

COROGRAFIA Scala 1:200.000



0	16/09/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista				Dis. PG-SR-001	
						Fg. 1 di 7	
Metanodotto:						Comm. NR/19372	
Pot. Met. Der. Celleno - Civitavecchia DN 900 (36'') - DP 75 bar						INDICE 0	
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI						Scala 1:10000	
						Sostituisce il	
						Sostituito dal	

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

Metanodotto:

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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

0	16/09/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SR-001	
				Comm. NR/19372	
					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

PTPR-Regione Lazio-Gruppo di lavoro per la redazione e la progettazione del PTPR
DD.GG.RR: del 12/10/99 n.5109 e del 16/11/99 n.5515 – Edizione luglio 2007

Tav.a-Sistemi ed ambiti del paesaggio

- | | |
|--|--|
| | Paesaggio Naturale |
| | Paesaggio Naturale Agrario |
| | Paesaggio agrario di rilevante valore |
| | Paesaggio Naturale di Continuita' |
| | Fascia di rispetto delle coste marine, lacuali e dei corsi d'acqua |
| | Paesaggio agrario di valore |

Tav.b-Beni paesaggistici

- | | |
|--|---|
| | Art.14 L.R.24 /98 – cd058_001 – lett. c |
| | Art.10 L.R. 2498-g058-Aree boscate |
| | Art.13 co. 3 lett. a L.R. 2498-mp058-001 – Aree di interesse archeologico già individuate |
| | Art.13 co. 3 lett. a L.R. 2498-mi058-001 – Aree di interesse archeologico già individuate-beni lineari con fascia di rispetto |

Tav.c-Beni del patrimonio naturale e culturale

- | | |
|--|---|
| | Art. 31bis L.R.02/05/95 n.17 DCR 29/07/98 n.50-apv_001 – Ambiti di protezione delle attività venatorie (AFV, Bandite, ZAČ, ZRC, FC) |
| | Art.46 L.R. 29/97-DGR 117493 e 1100/2002-sp_001 – Schema del piano regionale dei parchi |
| | dc_001 – Pascoli, rocce, aree nude (Carta uso del suol 1999) |
| | Art. 60 co. 2 L.R. 38/99 – vs_001 – Viabilità e infrastrutture storiche |
| | Art.31bis e 16 L.R.2498 – Percorsi panoramici |
| | Artt. 31bis e 31 bis.1 L.R. 2498 – Sistema agrario a carattere permanente |
| | va_001 – Viabilità antica (Fascia di rispetto 50 mt) "Carta Archeologica Prof. G. Lugli" |

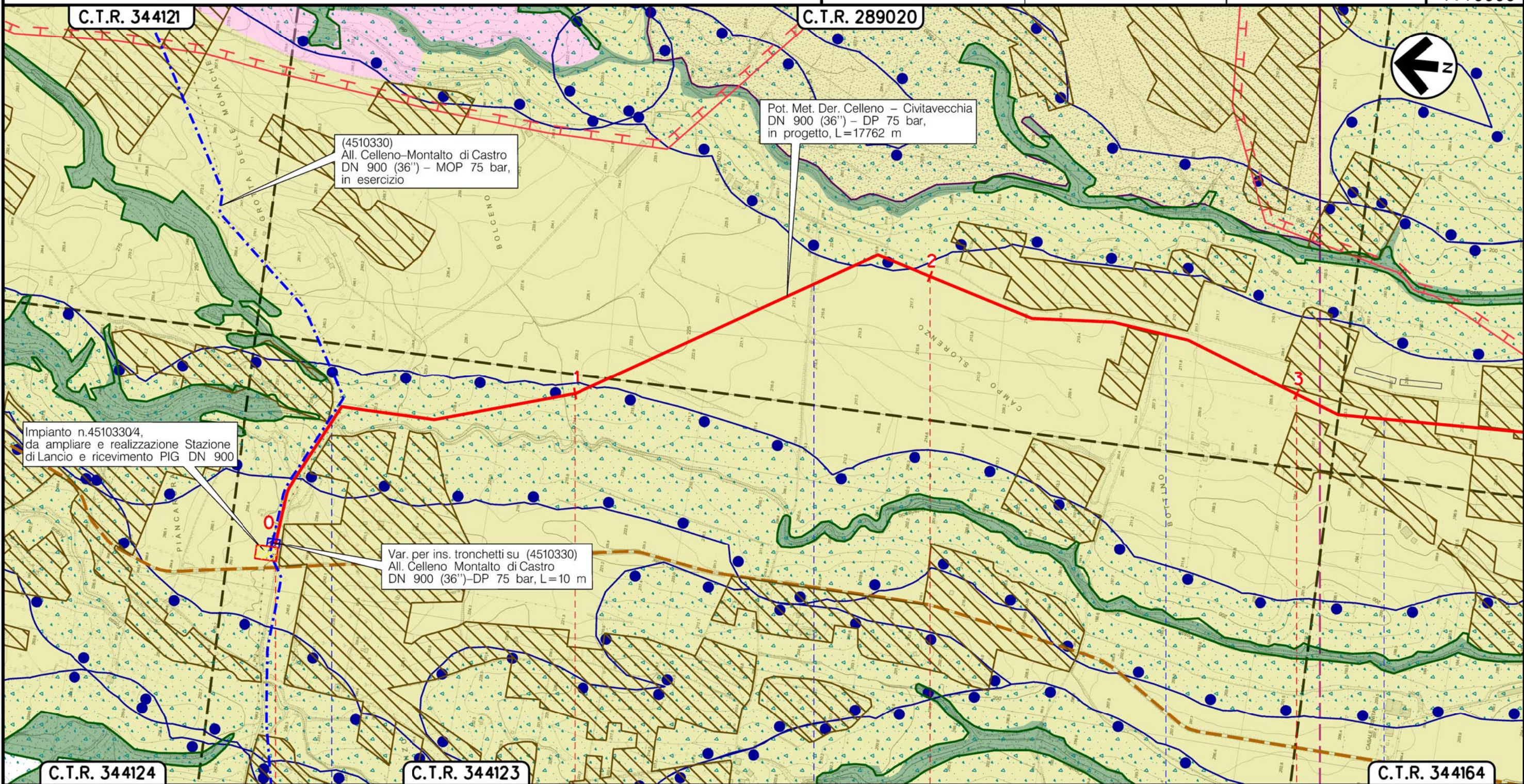
Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
Opere di ripristino	M

Metanodotto:

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

0	16/09/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	3
Proprietario	Progettista		Dis.		Comm.NR/19372	di 7
			PG-SR-001			Scala
						1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI



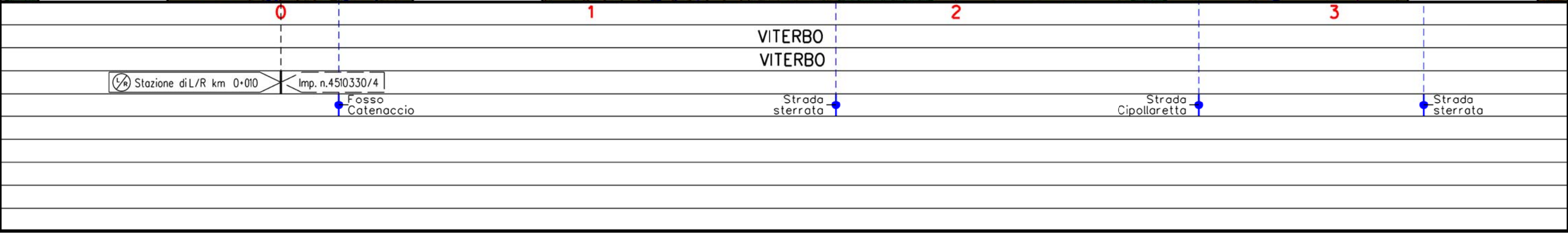
(4510330)
All. Celleno-Montalto di Castro
DN 900 (36'') – MOP 75 bar,
in esercizio

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

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 tutelera i propri diritti a termine di legge.



Metanodotto:

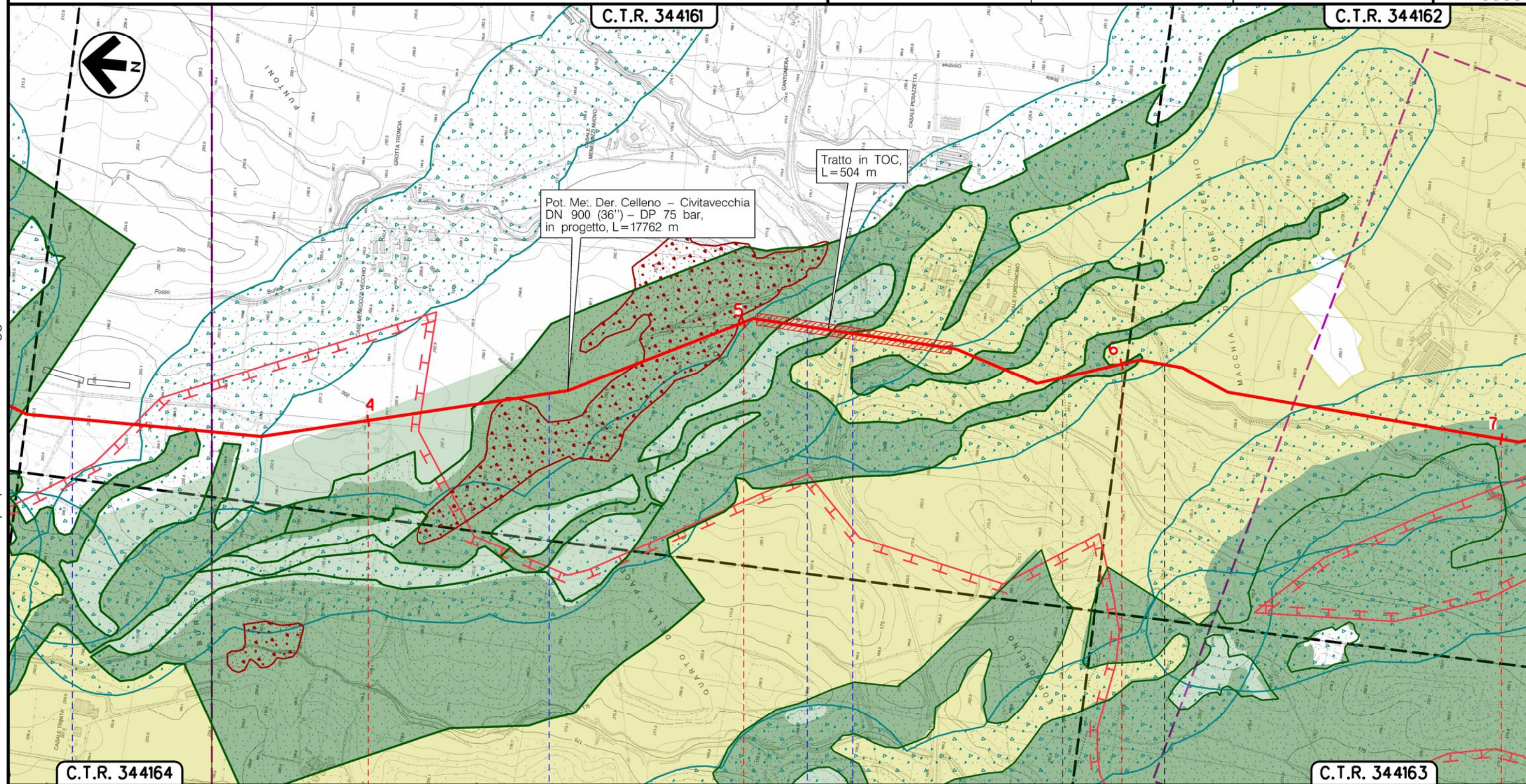
Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia
DN 900 (36'') – DP 75 bar

0	16/09/19	EMISSIONE	MARIONI	CARUBA	LUMINARI	Foglio 4 di 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SR-001		Scala 1:10000
				Comm.NR/19372		

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. 344161

C.T.R. 344162



C.T.R. 344164

C.T.R. 344163

VITERBO

VITERBO

MONTE ROMANO

VITERBO

Strada sterrata

Strada Cipollaretta

Fosso Burleo

S.P. n.2 Strada Tuscanese

Fosso Catenaccio



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

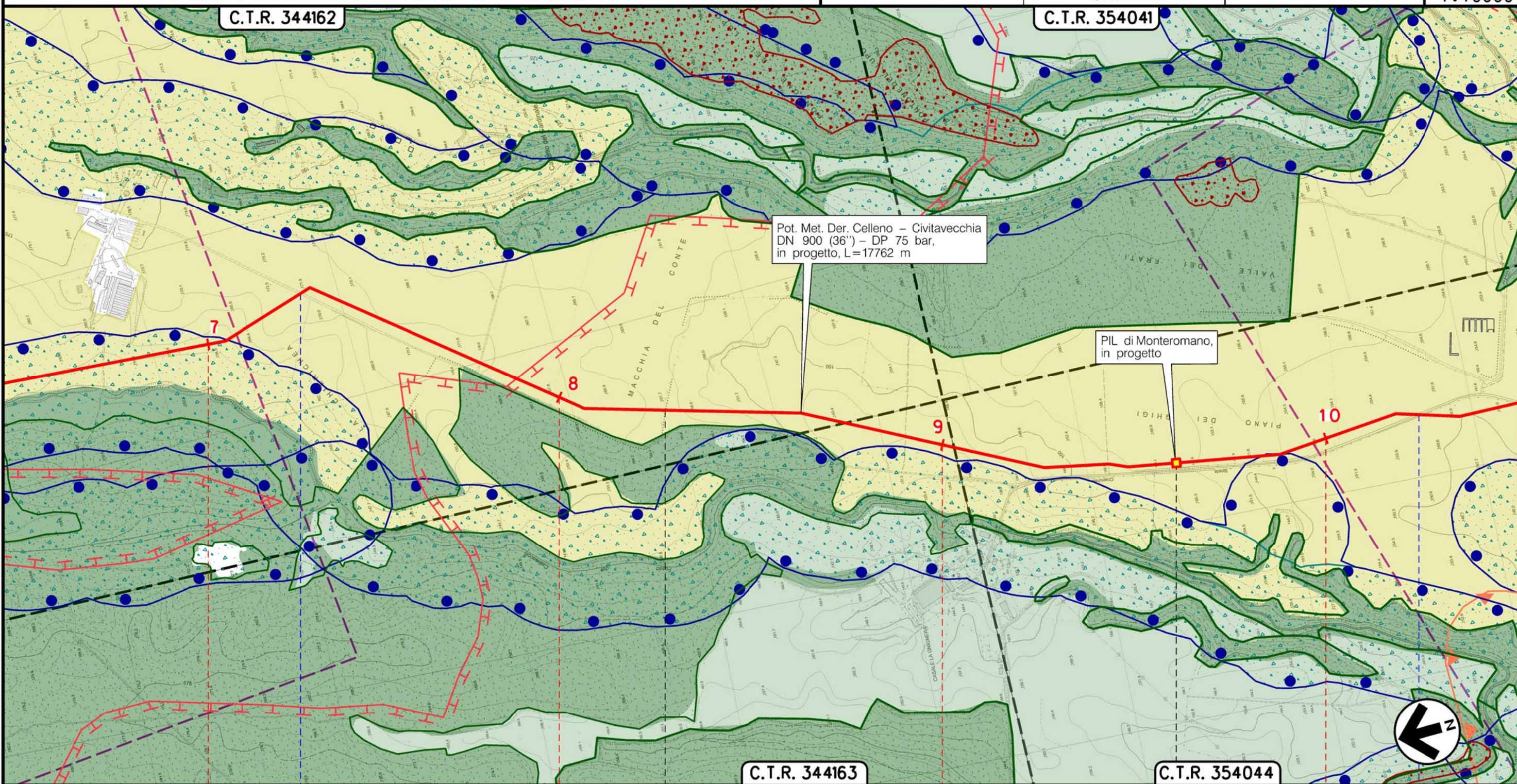
Metanodotto:

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

0	16/09/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-SR-001	
				Comm.NR/19372	

Foglio
5
di 7
Scala
1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI





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

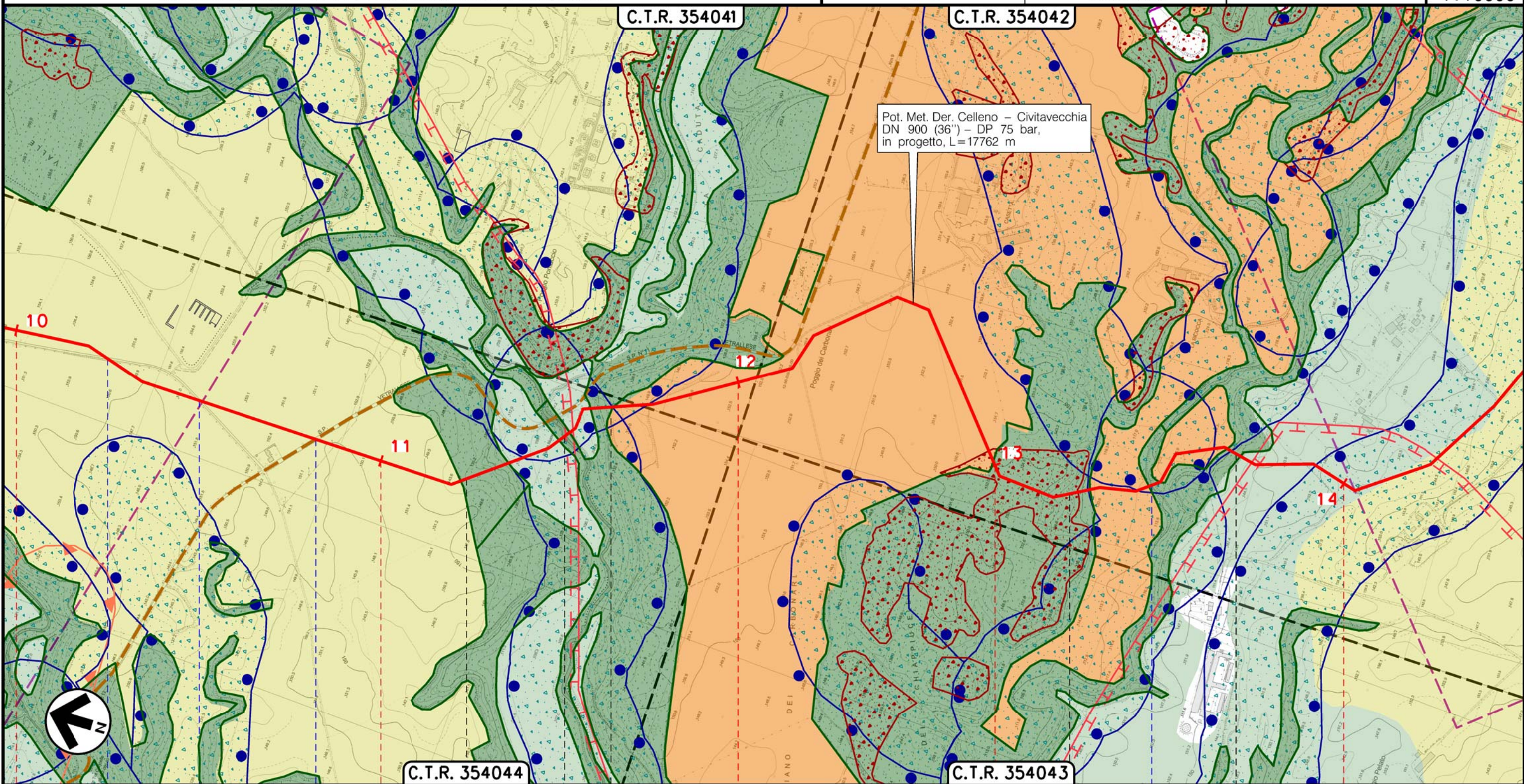
7	VITERBO	8	VITERBO	9	MONTE ROMANO	10	
Strada Chierichea		PIL di Monteromano km 9+624				Strada Chierichea	

Metanodotto:

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

0	16/09/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	6
Proprietario	Progettista		Dis.		Comm.NR/19372	di 7
			PG-SR-001			Scala
						1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI



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

10	11	12	13	14
MONTE ROMANO		VITERBO		VITERBO
Strada Chierichea	S.P. n.11 Vetrallese	Fosso Leia	Fosso Rigomero	
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	16/09/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	7
Proprietario	Progettista		Dis.	Comm.NR/19372		di 7
			PG-SR-001			Scala
						1:10000

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

C.T.R. 354042

C.T.R. 355054

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

Imp. n.41042395.1,
da ampliare e realizzazione Stazione
di Lancio e ricevimento PIG DN 900

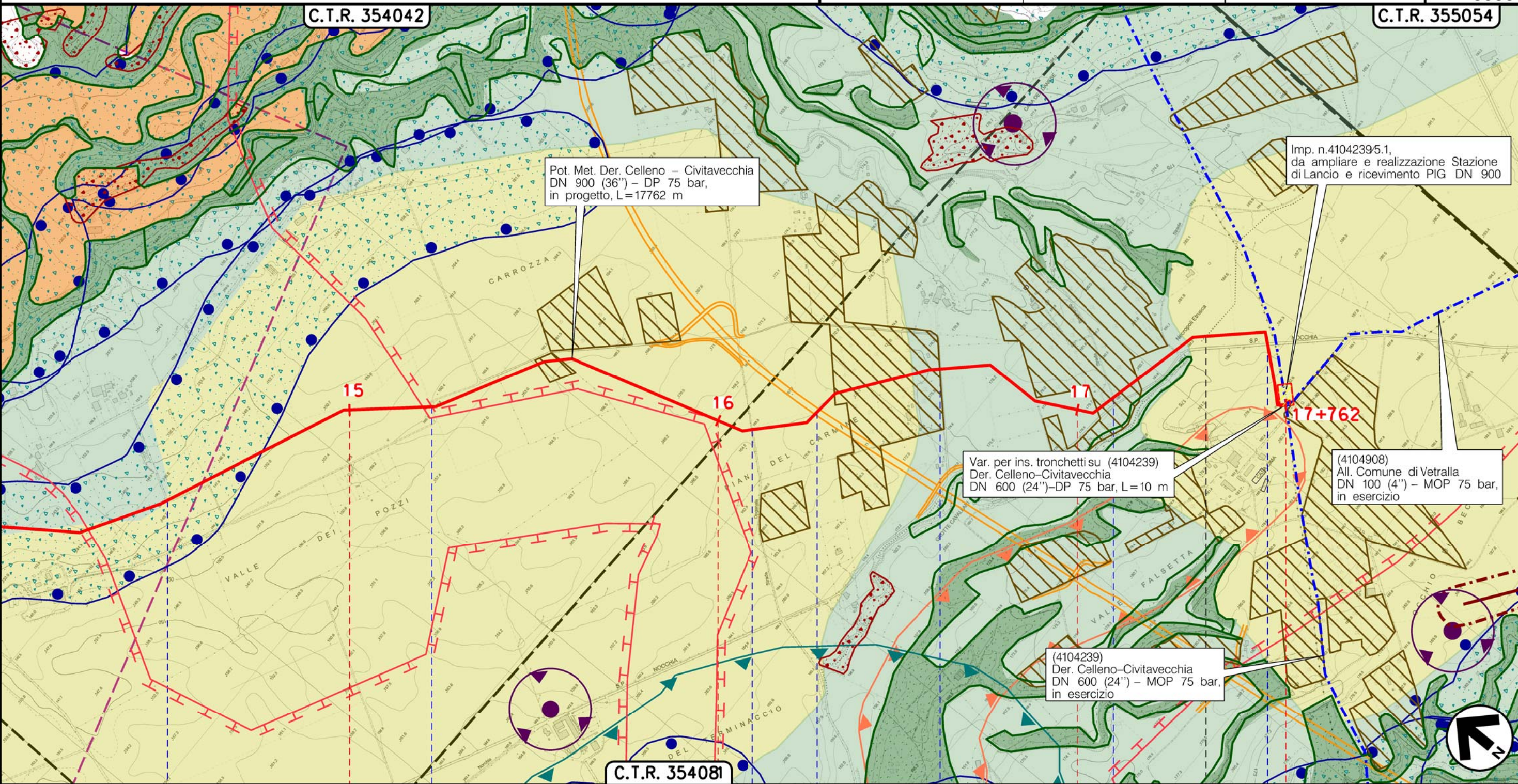
Var. per ins. tronchetti su (4104239)
Der. Celleno-Civitavecchia
DN 600 (24'')-DP 75 bar, L=10 m

(4104908)
All. Comune di Vetralla
DN 100 (4'') – MOP 75 bar,
in esercizio

(4104239)
Der. Celleno-Civitavecchia
DN 600 (24'') – MOP 75 bar,
in esercizio

C.T.R. 354081

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



15	16	17	17+762
MONTE ROMANO	VITERBO		VETRALLA

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

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