


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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA						
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
			PROGETTISTA  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-ARC-201			Fg. 1 di 14								
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>			0					
0											
METANODOTTO: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. VALLERMOSA - SULCIS DN 400 (16") DP 75 bar			Scala 1:10000								
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA			Sostituisce il Sostituito dal								

Progetto:

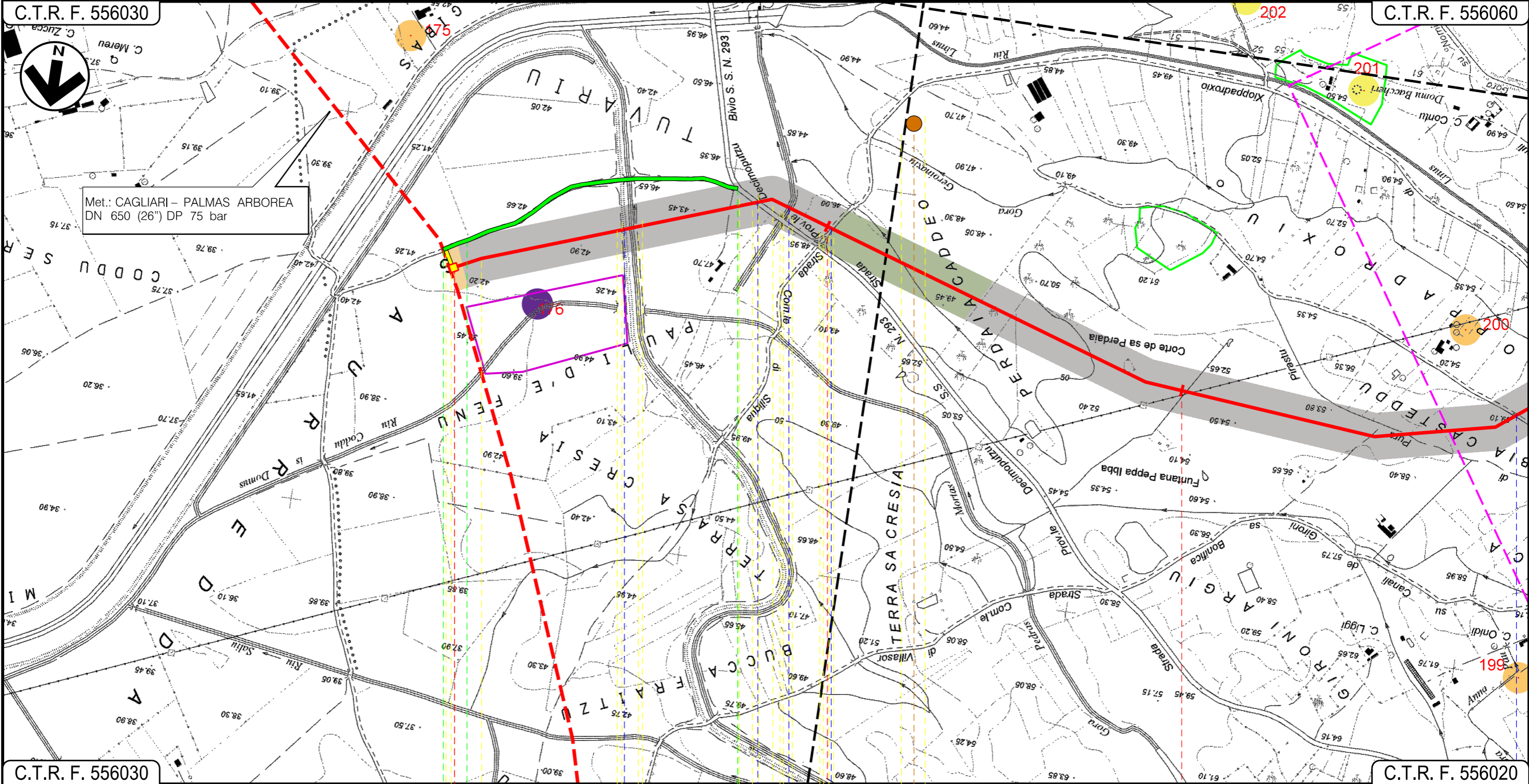
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOUSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
			 			PG-ARC-201
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Scala 1:10000

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556060








Met.: CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556020

VALLERMOUSA
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. N.1

-  Canale
-  S.P. N. 3
-  Canale
-  Strada Comunale di Siliqua
-  Strada Com.le Xioppadoxio

P1

Progetto:

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

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO

Foglio
3
di 14
Scala
1:10000



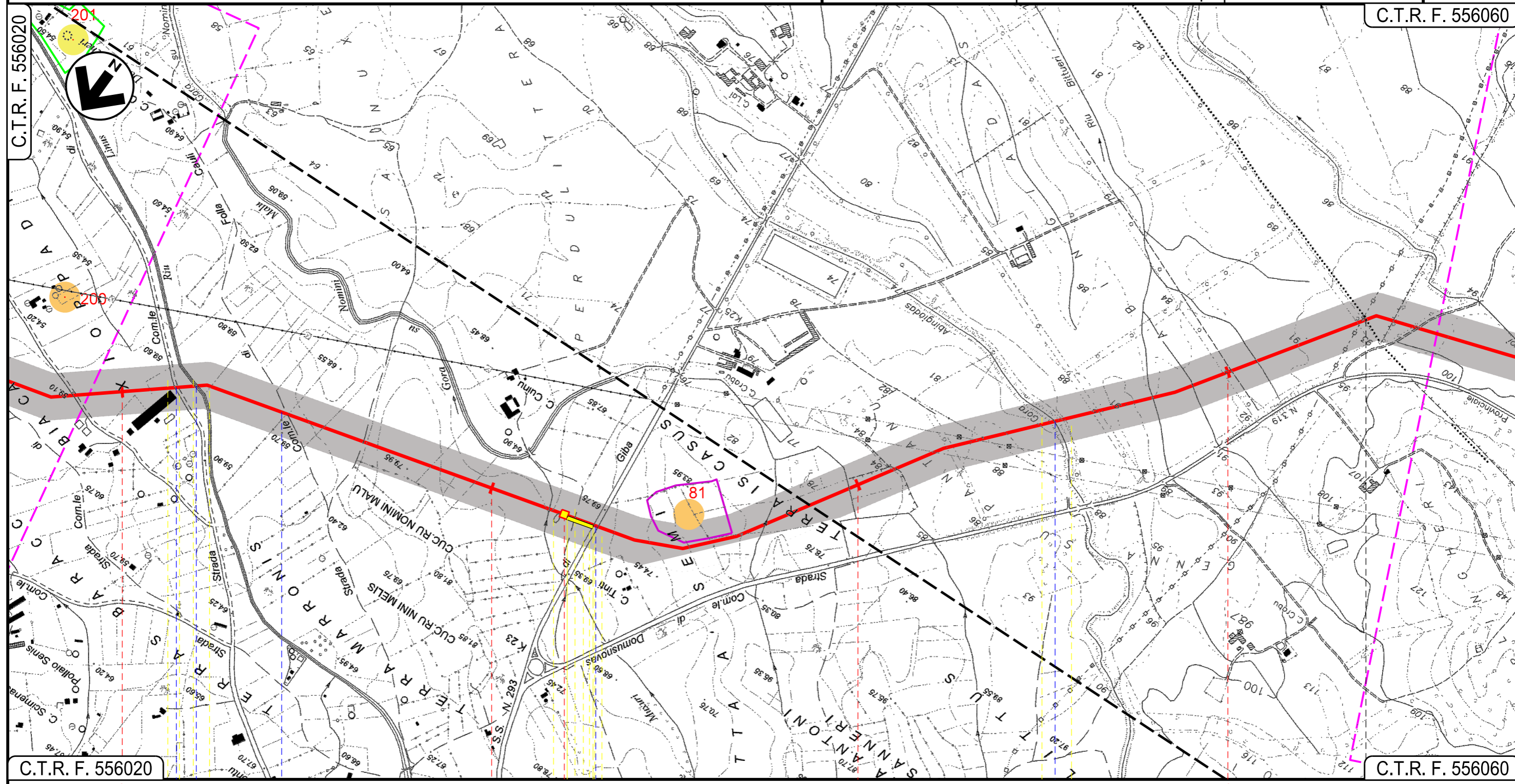
TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-ARC-201

Comm.

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

C.T.R. F. 556060



C.T.R. F. 556020

C.T.R. F. 556060

VALLERMOZA
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 Abingadas



INTE

Progetto:

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

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
4
di 14
Scala
1:10000

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA



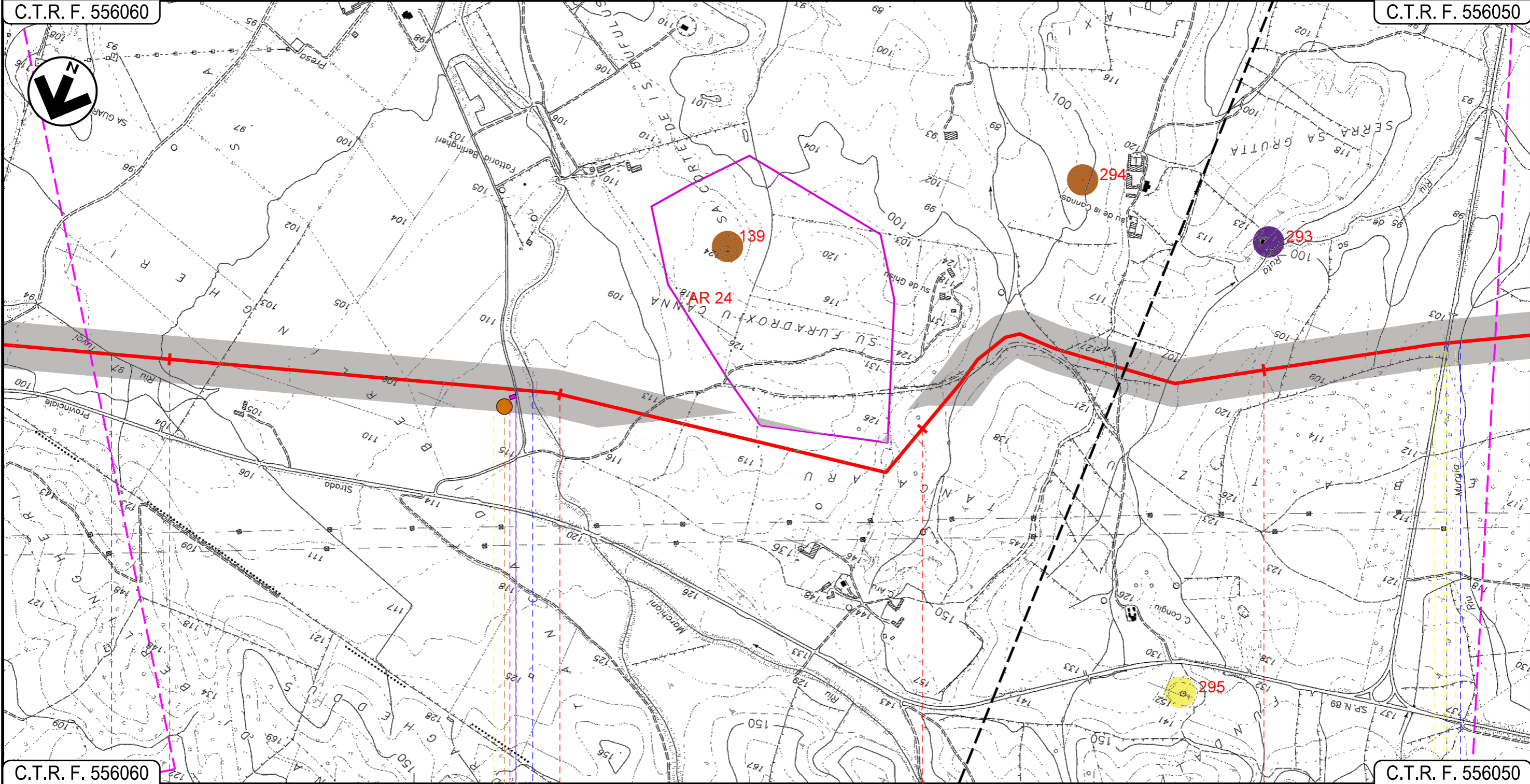
TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-ARC-201

Comm.

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:

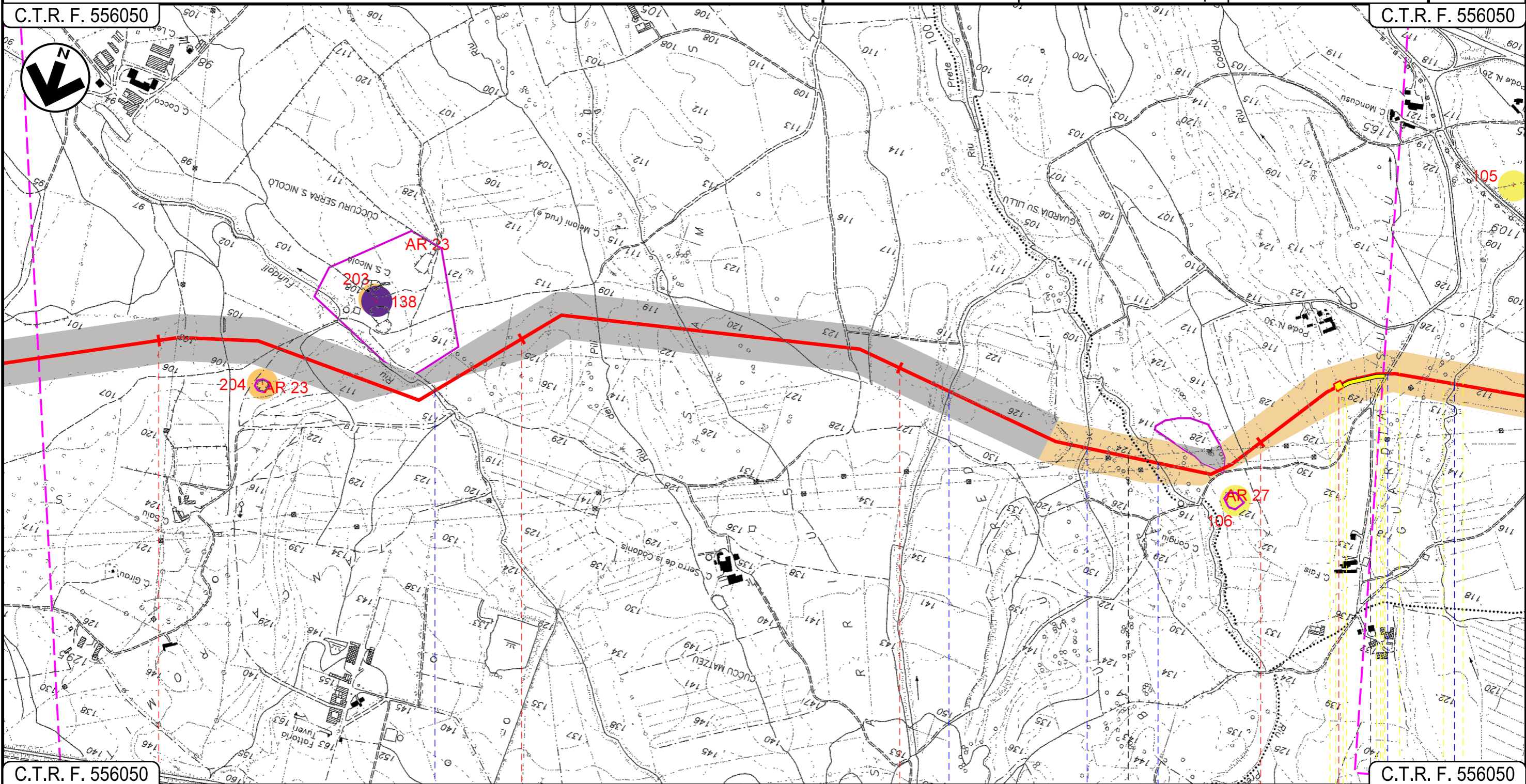
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 5 di 14
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-ARC-201	Comm.
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.						

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

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

MUSEI

SUD SARDEGNA

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 DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219		
			TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-201		
			Comm.		
			Scala 1:10000		

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

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

C. 172500 FrM

Progetto:

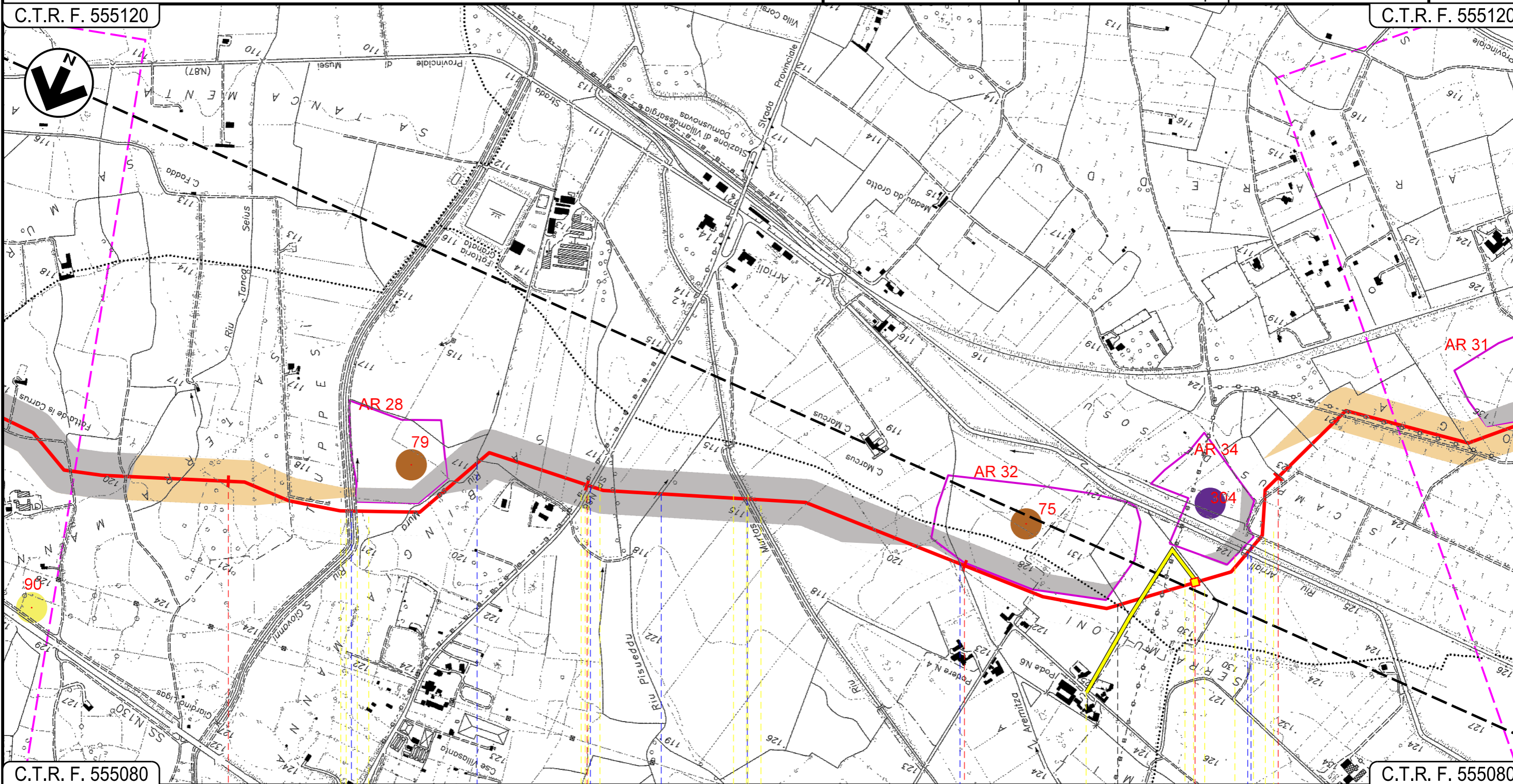
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 7 di 14
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-ARC-201	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219 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

SUD SARDEGNA

VILLAMASSARGIA

Riu San Giovanni

Riu sa Mura

S.P. N. 87

Riu Piseddu

Riu Murtas

Riu Aremitta

Riu Arrioli

Ferrovia Iglesias-Decimomannu-Cagliari

P.I.L. N 4

10

11

Progetto:

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

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
8
di 14
Scala
1:10000

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA



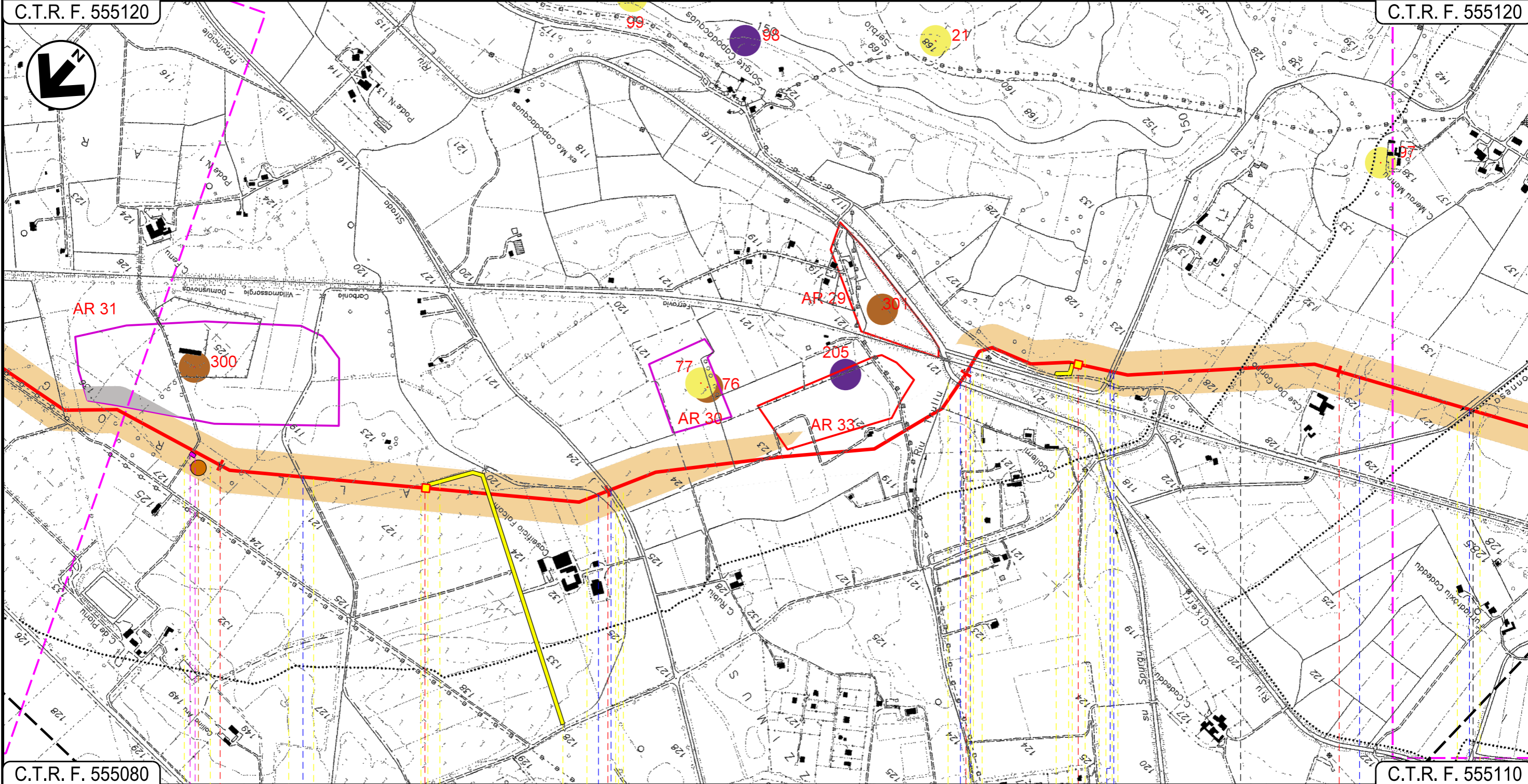
PG-ARC-201

Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219
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. 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

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 DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
9
di 14
Scala
1:10000



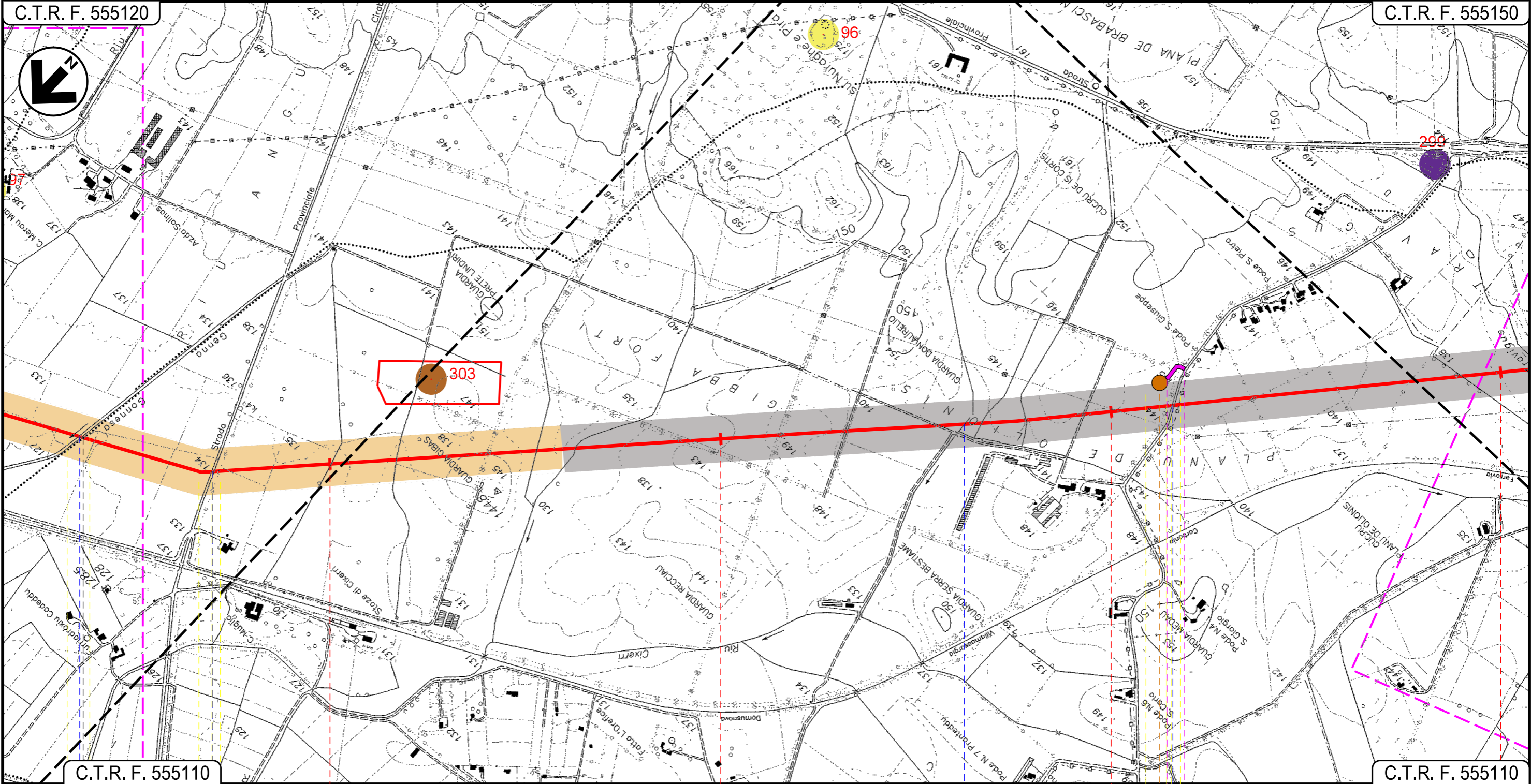
TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-ARC-201

Comm.

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555150



27 28 29 30

● IGLESIAS	CARBONIA		
SUD SARDEGNA			
Genna Gonnosa ●	S.P. N. 85 ●	Affluente Riu Cixerri ●	Strada Comunale ●
			P5

14

I
N
T
E

Progetto:

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

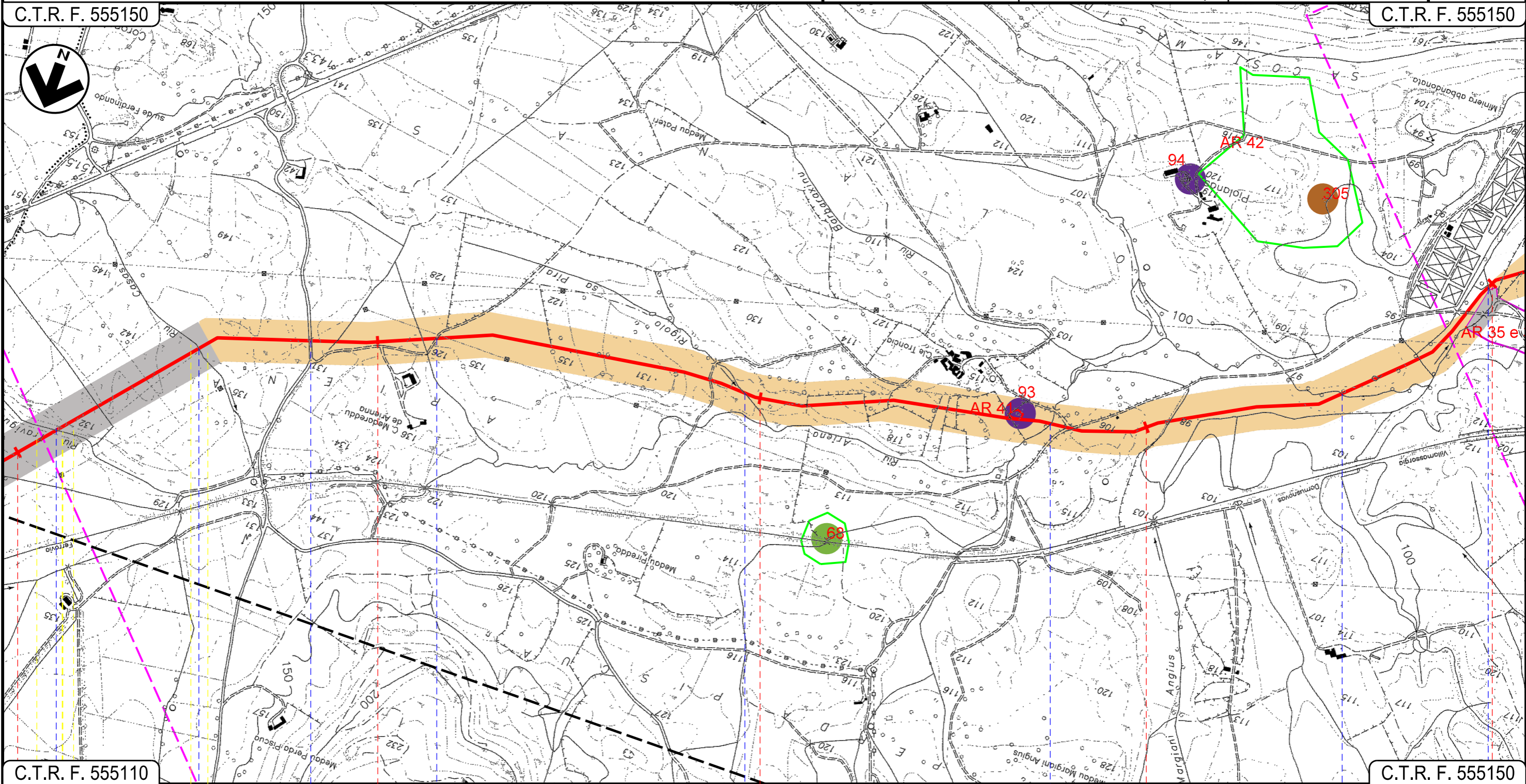
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
				PG-ARC-201	
				Comm.	

Foglio
10
di 14
Scala
1:10000

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555150

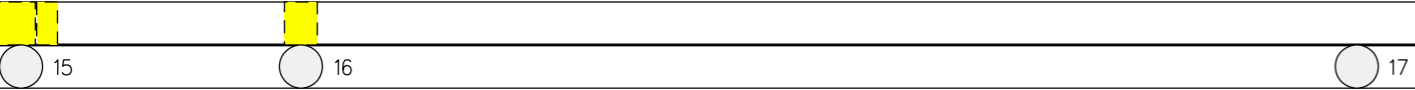


C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555150

CARBONIA
SUD SARDEGNA





Progetto:

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

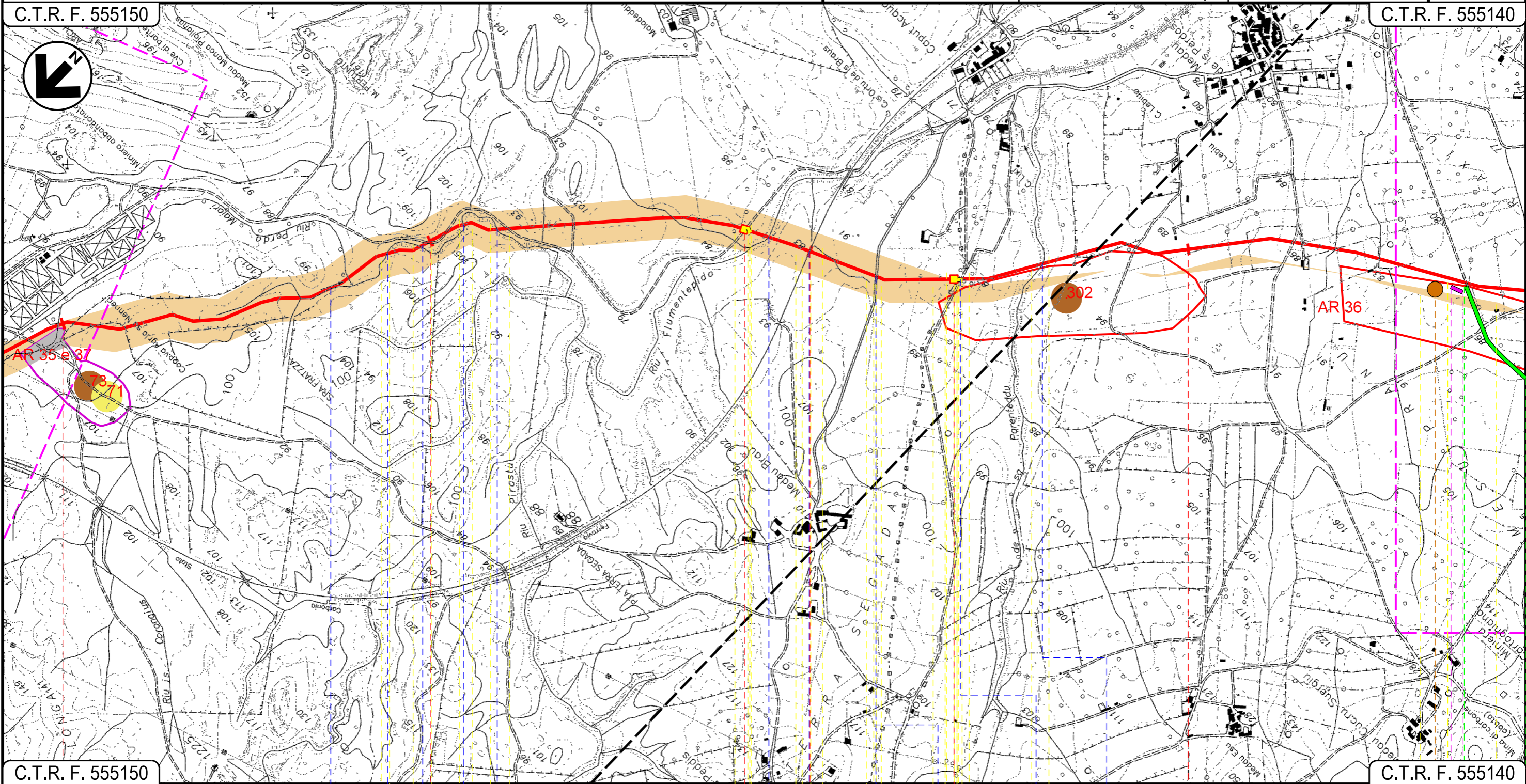
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-201		
			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 • Rio Flumentepido • F.S. Carbonia-Villamassargia • Strada sterrata • Str. Bianco • Rio de Porenteddu

P6

18

19

Progetto:

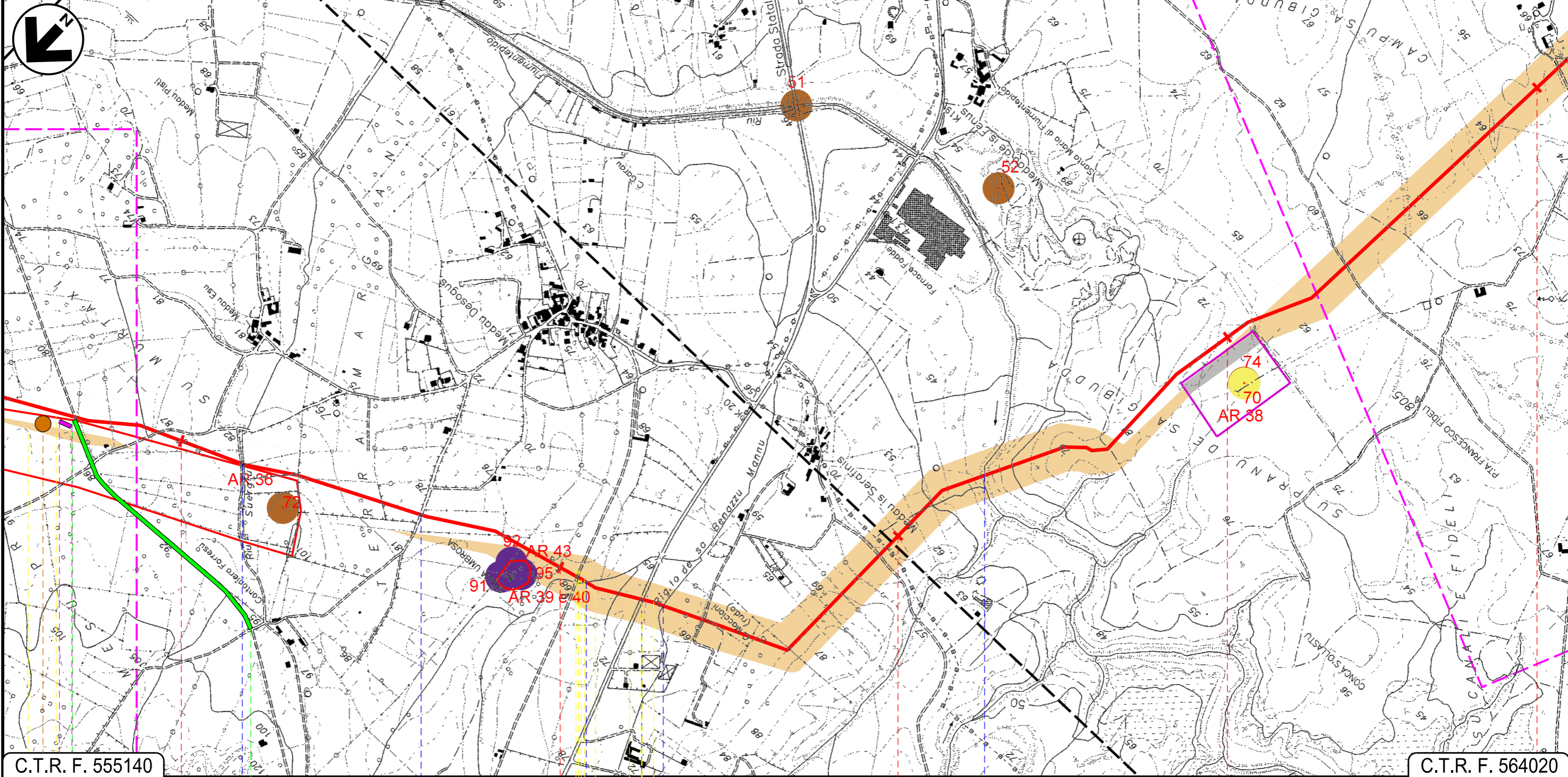
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-219 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-ARC-201					Foglio 12 di 14
Comm.					Scala 1:10000

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 564020



C.T.R. F. 555140

C.T.R. F. 564020

CARBONIA
SUD SARDEGNA

P6

20

21

INTE

Progetto:

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

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
13
di 14
Scala
1:10000

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA



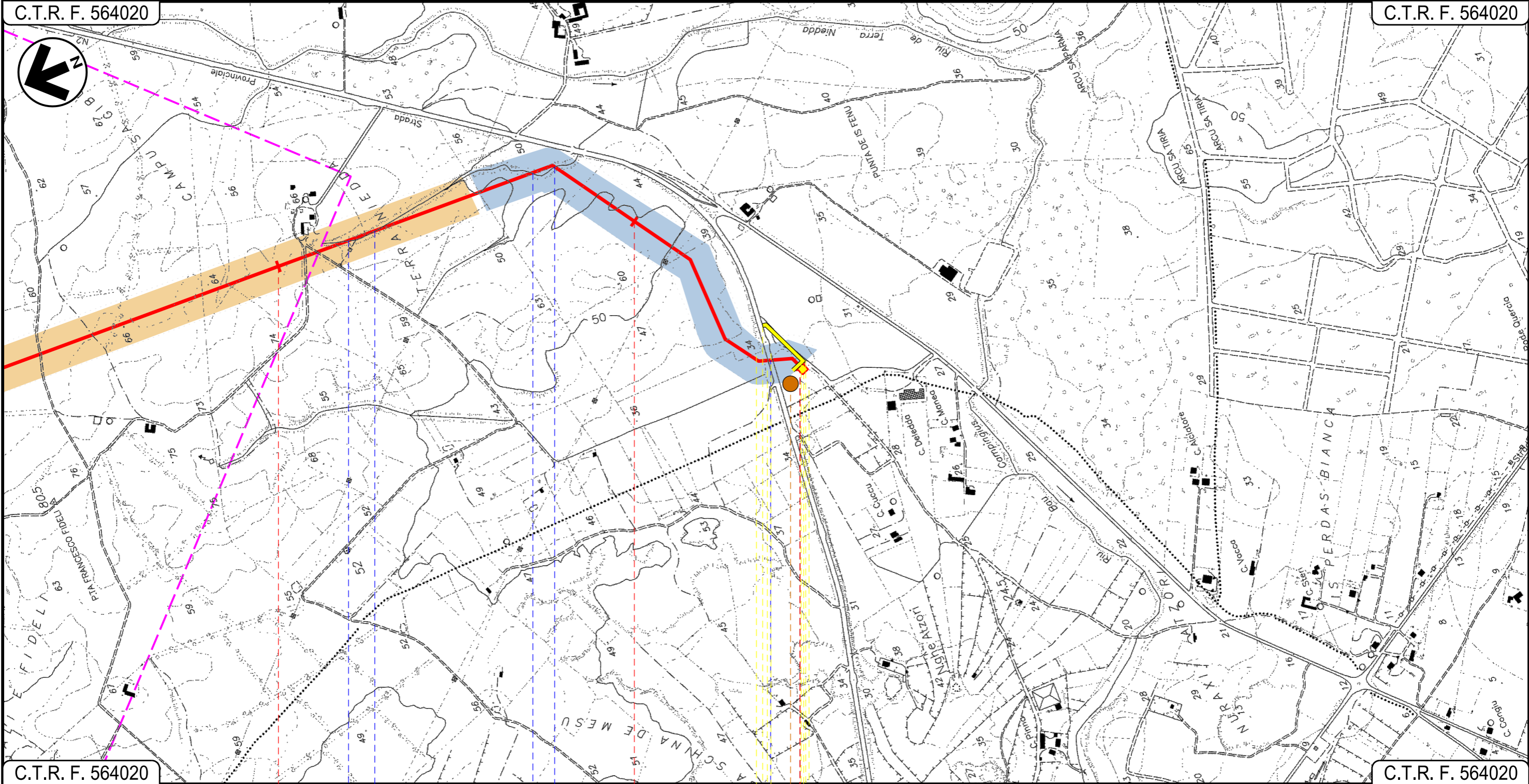
TechnipFMC
Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-219
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-ARC-201

Comm.

C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020



C.T.R. F. 564020

C.T.R. F. 564020

42

43

43+610

CARBONIA

SUD SARDEGNA

P.I.D.I.N.9

Fosso

Fosso

S.P.N. 2





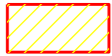





P7

22










01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-ARC-201		
			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





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

LEGENDA AREALI

-  Perimetri tutela PUC
-  Area di rispetto PUC
-  Perimetro di ricognizione siti selezionati
-  Vincolo ministeriale
-  Areale siti da ricognizione

LEGENDA VISIBILITA'

-  Visibilita' nulla
-  Visibilita' bassa
-  Visibilita' media
-  Visibilita' alta

SITI ARCHEOLOGICI (posizione non georeferenziata)

-  Eta' medioevale
-  Eta' non definita
-  Eta' preistorica e protostorica
-  Eta' punica
-  Eta' romana
-  Eta' storica

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
Piazzole	N. PIAZ.	Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI