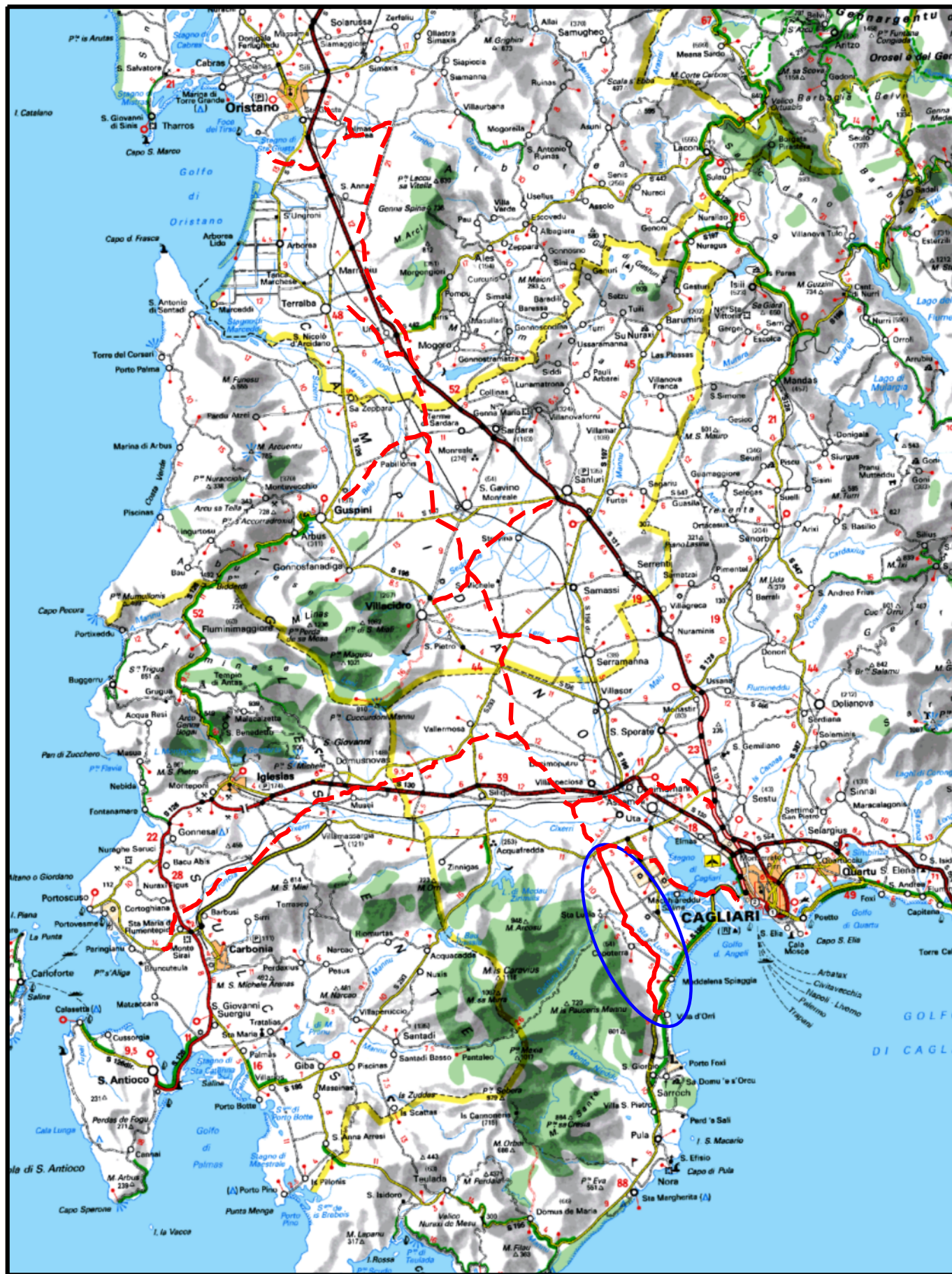


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.




COROGRAFIA Scala 1:500.000

00	20032019	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA  Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-50 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-SN-411 Fg. 1 di 8	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER CAPOTERRA-SARROCH DN 150 (6") DP 75 bar			Comm.		
			INDICE		
			Scala 1:10000		
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE			Sostituisce il Sostituito dal		

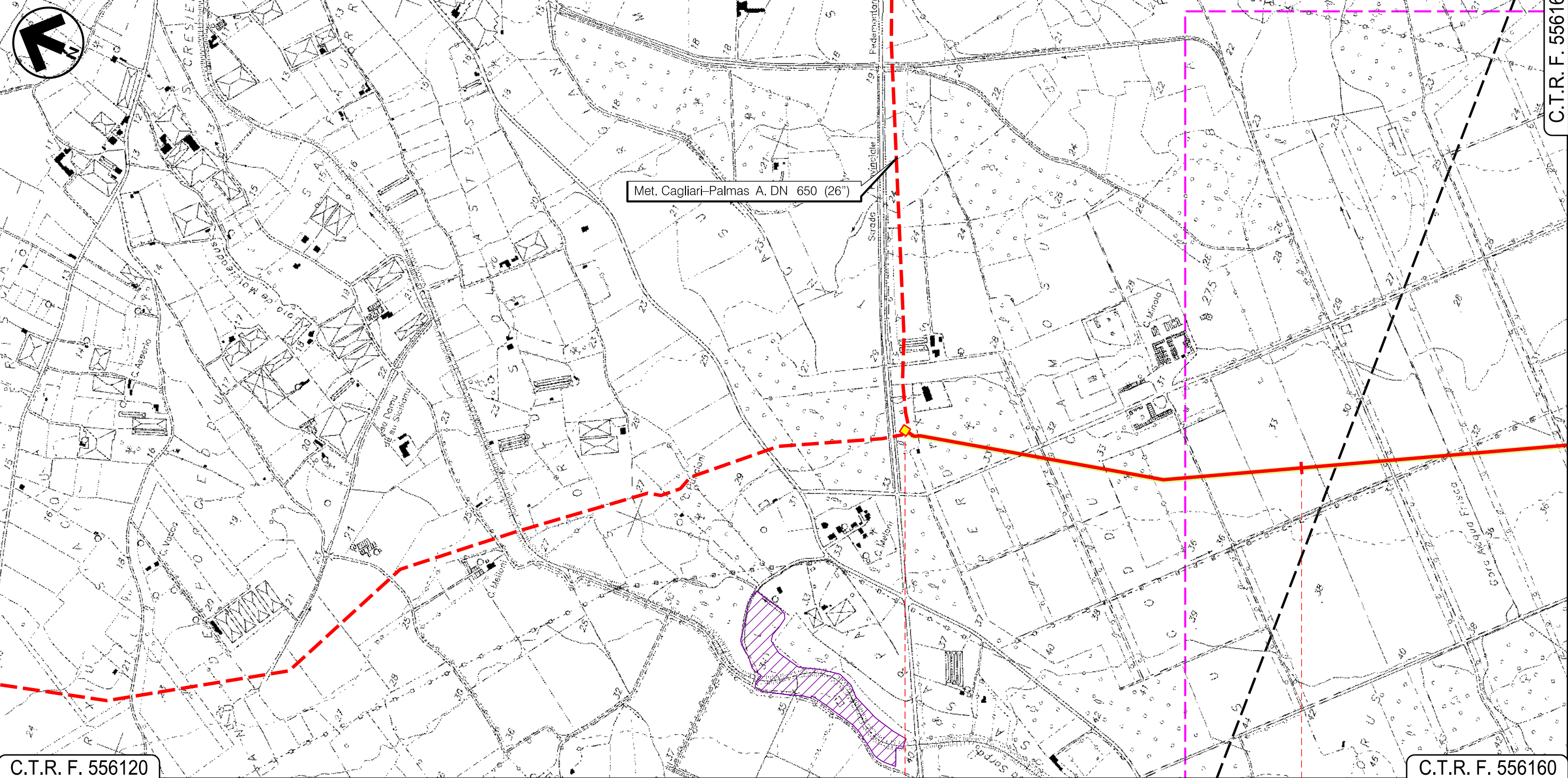
Progetto:

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

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVEST O.CORDA	Foglio 2
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
						PG-SN-411
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-50 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Scala 1:10000
						Comm.


C.T.R. F. 556120



Met. Cagliari-Palmas A. DN 650 (26")

C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160

0	1	UTA CAGLIARI
In prog. su Met. Cagliari - Palmas A. P.I.D.I. N 3 		

Progetto:

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

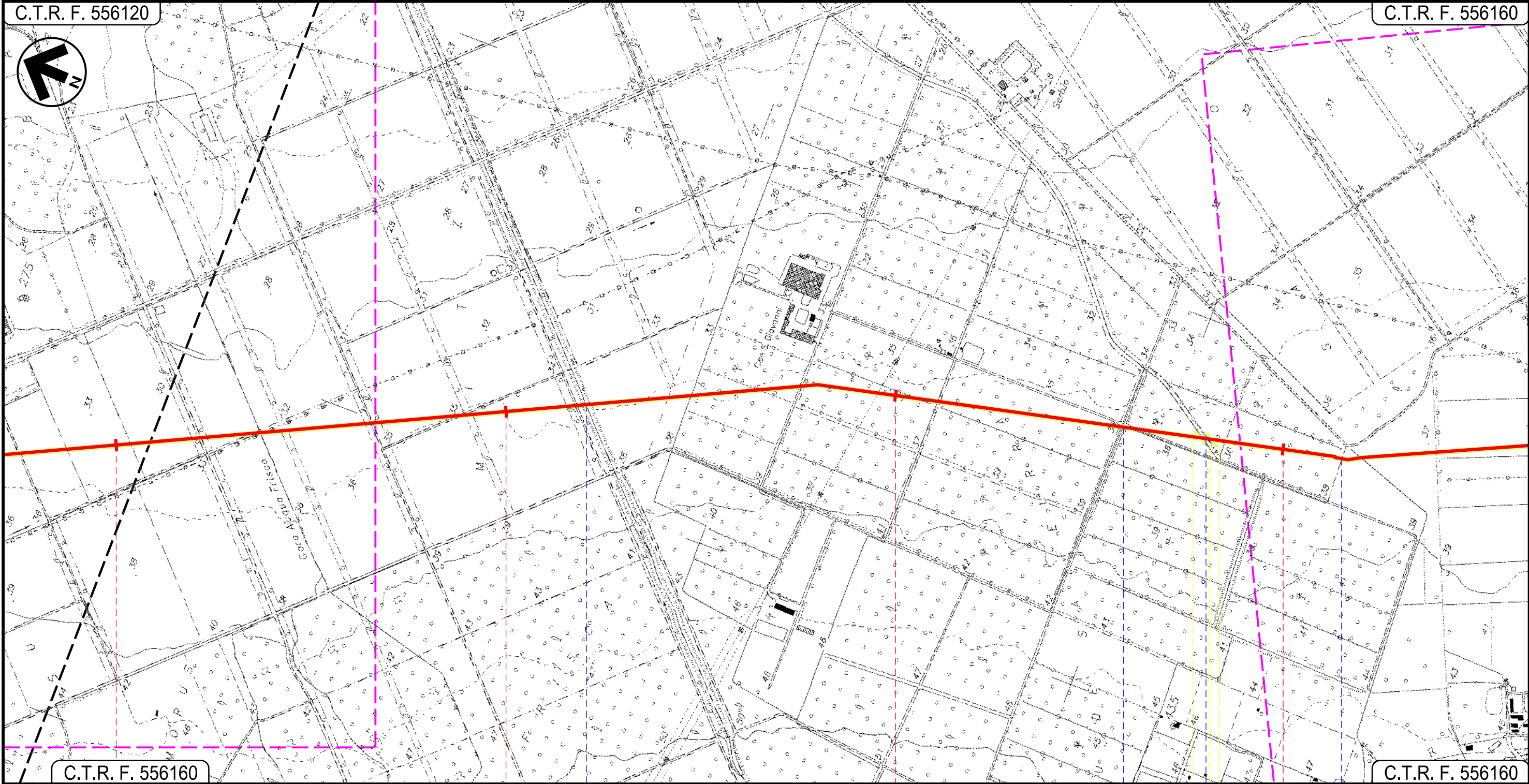
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVEST O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-SN-411		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-50 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
3
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556160



C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 556160

1

2

3

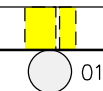
4

UTA
CAGLIARI

● Riu s'Isca Arcosu

● Strada Serrata ● Canale in cls ●

● Strada Serrata ●



Progetto:

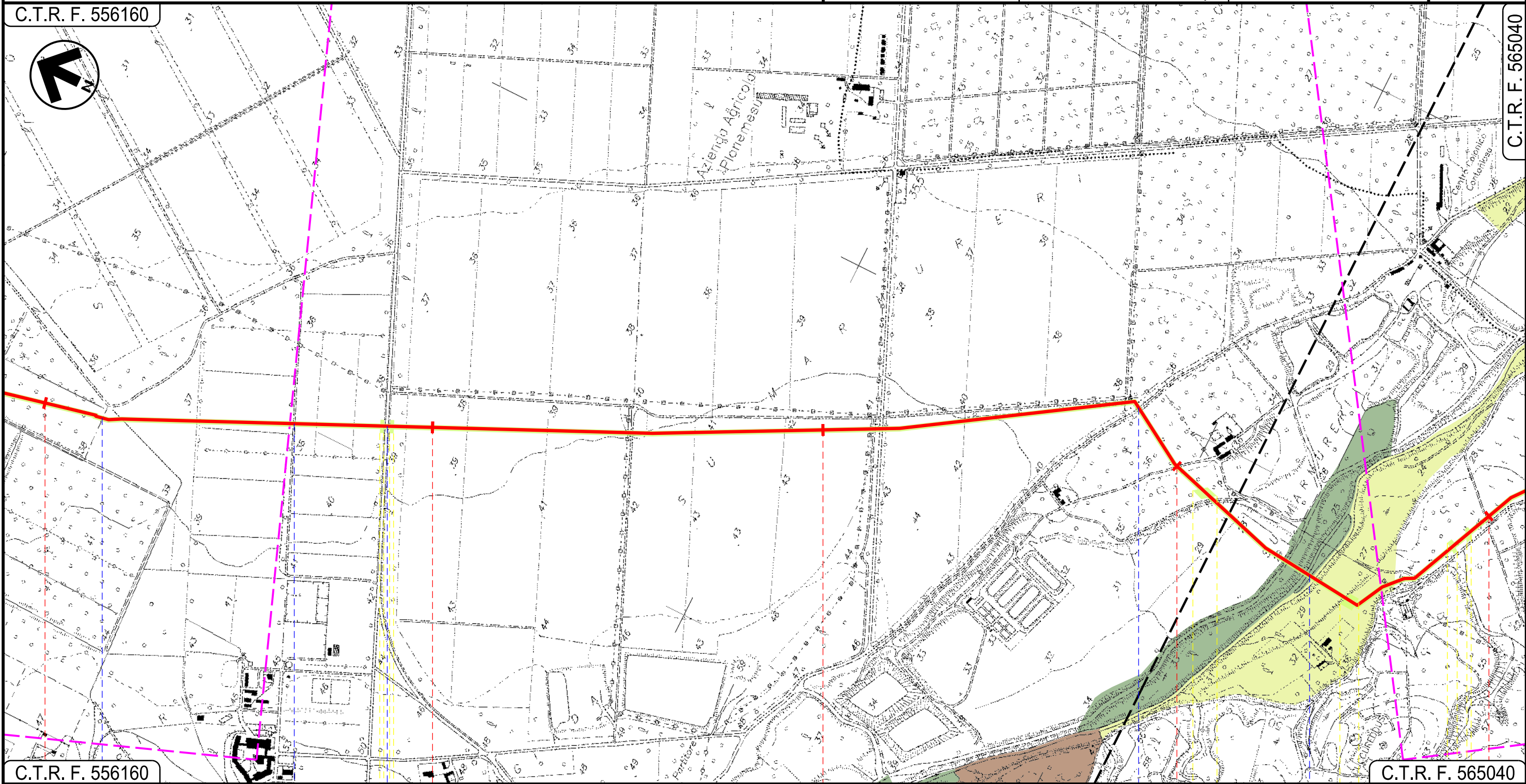
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVEST O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-SN-411		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-50 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
4
di 8
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 Santa Lucia

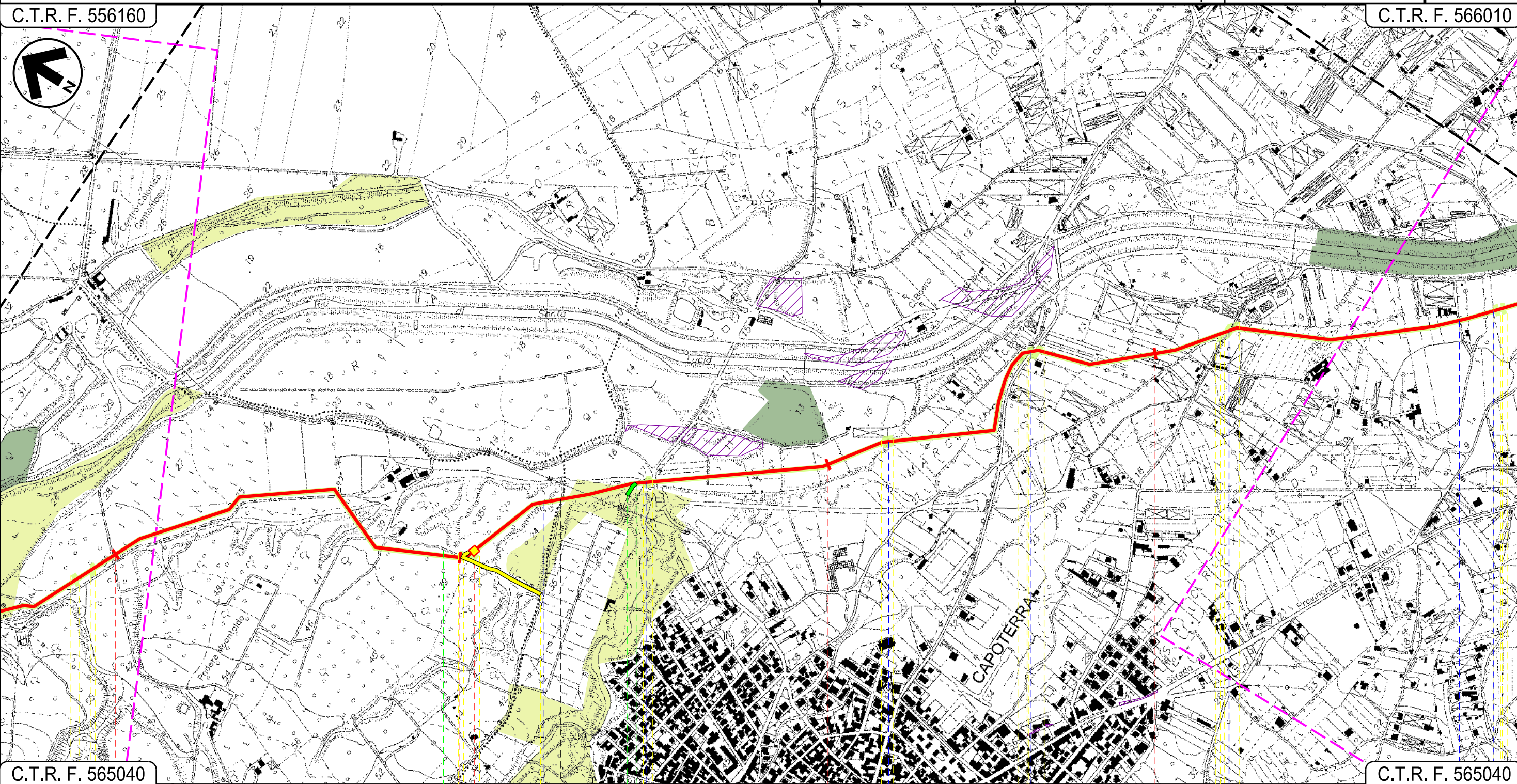
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA
 MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
 DN 150 (6") DP 75 bar

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVEST O.CORDA	Foglio 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 8
 			PG-SN-411			Scala 1:10000
			Comm.			

USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

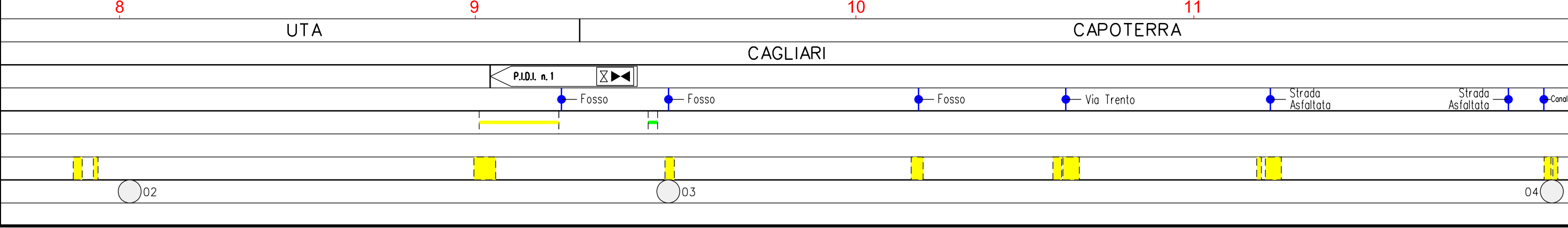
C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 566010



C.T.R. F. 565040

C.T.R. F. 565040



Progetto:

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

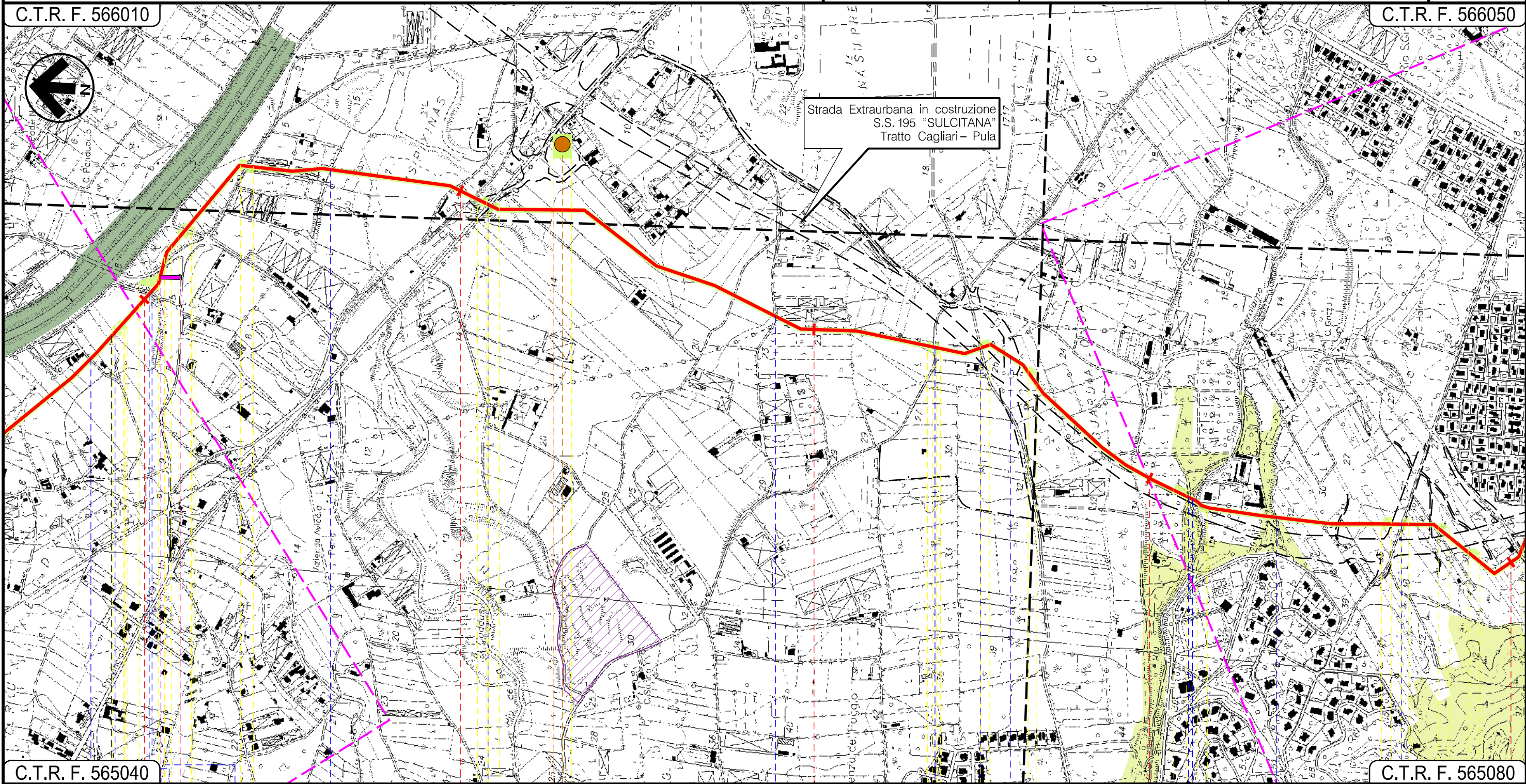
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-SN-411		
			Comm.		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-50 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
6
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 566010

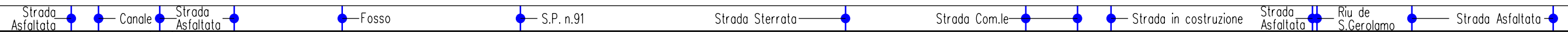
C.T.R. F. 566050



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

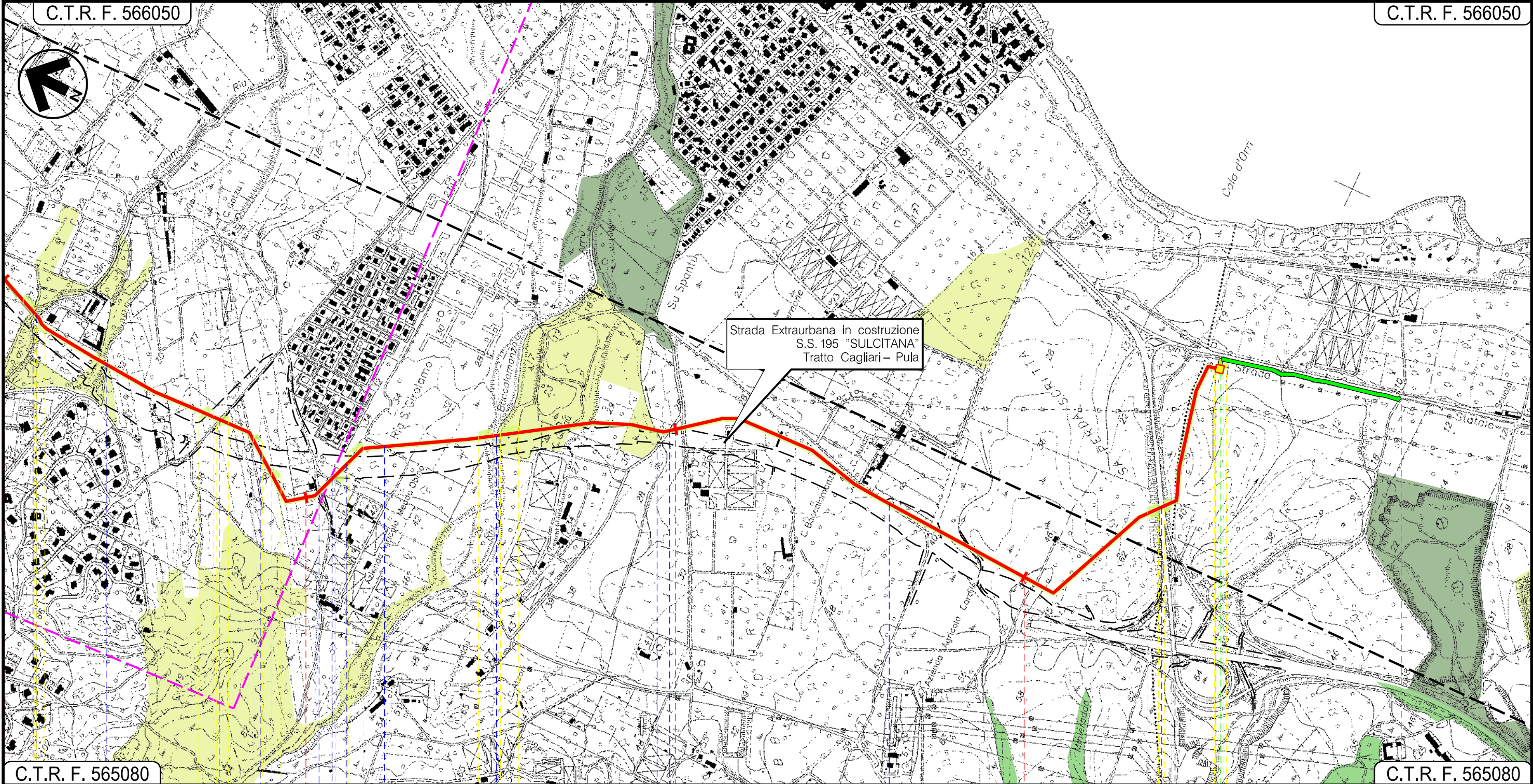
USI CIVICI E COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESTI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-SN-411
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-50 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

Foglio
7
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 566050

C.T.R. F. 566050

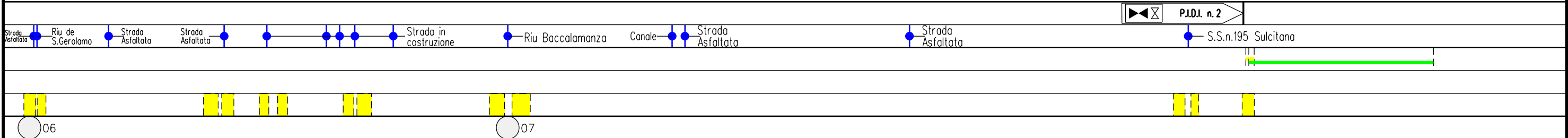


C.T.R. F. 565080

C.T.R. F. 565080

15 16 17 18 18+855











CAPOTERRA CAGLIARI SARROCH

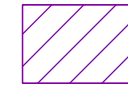


00	2003/2019	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI VOLONTARIE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVEST O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-SN-411
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-50 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

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