



COROGRAFIA Scala 1:300.000

ALLEGATO 4

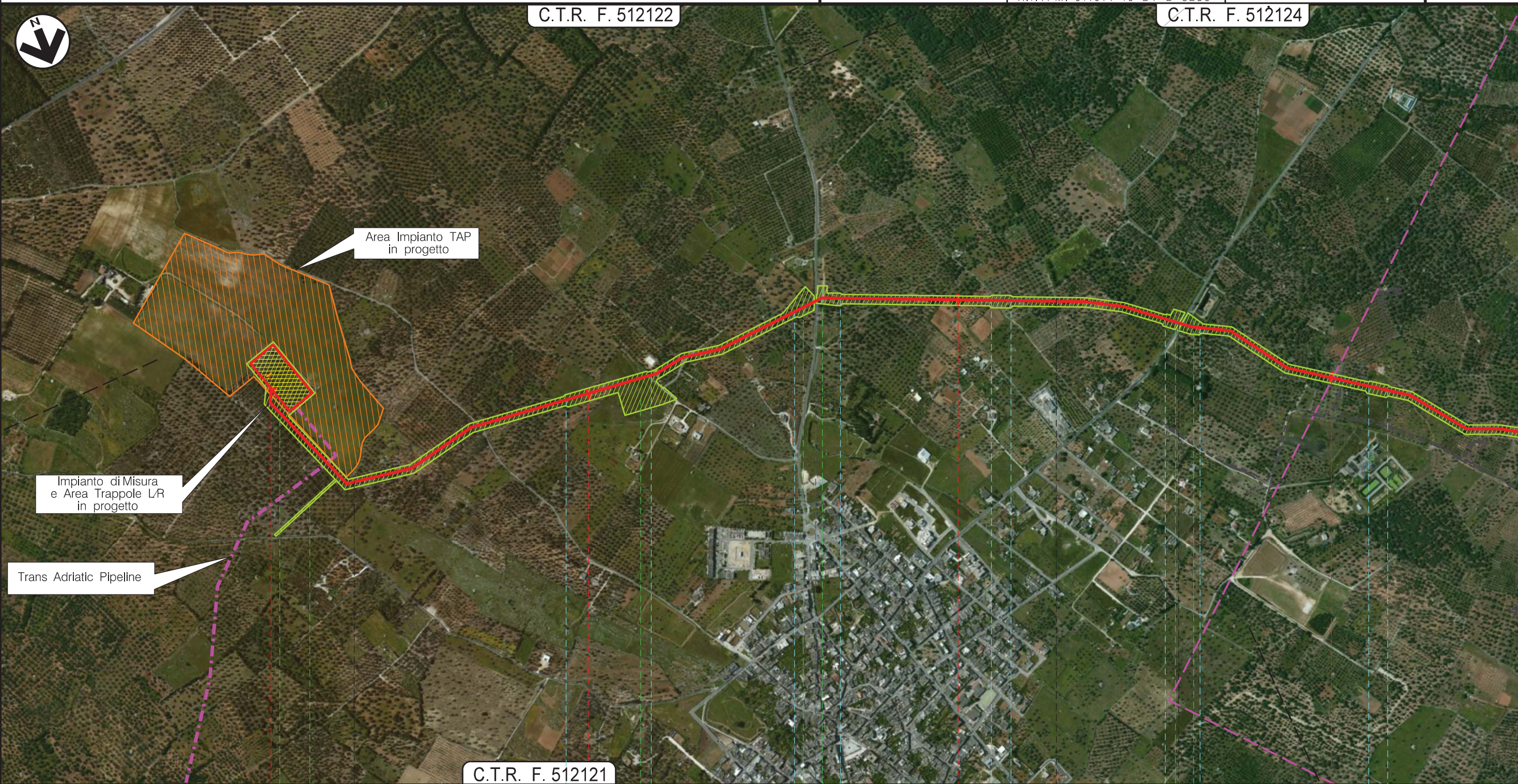
0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
  Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236			Dis. PG-OFL-001		
			Fg. 1 di 17		
Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP DN 1400 (56"), DP 75 bar			Comm. NR/13167		
			INDICE	0	
PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI			Scala 1:10000		
			Sostituisce il		



Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI E.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
2
di 17
Scala
1:10.000



0+000	1	2	3
MELENDUGNO	VERNOLE	CASTRI DI LECCE	VERNOLE
LECCE			
IMPIANTO N.1 - Km 0+000 			
S.P. n.141		S.P. n.140	
A	P1	A A	A A
S			
			

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G. AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F. FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
3
di 17
Scala
1:10.000

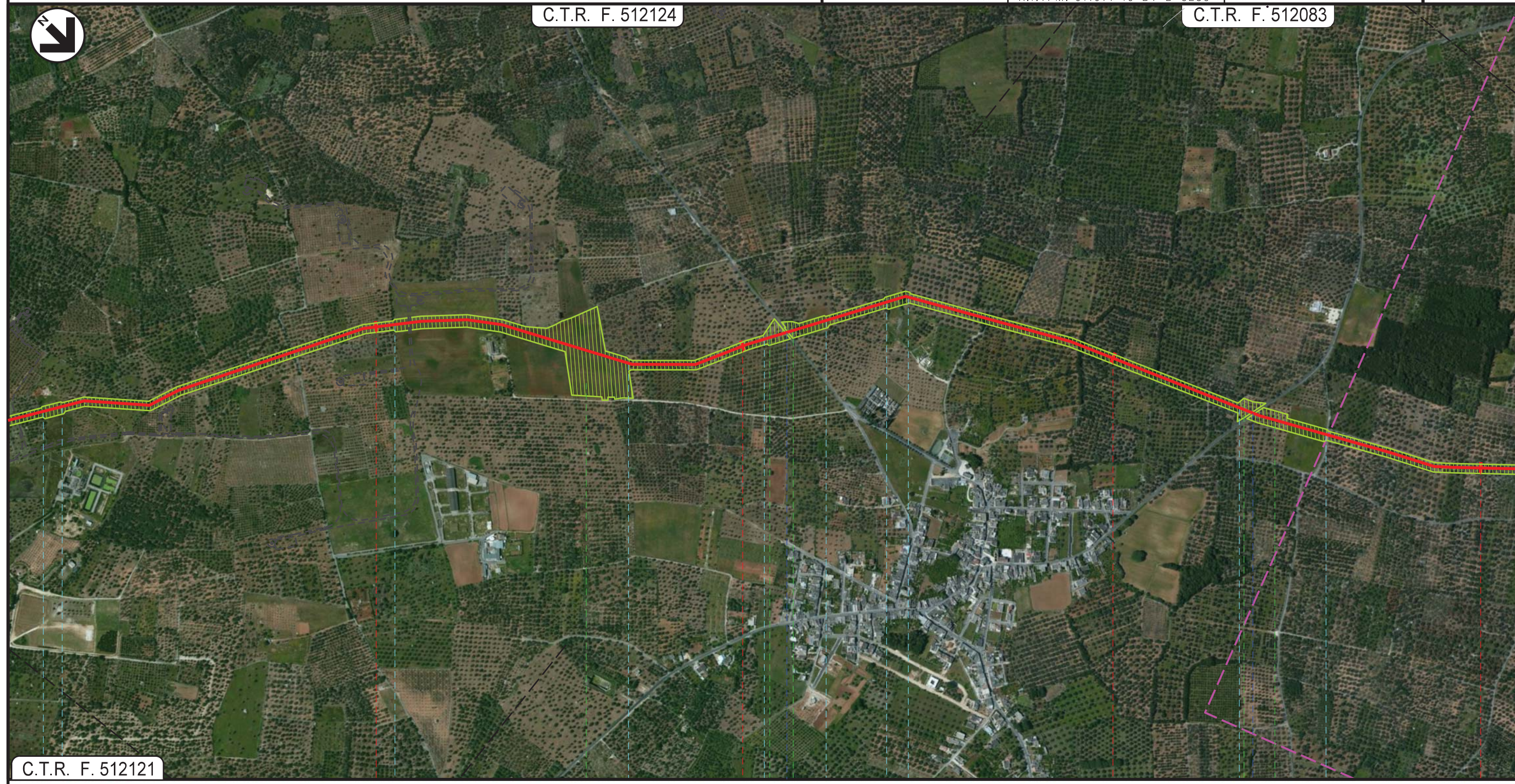


PROGETTISTA
techfem
Rif. TFM: 011014-10-DT-D-5236



C.T.R. F. 512124

C.T.R. F. 512083



C.T.R. F. 512121

4 5 6 7

VERNOLE
LECCE

S.P. n. 257

S.P. n. 229

D1 A A A A

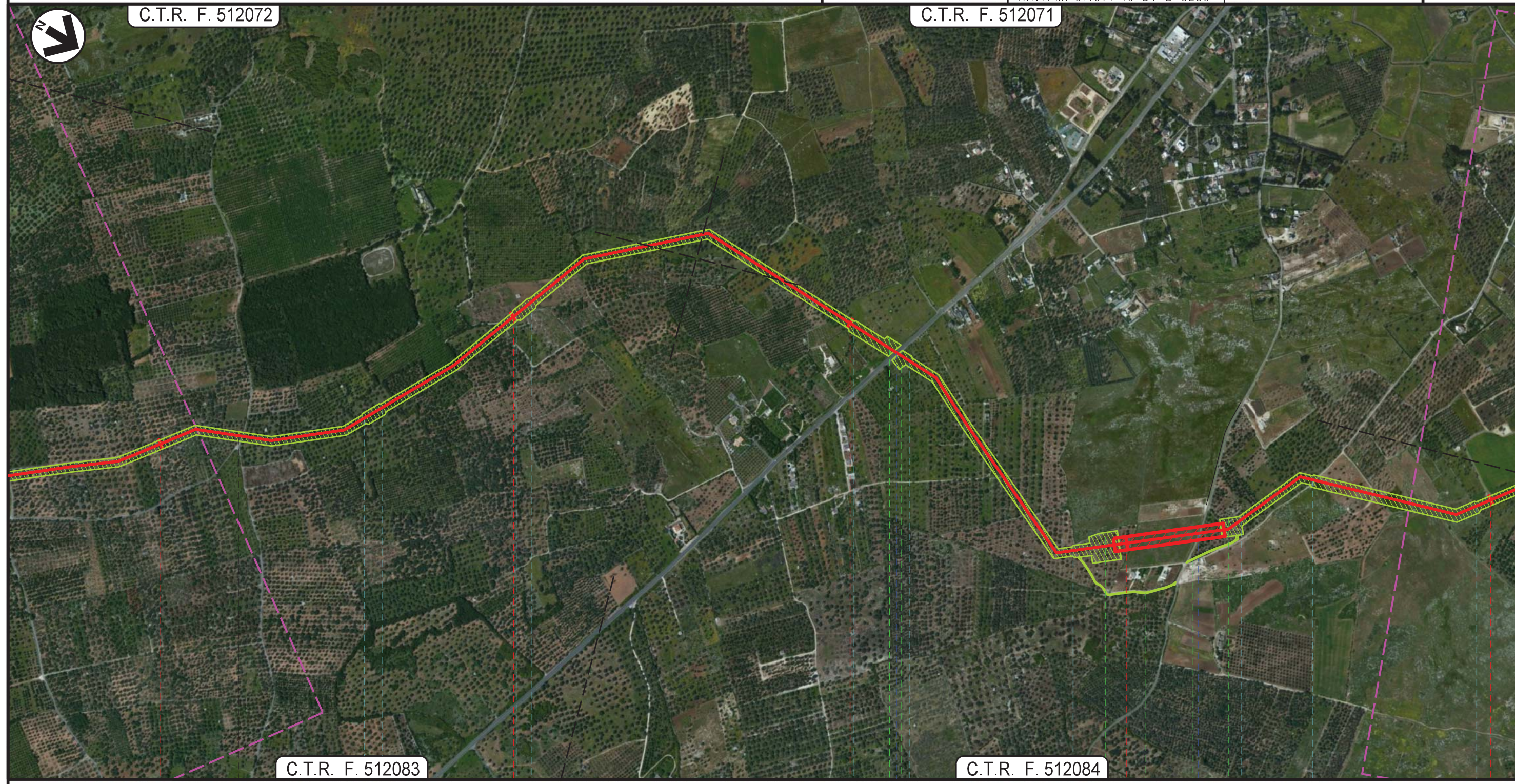


Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
4
di 17
Scala
1:10.000



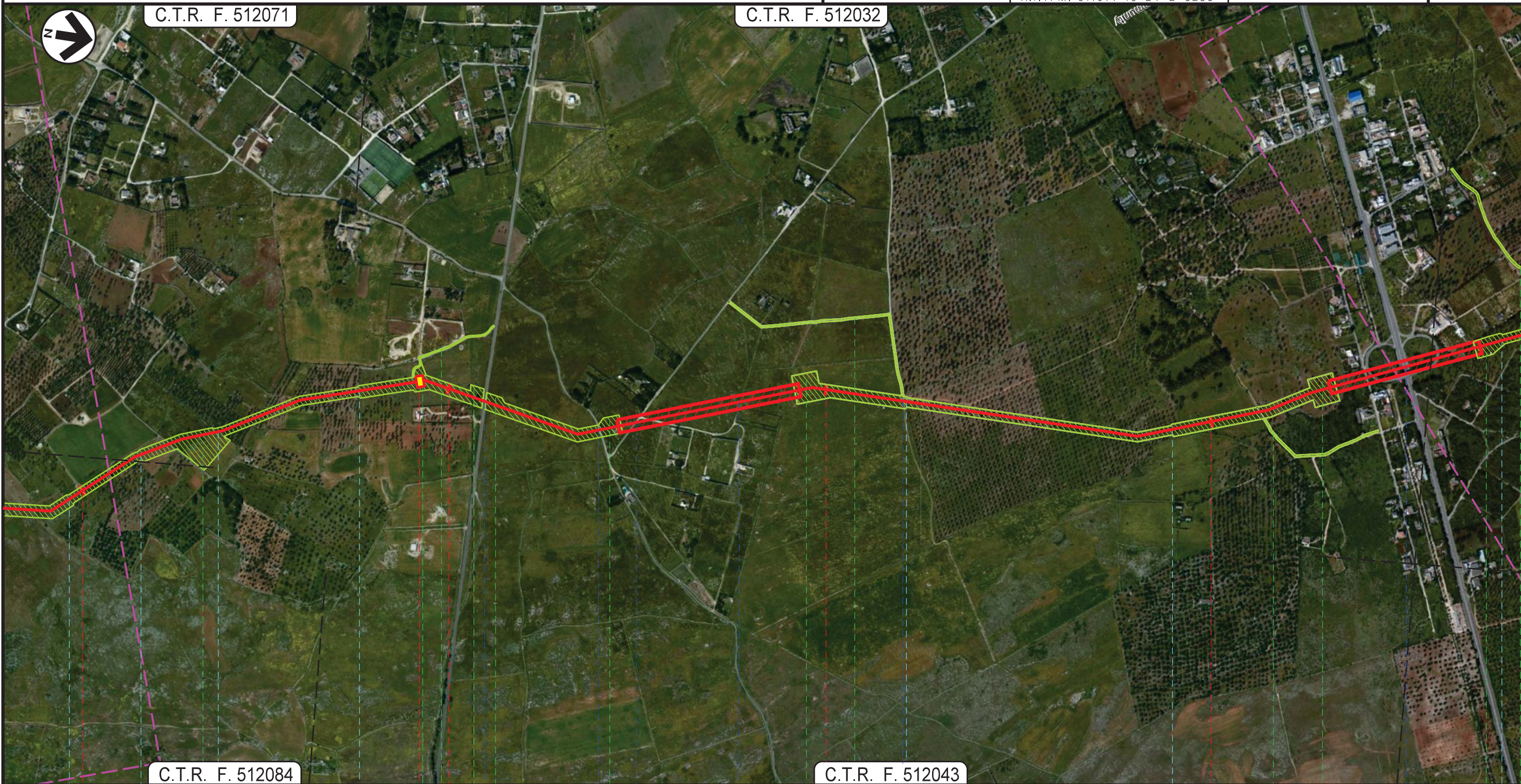
7	8	9	10	11
VERNOLE	LIZZANELLO		LECCE	
		S.P. n. 1	S.P. n. 337	
		A	A	D2
			S	S
				D3








Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI E.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	
			Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236		

Foglio
5
di 17
Scala
1:10.000



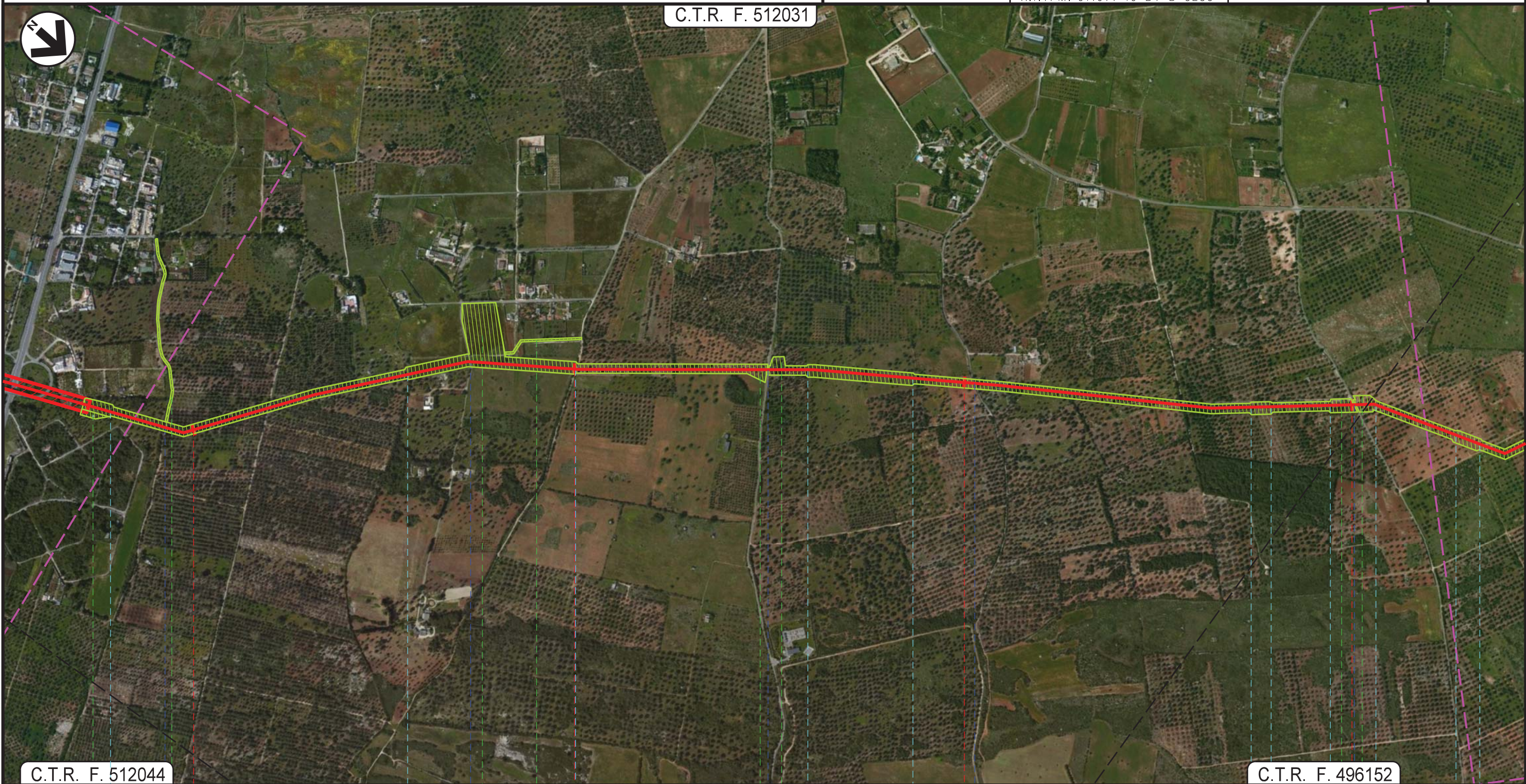
11	12	13	14
LIZZANELLO		LECCE	
		LECCE	
			
			
			
			
D4	A A A	D5	D6
	S		D7
		S	D8
			S


Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G. AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F. FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
6
di 17
Scala
1:10.000



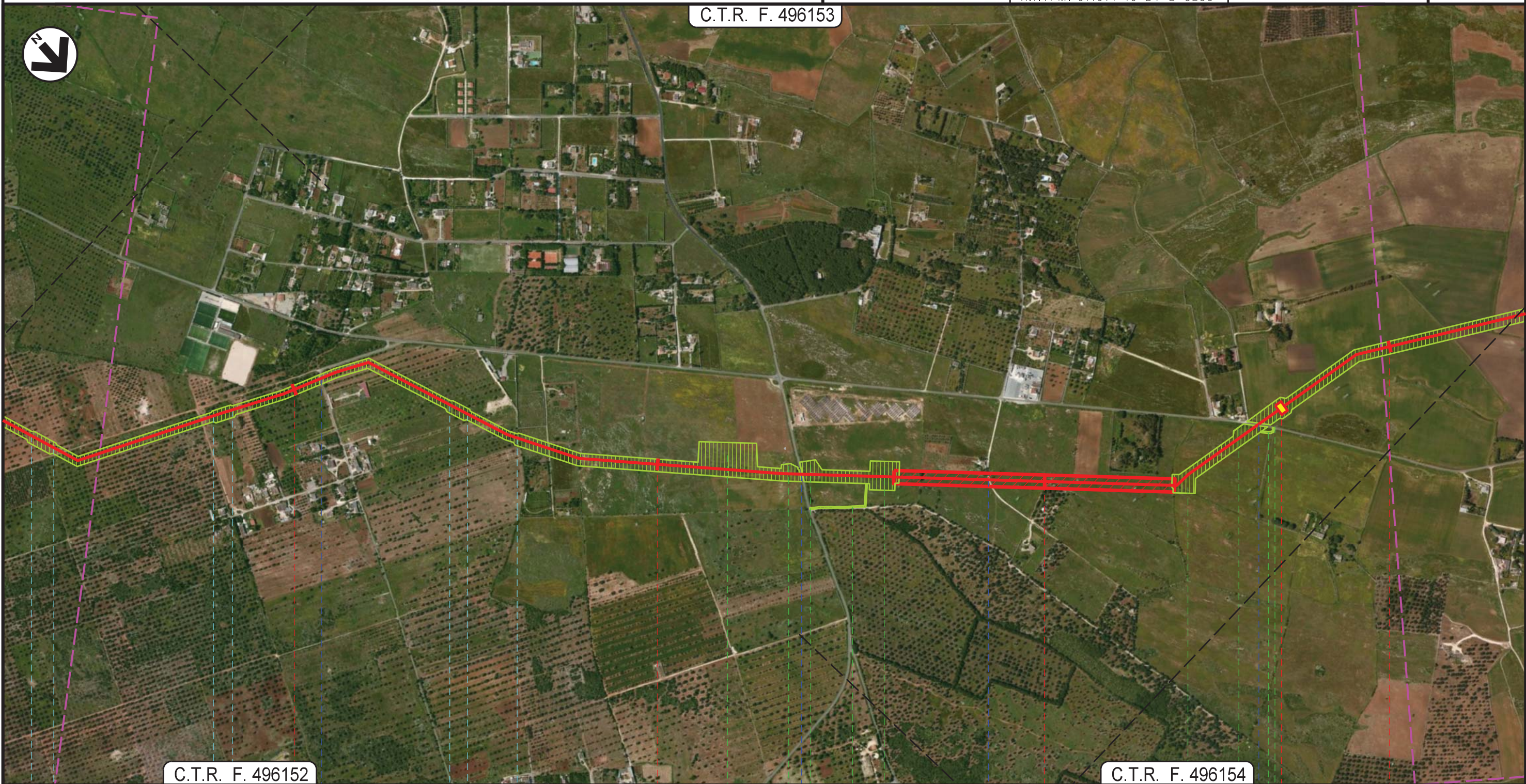
15	16	17	18
LECCE			
LECCE			
Via G. Cartier	Via Roberto Ruffiti	Via E. Tarantelli	S.P. n. 295
Strada vicinale La Lizza			S.P. n. 304
D8	P2	A A	A A
S	S		
			

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI E.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
7
di 17
Scala
1:10.000



19	20	21	22
LECCE			
LECCE			
Via del Gruccione		Via Roggerone	
S.P. n. 132		Via L. Sinisgazzi	
D9 A A D10		D11 A A	
S		S	


Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
8
di 17
Scala
1:10.000

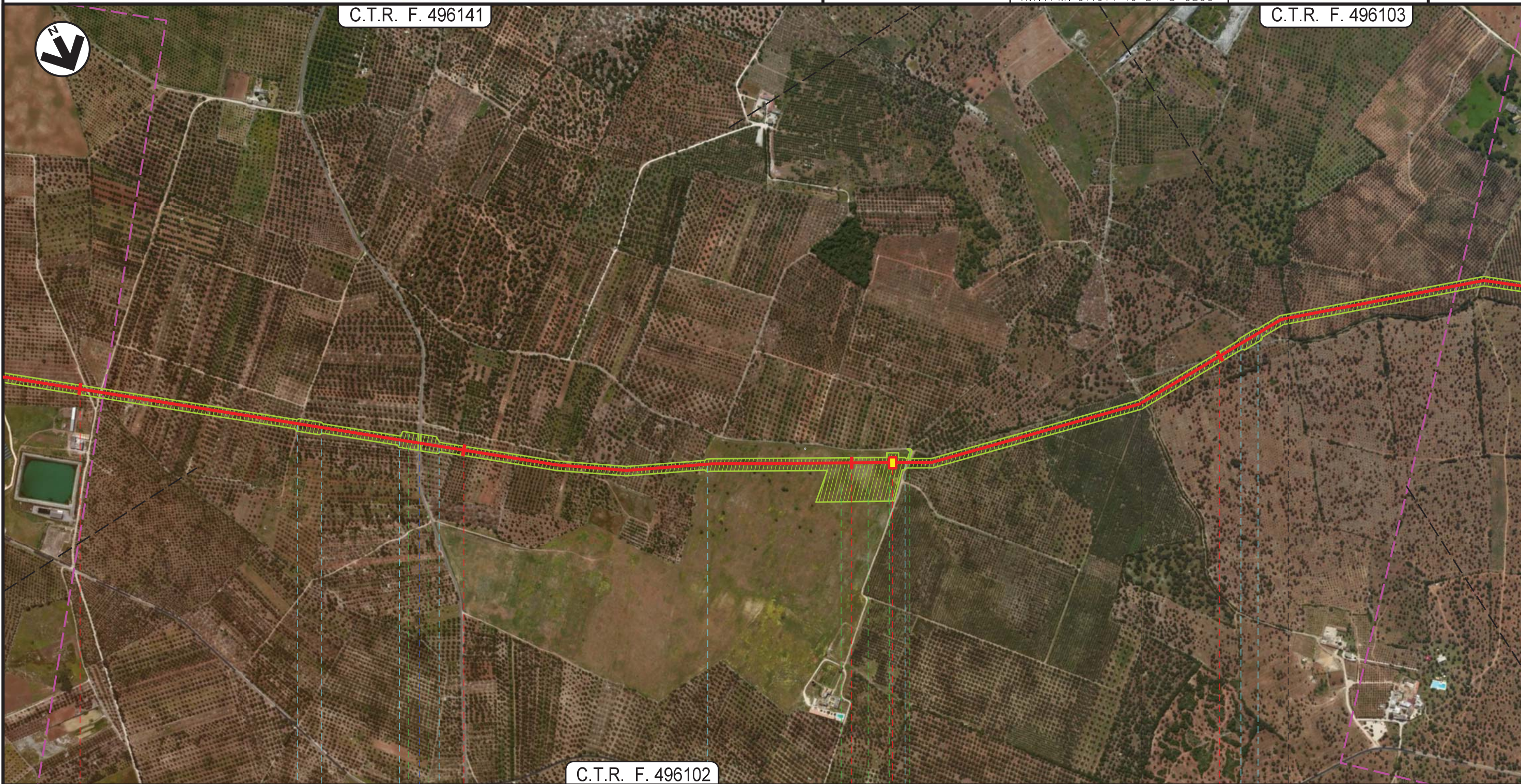




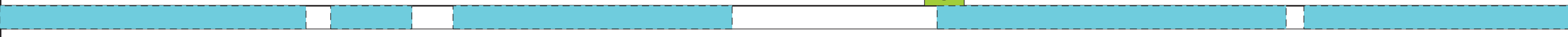
22	23	24	25	26
LECCE				
LECCE				
 S.P. n. 131				
<div style="display: flex; justify-content: center; gap: 10px;"> <div style="background-color: #90EE90; padding: 2px 5px;">A</div> <div style="background-color: #90EE90; padding: 2px 5px;">A</div> </div>				

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G. AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F. FERRINI	Foglio 9
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 17
			PROGETTISTA 			Dis. PG-OFL-001
			Rif. TFM: 011014-10-DT-D-5236			Comm. NR/13167
						Scala 1:10.000



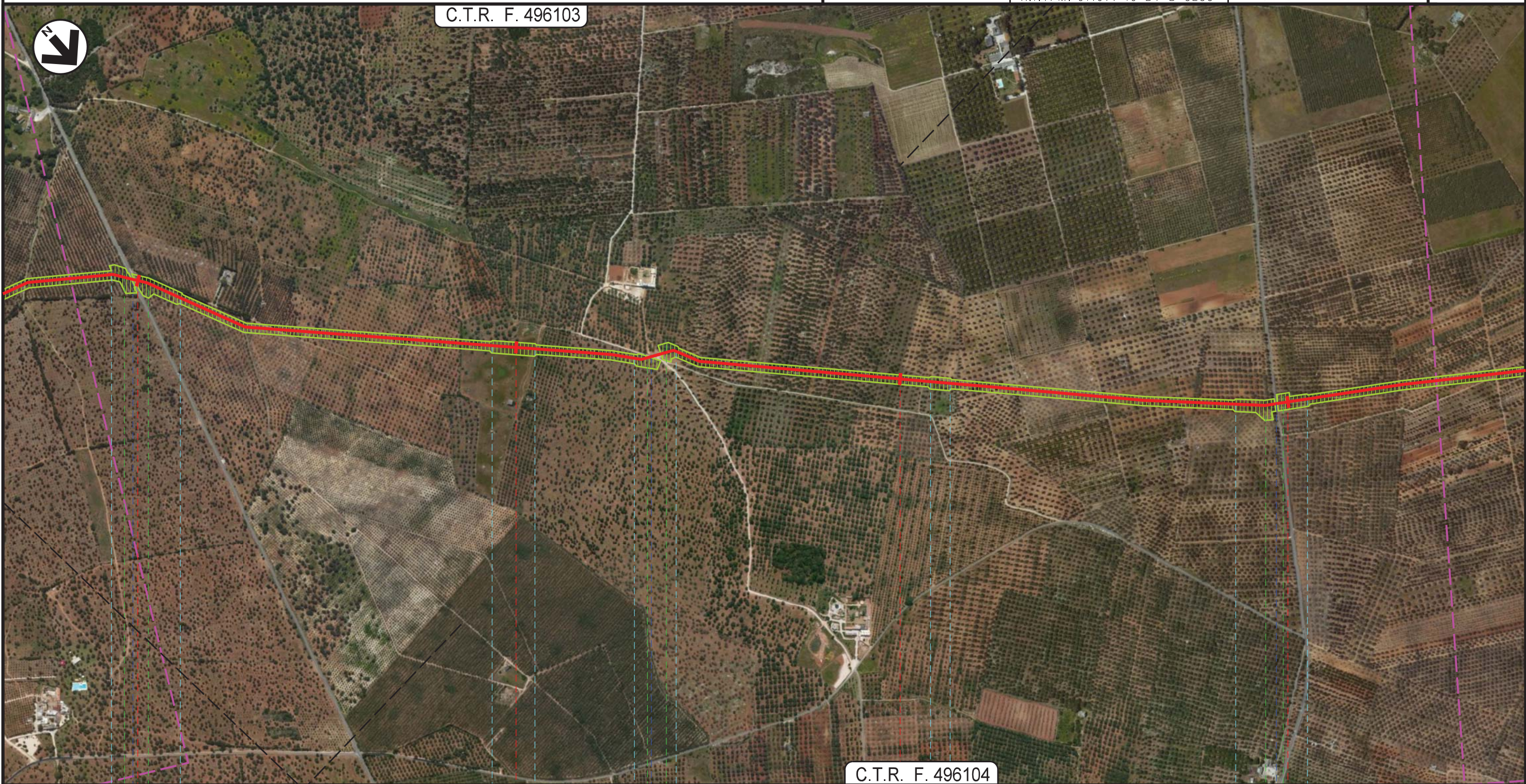
26	27	28	29
		LECCE	SURBO
		LECCE	
			
			
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; padding: 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; padding: 2px;">A</div> </div>		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; padding: 2px;">D12</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; padding: 2px;">P3</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; padding: 2px;">A</div> </div>	
		<div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; padding: 2px;">S</div>	
			


Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
10
di 17
Scala
1:10.000



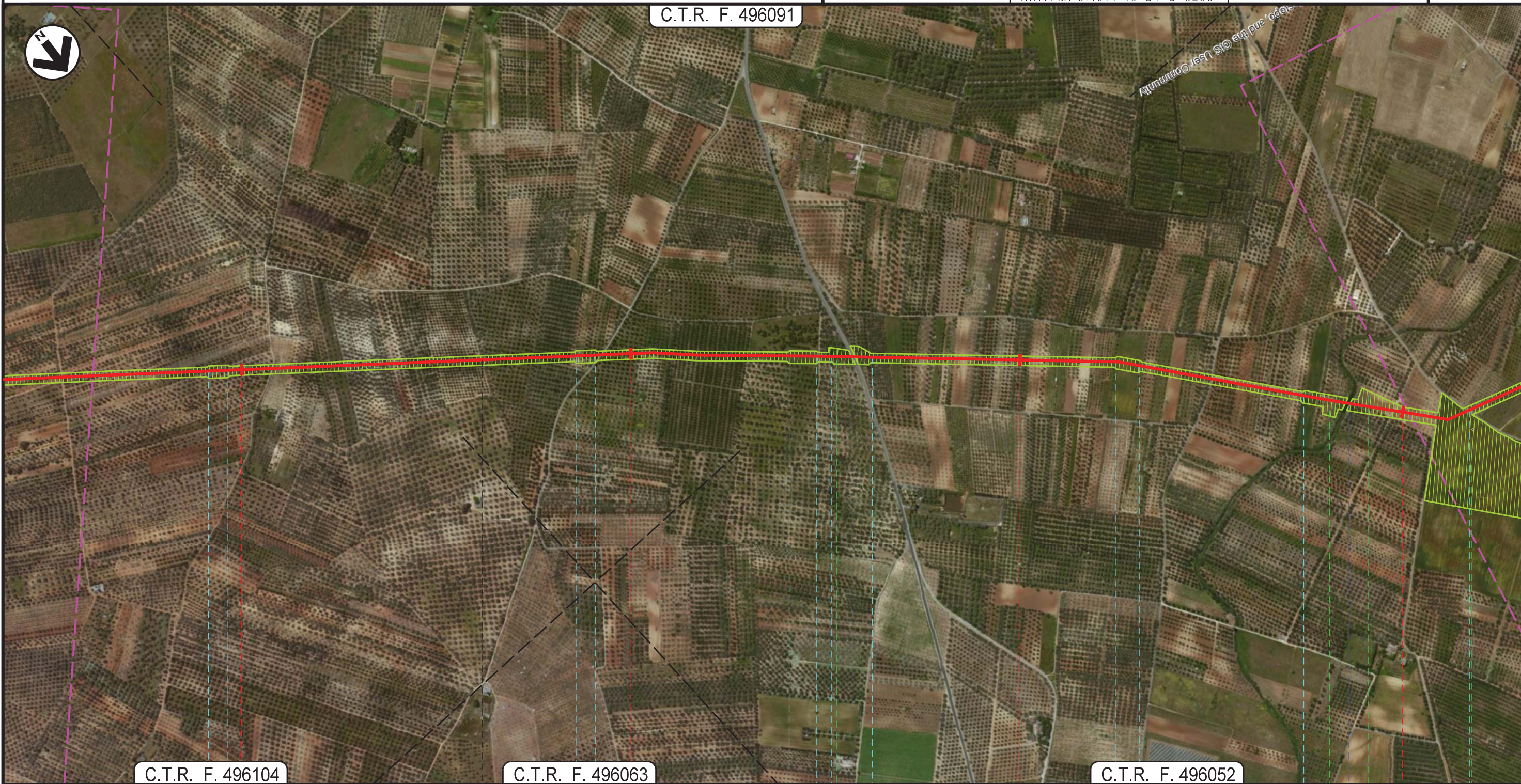
30	31	32	33
LECCE			
LECCE			
● S.P. n. 100		● S.P. n. 236	● S.P. n. 96
A A		A A	A A
			


Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI E.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
11
di 17
Scala
1:10.000



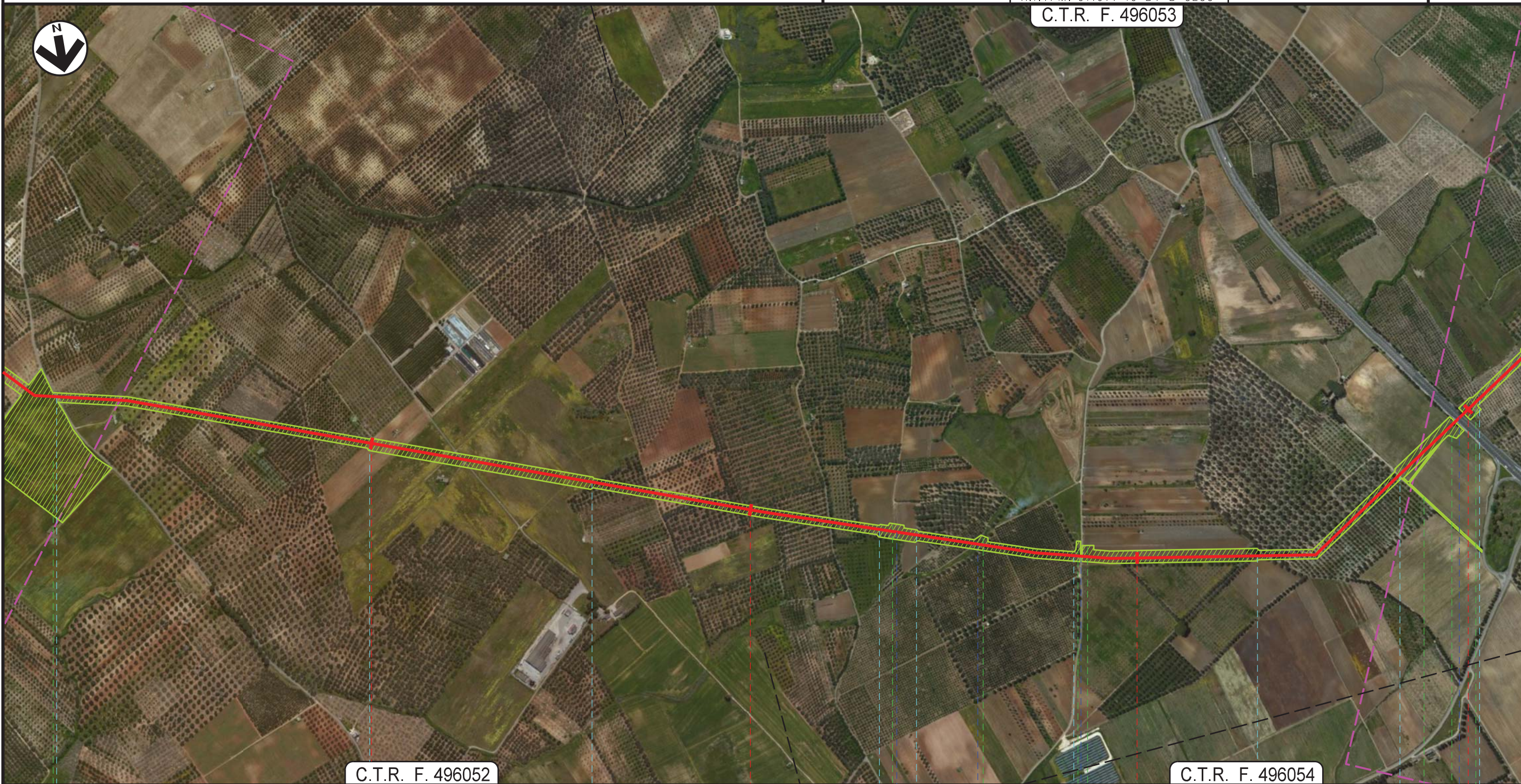
34	35	36	37
LECCE		TORCHIAROLO	
LECCE		BRINDISI	
S.P. n. 85		C.le Infocaciucci	
A	A	A	A D13
			

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI	Foglio 12 di 17
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
		PROGETTISTA Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236	Dis.	PG-OFL-001		
			Comm.	NR/13167		

C.T.R. F. 496053



C.T.R. F. 496052

C.T.R. F. 496054

38

39

40

41

TORCHIAROLO

BRINDISI

- Canale Pitella
- Canale Episodico
- Strada Vic. delle Monache
- S.S. n. 613

D13

A A A A A A

S

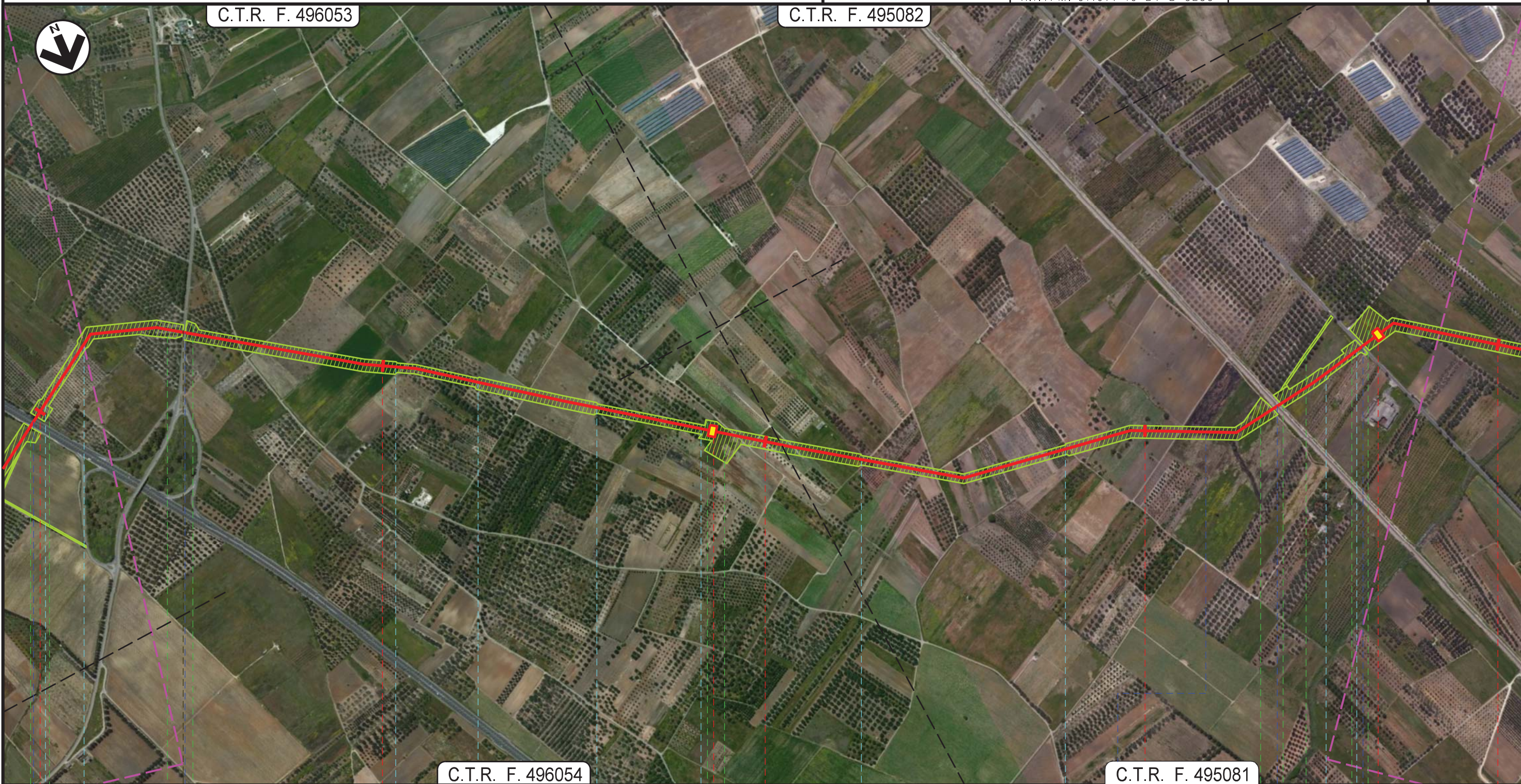


Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
13
di 17
Scala
1:10.000



41	42	43	44	45
TORCHIAROLO		SAN PIETRO VERNOTICO		
BRINDISI				
S.S. n. 613		P.I.L. N.4 - Km 42+860		P.I.L. N.5 - Km 44+665
S.P. n. 86		Canale Episodico		F.S. BRINDISI - S. PIETRO VERNOTICO
				S.P. n. 97 ex S.S. n. 16
A	A	A	A	A
S		A	D14	A
				S

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
14
di 17
Scala
1:10.000



45	46	47	48	49
SAN PIETRO VERNOTICO		BRINDISI		
		BRINDISI		
● C.le Siedi	● Canale Episodico	● Via delle Albicocche	● S.P. n. 81	● Canale Episodico
		● Strada Comunale n. 65	● Contrada San Paolo	● C.le Foggia
			● S.P. n. 79	
A	A	P4	A	A
			A	A
			A	A
			A	A

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI	Foglio 15 di 17
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10.000
		PROGETTISTA Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236	Dis.	PG-OFL-001		
			Comm.	NR/13167		



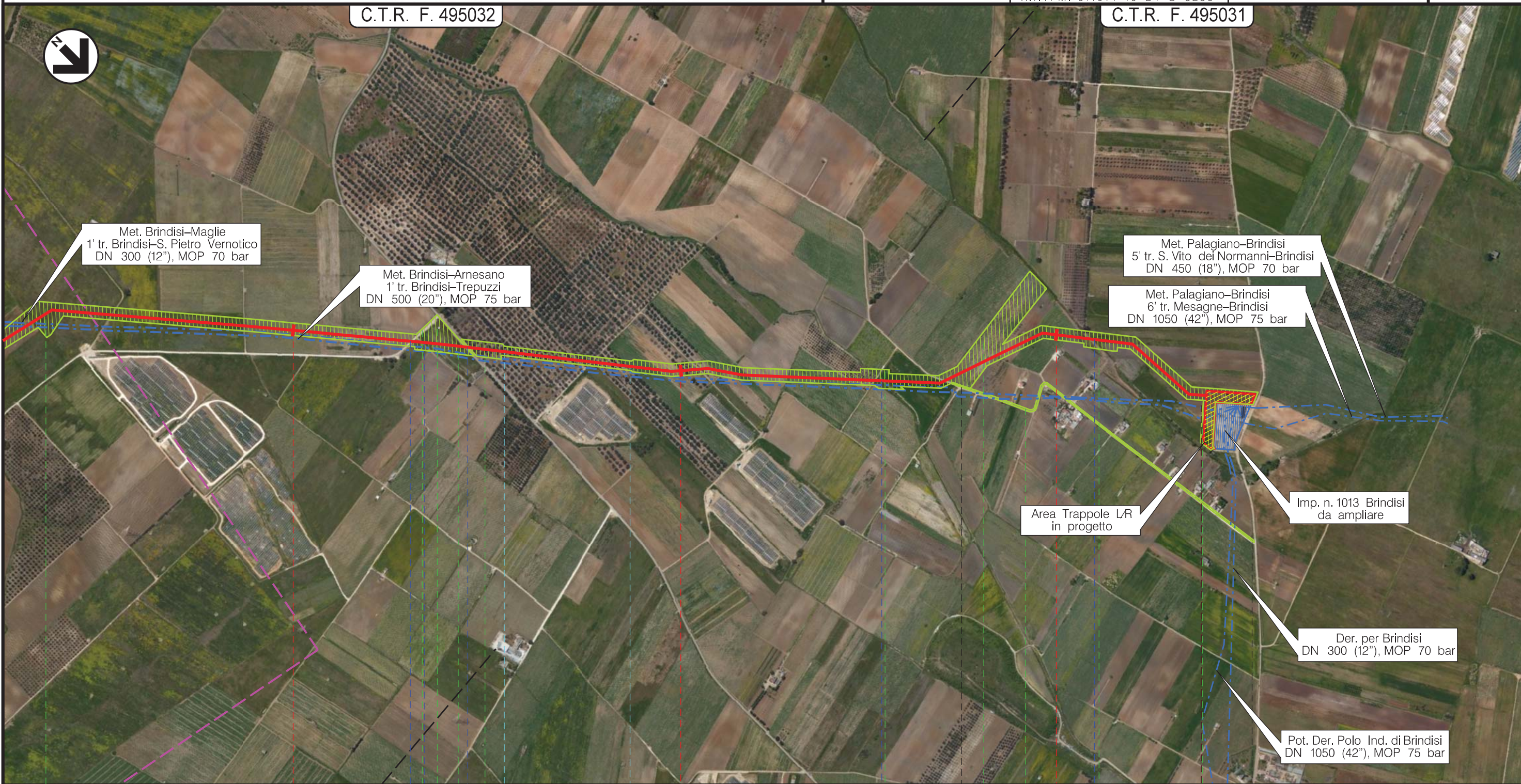
49	50	51	52
BRINDISI			
BRINDISI			
A	A	A	A

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif. TFM: 011014-10-DT-D-5236		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
16
di 17
Scala
1:10.000



53	54	55	55+430
BRINDISI			
BRINDISI			
Strada per Paticchi		Canale Cillarese	Canale Episodico
Canale Episodico		S.P. n.80	
A	D15	A	A
	S		
		A	P5
			S
		A	A
IMPIANTO N.6 - Km 55+430			

Metanodotto INTERCONNESSIONE TAP
DN 1400 (56"), DP 75 bar

PLANIMETRIA ORTOFOTOCARTA CON AREA LAVORI

0	20/05/2016	EMISSIONE PER PERMESSI	G.AIUDI	M. BEGINI	H.D. AIUDI F.FERRINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif.TFM: 011014-10-DT-D-5236		
			Dis.	PG-OFL-001	
			Comm.	NR/13167	

Foglio
17
di 17
Scala
1:10.000

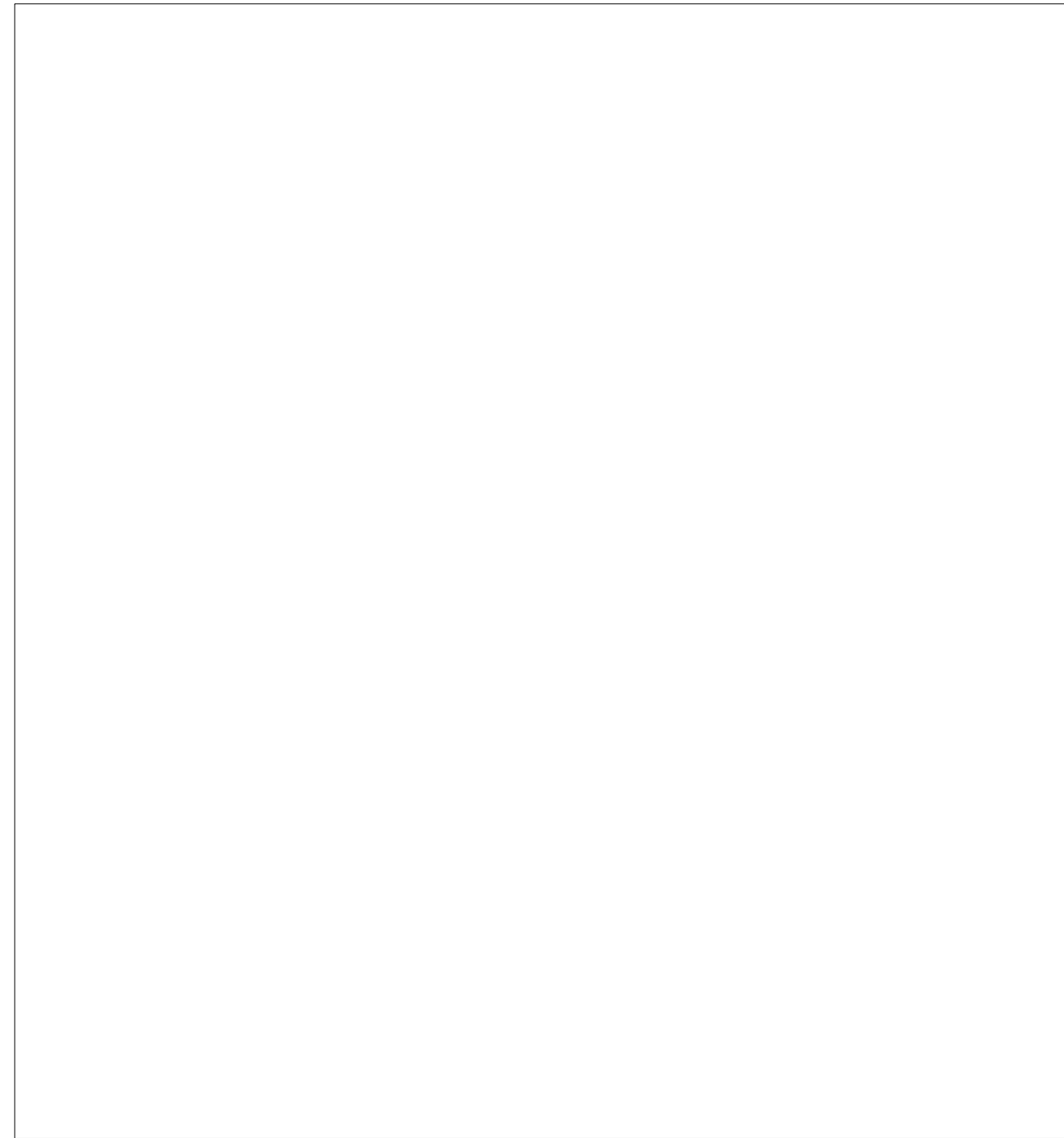
LEGENDA

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. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Area Lavori | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Allargamenti in corrispondenza di fiumi/infrastrutture esistenti | | Limite sovrapposizione fogli |
| | Piazzole provvisorie per i materiali | | Aree di deposito |
| | Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio | | |

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		
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Attraversamenti		
Allargamenti - Piazzole	A	P
Strade	S	
Fascia di lavoro	RIDOTTA	