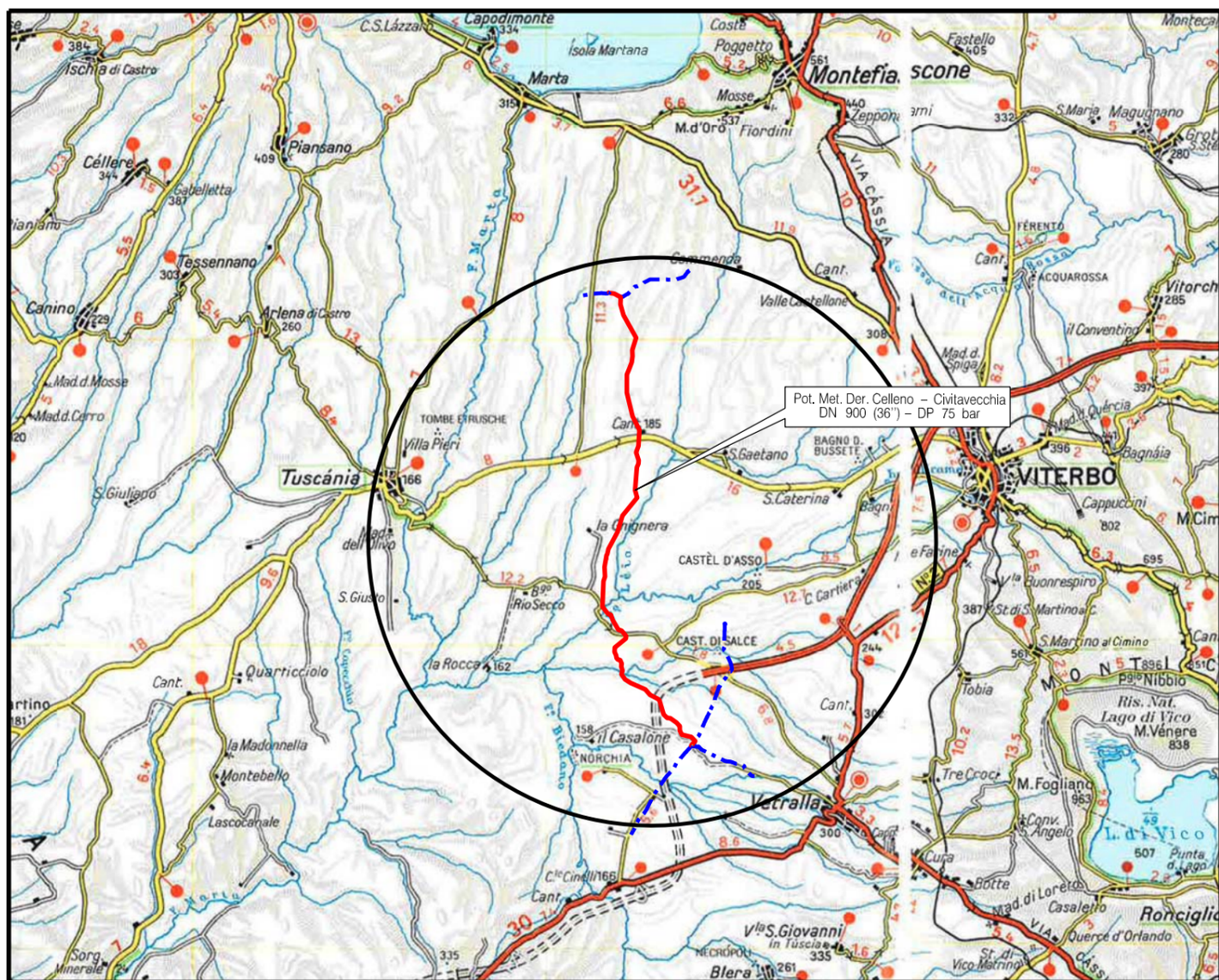


Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:200.000



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

Metanodotto:

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

ORTOFOTOCARTA

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-OF-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

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

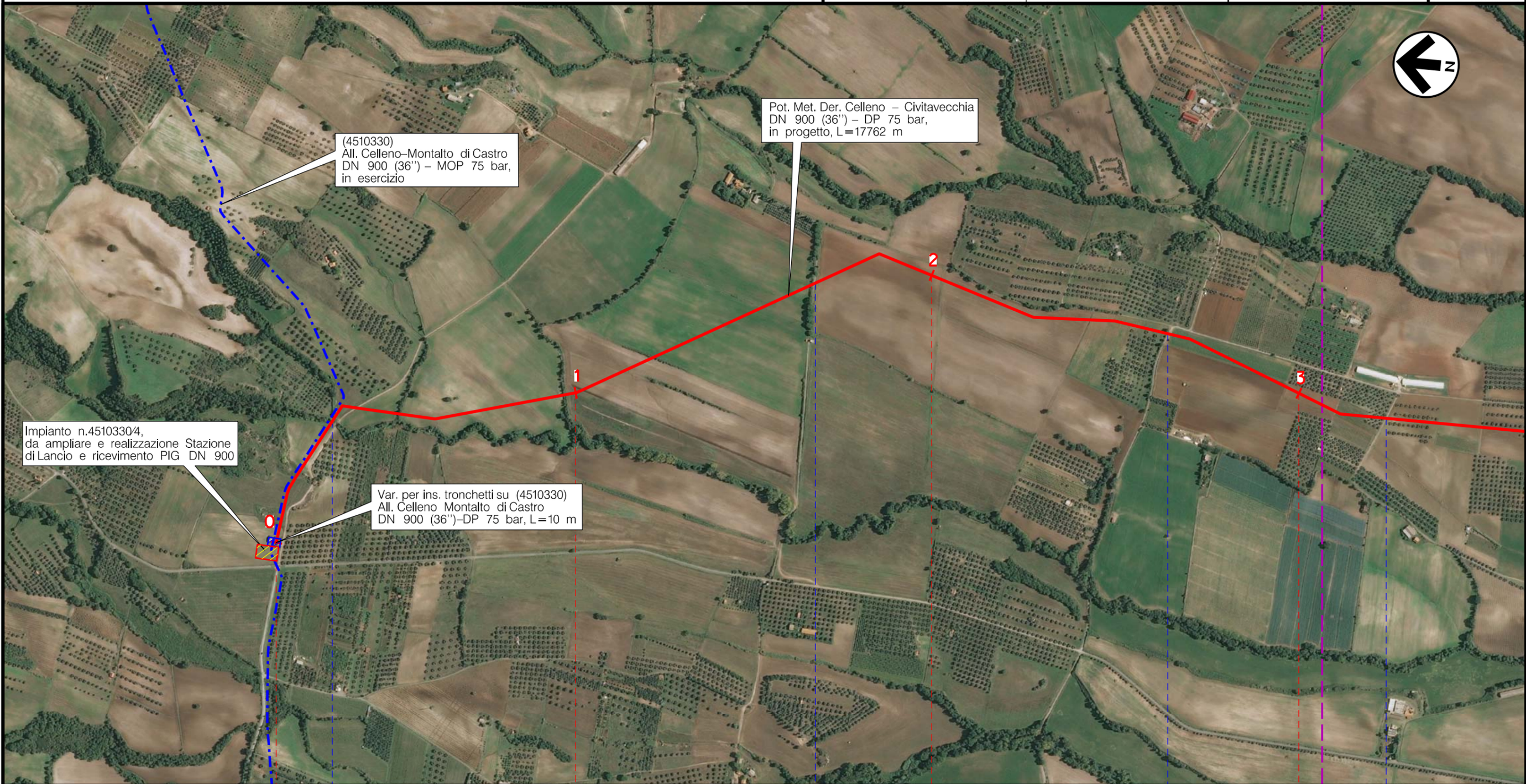
Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	TIPO - PROGR. km
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Fascia di lavoro	ALLARGATA	STRADE PROVVISORIE
Scavabilità 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

ORTOFOTOCARTA

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



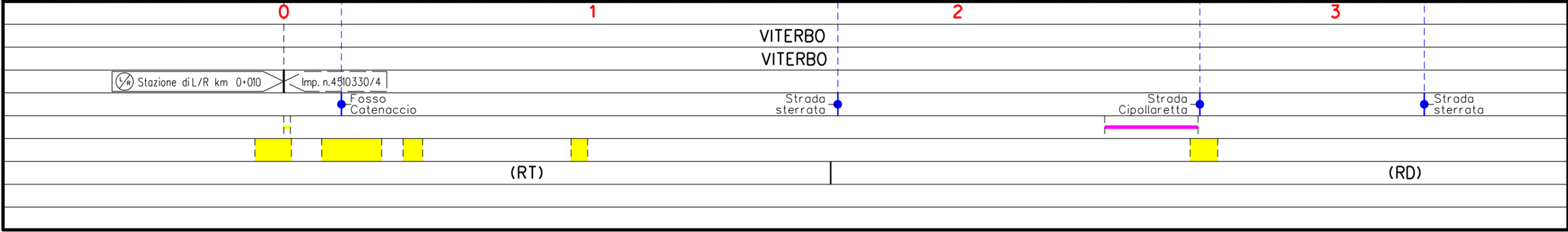
(4510330)
All. Celleno-Montalto di Castro
DN 900 (36'') – MOP 75 bar,
in esercizio

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.



Stazione di L/R km 0+010

Imp. n.4510330/4

Fosso Catenaccio

VITERBO
VITERBO

Strada sterrata

Strada Cipolletta

Strada sterrata

(RT)

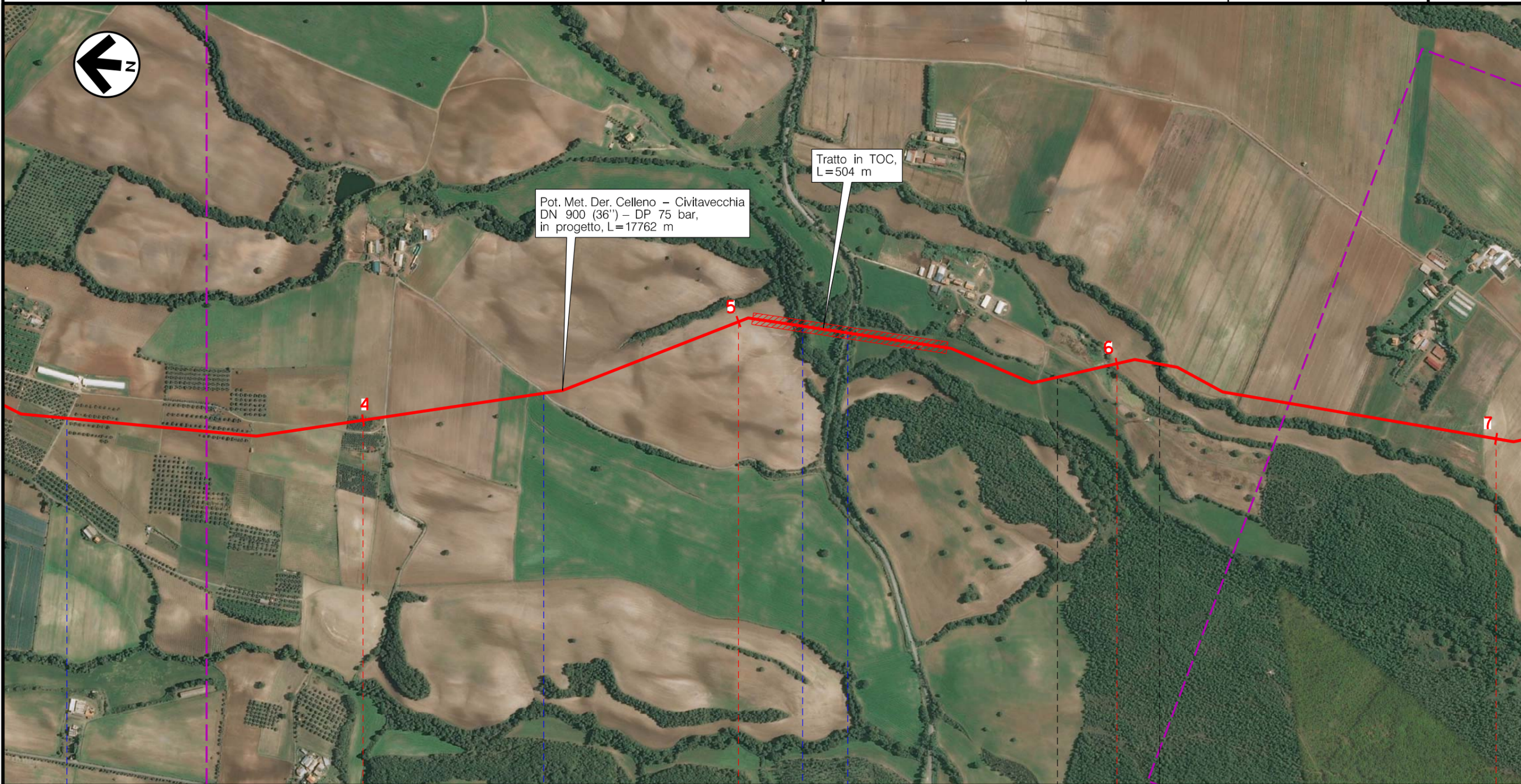
(RD)

Metanodotto:

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

ORTOFOTOCARTA

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio 4 di 7
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Proprietario		Progettista		Dis. PG-OF-001		Scala 1:10000
				Comm. NR/19372		



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

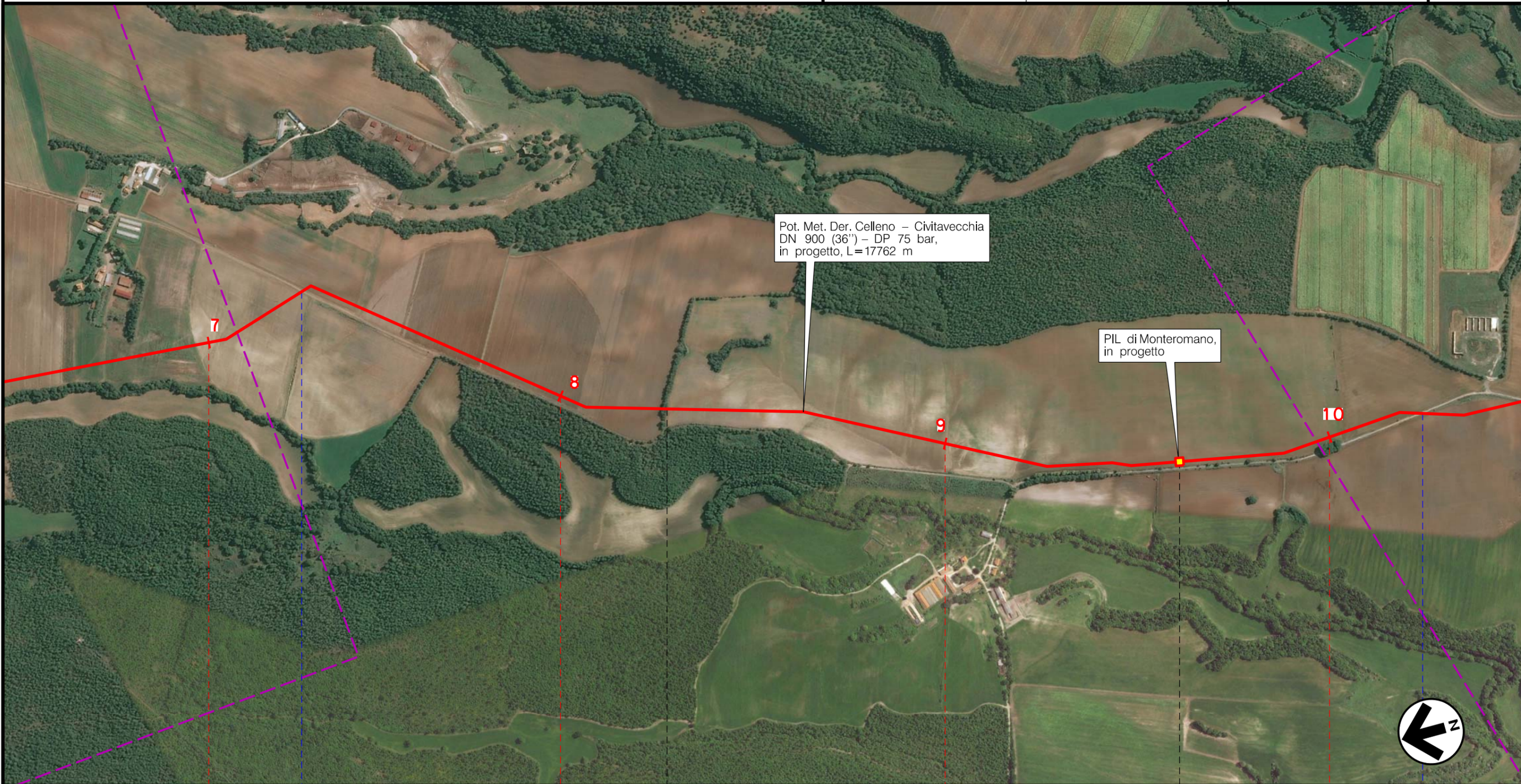
	4	5	6	7
	VITERBO	VITERBO	MONTE ROMANO	VITERBO
	Strada sterrata	Strada Cipollaretta	Fosso Burleo	S.P. n.2 Strada Tuscanese
				Fosso Catenaccio
		P1	P2	
(RD)	(RT)	(T)	(RT)	(T)
				M

Metanodotto:

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

ORTOFOTOCARTA

0	18/10/19	EMISSIONE	MARIONNI	CARUBA	LUMINARI	Foglio 5
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 7
Proprietario		Progettista		Dis. PG-OF-001		Scala 1:10000
				Comm. NR/19372		



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

7	8	9	10
VITERBO		MONTE ROMANO	
VITERBO		MONTE ROMANO	
Strada Chierichea		PIL di Monteromano km 9+624	
Strada Chierichea		P3	
(T)	(RT)	(RD)	(RT)
(T)	(RT)	(RD)	(RT)

Metanodotto:

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

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-OF-001		NR/19372	
						Scala	
						1:10000	

Foglio
6
di 7
Scala
1:10000

ORTOFOTOCARTA



10	11	12	13	14
MONTE ROMANO		VITERBO		VITERBO
Strada Chierichea	S.P. n.11 Vetrallese	Fosso Leia	Fosso Rigomero	Strada sterrata
[Yellow blocks]		[Yellow blocks]	[Yellow block]	[Yellow block]
(RD)		(T)	(RD)	+(RT) (T)
			+(RT) (RD)	(T)

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

ORTOFOTOCARTA

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



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

Imp. n.4104239/5.1,
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



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 tutela i propri diritti a termine di legge.