

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G. CANNITO	V.FORLIVESI O. CORDA						
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-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.								
Dis. PG-ARC-401 Fg. 1 di 8			Comm.								
METANODOTTO: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER CAPOTERRA-SARROCH DN 150 (6") DP 75 bar			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			0	1	2			
0	1	2									
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA			Scala 1:10000 Sostituisce il Sostituito dal								

Progetto:

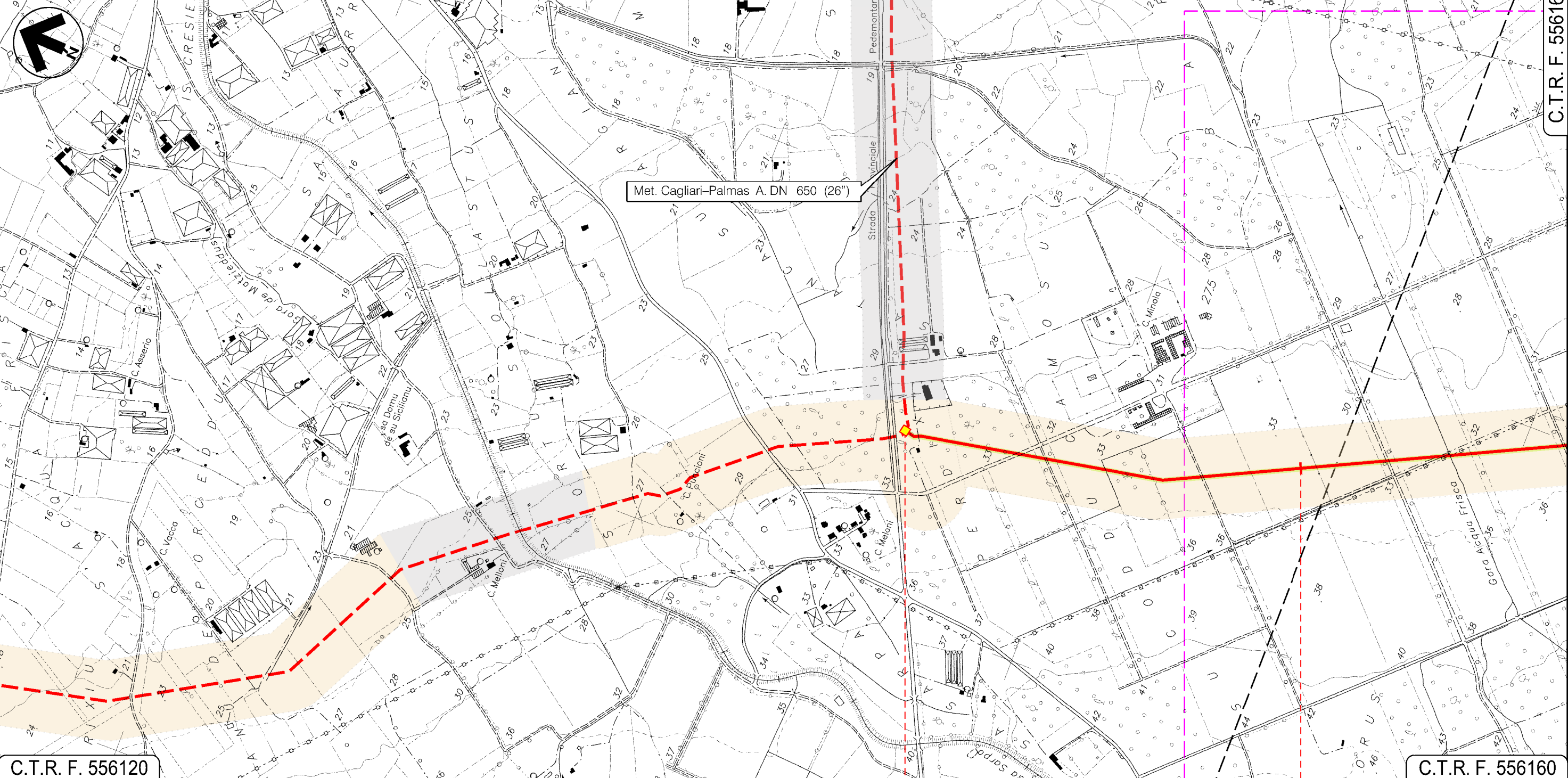
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

02	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA	
01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-ARC-401	
					Comm.	

Foglio
2
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556120



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160

In prog. su Met. Cagliari - Palmas A. P.I.D.I. N 3

UTA
CAGLIARI

Progetto:

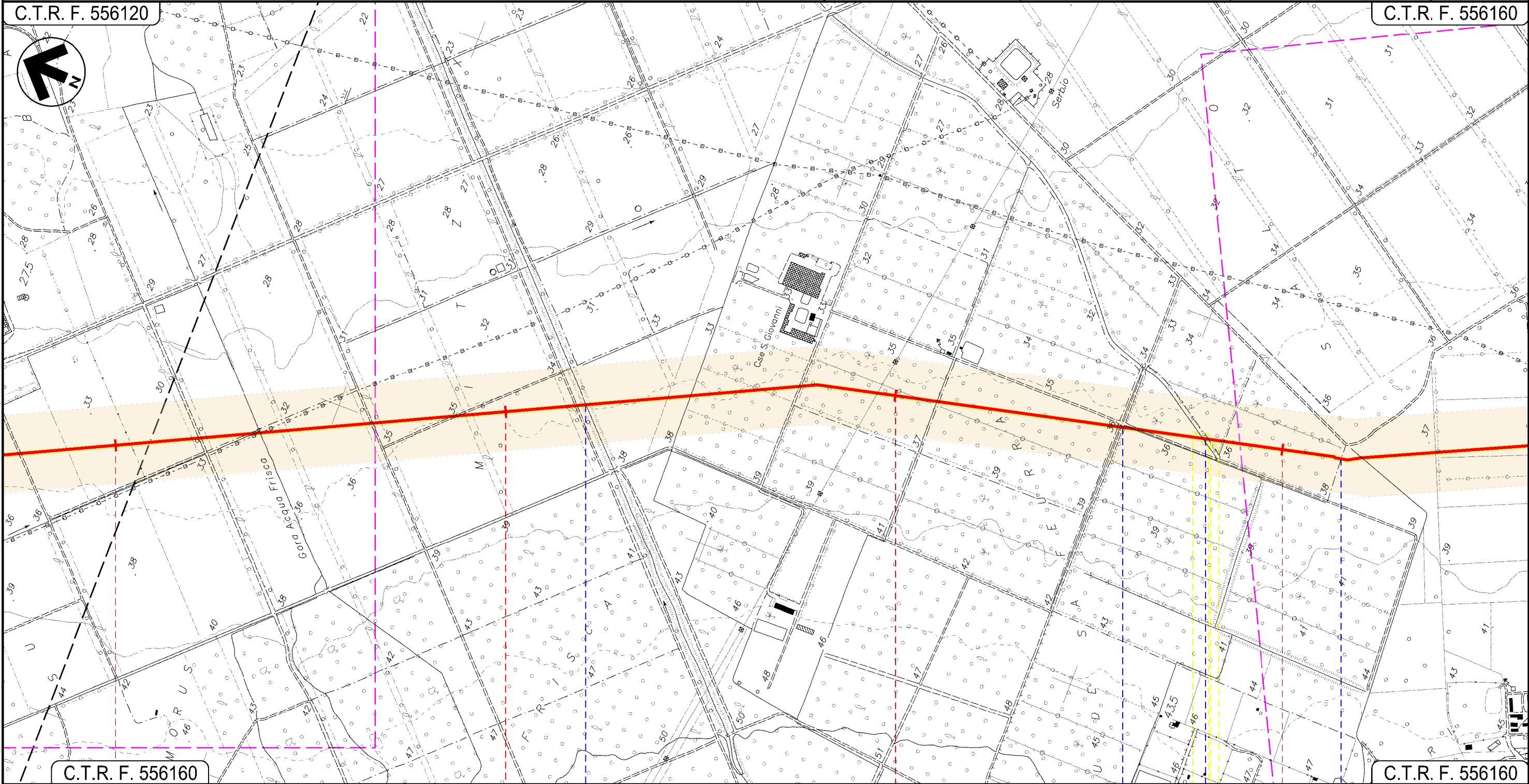
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

02	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 3 di 8	
01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-ARC-401	
		Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.		Scala 1:10000	

C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160



C.T.R. F. 556160

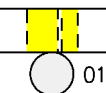
C.T.R. F. 556160

UTA
CAGLIARI

● Riu s'Isca Arcosu

● Strada Serrata ● Canale in cls ●

● Strada Serrata ●



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA - SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G.CANNITO	V.FORLIVESTI O.CORDA	Foglio 4 di 8	
01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-ARC-401	
		Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.			
						Scala 1:10000	

C.T.R. F. 556160



C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 565040

UTA
CAGLIARI

Strada Sterrata

Fosso

S.P. n.1

Strada Serrata

Riu Santo Lucia

Progetto:

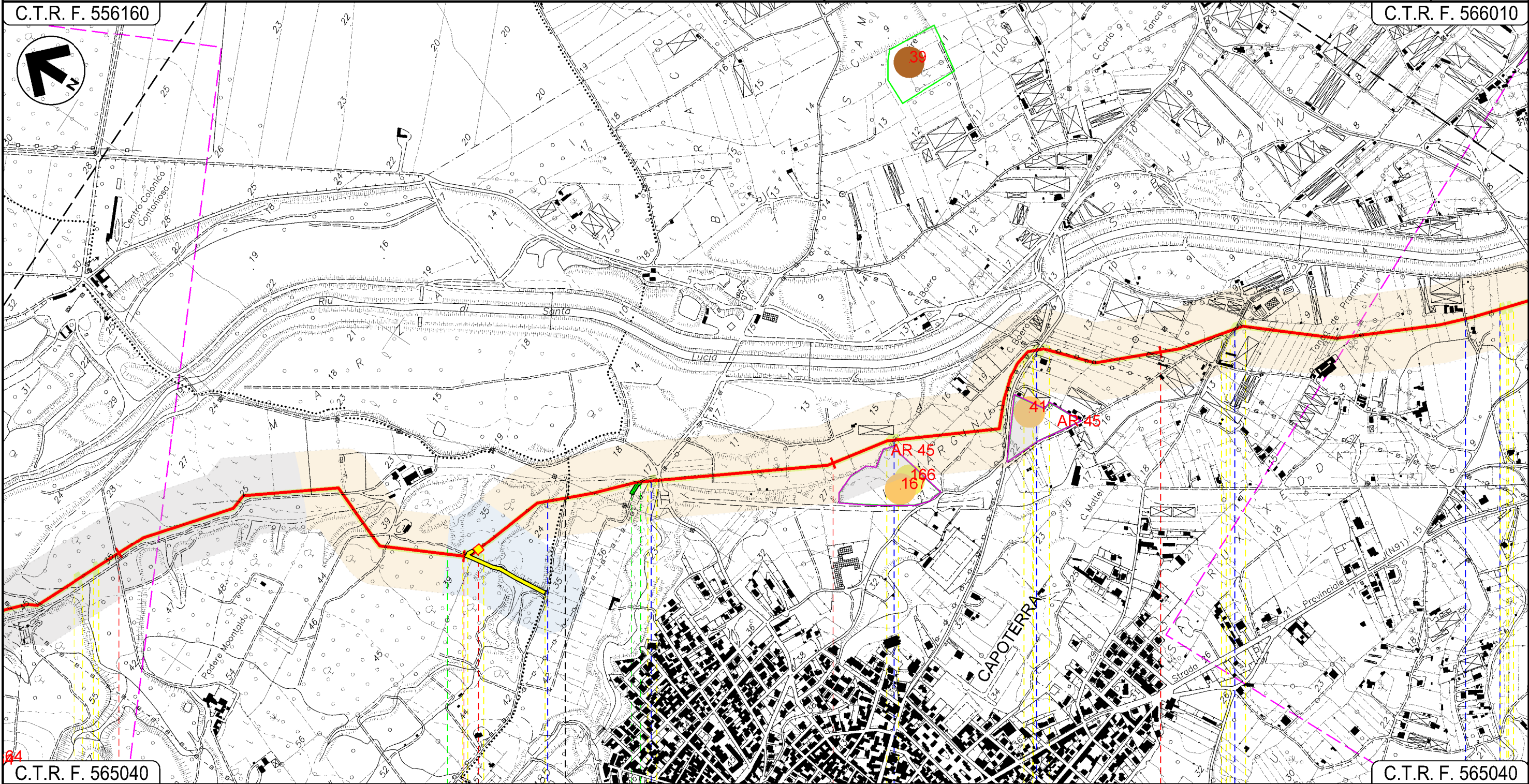
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio
01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
 			PG-ARC-401			Scala
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.

C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 566010



C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 565040

8

9

10

11

UTA

CAGLIARI

CAPOTERRA

P.I.D.I. n. 1

Fosso

Fosso

Fosso

Via Trento

Strada Asfaltata

Strada Asfaltata

Canale

02

03

04

Progetto:

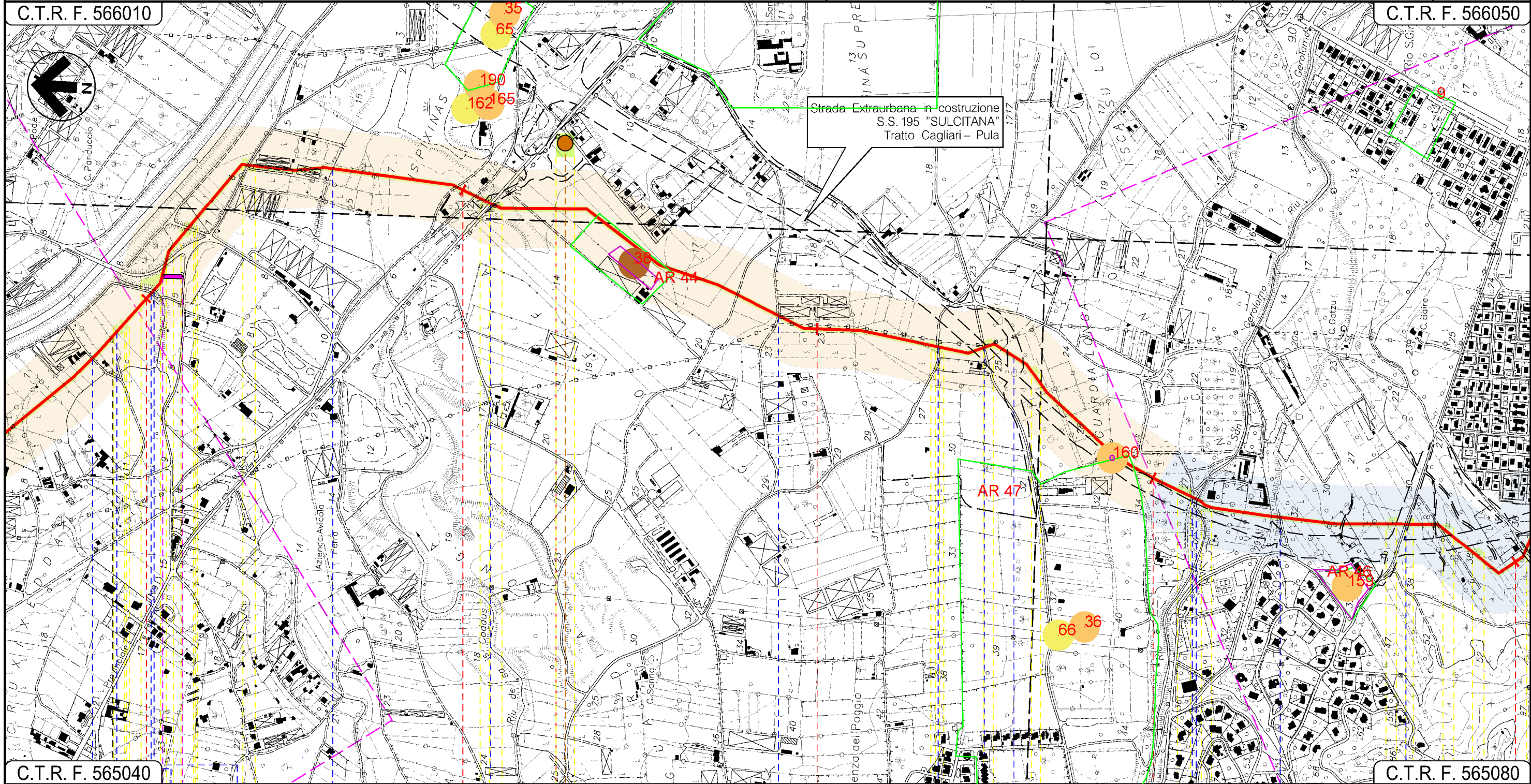
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA - SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 6 di 8	
01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-ARC-401	
		Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.		Scala 1:10000	

C.T.R. F. 566010

C.T.R. F. 566050



C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 565080

CAPOTERRA
CAGLIARI

P1



04 05

06

Progetto:

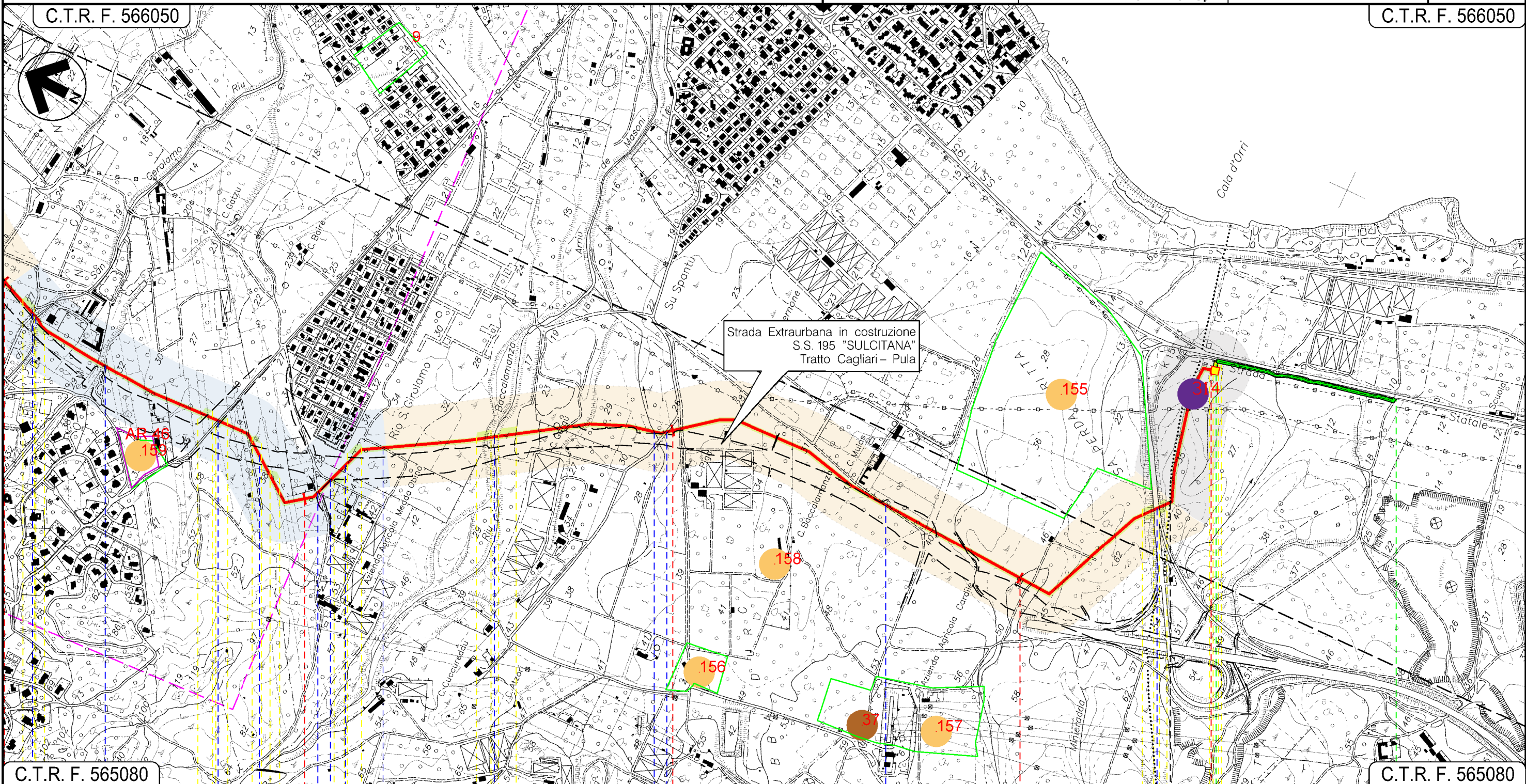
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA - SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 7 di 8	
01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA		
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-ARC-401	
		Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.		Scala 1:10000	

C.T.R. F. 566050

C.T.R. F. 566050

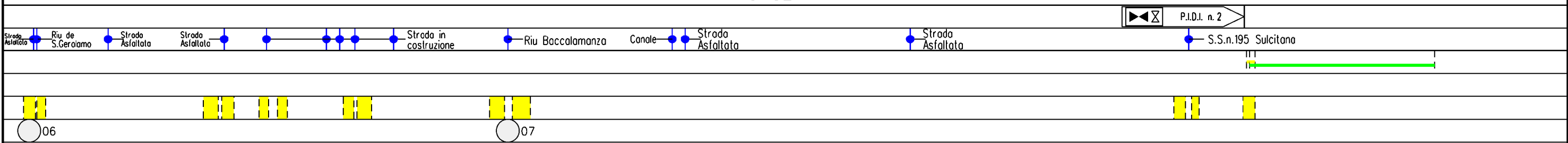


C.T.R. F. 565080

C.T.R. F. 565080

15 16 17 18 18+855

CAPOTERRA CAGLIARI SARROCH



Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
 DN 150 (6") DP 75 bar












CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	O.SODDU	G.CANNITO	V.FORLIVESI O.CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-ARC-401
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-465 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.










Foglio
 8
 di 8
 Scala
 1:10000

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
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  Punto di ripresa fotografico e numerazione
-  Limite sovrapposizione fogli
-  Aree occupazione lavori





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 tutela 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