



COROGRAFIA Scala 1:500.000

03	11/06/2020	EMISSIONE PER RECEPIMENTO PRESCRIZIONI	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R. BOZZINI O. CORDA	
02	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R. BOZZINI O. CORDA	
01	20/06/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	L.D'ANDREA	R. BOZZINI 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



Dis. PG-PMA-407

Fg. 1 di 5

Metanodotto:  
METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD  
METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA  
DN 150 (6") DP 75 bar

Comm.

INDICE	0	1	2	3				
--------	---	---	---	---	--	--	--	--

Scala 1:10000

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Sostituisce il .....  
Sostituito dal .....



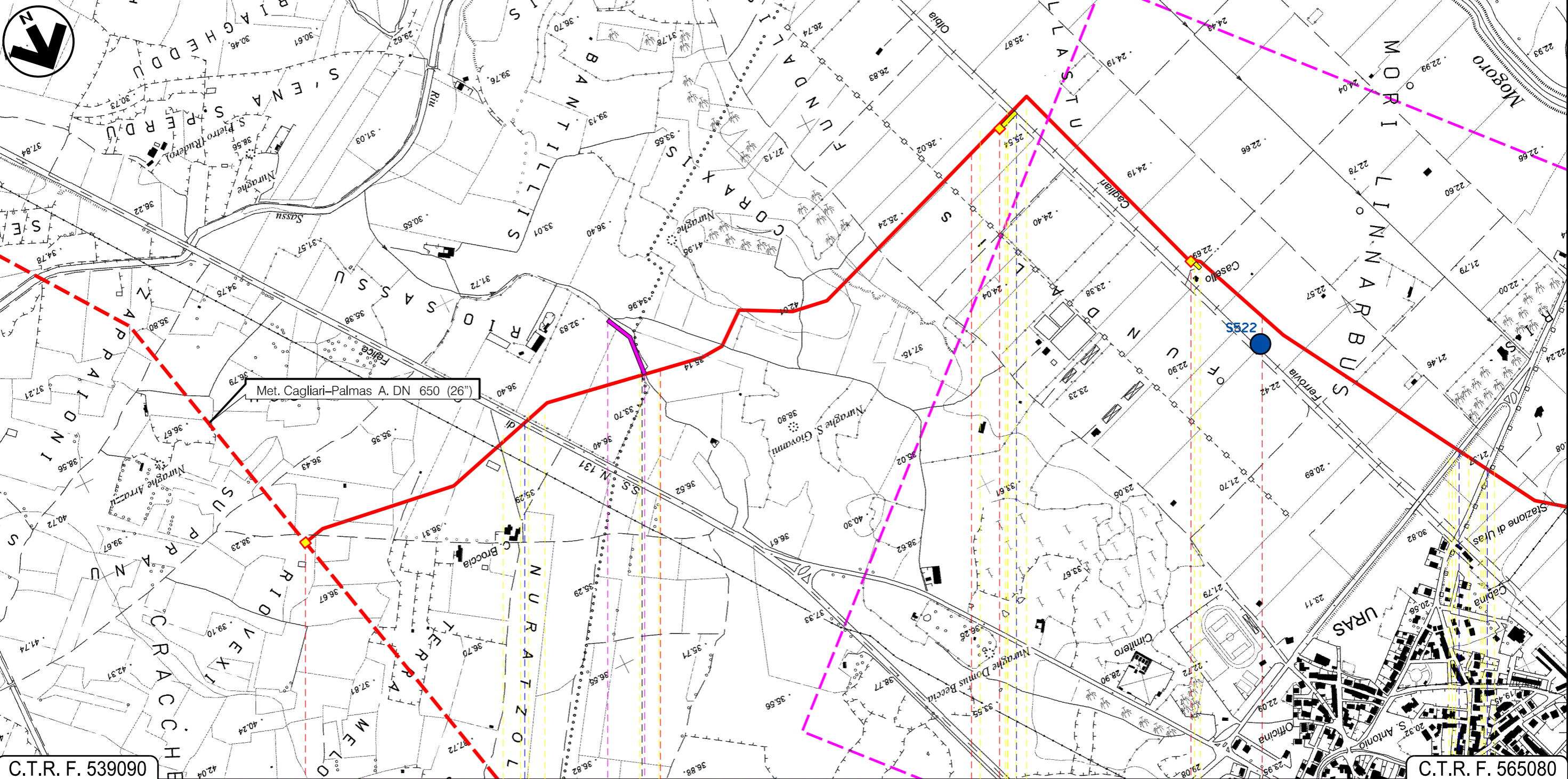
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA – TRATTO SUD  
 MET.:DER. PER TERRALBA  
 DN 150 (6") DP 75 bar

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

03	11/06/2020	EMISSIONE PER RECEPIMENTO PRESCRIZIONI	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R. BOZZINI O. CORDA	Foglio <b>2</b> di 5
02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R. BOZZINI O. CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
 			PG-PMA-407		Comm.	
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-551 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539090

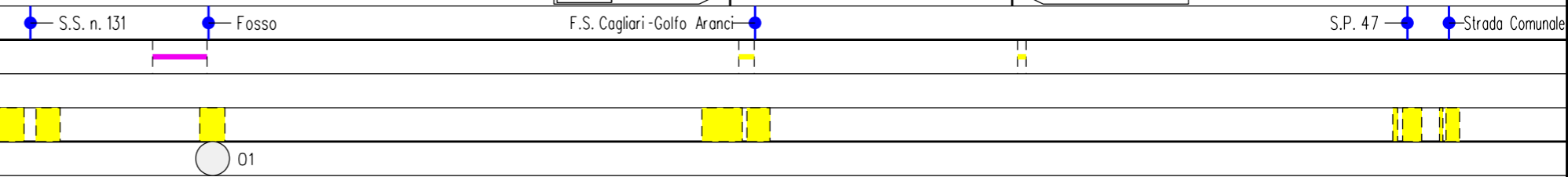


C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 565080

0 1 2 3  
 MOGORO ORISTANO URAS

 P.I.D.I. n. 12 In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.	 P.I.D.I. n. 1 F.S. Cagliari-Golfo Aranci	 P.I.L. n. 2 S.P. 47 Strada Comunale
---	---	--



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

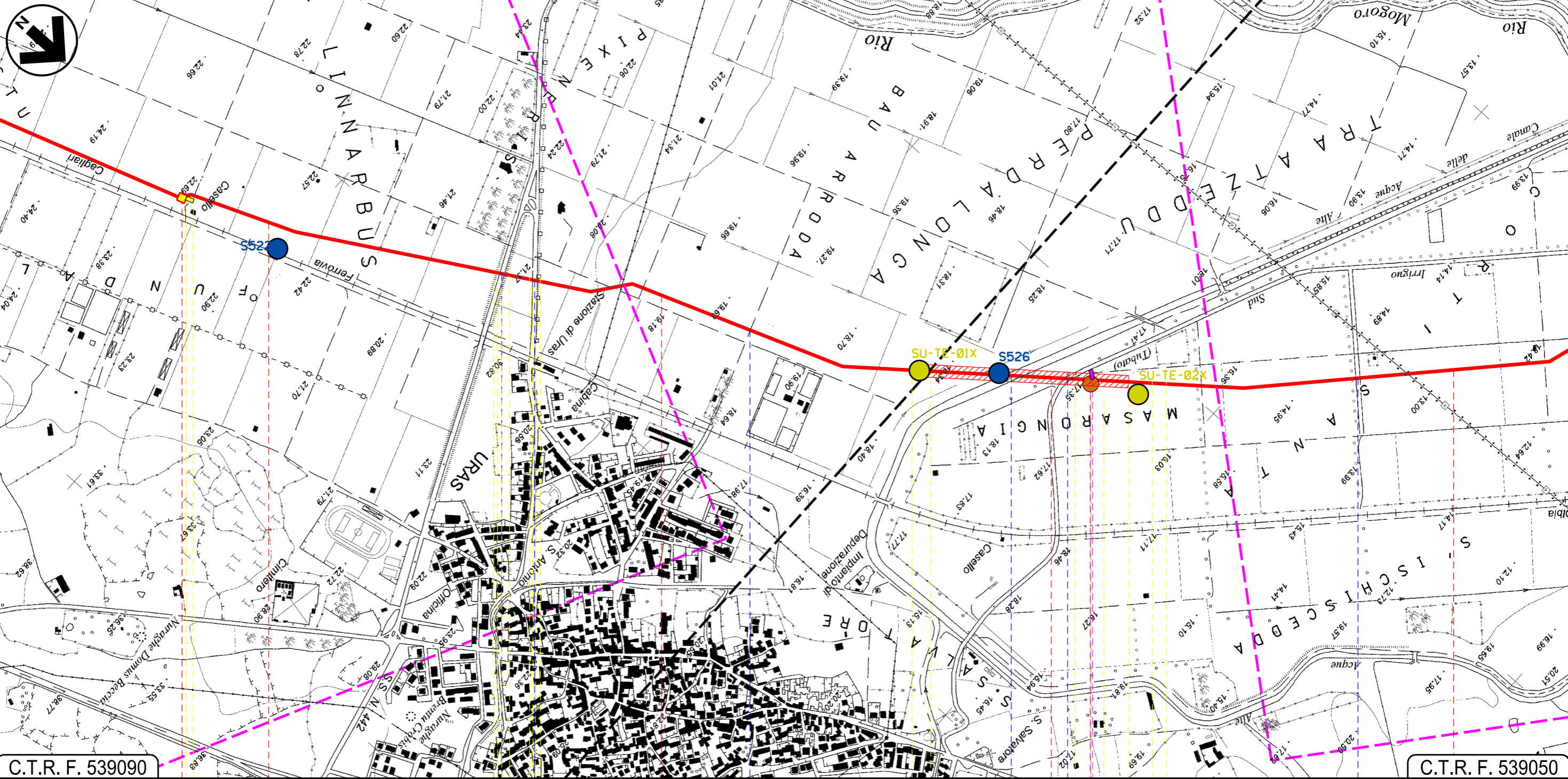
Progetto: METANIZZAZIONE SARDEGNA – TRATTO SUD  
 MET.:DER. PER TERRALBA  
 DN 150 (6") DP 75 bar

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

03	11/06/2020	EMISSIONE PER RECEPIMENTO PRESCRIZIONI	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R.BOZZINI O.CORDA
02	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
ENURA			TechnipFMC		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-551 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-PMA-407					Foglio 3 di 5
Comm.					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.LL. n. 2

S.P. n. 47 — Strada Comunale — Strada di Bonifica — Canale delle Acque Alte — Strada Asfaltata — Strada Sterrata

P1

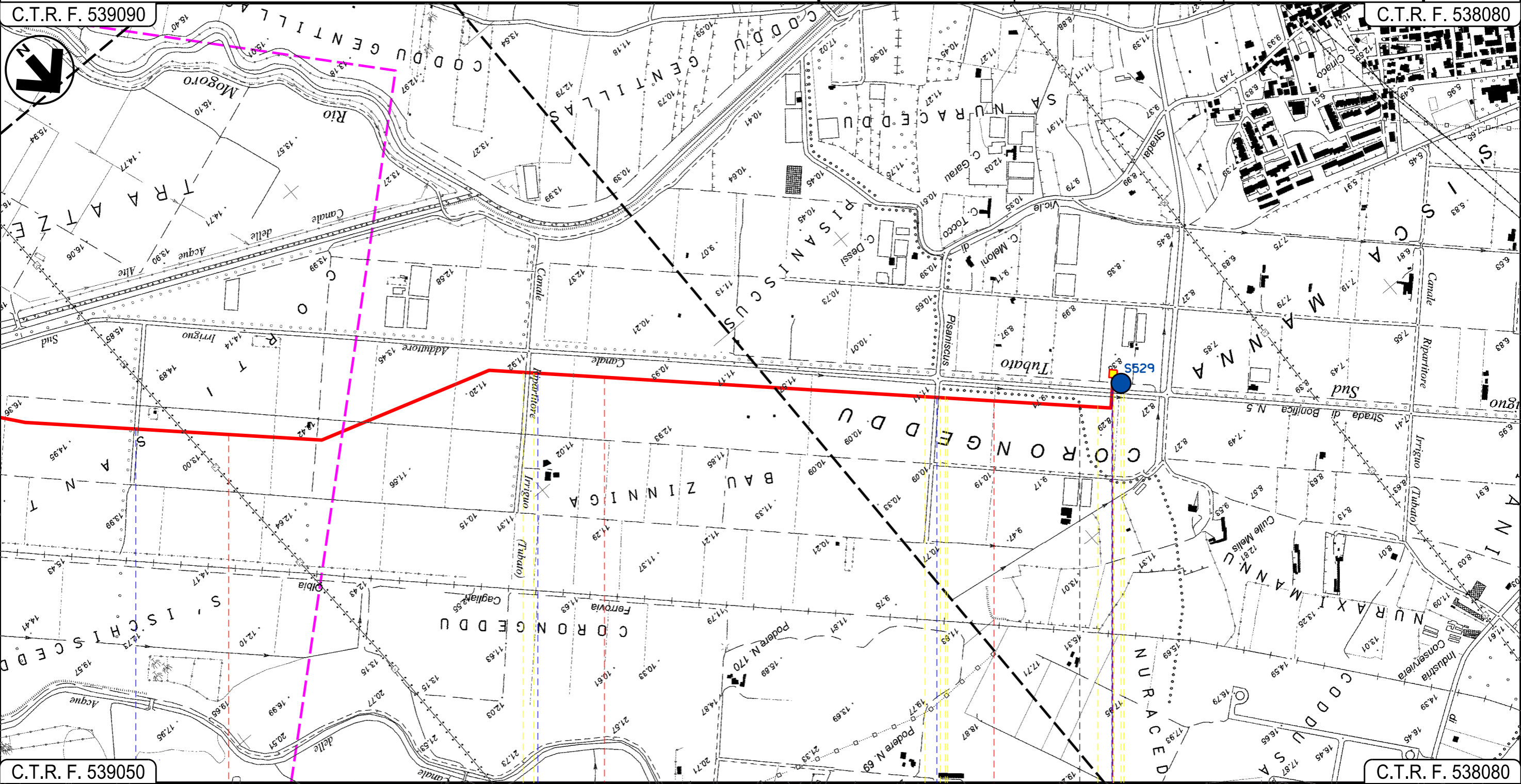
Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.



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

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE






03	11/06/2020	EMISSIONE PER RECEPIMENTO PRESCRIZIONI	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R.BOZZINI O.CORDA	Foglio 4
02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
 			PG-PMA-407		Comm.	Scala 1:10000
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-551 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.						



Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.

6 7 8 8+375

URAS ORISTANO TERRALBA

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

P.I.D.I. n. 3



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










PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

03	11/06/2020	EMISSIONE PER RECEPIMENTO PRESCRIZIONI	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R.BOZZINI O.CORDA
02	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	T.FILANDRO	R. BOZZINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-551 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-PMA-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
-  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 DEI PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

-  Monitoraggio VEGETAZIONE
-  Monitoraggio SUOLO
-  Monitoraggio FAUNA
-  Monitoraggio ACQUE SUPERFICIALI
-  Monitoraggio ACQUE SOTTERRANEE
-  Monitoraggio RUMORE
-  Monitoraggio ATMOSFERA

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	STRADE PROVVISORIE
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI