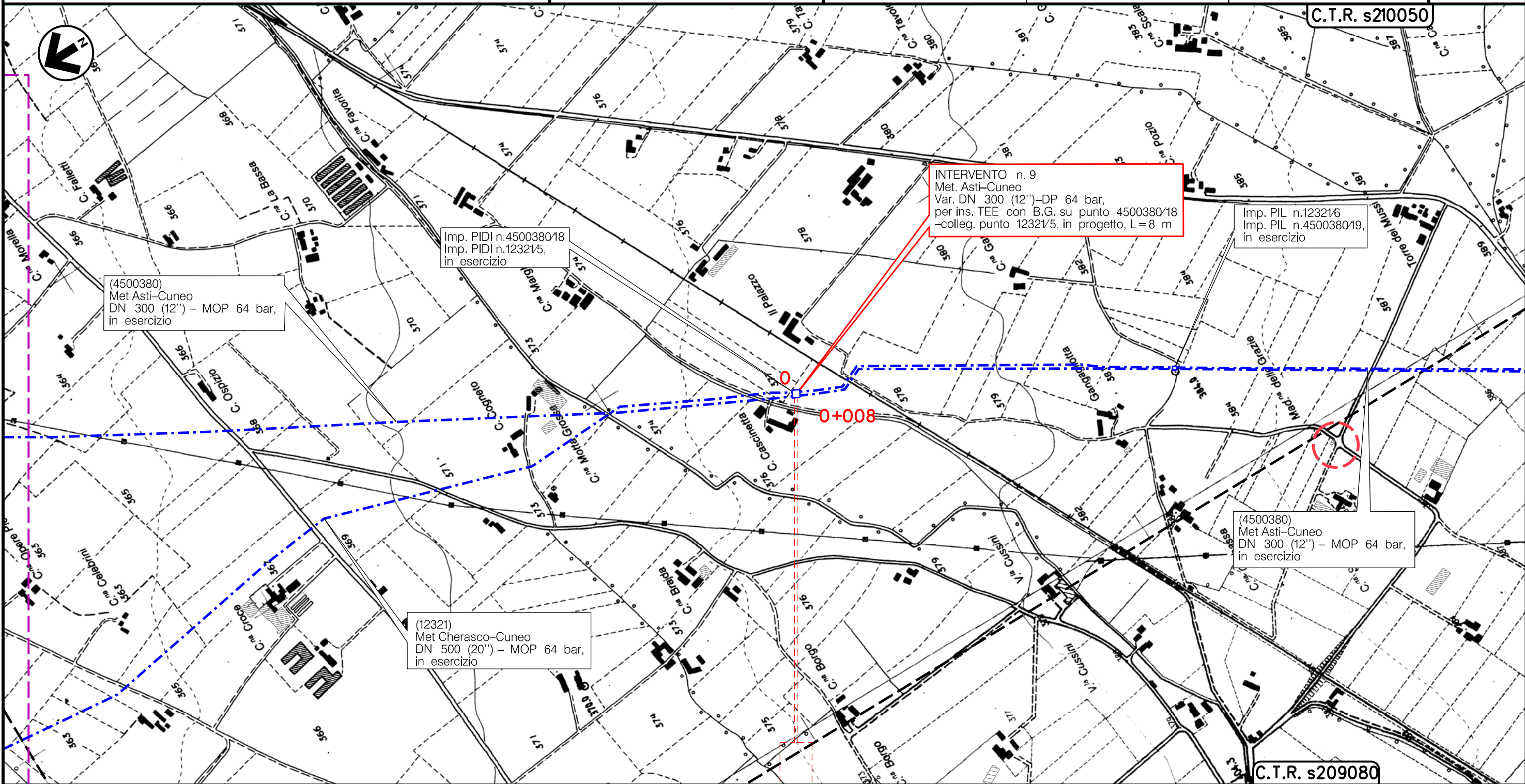
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

Quadro d'unione

10

1	22/02/18	AGGIORNAMENTO	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
0	10/07/17	EMISSIONE	MARIONNI	SANTI	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			
Proprietario		Progettista		Dis.	
SNAM RETE GAS		COMIS		PG-SN-001-2	
				Comm. NR/17138/R-L02	
				C.T.	

Foglio
 8
 di 10
 Scala
 1:10000



FOSSANO
 CUNEO
 PIEMONTE

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

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Metanodotto: ASTI - CUNEO DN 300 (12")
 Varianti DN 300 (12")-DP 64 bar per realizzazione Impianti di Lancio /Ricevimento PIG, Rifacimento Impianti di Linea e Varianti localizzate per predisposizione piggabilità metanodotto nei Comuni di Asti (AT), Alba (CN), Santa Vittoria d'Alba (CN), Cherasco (CN), Fossano (CN), Centallo (CN) e Cuneo (CN).

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE NAZIONALI

Quadro d'unione 10

1	22/02/18	AGGIORNAMENTO
0	10/07/17	EMISSIONE
INDICE	DATA	R E V I S I O N I
Proprietario		Progettista

MARIONNI	SANTI	LUMINARI
MARIONNI	SANTI	LUMINARI
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Dis. PG-SN-001-2		
Comm.NR/17138		

Foglio
10
di 10
Scala
1:10000

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 e T.O.C. |
| | Alternativa di tracciato | | 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 |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Depositi temporanei |
| | Strada di accesso all'impianto | | Strade di accesso provvisorio |
| | Adeguamento strade esistenti | | Limite sovrapposizione fogli |
| | | | Integrazioni planimetriche di progetto |
| | | | Integrazioni planimetriche esistenti |

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

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Elementi ed ambiti vincolati dal D.Lgs 42/2004
- Art. 136-Edifici con vincolo monumentale
 - Art. 136-Aree e beni di notevole interesse pubblico
 - Art. 142-lett.c-Fiume o corso d'acqua e relative sponde o piedi degli argini (fascia di 150 metri ciascuna)
 - Art. 142-lett.f-I parchi e le riserve nazionali o regionali, nonche' i territori di protezione esterna ai parchi
 - Art. 142-lett.g-Territori coperti da foreste e da boschi
 - Art. 142-lett.h-Zone assegnate alle universita' agrarie e le zone gravate da usi civici
 - Art. 142-lett.m-Le zone di interesse archeologico
- SITI RETE NATURA 2000
- SIC - IT1160029 - Colonie di chiroterri di Santa Vittoria e Monticello d'Alba
 - SIC - IT1170003 - Stagni di Belangero
 - ZPS - IT1160059 - Zona umida di Fossano e Sant'Albano Stura
- PAI (Piano Assetto Idrogeologico)
 Delimitazione delle fasce fluviali
- Limite fascia A
 - Limite fascia B
 - Limite fascia C
- Delimitazione delle frane e dei dissesti
- Area di frana attiva
 - Area di frana stabilizzata
 - Area a pericolosità di esondazione molto elevata
 - Vincolo idrogeologico
- Area Buffer di candidatura del Sito UNESCO (D.G.R. 34-6436 del 30/09/13)-(Comune di Alba)

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	RIDOTTA
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT) ROCCIA DURA (RD)
Ripristini morfologici	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)	
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI	PIANTAGIONI INERBIMENTE PIANTE