

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
		PROGETTISTA  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-431 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-SR-407 Fg. 1 di 5
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar					Comm. INDICE 0 Scala 1:10000
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI					Sostituisce il Sostituito dal

Progetto:

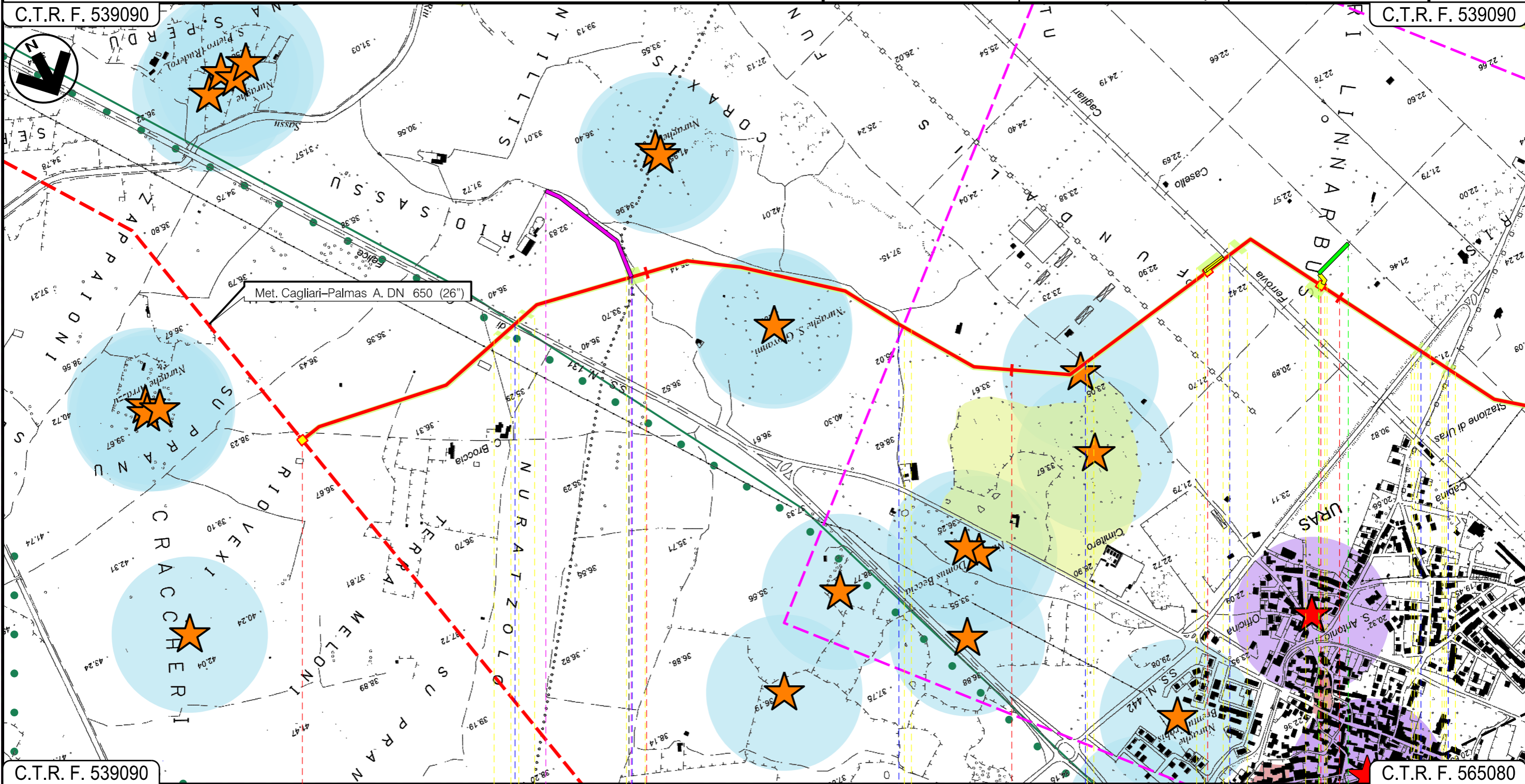
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER TERRALBA
DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-431 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		
PG-SR-407					Foglio 2 di 5
Comm.					Scala 1:10000

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539090



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 565080

MOGORO

ORISTANO

URAS

P.I.D.I. n. 12 In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.

P.I.D.I. n. 1

P.I.I. n. 2

S.S. n. 131 Fosso

Strada di bonifica FS Cagliari-Chilivani Olbia M.

S.P. 47

01

Progetto:

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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			PG-SR-407		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-431 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			Comm.		

Foglio
3
di 5
Scala
1:10000

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050

URAS
ORISTANO

P.I.D.I. n. 1

P.I.L. n. 2

Strada di Bonifica

Ferrovia Cagliari - Olbia

S.P. n. 47

Strada di Comunale

Strada di Bonifica

Canale delle Acque Alte

Strada Asfaltata

Strada Sterrata

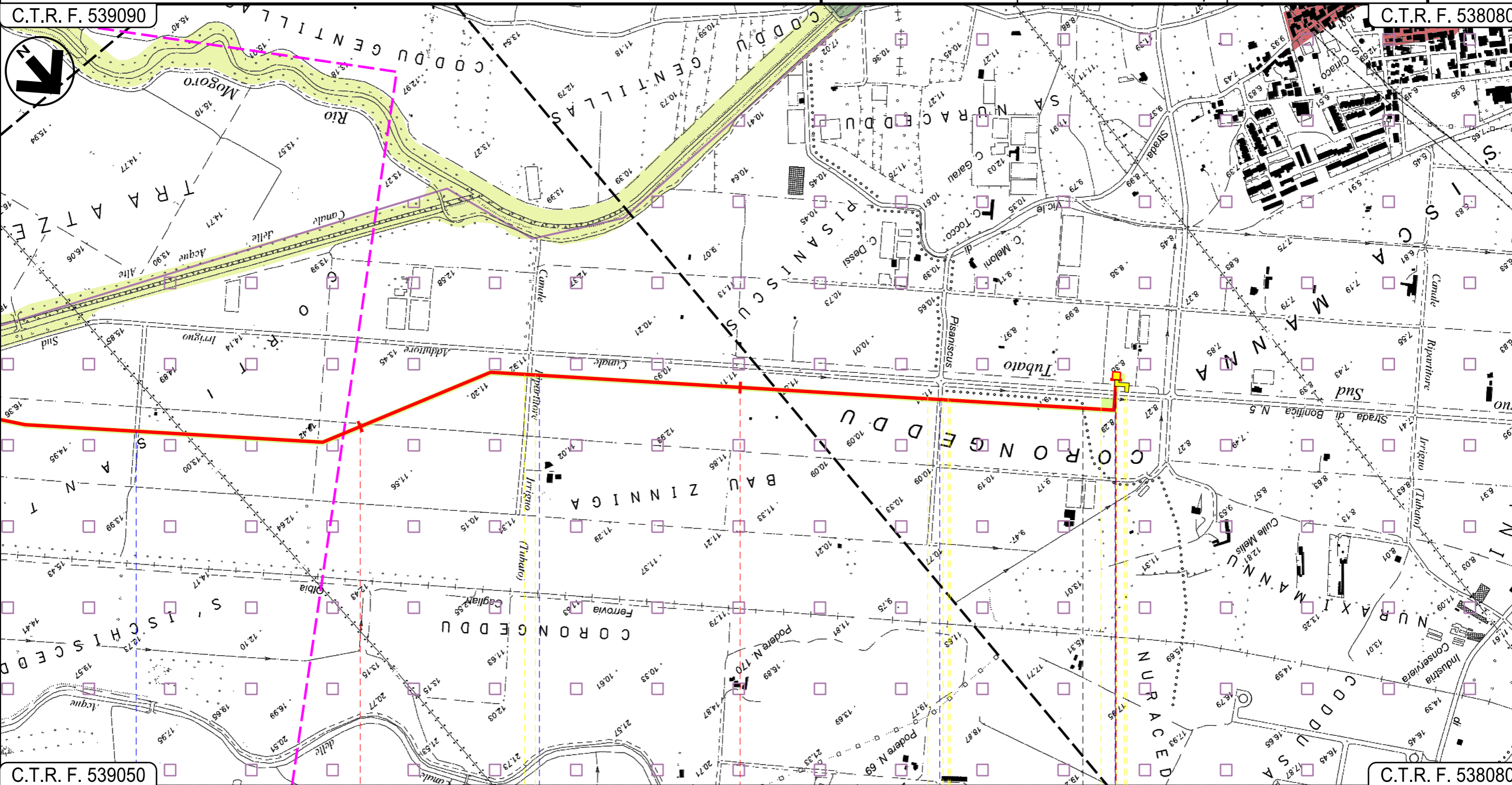
P1

Progetto:

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






STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
			 			Scala
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-431 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			1:10000
			PG-SR-407			Comm.



C.T.R. F. 539090 6 7 8+035 C.T.R. F. 538080

URAS ORISTANO TERRALBA

				
Strada Sterrata	Canale Ripartitore Irriguo (tubato)	Strada vicinale di Pisaniscus	Canale	Strada di Bonifica n.5

METANIZZAZIONE SARDEGNA
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA
 DN 150 (6") DP 75 bar





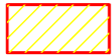





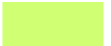
STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALI

01	20/06/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-431 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-SR-407					Comm.










Foglio
5
 di 5
 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
-  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
-  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

STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE REGIONALE



Beni Paesaggistici ExArt143

-  Centri antica prima formazione



Componenti di paesaggio con valenza ambientale

-  Vegetazione a macchia e in aree umide
-  Praterie



Vincolo Architettonico e Archeologico

-  Architettonico
-  Buffer Vincolo architettonico e archeologico 200m

Siti archeologici (MIBAC)

-  Siti archeologici
-  Buffer siti archeologici 200 m

Aree dell'insediamento produttivo di interesse storico-culturale

-  Area della bonifica
-  Parco Geom. Ambientale Storico

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