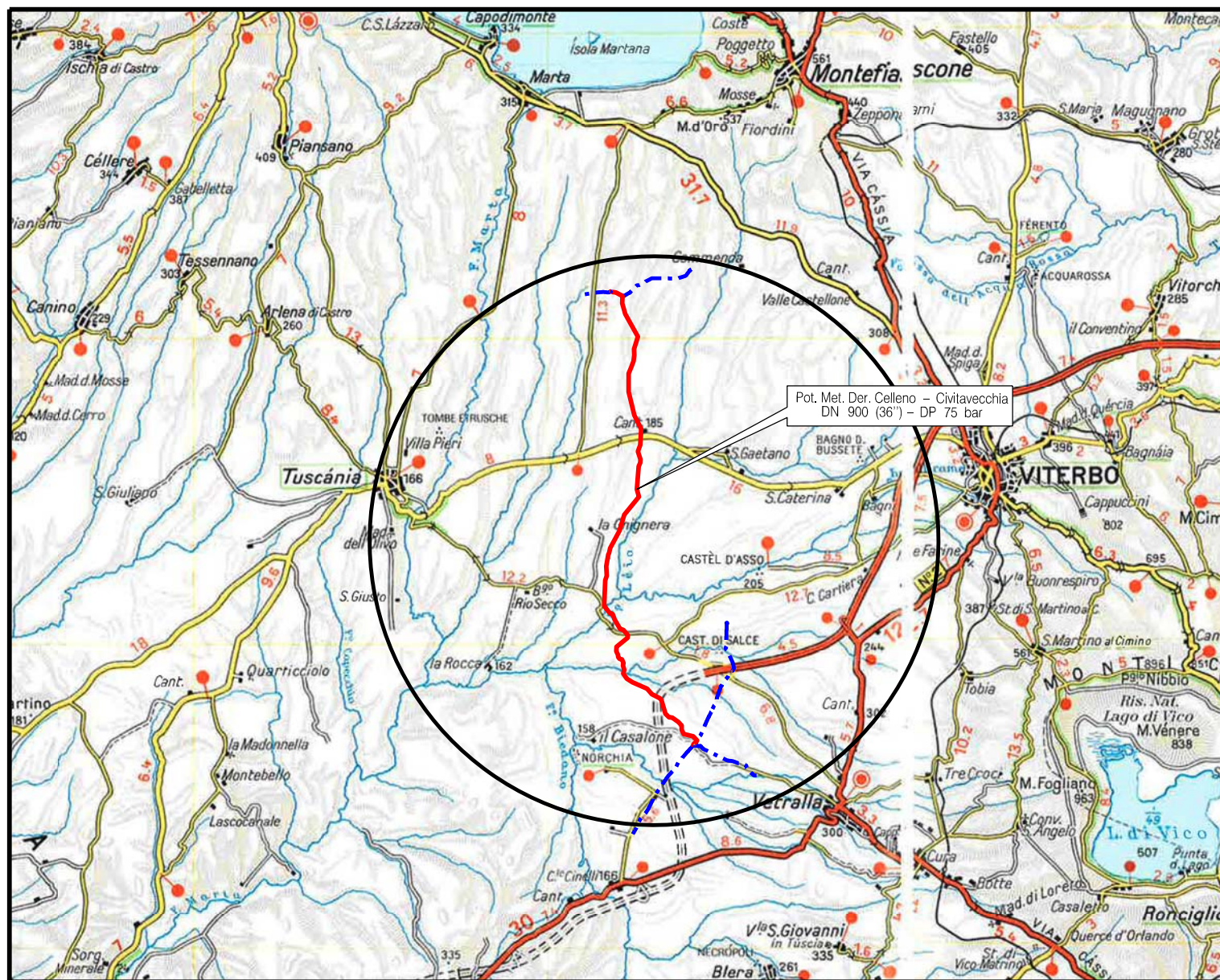


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000





0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-P-001	
						Fg. 1 di 7	
Metanodotto:						Comm. NR/19372	
Pot. Met. Der. Celleno - Civitavecchia DN 900 (36'') - DP 75 bar						INDICE	
						Scala 1:10000	
PAESAGGIO						Sostituisce il Sostituito dal	

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36") – DP 75 bar





















PAESAGGIO

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis.		Comm.	
				PG-P-001		NR/19372	
						Scala	
						1:10000	










Foglio
2
di 7
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

-  Idrografia
-  Paesaggio Naturale
-  Paesaggio Naturale Agrario
-  Paesaggio Naturale di Continuita'
-  Aree archeologiche notevoli
-  Aree di interesse archeologico gia' individuate
-  Aree di interesse archeologico gia' individuate-beni lineari con fascia di rispetto
-  Viabilita' e infrastrutture storiche
-  Percorsi panoramici
-  Viabilita' antica (Fascia di rispetto 50 mt) "Carta Archeologica Prof. G. Lugli"

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

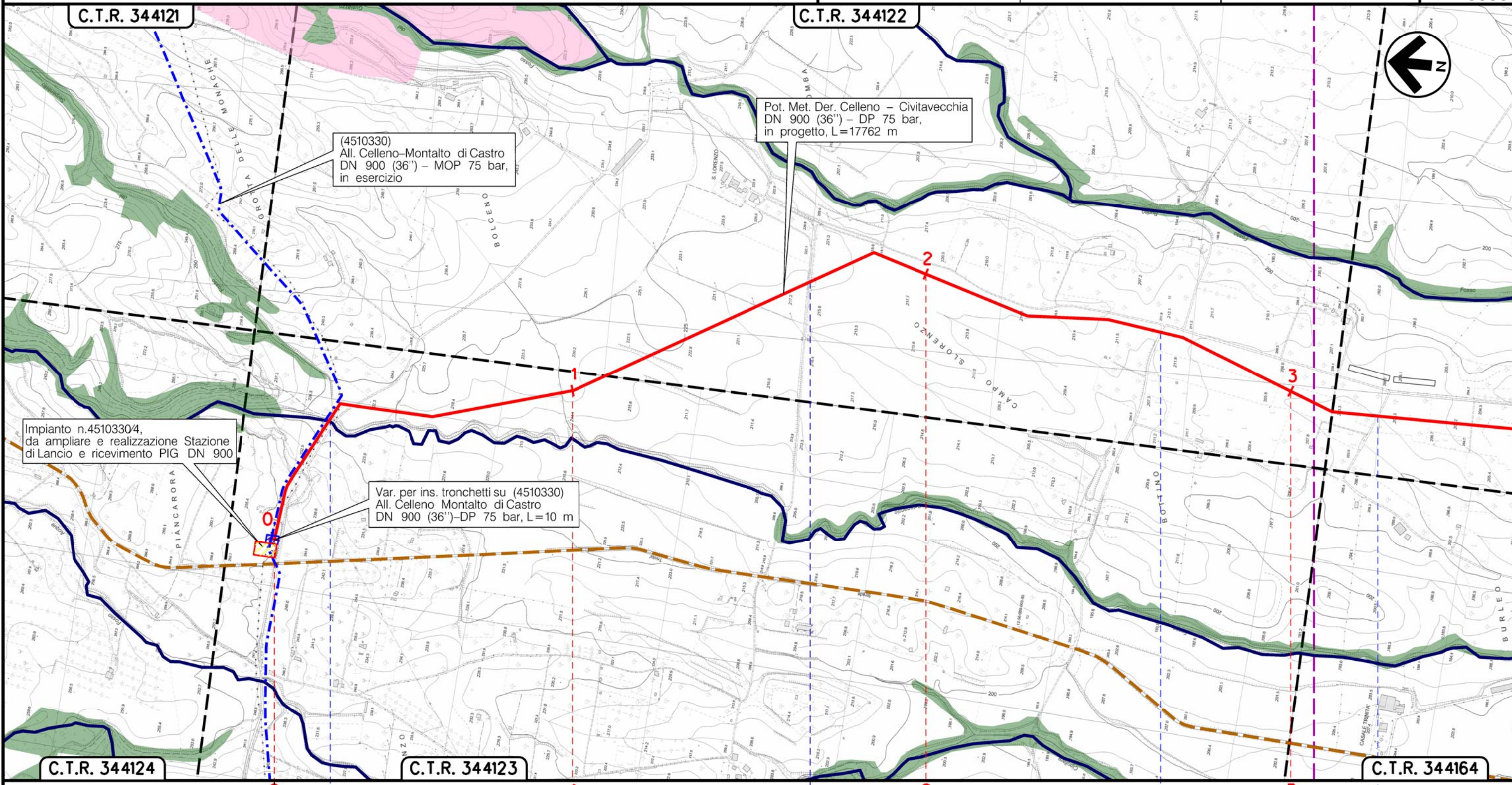
Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	DEPOSITI TEMPORANEI
Scavabilita' terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)
Opere di ripristino	ROCCIA DURA (RD)	Dn
	Pn	N. PIAZ.
		

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	3
Proprietario	Progettista		Dis.		Comm.NR/19372	di 7
			PG-P-001			Scala
						1:10000

PAESAGGIO



Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar,
in progetto, L=17762 m

(4510330)
All. Celleno-Montalto di Castro
DN 900 (36'') – MOP 75 bar,
in esercizio

Impianto n.4510330/4,
da ampliare e realizzazione Stazione
di Lancio e ricevimento PIG DN 900

Var. per ins. tronchetti su (4510330)
All. Celleno Montalto di Castro
DN 900 (36'')-DP 75 bar, L=10 m

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

VITERBO
VITERBO

Stazione di L/R km 0+010

Imp. n.4510330/4

Fosso Catenaccio

Strada sterrata

Strada Cipolletta

Strada sterrata

(RT)

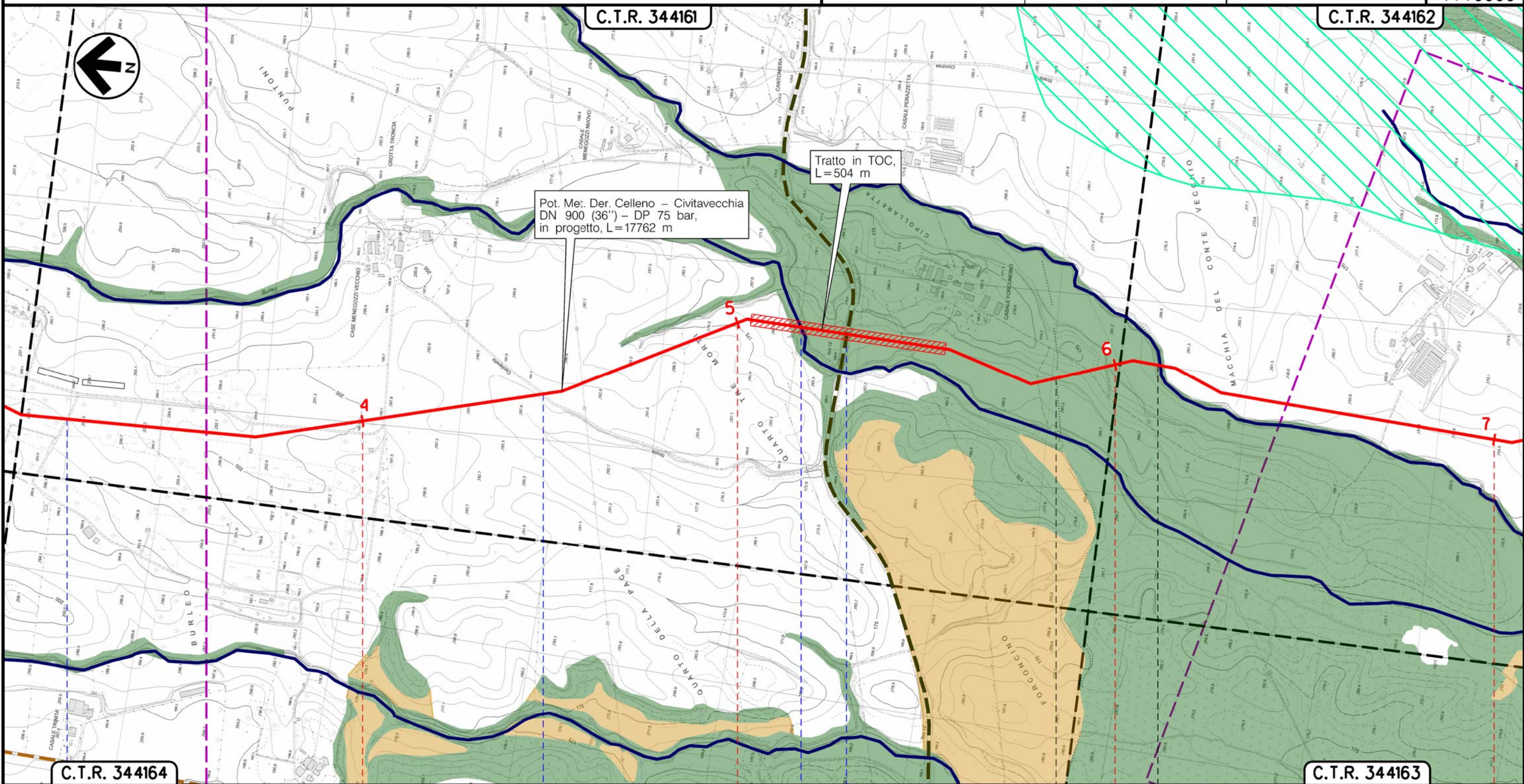
(RD)

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36") – DP 75 bar

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	4
Proprietario	Progettista		Dis.		Comm.NR/19372	di 7
			PG-P-001			Scala
						1:10000

PAESAGGIO



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

	4	5	6	7
	VITERBO	VITERBO	MONTE ROMANO	VITERBO
	Strada sterrata	Strada Cipollaretto	Fosso Burleo	S.P. n.2 Strada Tuscanese
	P1		P2	Fosso Catenaccio
(RD)	(RT)	(T)	(RT)	(T)
				(RT)

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	5
Proprietario	Progettista		Dis.		Comm.NR/19372	di 7
			PG-P-001			Scala
						1:10000

PAESAGGIO

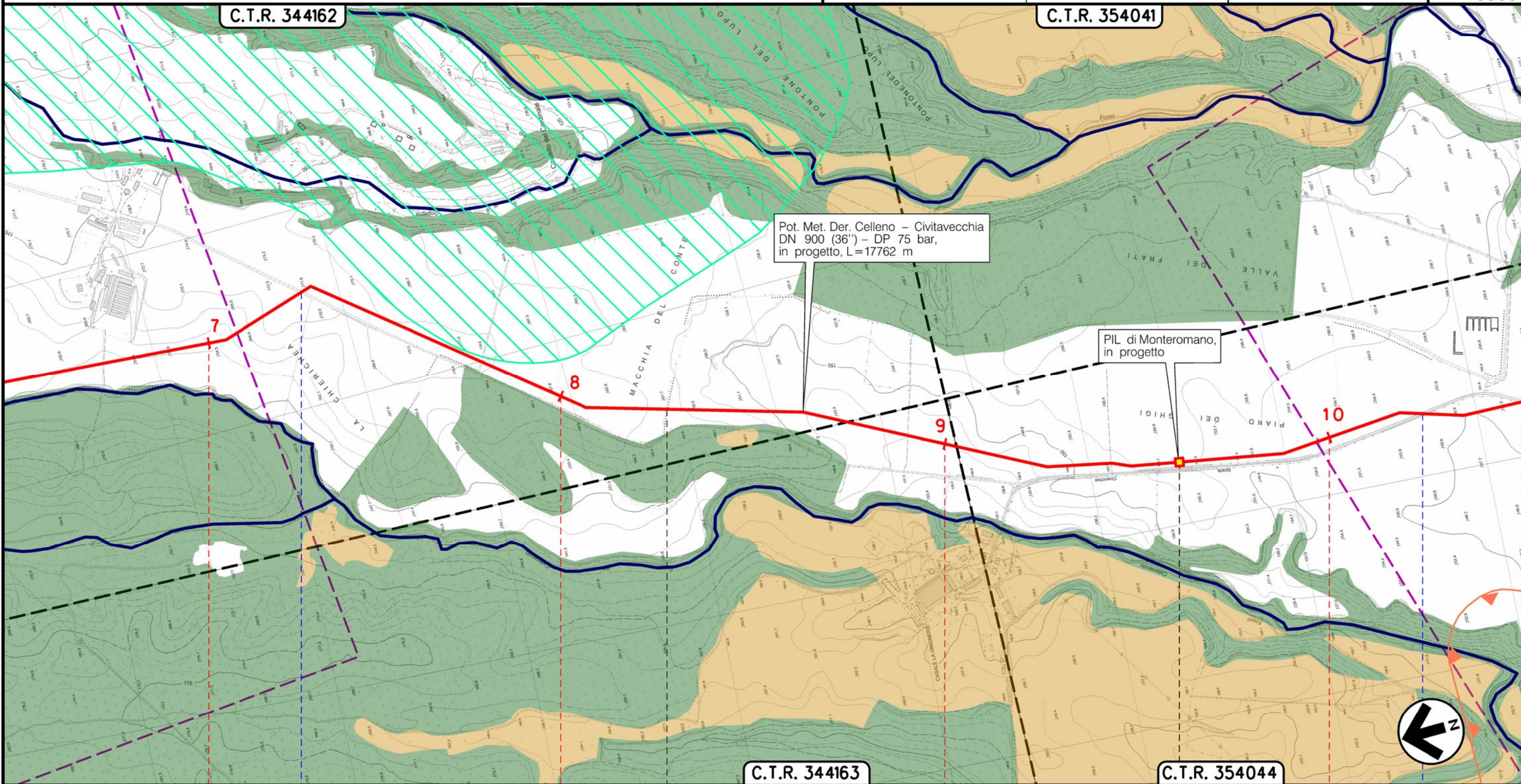
C.T.R. 344162

C.T.R. 354041

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar,
in progetto, L=17762 m

PIL di Monteromano,
in progetto

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



C.T.R. 344163

C.T.R. 354044

VITERBO

MONTE ROMANO

VITERBO

◀ PIL di Monteromano km 9+624 ▶

● Strada Chierichea

● Strada Chierichea

P3

(T)

(RT)

(RD)

(RT)

(RD)

Metanodotto:

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36") – DP 75 bar

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONI	CARUBA	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-P-001	
snam		COMIS consulenza materiali - ispezioni - saldatura progettazione - direzione lavori		Comm.NR/19372	
					Foglio 6 di 7 Scala 1:10000

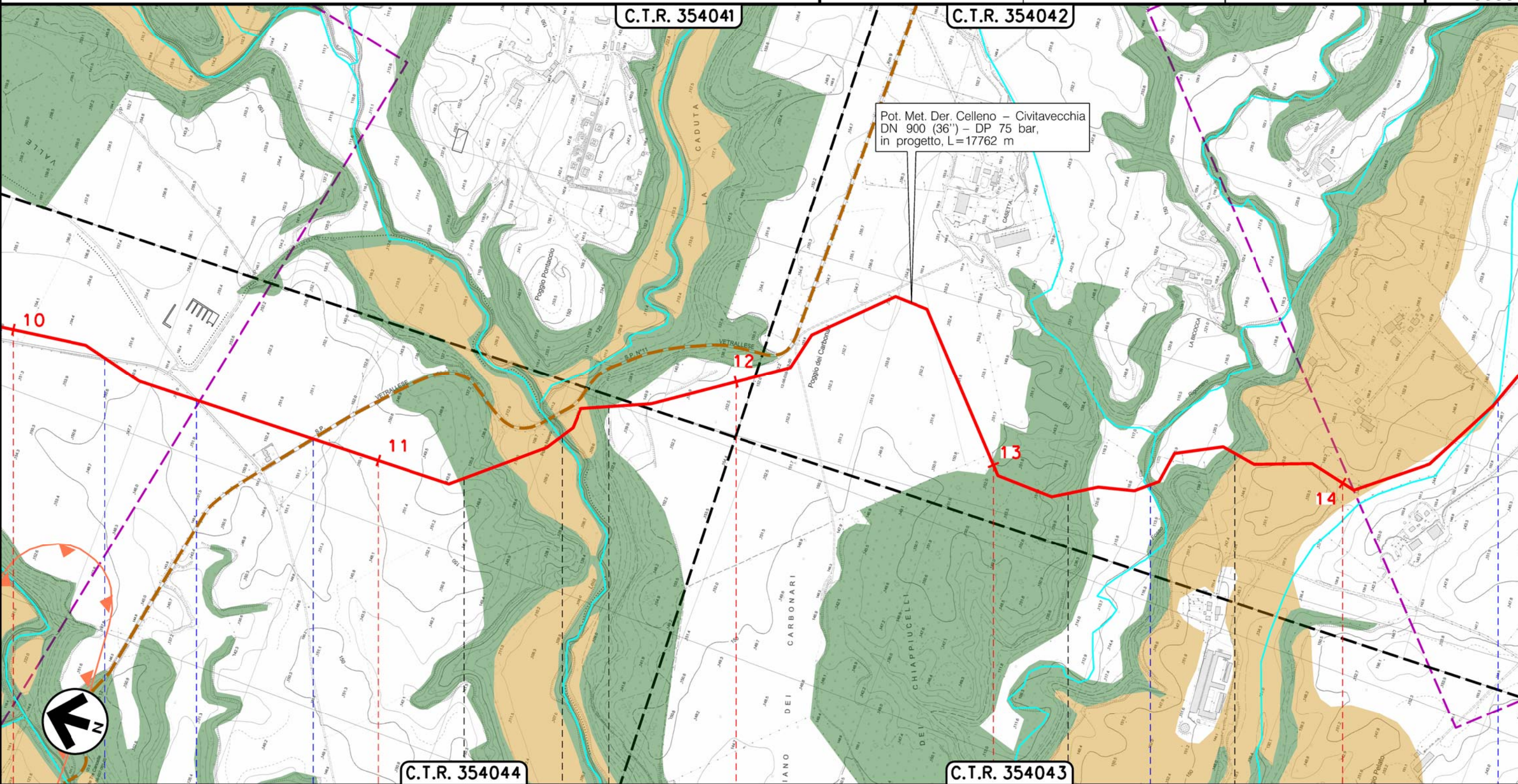
PAESAGGIO

C.T.R. 354041

C.T.R. 354042

Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36") – DP 75 bar,
in progetto, L=17762 m

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



C.T.R. 354044

C.T.R. 354043

10	11	12	13	14
MONTE ROMANO		VITERBO		VITERBO
Strada Chierichea	S.P. n.11 Vetrallese	Fosso Leio	Fosso Rigomero	Strada sterrata
(RD)	(T)	(RD)	(RT) (T)	(RT) (RD) (T)
M2 M3 M4	M5 M6 M7 M8		M9 M10 M11	M12 M13 M14

Metanodotto:

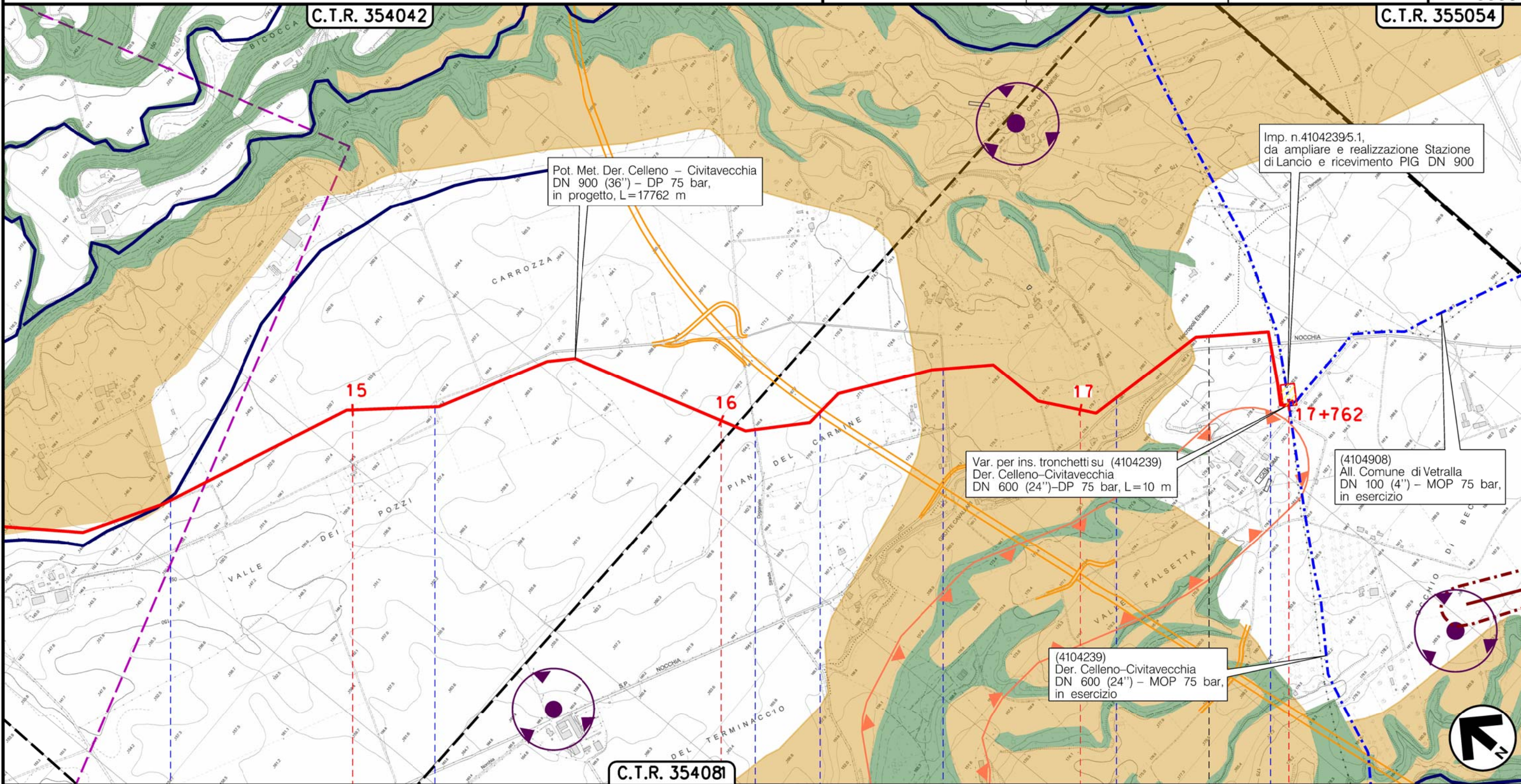
Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio 7 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis.		Scala 1:10000
				PG-P-001		
				Comm.NR/19372		

PAESAGGIO

C.T.R. 354042

C.T.R. 355054



C.T.R. 354081

15 16 17 17+762

VITERBO VITERBO VETRALLA

Strada Sterrata Strada Borgherolo Strada Doganale S.S. n.675 Strada Borgherolo Strada Borgherolo S.P. Nocchia

P5

Stazione di L/R km 17+752 Imp. n.4104239/5.1

(T)

(RD)

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