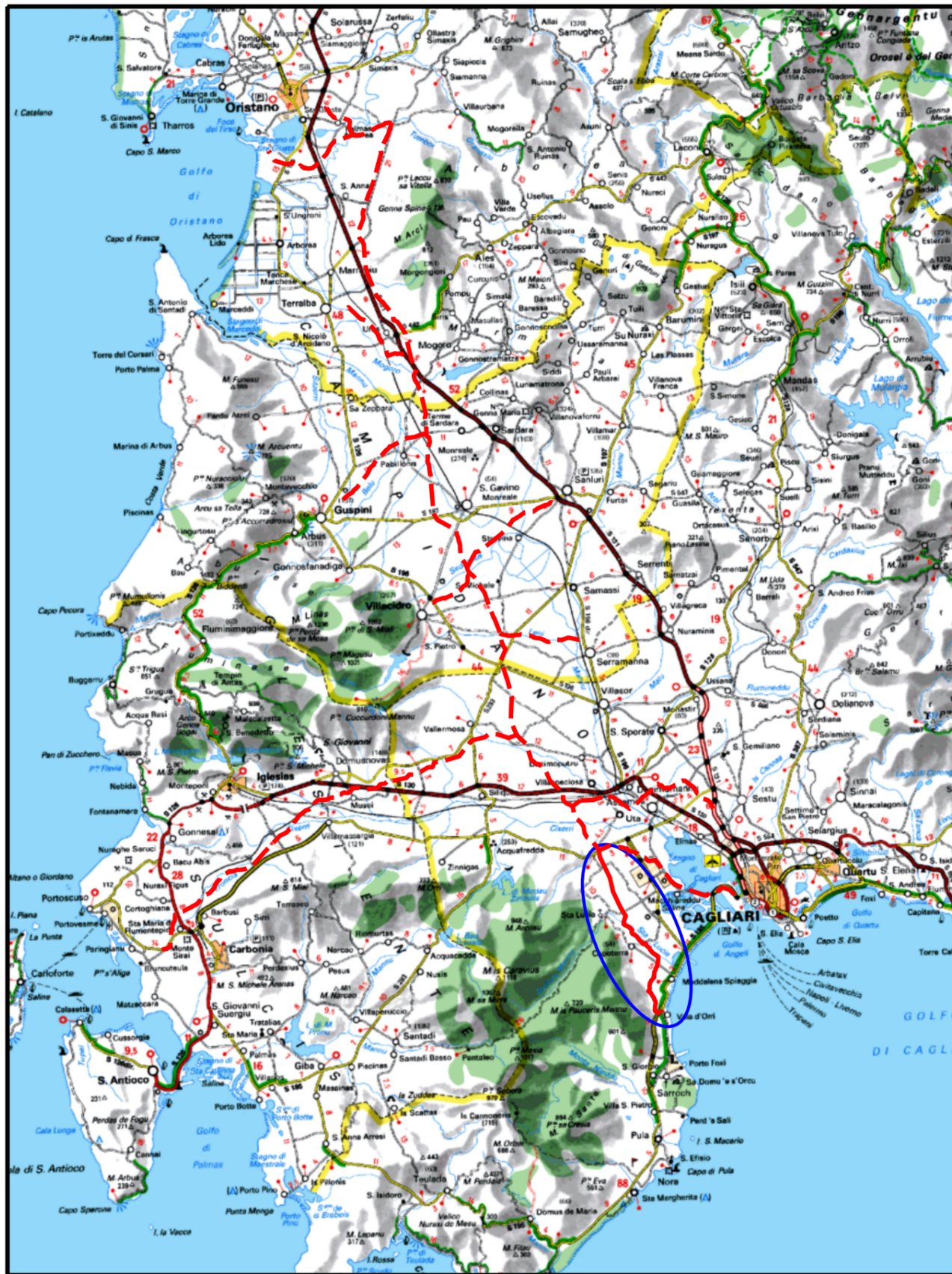


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA

	PROGETTISTA  Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-655 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Dis. PG-HAB-411
		Fg. 1 di 8
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER CAPOTERRA-SARROCH DN 150 (6") DP 75 bar		Comm.
		Sostituisce il Sostituito dal

Progetto:

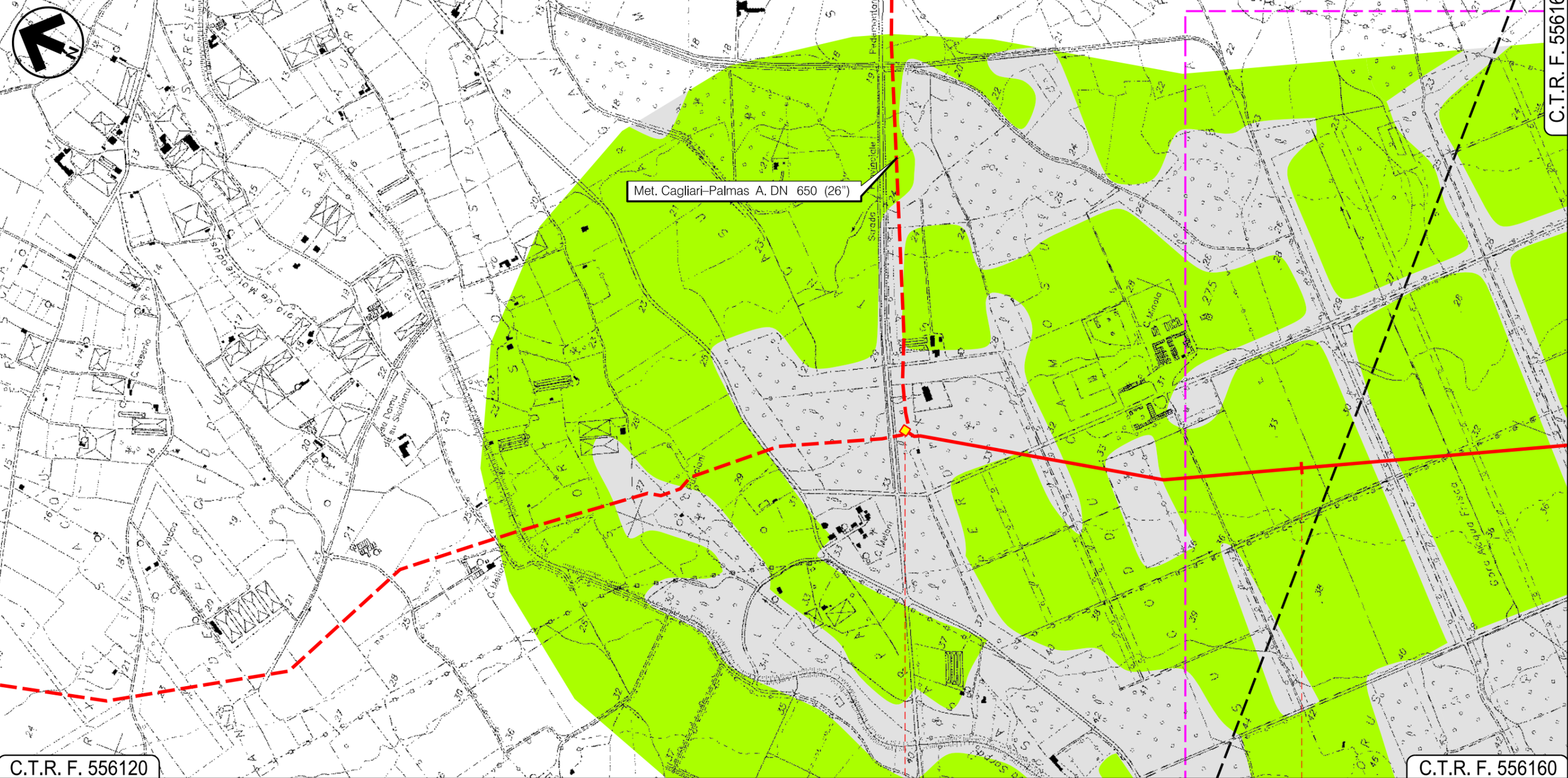
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
					PG-HAB-411
					Comm.
					Scala 1:10000

Foglio
2
di 8
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556120



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

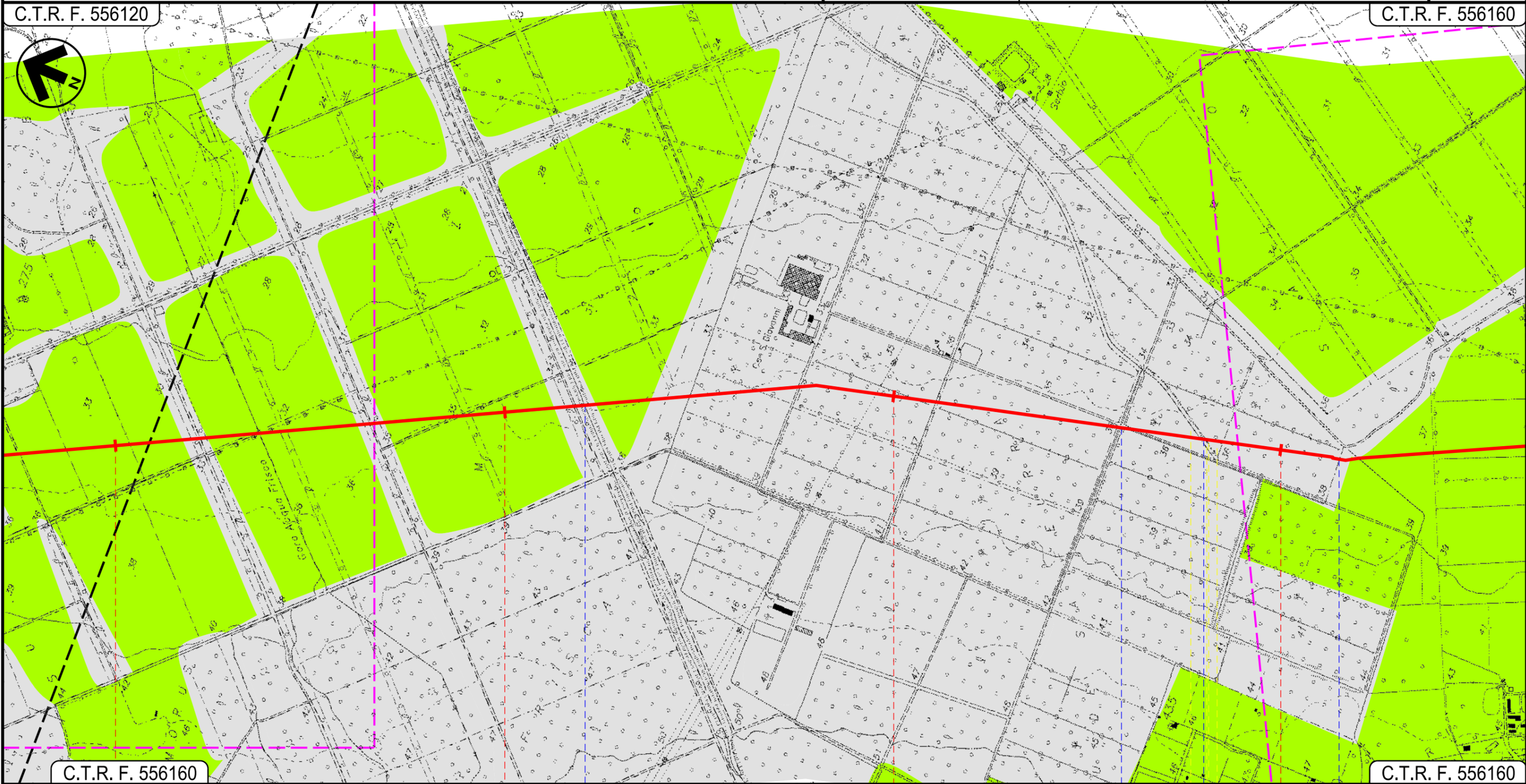
CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
					PG-HAB-411
					Comm.
					Scala 1:10000

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:

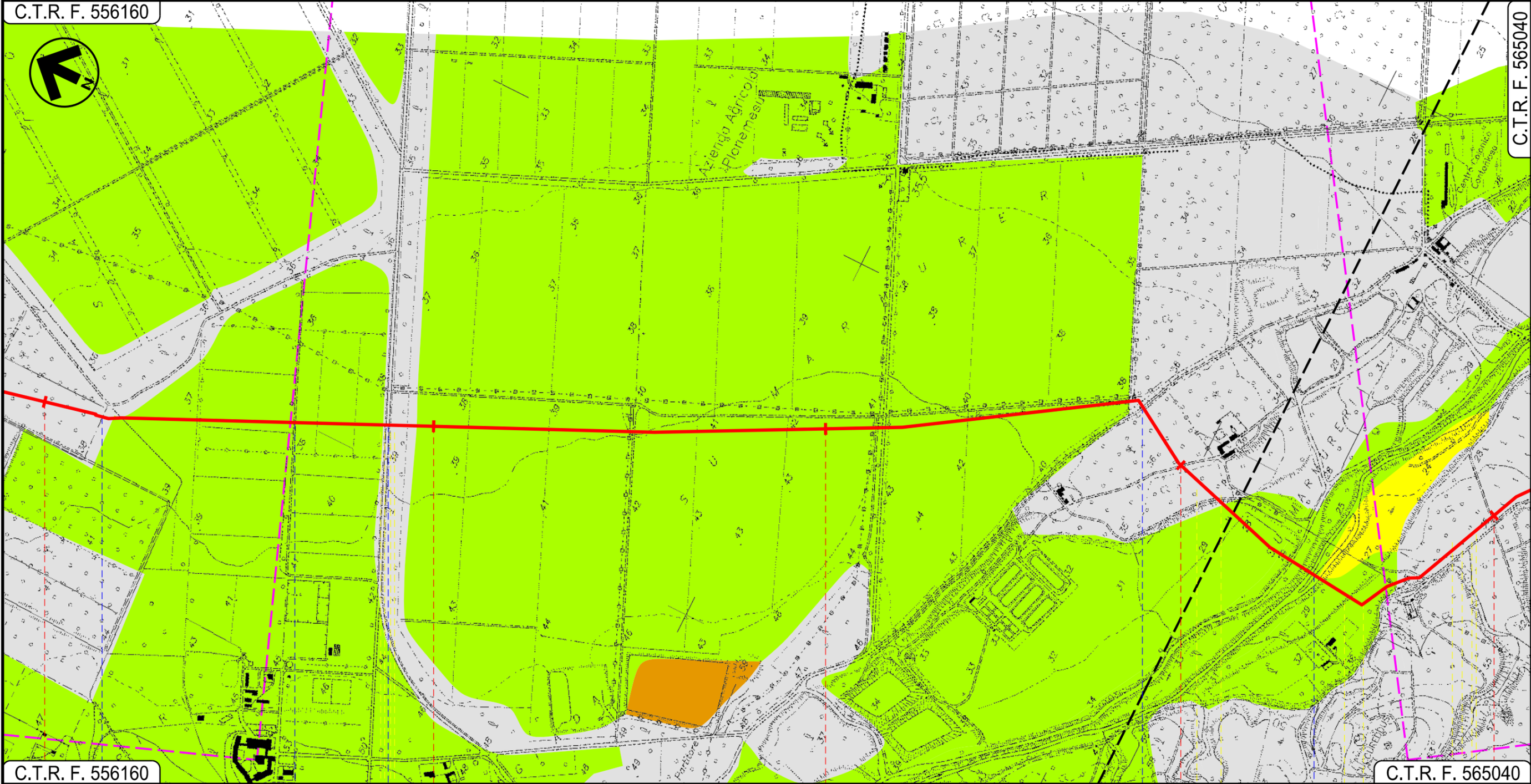
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-HAB-411		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-655 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:

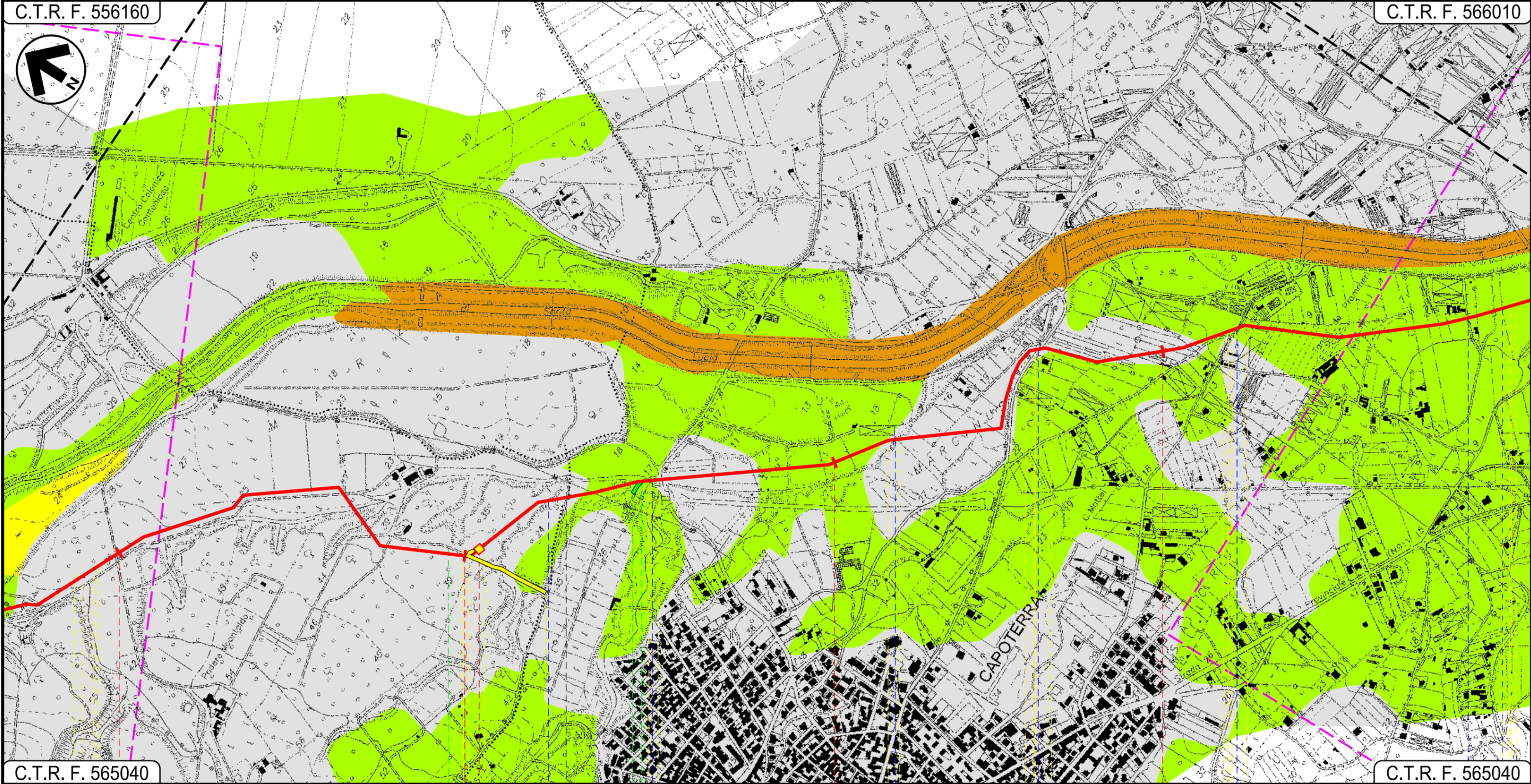
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	H.BOZZINI O.CORDA	Foglio 5 di 8
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	H.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-HAB-411	
					Comm.	
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-655 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

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



Fosso

Fosso

Fosso

Via Trento

Strada
Asfaltata

Strada
Asfaltata

Canale

02

03

04

Progetto:

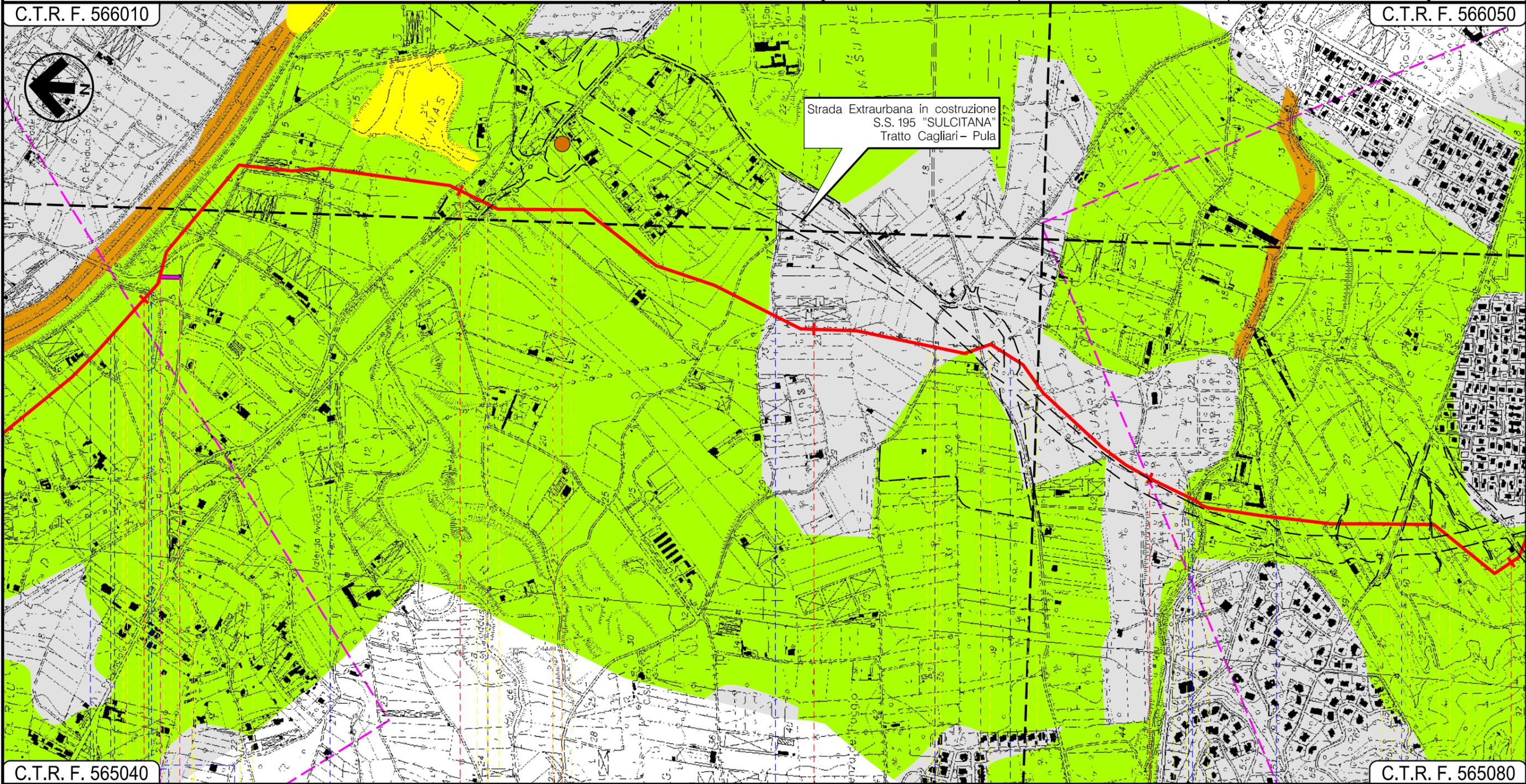
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER CAPOTERRA – SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA	Foglio 6 di 8	
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-HAB-411	
				Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-655 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

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	C.CASATI	R.BOZZINI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	C.TORBOLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-655 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-HAB-411
					Comm.

CARTA DI IDONEITA' DEGLI HABITAT

LEGENDA

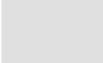
SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

-  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

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

IDONEITA' DEGLI HABITAT

-  Classe I "molto bassa"
-  Classe II "bassa"
-  Classe IV "medio alta"
-  Classe V "alta"

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 