

COROGRAFIA Scala 1:200.000





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

Metanodotto:

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












TRACCIATO DI PROGETTO

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. PG-TP-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





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

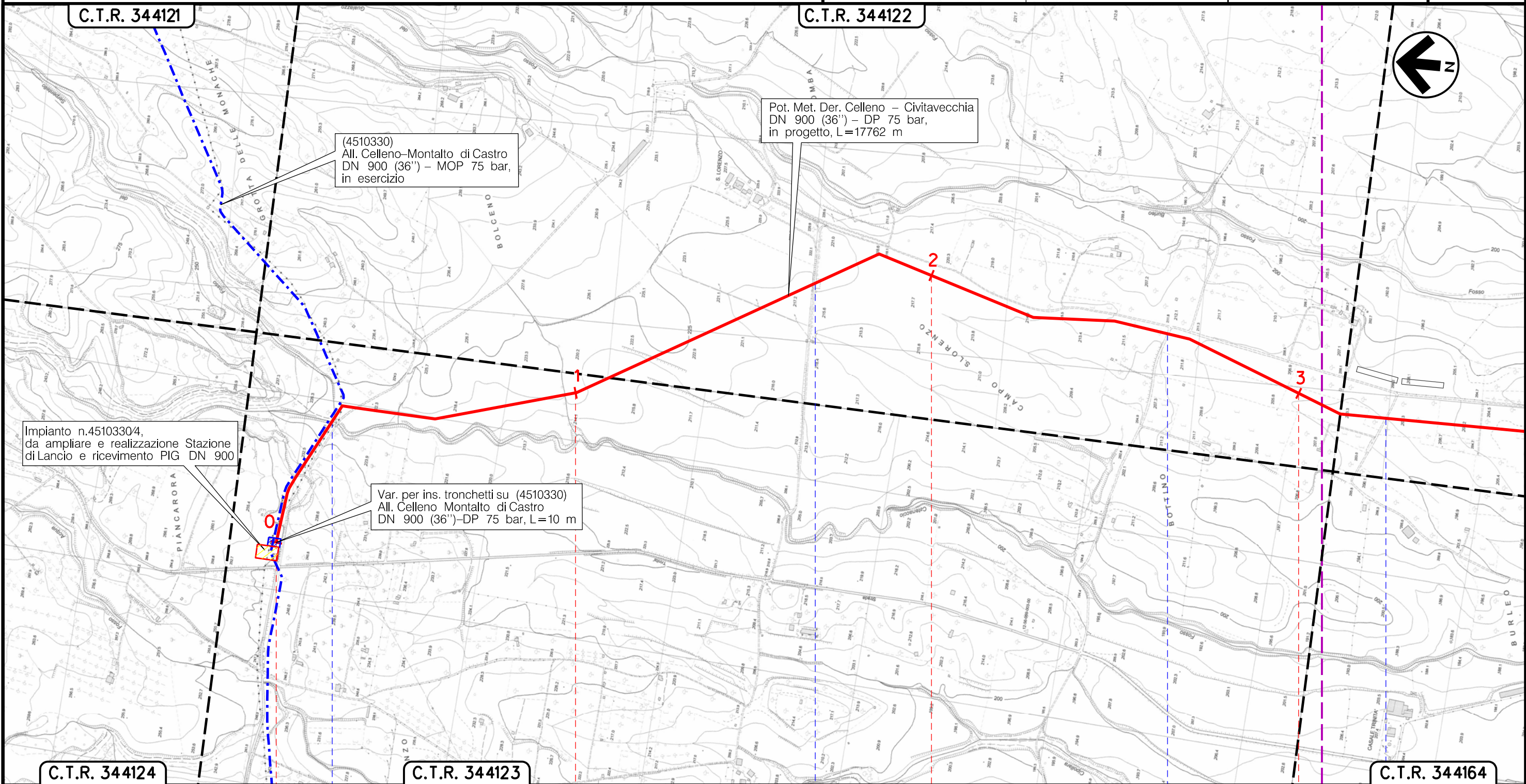
Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	TIPO - PROGR. km
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	STRADE PROVVISORIE
Scavabilità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

Metanodotto:

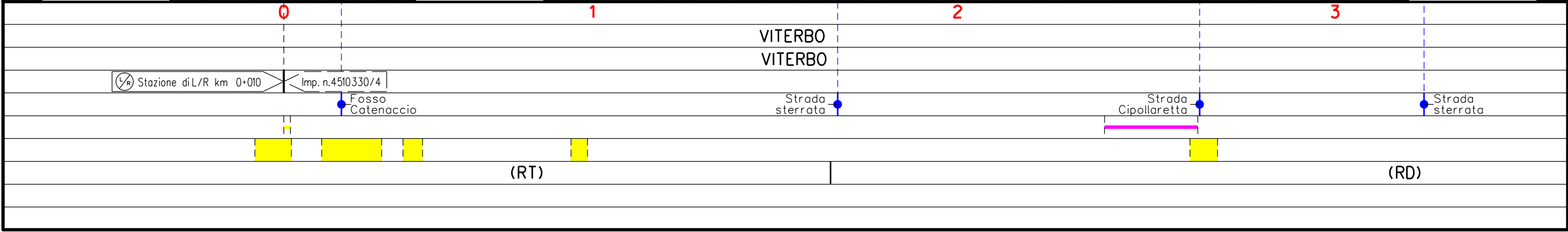
Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia  
DN 900 (36'') – DP 75 bar

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

TRACCIATO DI PROGETTO



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



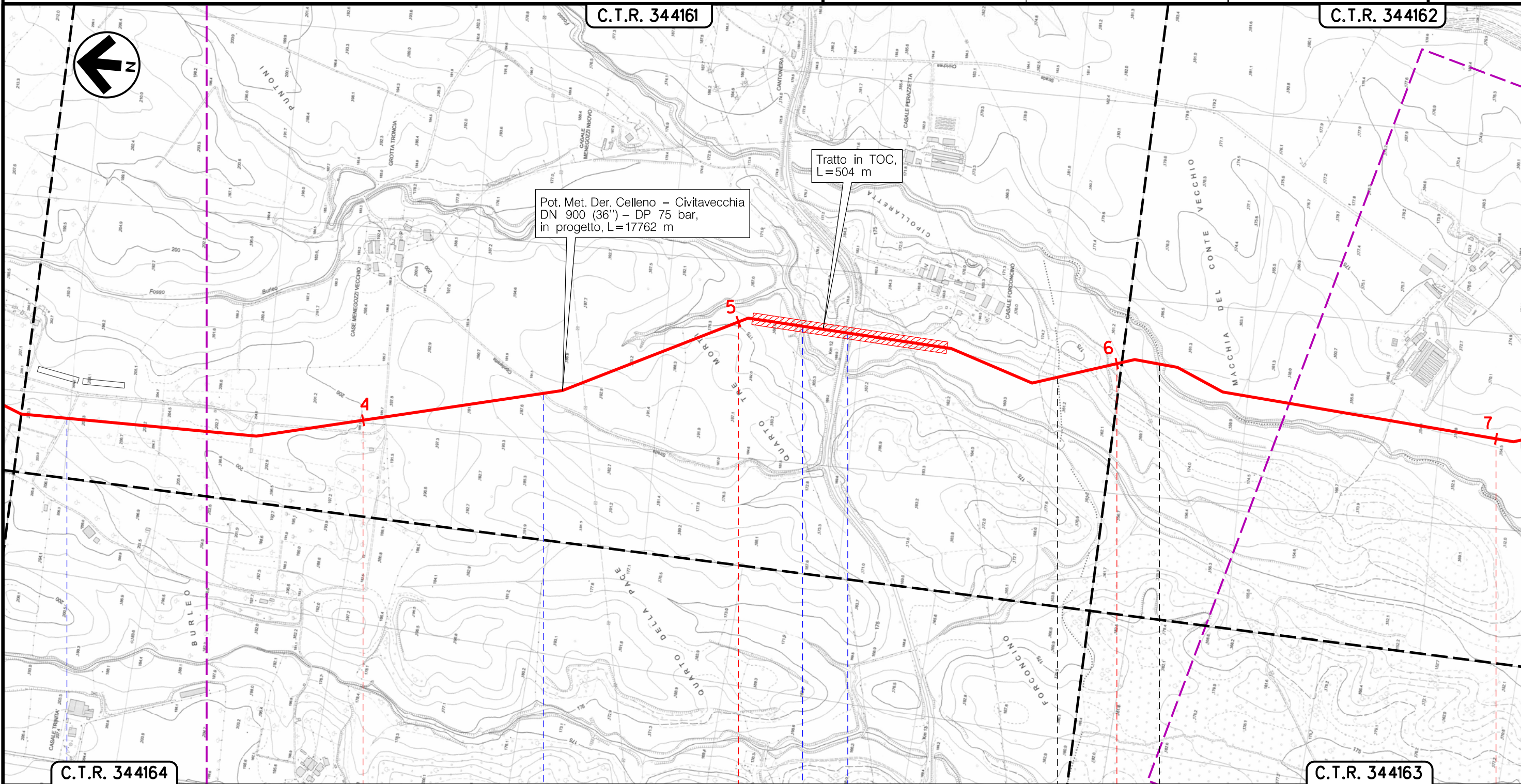
Metanodotto:

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

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Dis. PG-TP-001		Comm.NR/19372	

Foglio  
4  
di 7  
Scala  
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO



C.T.R. 344161

C.T.R. 344162

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

Tratto in TOC,  
L=504 m

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

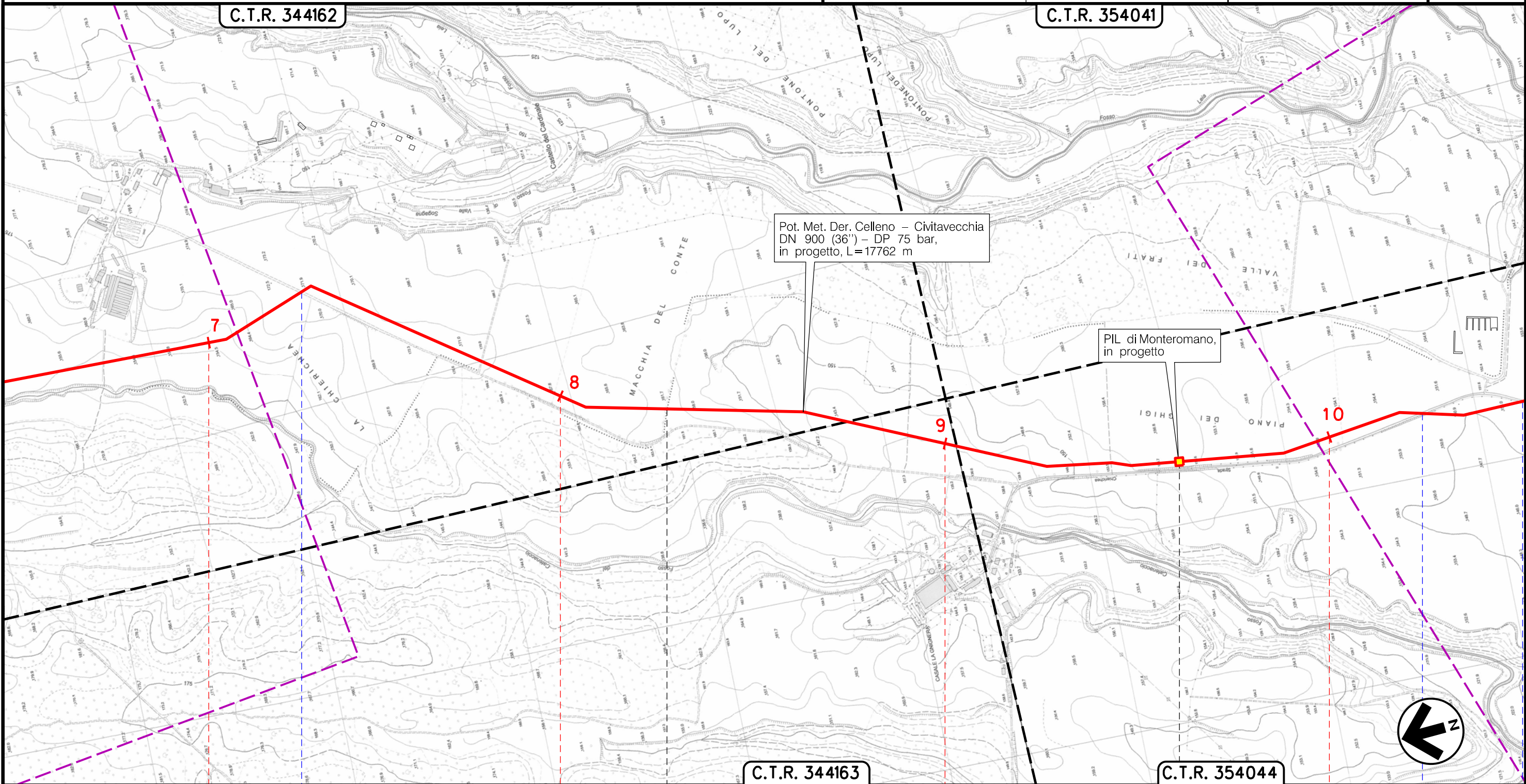
C.T.R. 344164		C.T.R. 344163	
4	5	6	7
VITERBO		VITERBO	MONTE ROMANO
VITERBO		VITERBO	
Strada sterrata	Strada Cipollaretta	Fosso Burleo	S.P. n.2 Strada Tuscanese
	P1		P2
(RD)	(RT)	(T)	(RT)
			M
			(T)
			(RT)

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. PG-TP-001		di 7
				Comm.NR/19372		Scala
						1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO



7		8		9		10	
VITERBO				MONTE ROMANO			
VITERBO				MONTE ROMANO			
Strada Chierichea				Strada Chierichea			
P3				P3			
(T)	(RT)	(RD)	(RT)	(RD)	(RT)	(RD)	(RD)

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

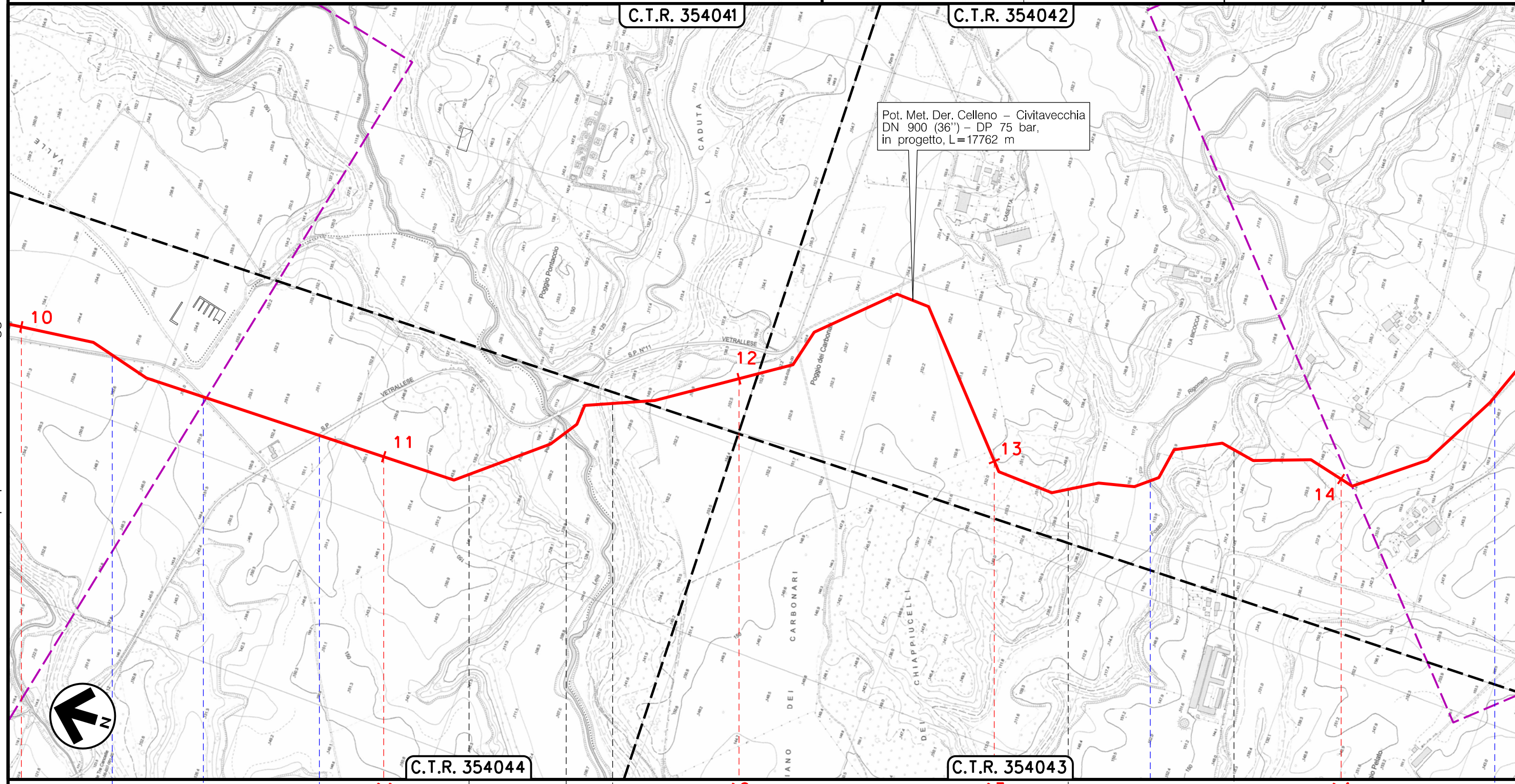
Metanodotto:

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

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

Foglio  
6  
di 7  
Scala  
1:10000

TRACCIATO DI PROGETTO





Il presente disegno è di proprietà aziendale – La Società tutelera 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	Strada sterrata
(RD)	(T)	(RD)	(RT) (T)	(RT) (RD) (T)
M2 M3 M4	M5 M6 M7 M8		M9 M10 M11	M12 M13 M14

Metanodotto:

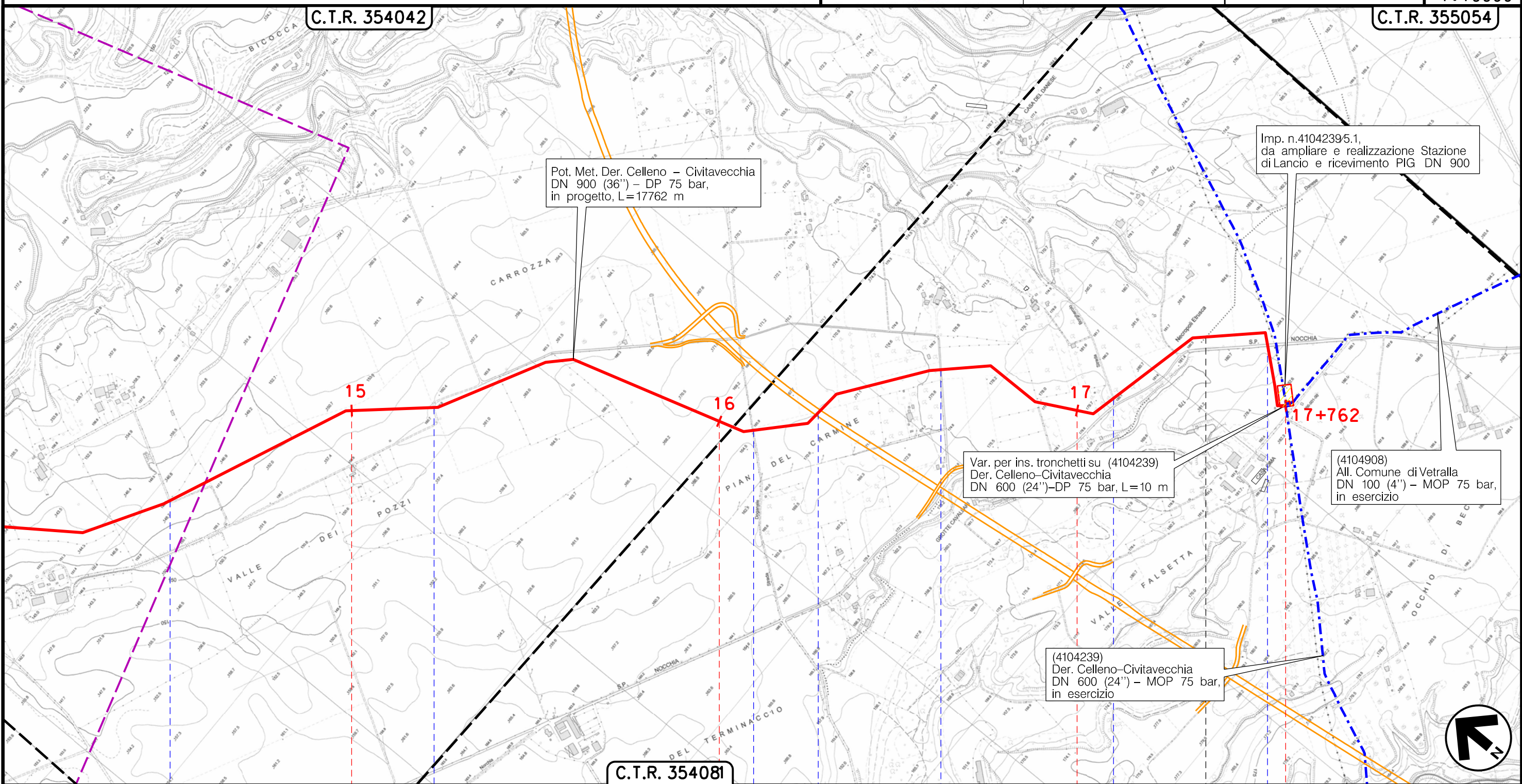
Pot. Met. Der. Celleno – Civitavecchia  
DN 900 (36'') – DP 75 bar

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

TRACCIATO DI PROGETTO

C.T.R. 354042

C.T.R. 355054



15 VITERBO 16 VITERBO 17 VETRALLA 17+762 VETRALLA

Strada Sterrata Strada Borgherolo P5 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

(T) (RD)

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