

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

Dott.ssa Archeologa Ottaviana Soddu  
Elenco Operatori Abilitati MIBACT n. 924

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. VALLERMOSA - SULCIS DN 400 (16") DP 75 bar			Dis. PG-ARC-202 Fg. 1 di 14 Comm.		
			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		

INDICE	0				
Scala	1:10000				



Progetto:

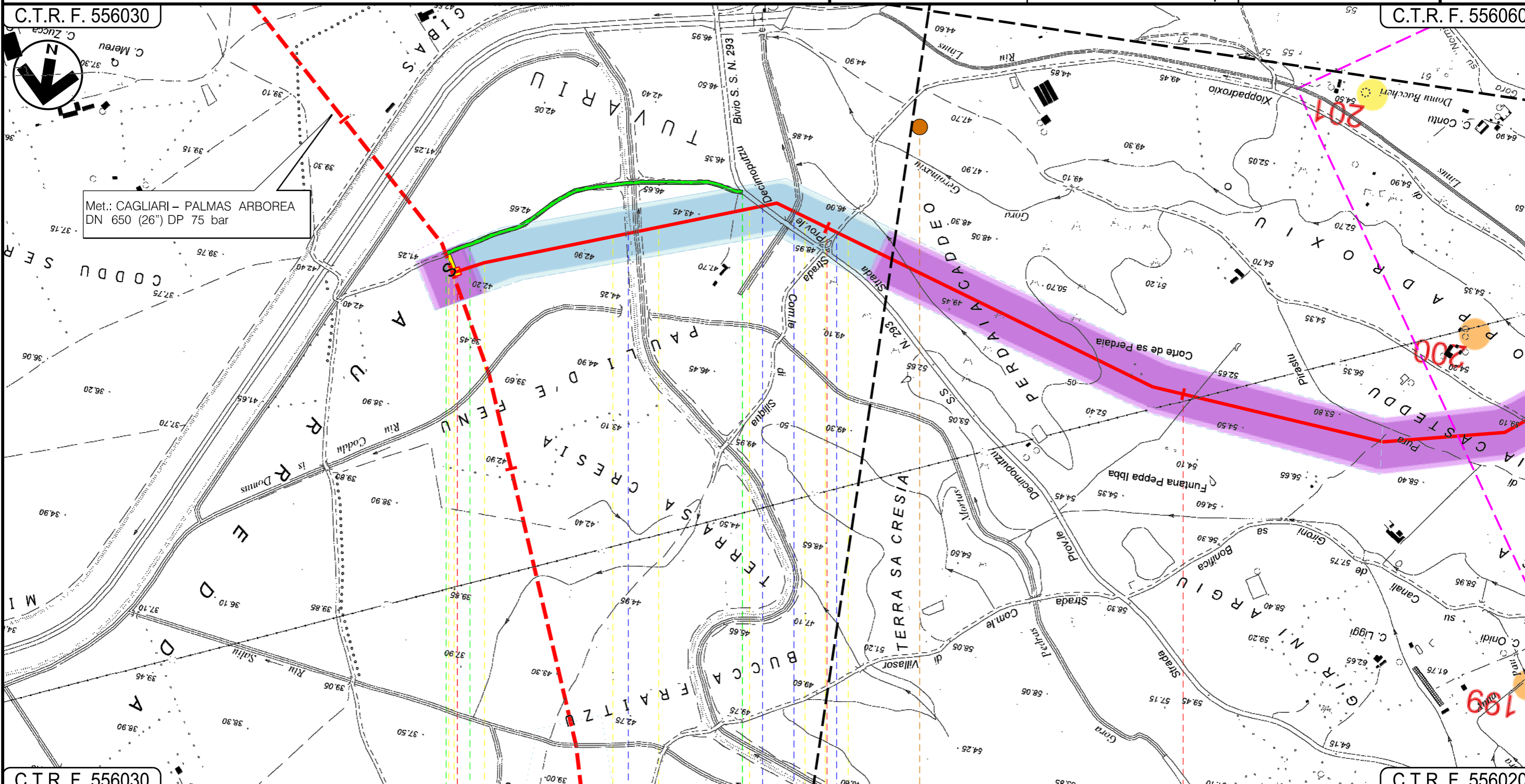
METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET. VALLERMOsa – SULCIS  
DN 400 (16") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI	Foglio 2 di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-ARC-202	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		Comm.	

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556060



C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556020

VALLERMOsa  
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N.1

Canale

S.P. N. 3

Canale

Strada Comunale di Siliqua

Strada Com.le Xioppadroxio

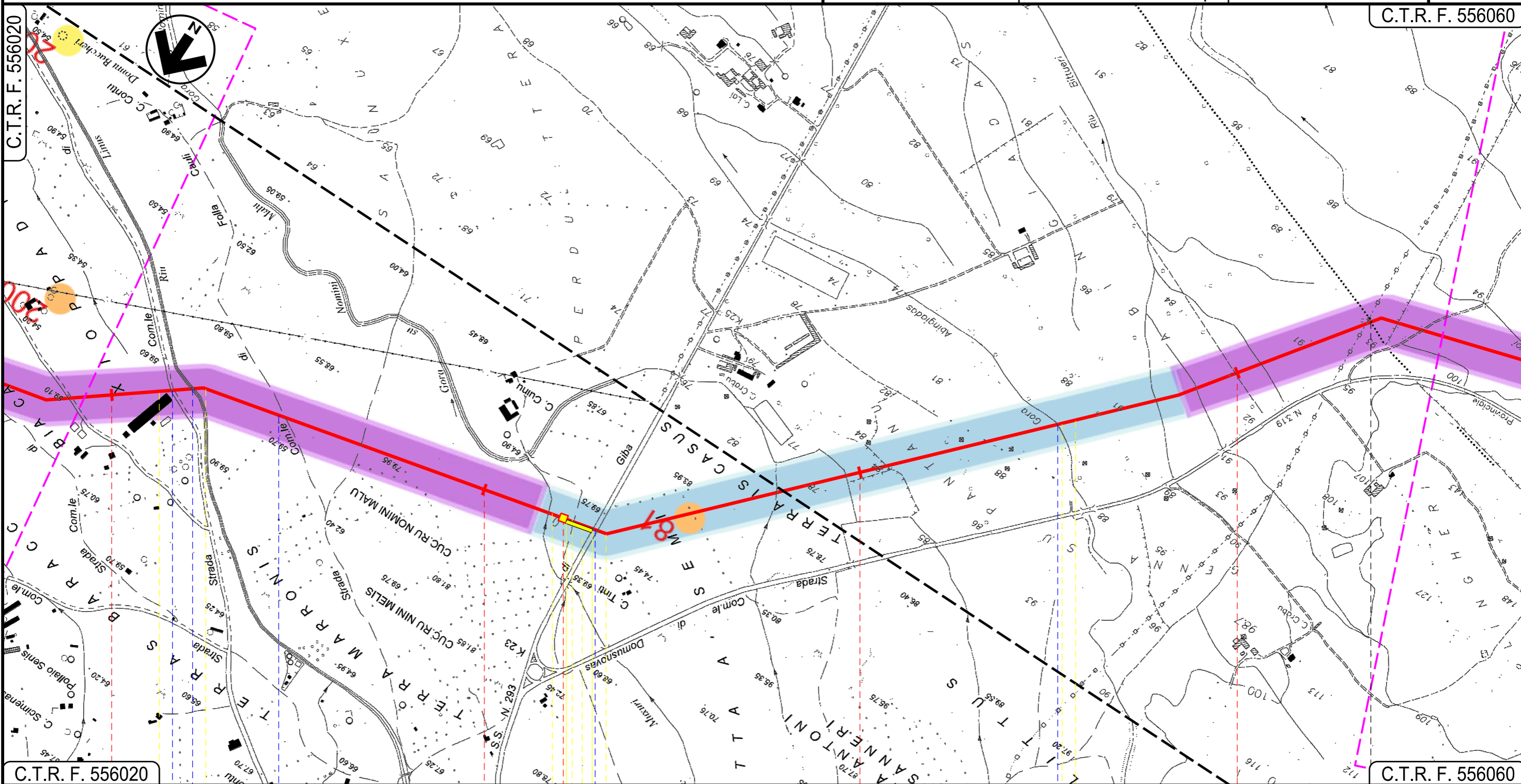
P1

Progetto:

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

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI	Foglio 3
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-ARC-202	Scala 1:10000
					Comm.	C.T.R. F. 556060



C.T.R. F. 556020 C.T.R. F. 556060

VALLERMOsa  
SUD SARDEGNA

SILIQUA

P.I.D.I. N 2	
Strada Com.le Xioppadroxio	Riu Linus
Strada Comunale di Folla Cauli	S.S. N. 293
Gora Abingiodas	
01	02



Progetto:

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

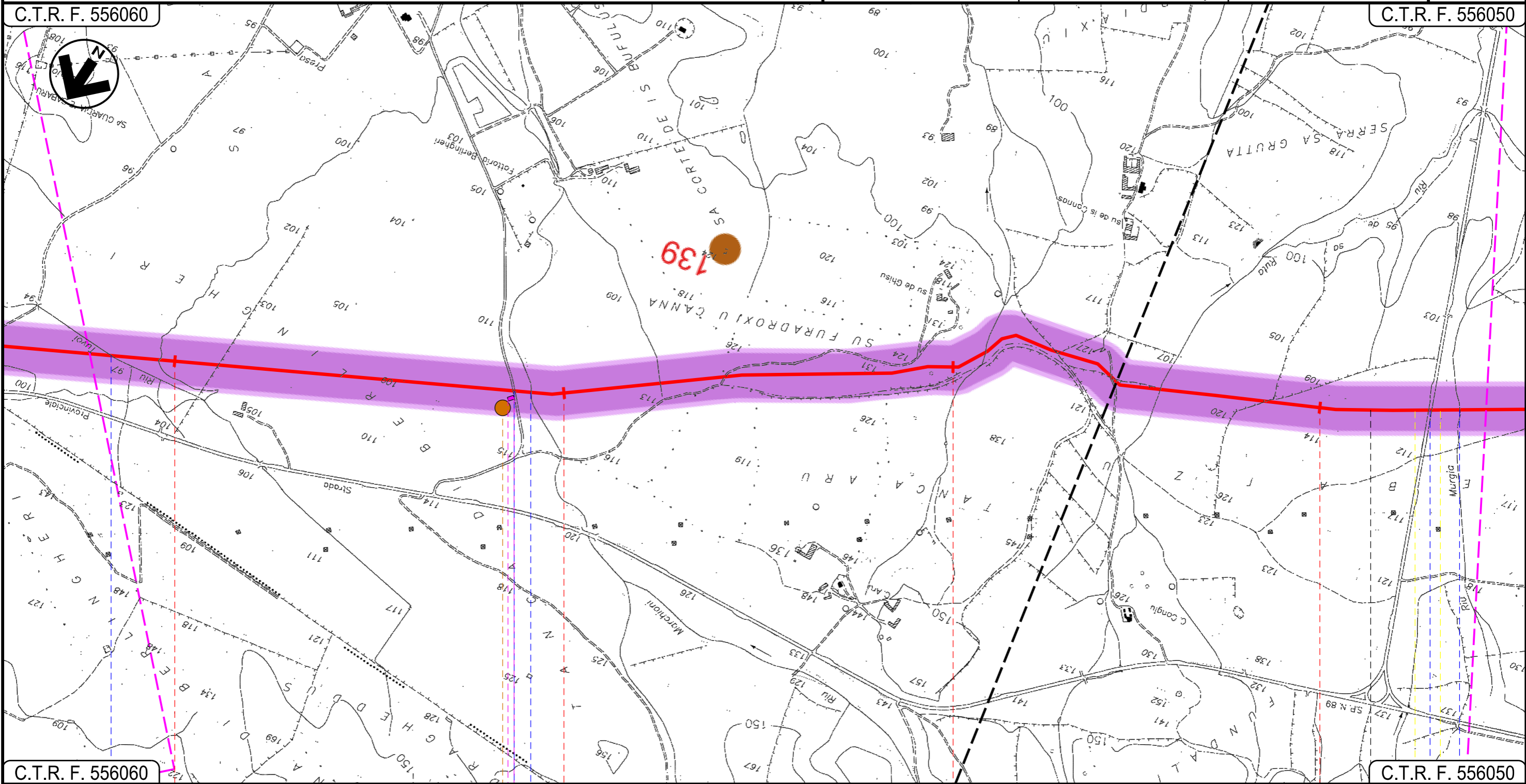
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-202		
			Comm.		

Foglio  
4  
di 14  
Scala  
1:10000

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 Murgia

P2



Progetto:

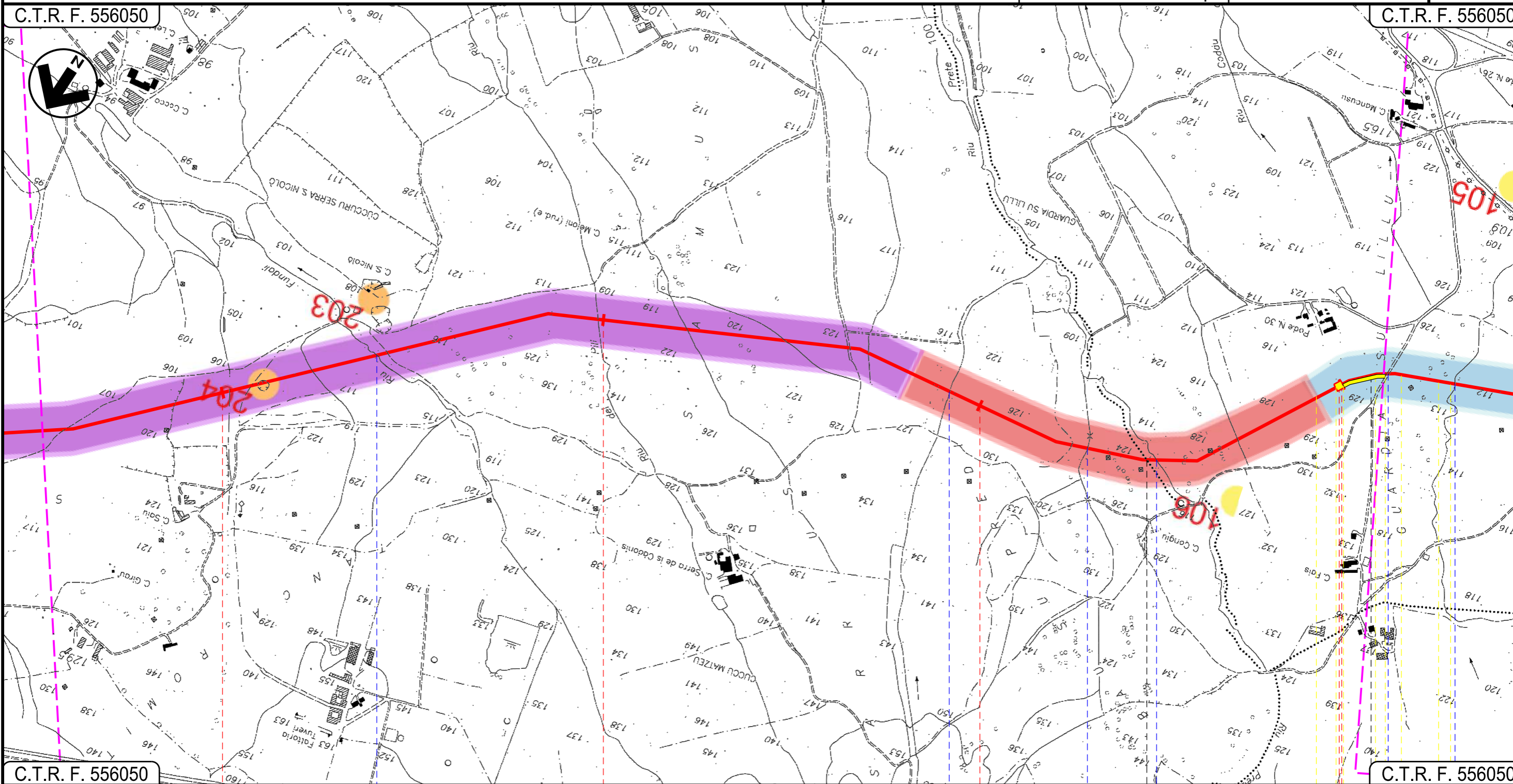
METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET. VALLERMOSA – SULCIS  
DN 400 (16") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	Foglio 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
					PG-ARC-202	Scala 1:10000
					Comm.	

C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050



C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050

SILQUA

SUD SARDEGNA

MUSEI

Riu Fundali

Affluente Riu Prete

Affluente Riu Prete

Riu Prete

Strada Asfaltata

Riu S.Marco

03

04

05

06

07

INTE



Progetto:

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

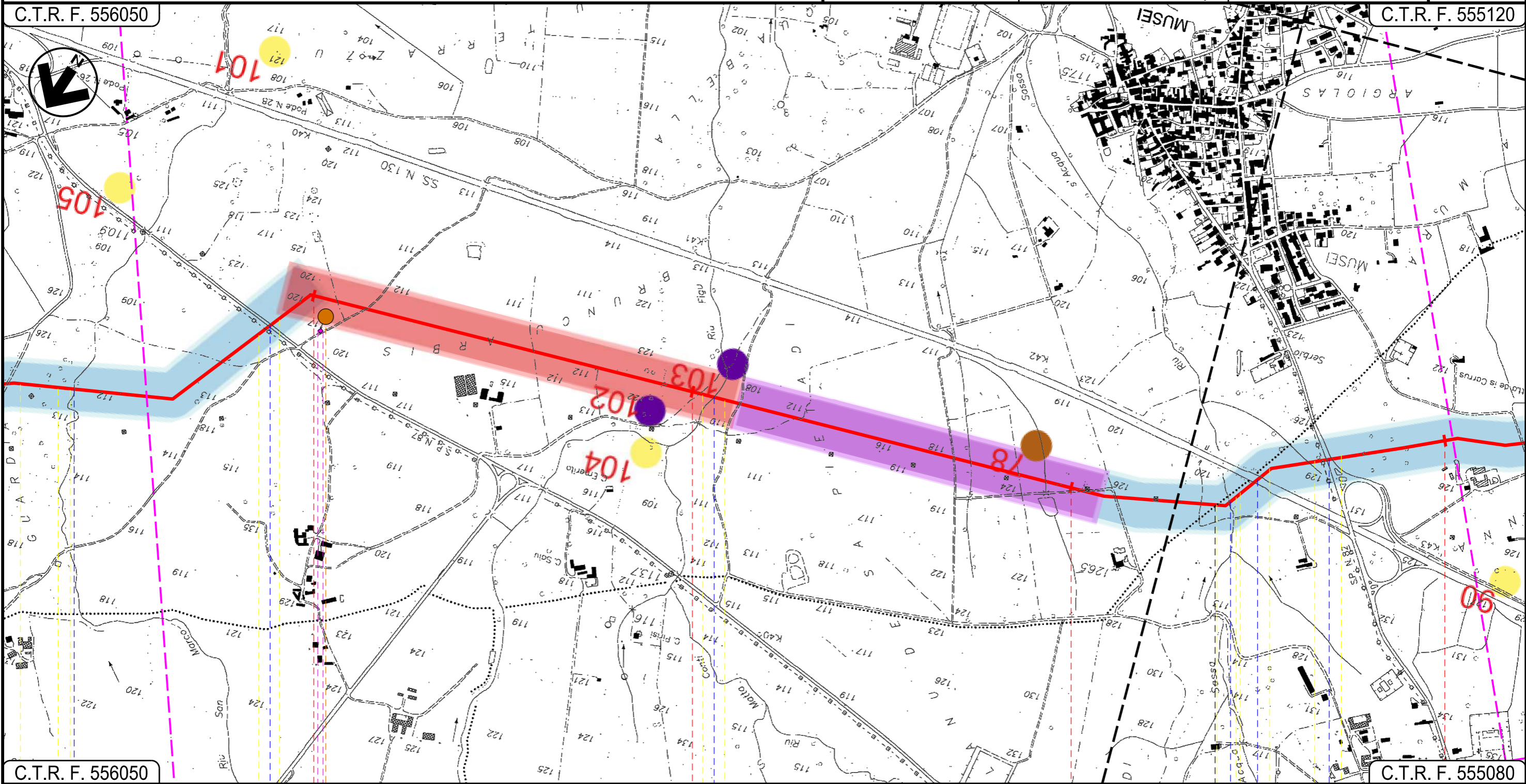
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		
			PG-ARC-202		
			Comm.		

Foglio  
**6**  
di 14  
Scala  
1:10000

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

INTE



Progetto:

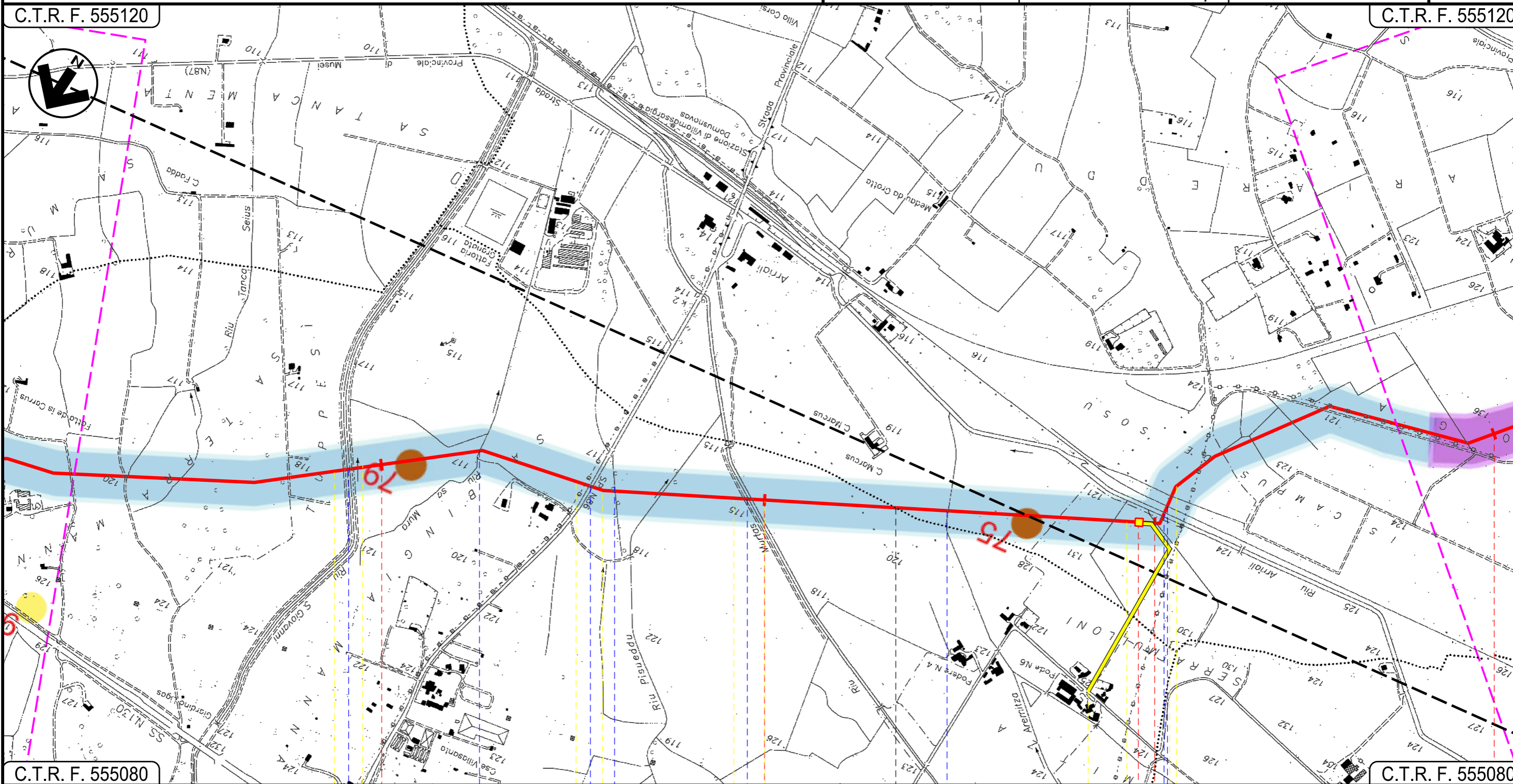
METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET. VALLERMOSA – SULCIS  
DN 400 (16") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	Foglio 7
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
					PG-ARC-202	Scala 1:10000
					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

P.I.L. N 4

Riu San Giovanni — Riu sa Mura — S.P. N. 87 — Riu Pisueddu — Riu Murtas — Riu Aremitta — Riu Arriali — Ferrovia Iglesias-Decimomannu-Cagliari

10

11

INTE  
C. 172500 FrM



Progetto:

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

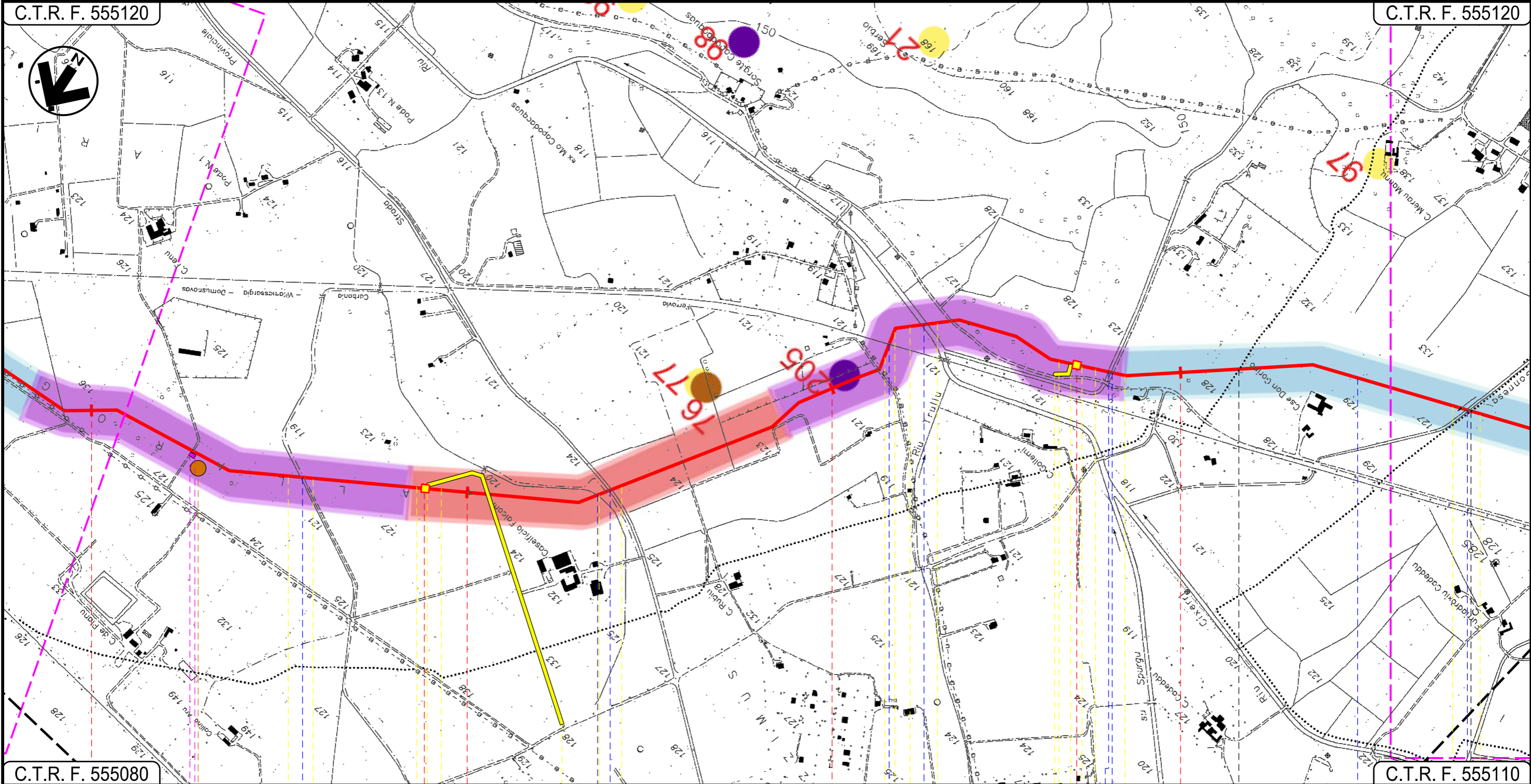
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-202		
			Comm.		

Foglio  
8  
di 14  
Scala  
1:10000

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 555080

C.T.R. F. 555110

22

23

24

25

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

F.S. Carbonia-Iglesias

Riu Cixerri

Fosso con briglie in cls

Strada Comunale

Fosso

Genna Gonnese

P4

12

13

14

INTE



Progetto:

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

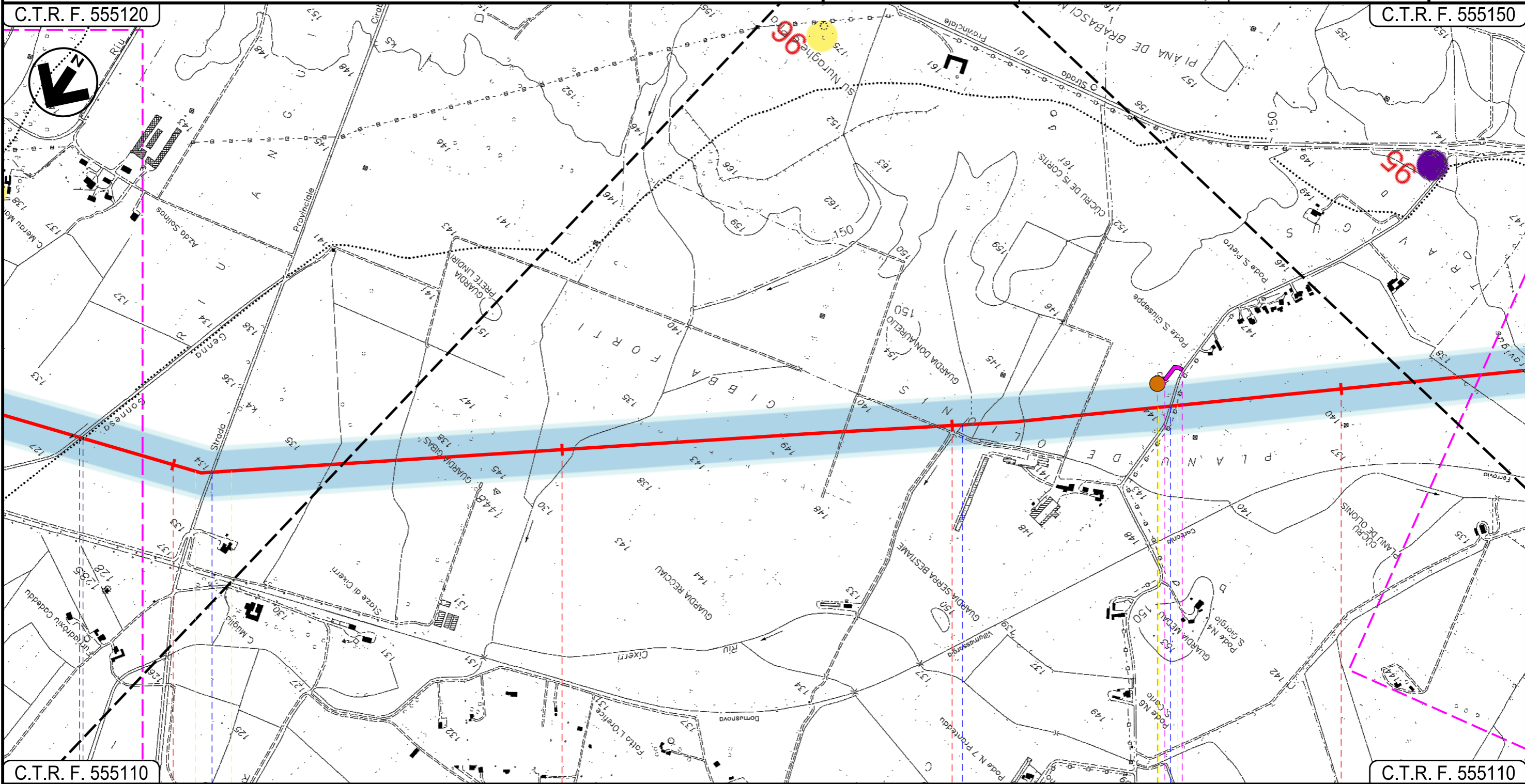
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		<b>PG-ARC-202</b> Comm.

Foglio  
**9**  
di 14  
Scala  
**1:10000**

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555150



C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555110

26

27

28

29

● IGLESIAS

CARBONIA  
SUD SARDEGNA

Genna Gonnese ●

S.P. N. 85 ●

Afluente Riu Cixerri ●

Strada Comune ●

P5

○ 14

INTE



Progetto:

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

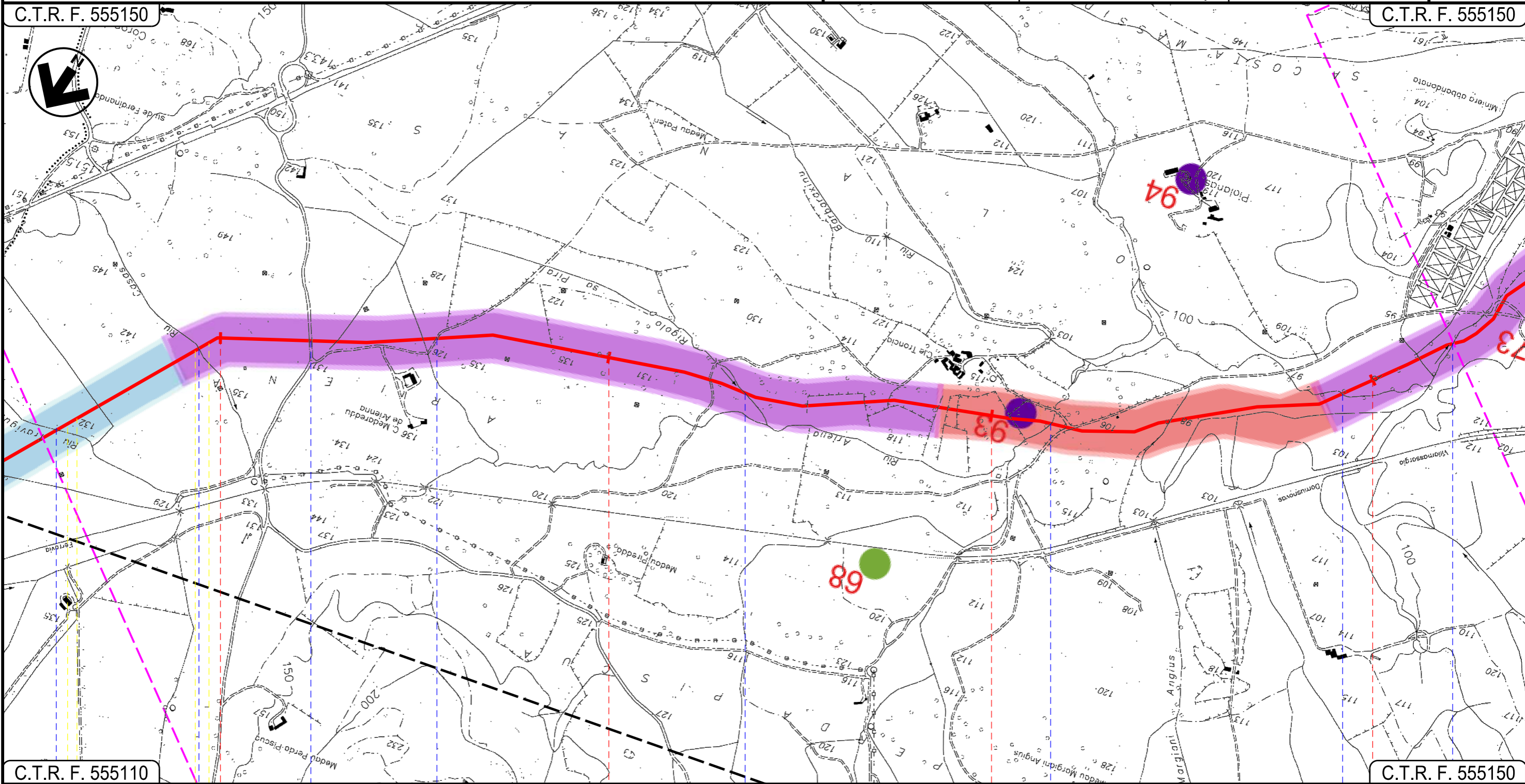
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		
			PG-ARC-202		
			Comm.		

Foglio  
**10**  
di 14  
Scala  
**1:10000**

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555150



C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555150









30

31

32

33

CARBONIA  
SUD SARDEGNA

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

15

16

17

INTE  
C. 172500 FrM



Progetto:

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

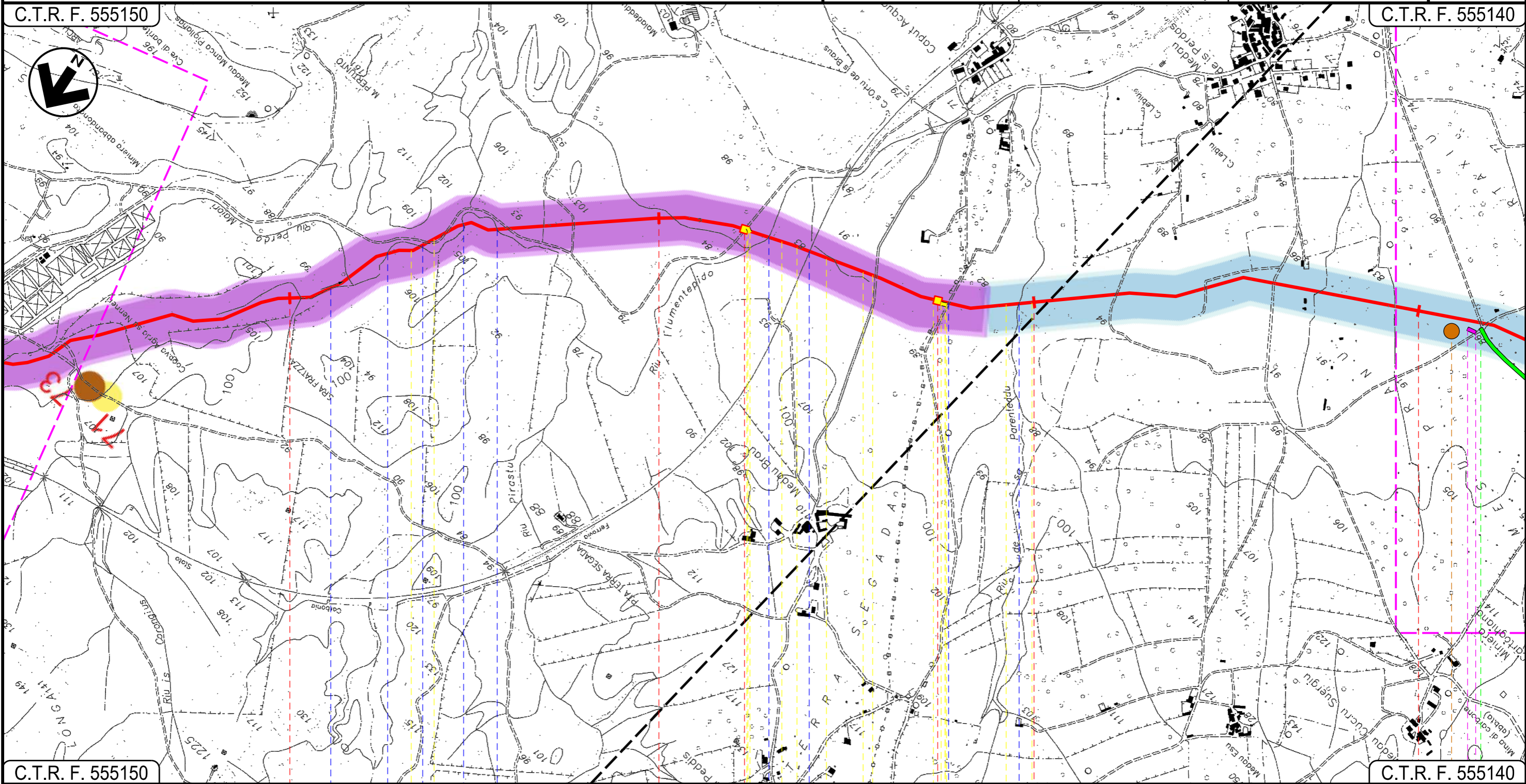
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-202		
			Comm.		

Foglio  
**11**  
di 14  
Scala  
**1:10000**

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. Carbonia-Villamassargia    Str. Bianca    Riu de Porentedu

P6

18

19

INTE



Progetto:

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

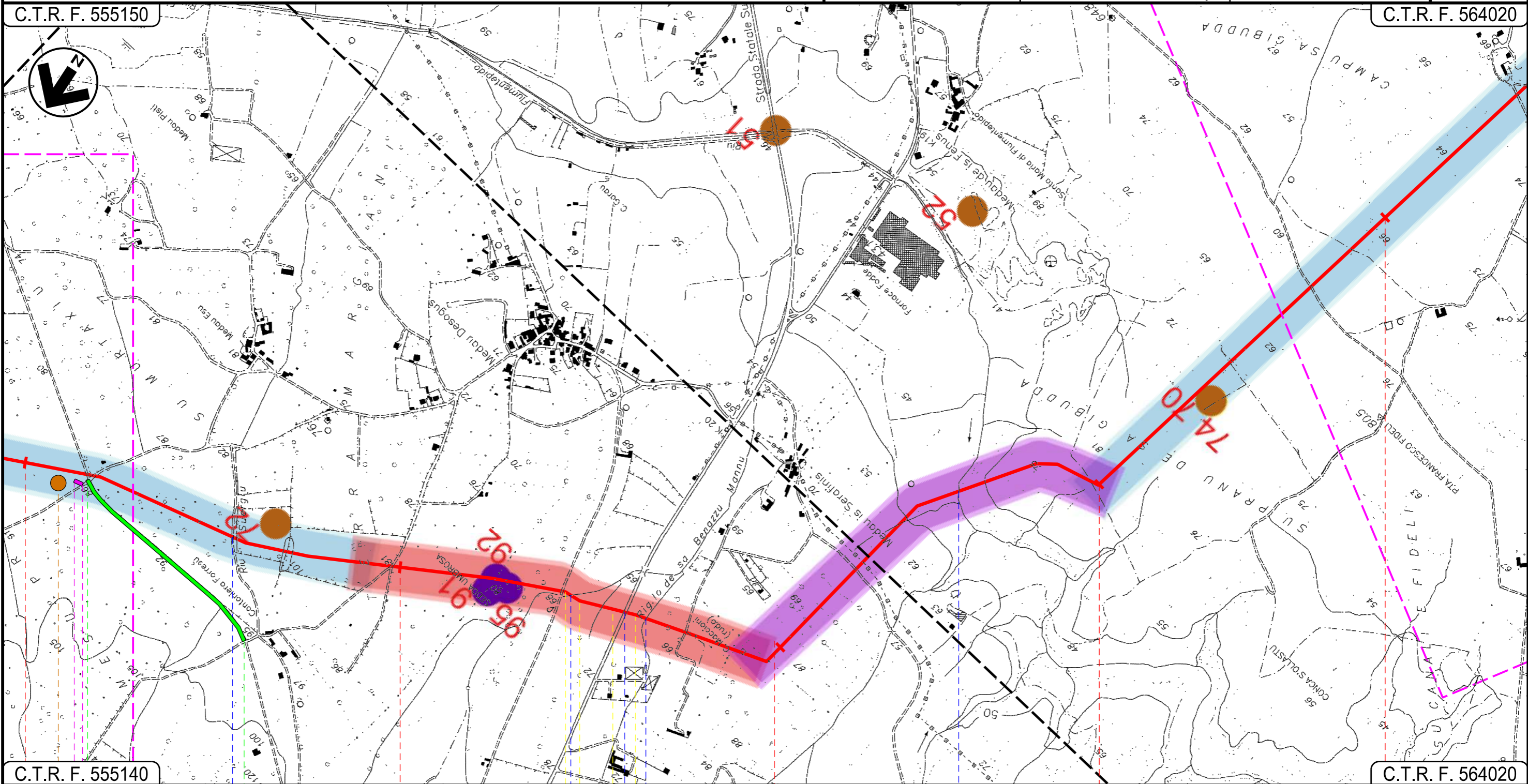
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b> Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-202		
			Comm.		

Foglio  
12  
di 14  
Scala  
1:10000

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 564020



C.T.R. F. 555140

C.T.R. F. 564020

37 38 39 40 41

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:

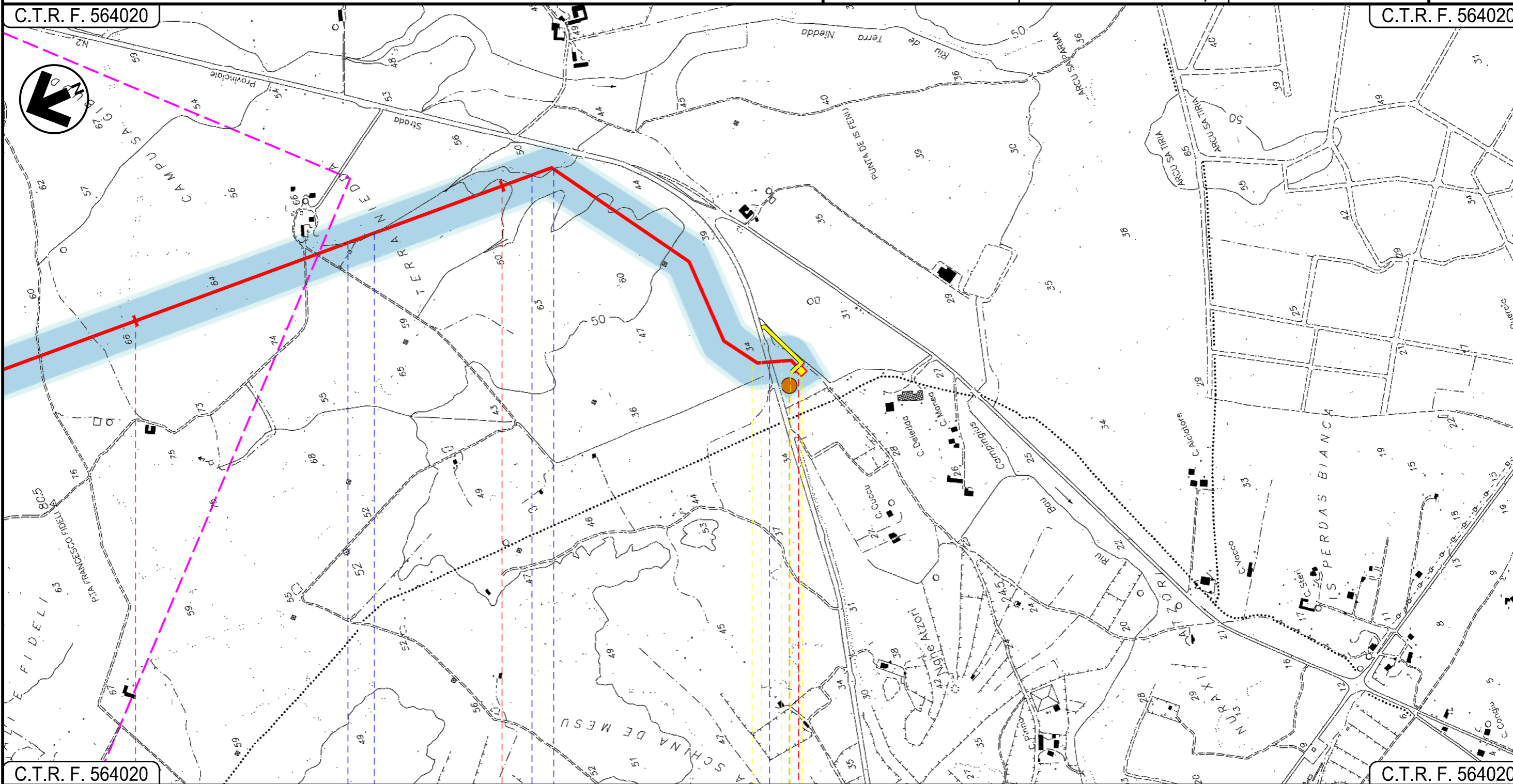
METANIZZAZIONE SARDEGNA  
MET. VALLERMOSA – SULCIS  
DN 400 (16") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	Foglio <b>13</b> di 14
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-ARC-202	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		Comm.	

C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020



C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020

41

42

42+950

CARBONIA

SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N.9

Fosso

Fosso

S.P. N. 2

P7

22



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

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO







0	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-586 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-ARC-202 Comm.

Foglio  
**14**  
 di 14  
 Scala  
**1:10000**

LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  Metanodotto in progetto         |  Età medievale                  |
|  Viste                           |  Età non definita               |
|  Limiti amministrativi comunali  |  Età preistorica e protostorica |
|  Basso rischio archeologico      |  Età punica                     |
|  Medio rischio archeologico      |  Età romana                     |
|  Alto rischio archeologico       |  Età storica                    |
|  Altissimo rischio archeologico |   |

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera 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  STRADE PROVVISORIE 
Piazzole	N. PIAZ.  Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA 
Opere civili	TRASVERSALI  LONGITUDINALI 