



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




COROGRAFIA Scala 1:500.000

00	20032019	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
		PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-SN-202 Fg. 1 di 14							
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. VALLERMOSA - SULCIS DN 400 (16") DP 75 bar			Comm. INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> Scala 1:10000			0					
0											
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE			Sostituisce il Sostituito dal								

Progetto:

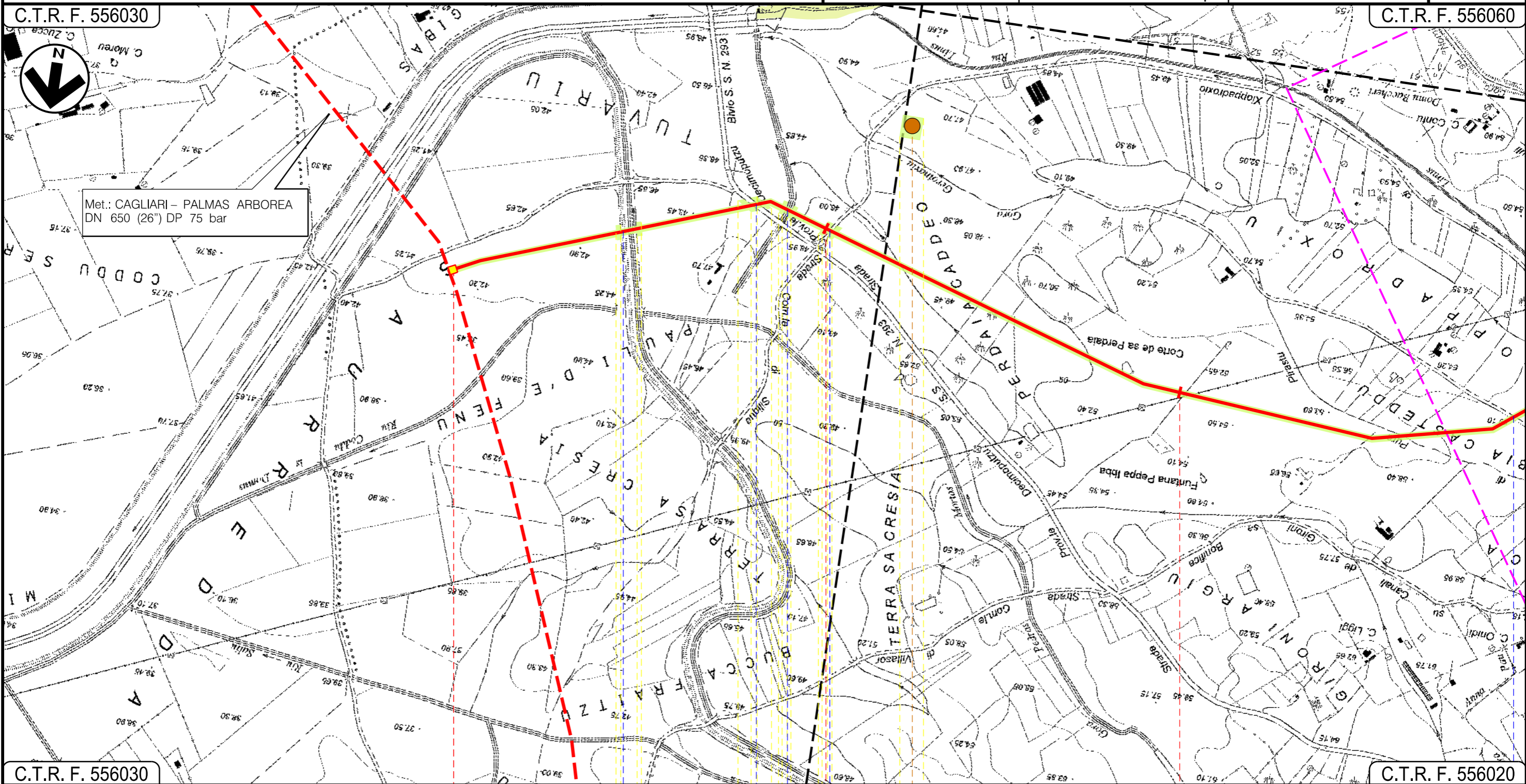
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOUSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 2 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SN-202	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556060



C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556020

VALLERMOUSA
SUD SARDEGNA

Coincidente con P.I.D.I. N.6 in
prog. su Met. Cagliari - Palmas A.

P.I.D.I. N.1

Canale

S.P. N. 3

Canale



Strada Comunale di Siliqua

Strada Com.le Cagliari

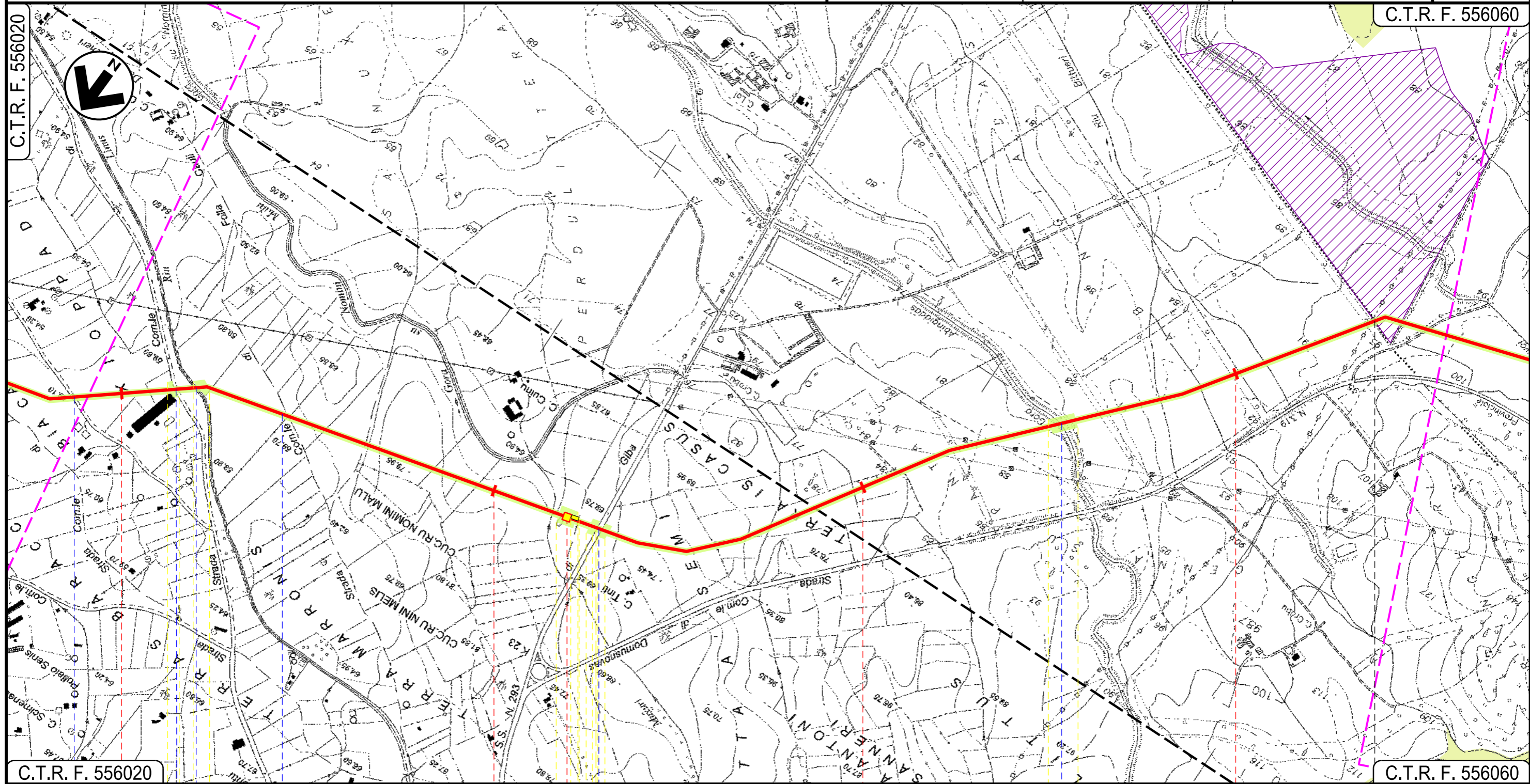
P1

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
					PG-SN-202	Scala 1:10000
					Comm.	C.T.R. F. 556060

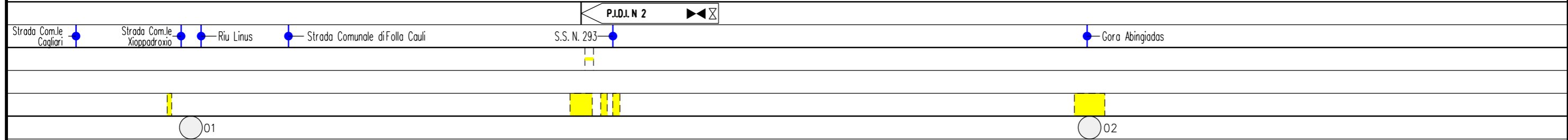
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE



C.T.R. F. 556020 3 4 5 6 C.T.R. F. 556060

VALLERMOSSA
SUD SARDEGNA

SILIQUA



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

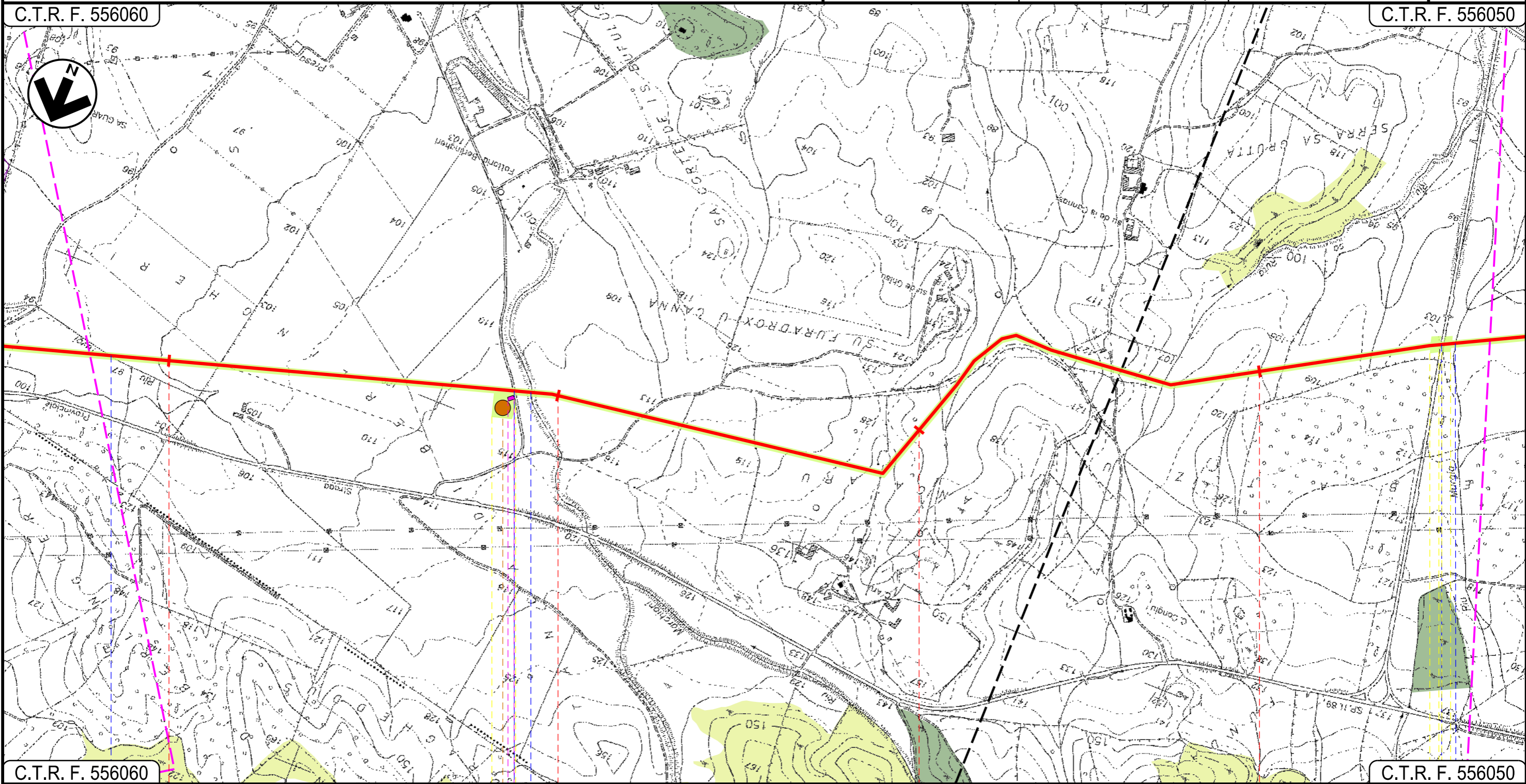
00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-SN-202		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			Comm.		

Foglio
4
di 14
Scala
1:10000

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

C.T.R. F. 556060

C.T.R. F. 556050



C.T.R. F. 556060

C.T.R. F. 556050

SILIQUA
SUD SARDEGNA

Riu Tuvoi



Strada Sterrata Riu Perdu Loci

S.P. N.88 Riu Murgio

P2

Progetto:

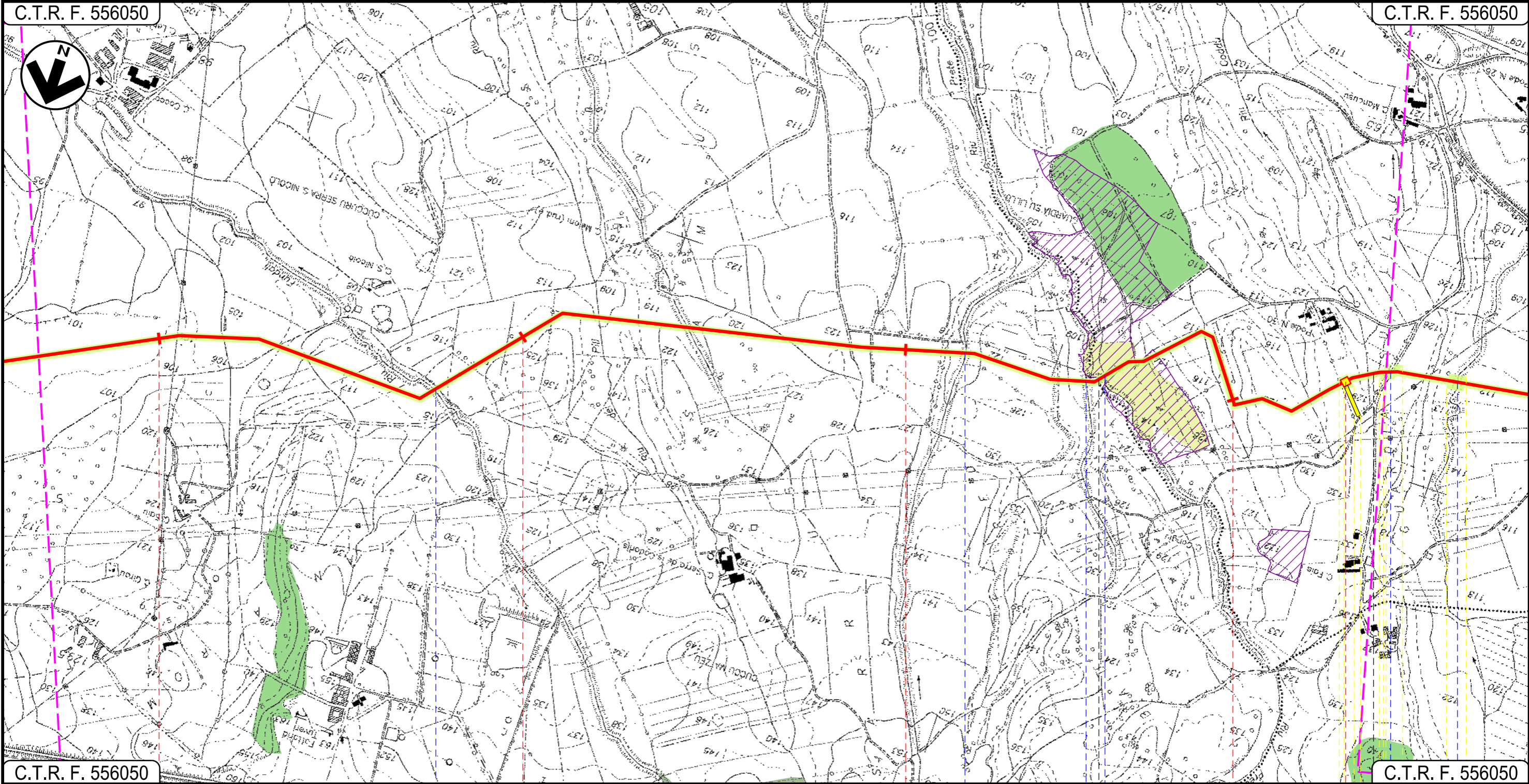
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
					PG-SN-202	Scala 1:10000
					Comm.	

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050



C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050

11

12

13

14

SILQUA

SUD SARDEGNA

MUSEI

Riu Fundoli

Affluente Riu Prete

Strada Asfaltata

P.I.L. N 3

03

04

05



06

07

Progetto:

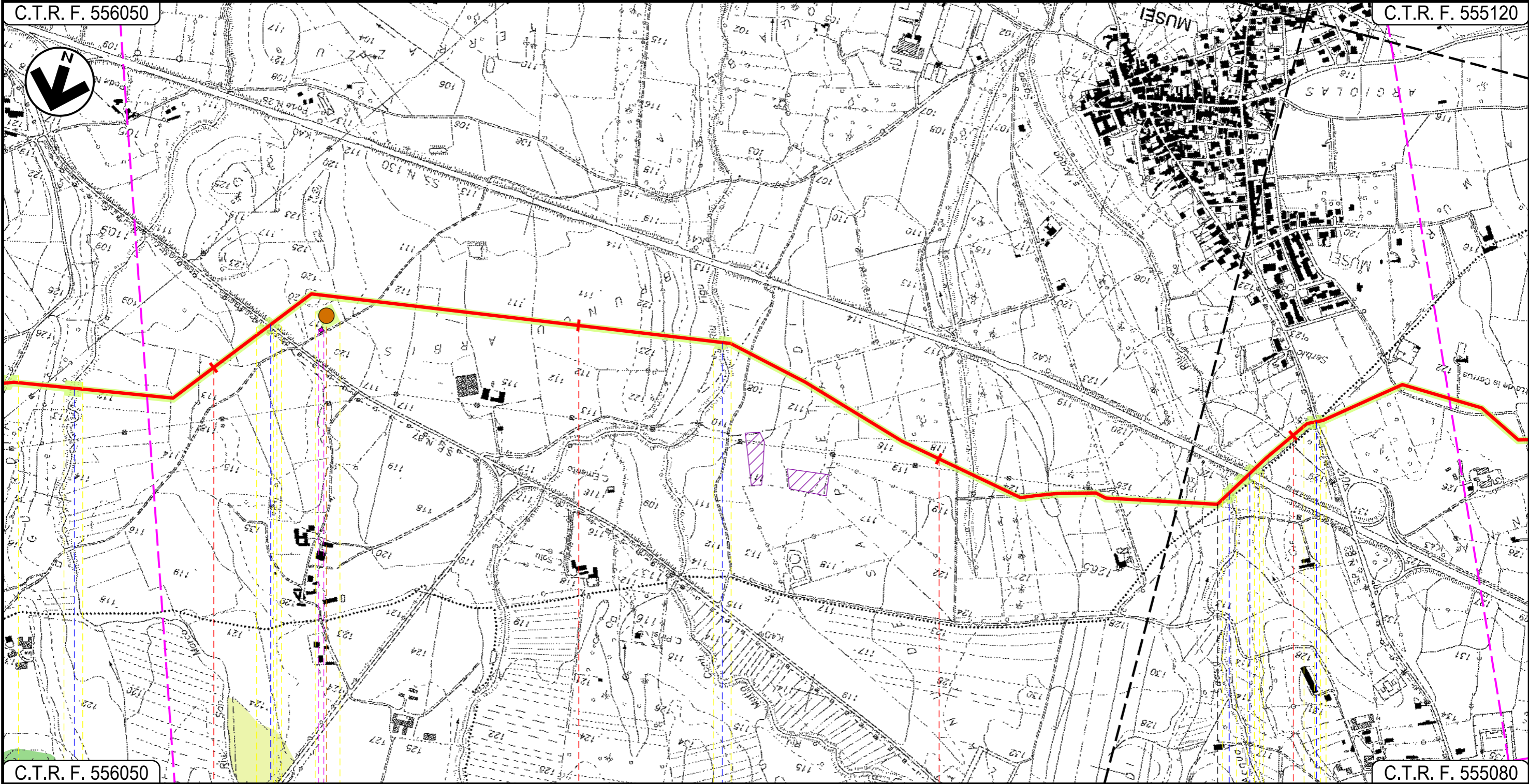
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 6
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
 			PG-SN-202		Scala 1:10000	
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					Comm.	

C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 555080

15

16

17

18

MUSEI
SUD SARDEGNA

DOMUSNOVAS

Riu S.Marco

S.P. N. 87

Riu Figu

Riu S'Acqua Sassa

S.S. N. 130

S.P. N. 87

P3

07

08

09

Progetto:

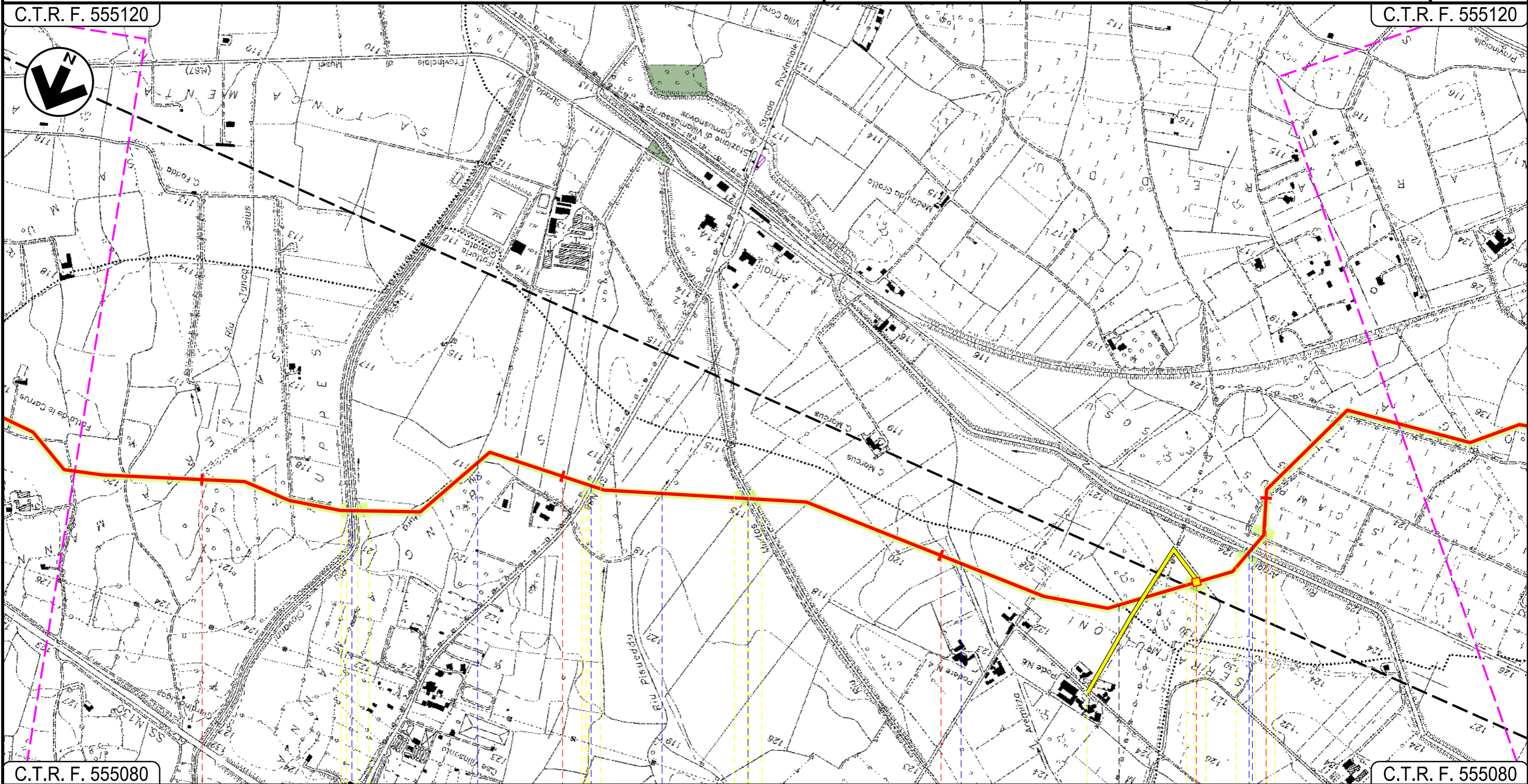
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 7 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SN-202	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 555080









C.T.R. F. 555080

19 20 21 22

DOMUSNOVAS

VILLAMASSARGIA

SUD SARDEGNA

 Riu San Giovanni
  Riu sa Mura
  S.P. N. 87
  Riu Piseddu
  Riu Murtas
  Riu Aremitza
  Riu Arriali
  Ferrovia Decimomannu-Iglesias

P.I.L. N 4



10

11

Progetto:

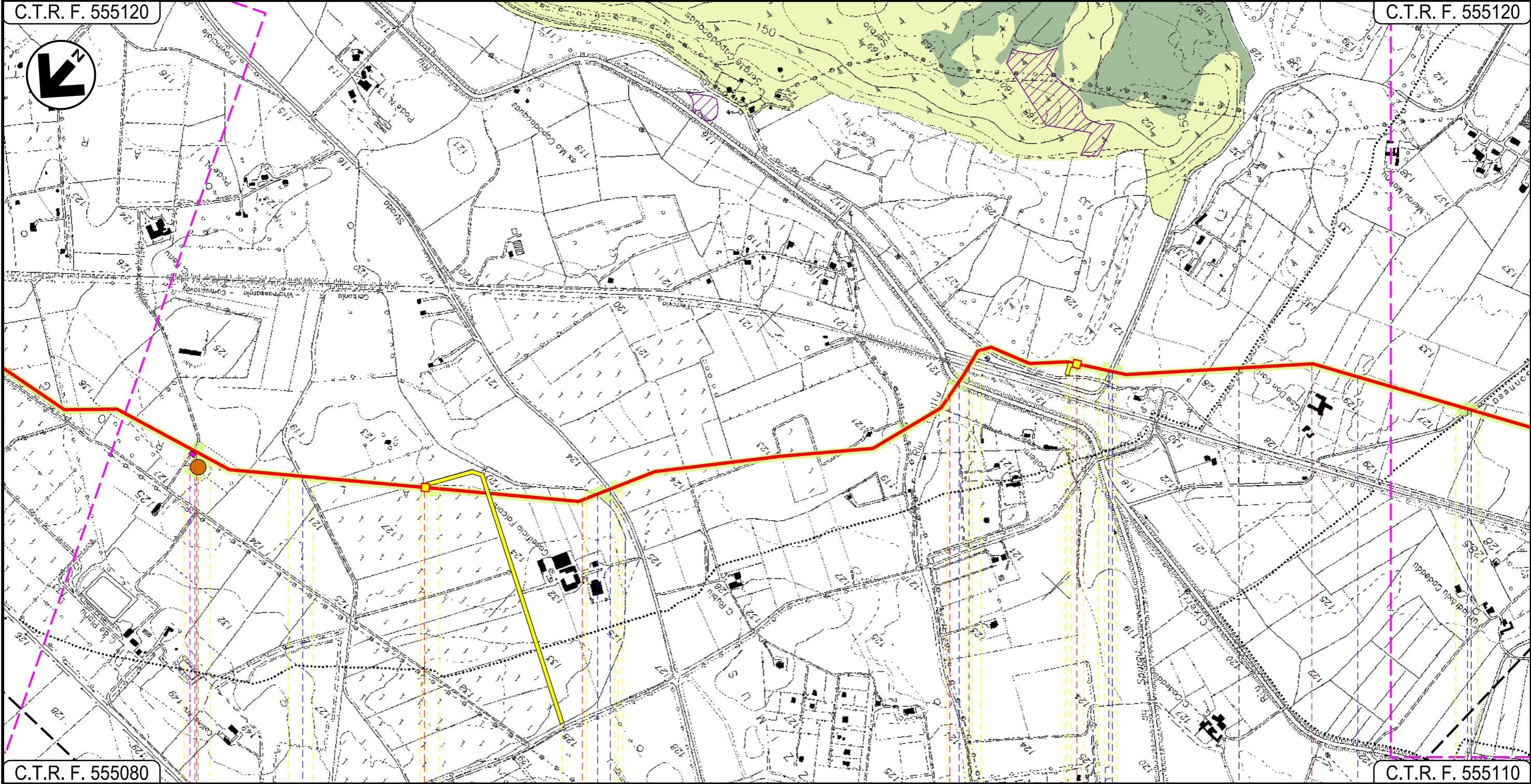
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
					PG-SN-202	Scala 1:10000
					Comm.	

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 555080

C.T.R. F. 555110

23

24

25

26

VILLAMASSARGIA

SUD SARDEGNA

IGLESIAS

CARBONIA

P.I.D.I. N 5

P.I.L. N 6

Fosso rivestito in cls

Fosso rivestito in cls

Strada Asfaltata

Riu Cixerri

F.S. Villamassargia
Carbonia

Fosso con
briglie in cls

Strada Comune

Fosso

Genna Gonnese

P4

12

13

14

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-SN-202		
			Comm.		

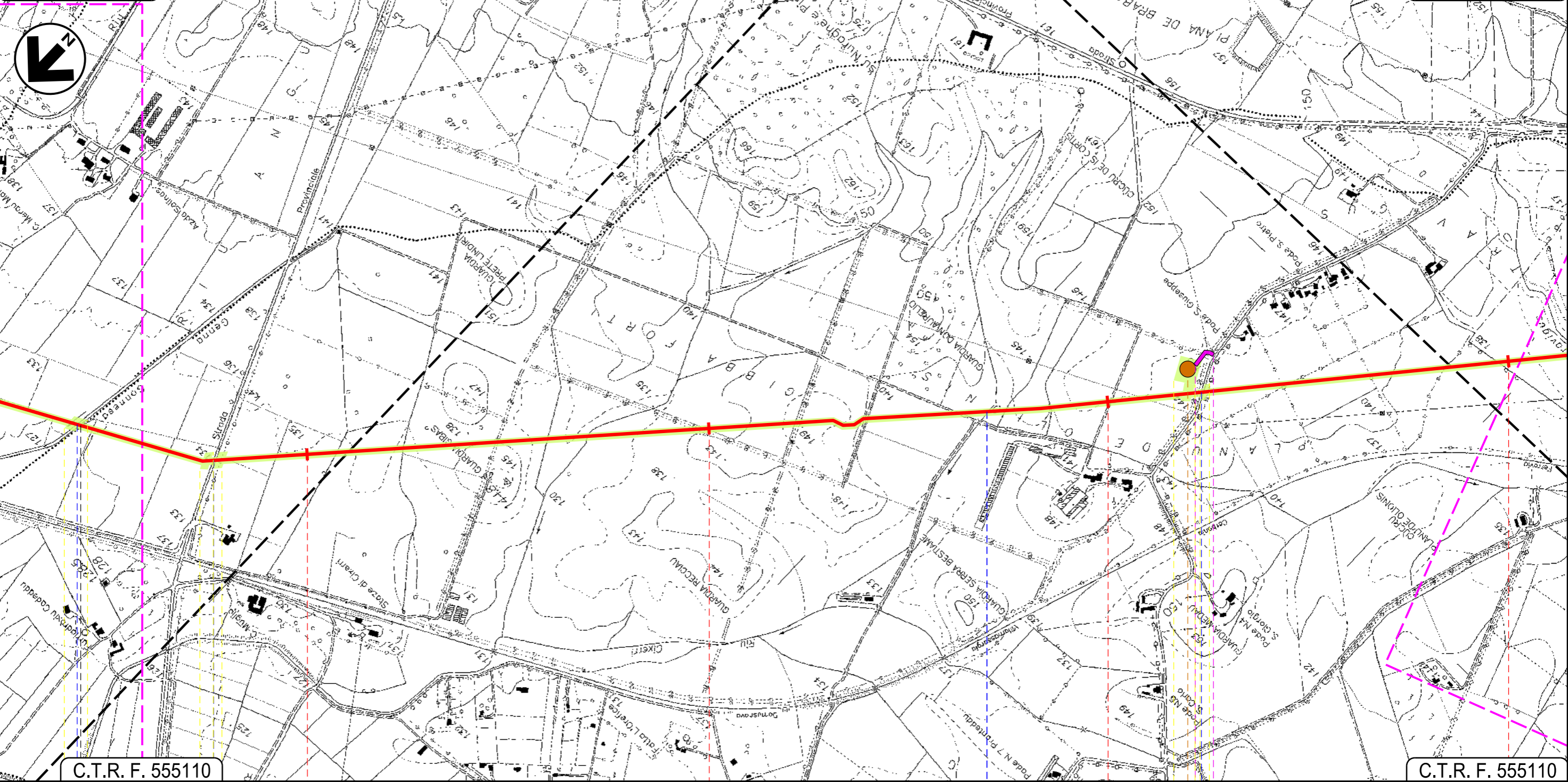
Foglio
9
di 14
Scala
1:10000



TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555150



C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555110

27

28

29

30

● IGLESIAS

CARBONIA
SUD SARDEGNA

Genna Gonesa ●

S.P. N. 85 ●

Affluente Riu Cixerri ●

Strada Comunale ●

P5

○ 14

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

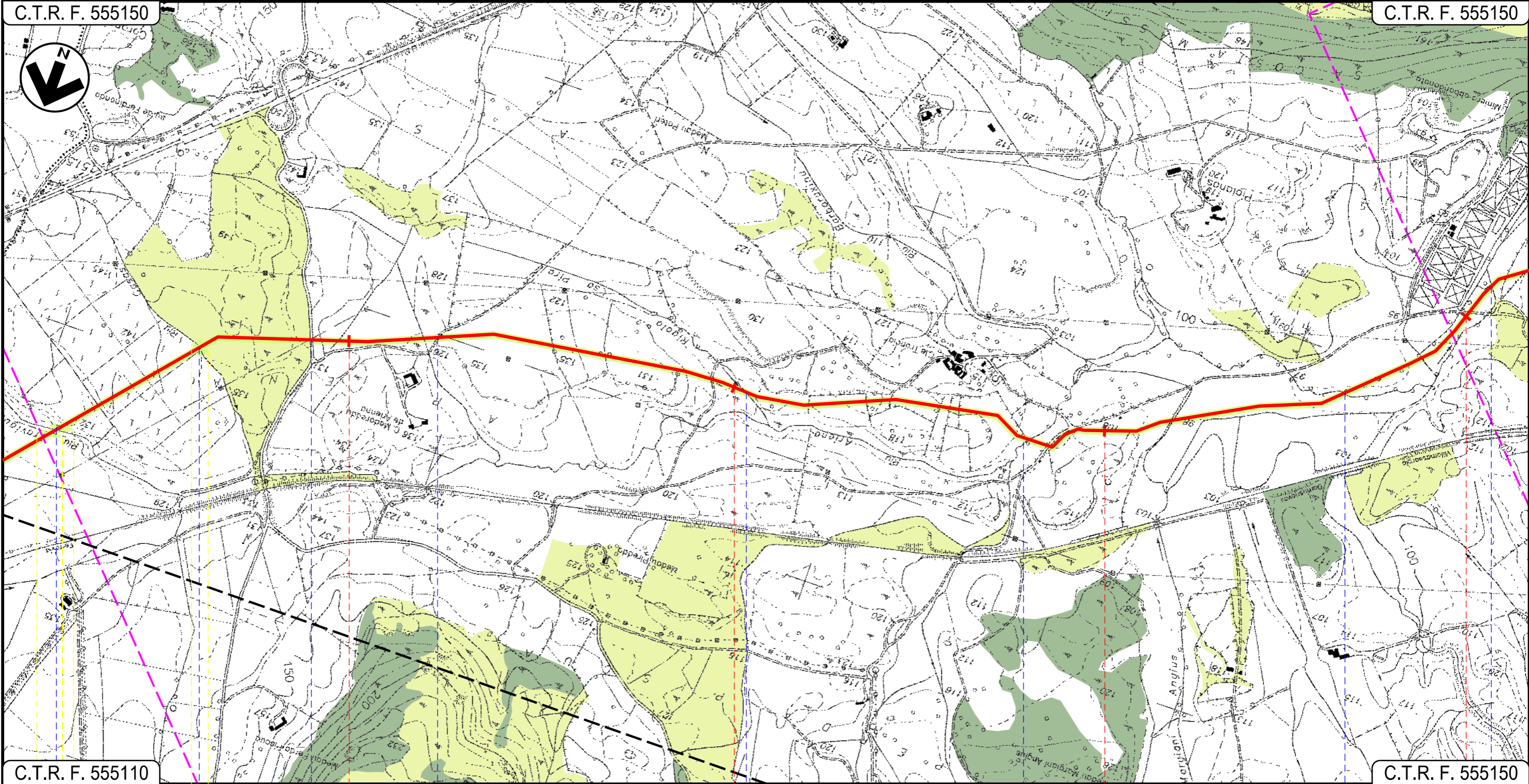
00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-SN-202		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
10
di 14
Scala
1:10000

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555150



C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555150









31

32

33

34

CARBONIA
SUD SARDEGNA



 Riu Travigus
  Riu Casas
  Strada Comunale
  Strada Comunale
  Rigolo sa Pira
  Riu Ariena
  Riu Ariena
  Riu Ariena



Progetto:

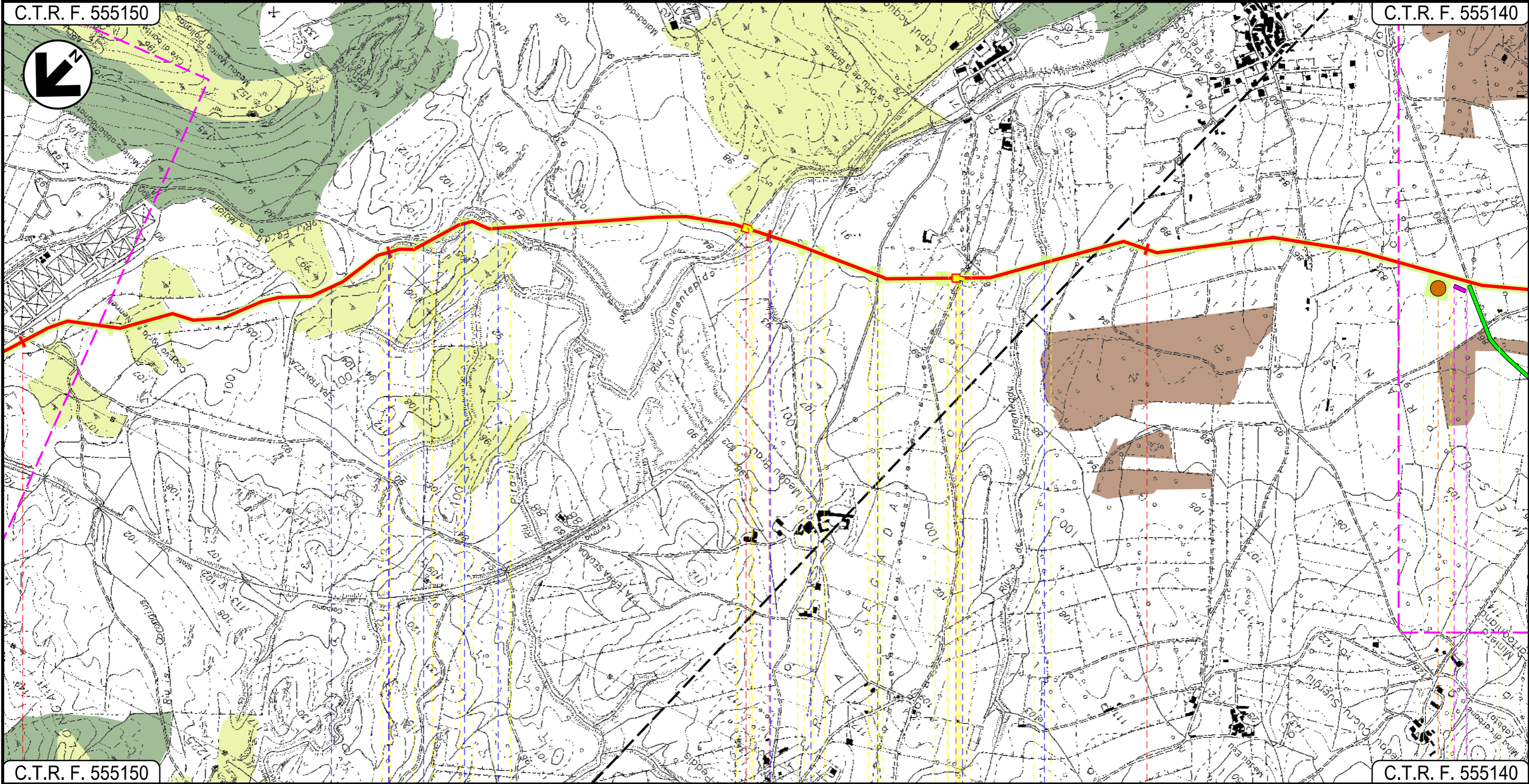
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 11 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SN-202	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555140



C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555140

34 35 36 37

CARBONIA
SUD SARDEGNA

P.I.L. N 7 P.I.D.I. N 8

1° attr. Rio Perda Maiori 2° 3° 4° 5° attr. Rio Perda Maiori Riu Flumentepido F.S. Villamassargia - Carbonia Strada sterrata Str. Bianca Riu de Porenteddu



18 19

P6

Progetto:

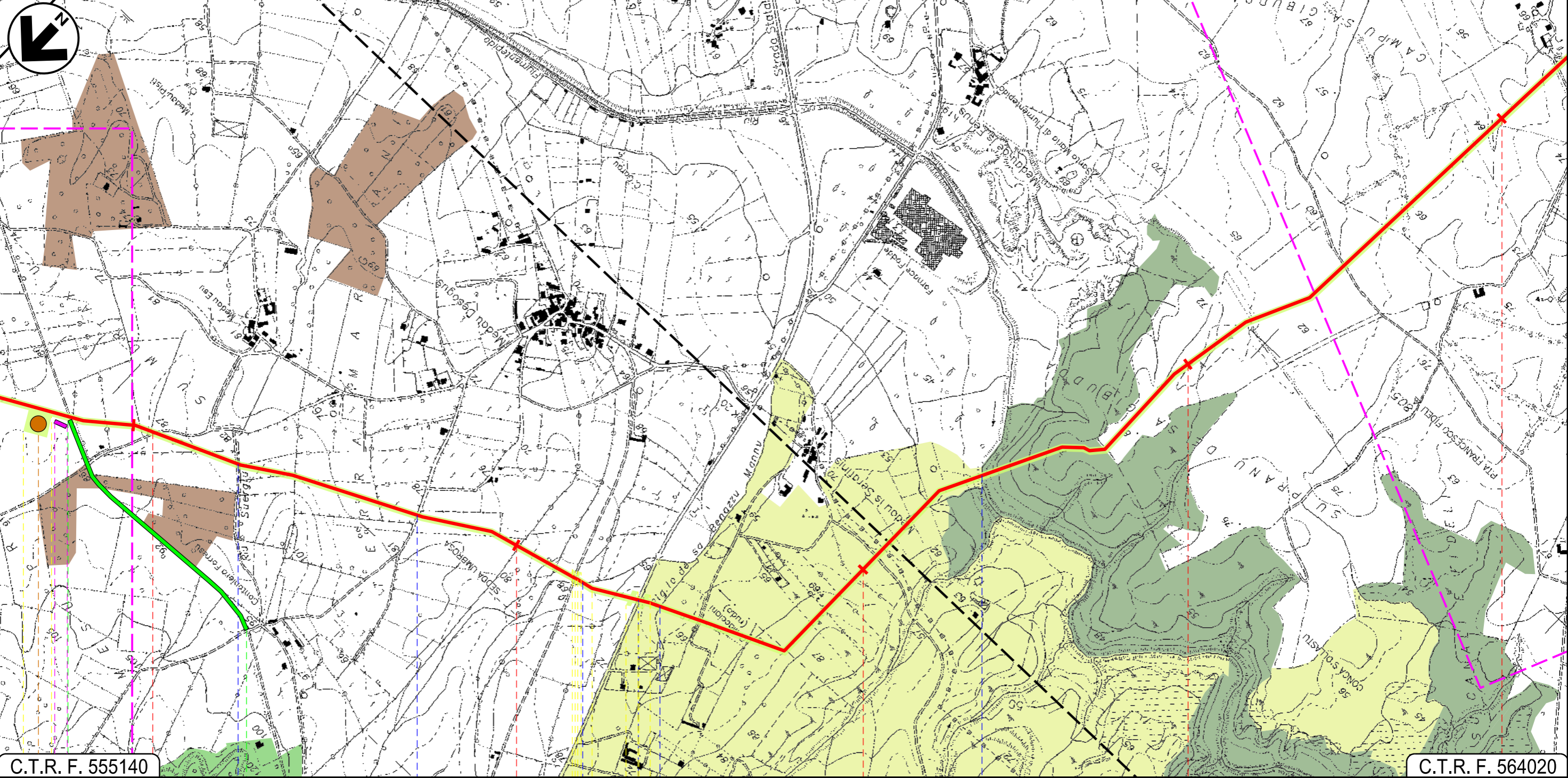
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 12 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-SN-202	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 564020



C.T.R. F. 555140

C.T.R. F. 564020

38

39

40

41

42

CARBONIA
SUD SARDEGNA

Riu Suergiu

Strada Comunale

Rigolo de sa Benazzu Mannu

S.S. N. 126

Rigolo de sa Benazzu Mannu

Riu Fiumentepido

P6

20

21

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

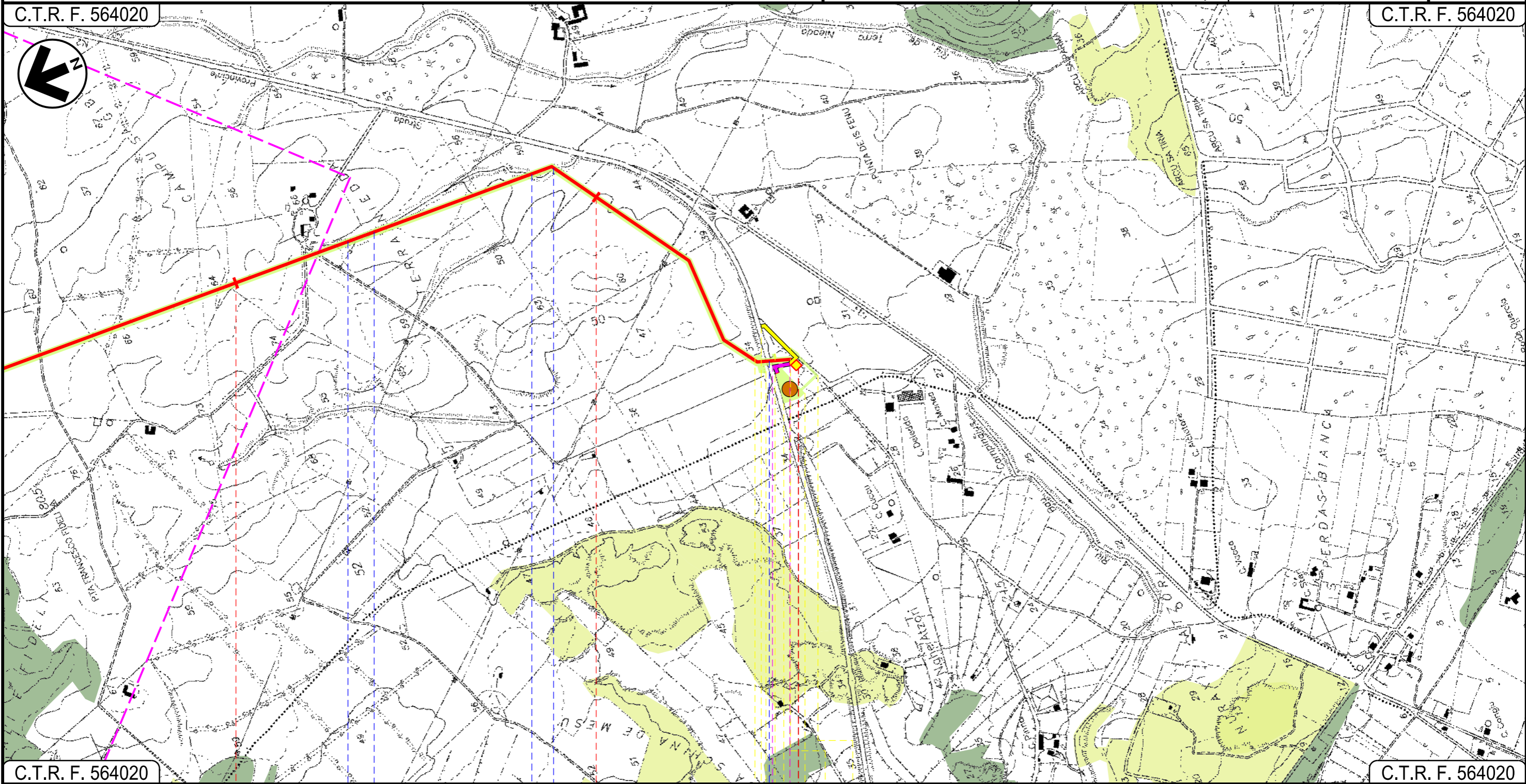
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-SN-202		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			Comm.		

Foglio
13
di 14
Scala
1:10000

C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020



C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020

42

43

43+725

CARBONIA

SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N.9

Fosso

Fosso

S.P. N. 2












P7


22

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-SN-202
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-48 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.





LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA










-  Metanodotto in progetto
-  Altri metanodotti in progetto
-  Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
-  Impianti di linea in progetto
-  Aree impianti stacco-terminale in progetto
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  Limite sovrapposizione fogli
-  Aree occupazione lavori

-  Terre civiche

Componenti di paesaggio con valenza ambientale

-  Vegetazione a macchia e in aree umide
-  Boschi
-  Sugherete
-  Praterie

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 tutelerà i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.	
Comuni		
Province		
Impianti	TIPO - N.	
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)	
Strade - Piste	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE
Piazzole	N. PIAZ.	Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI