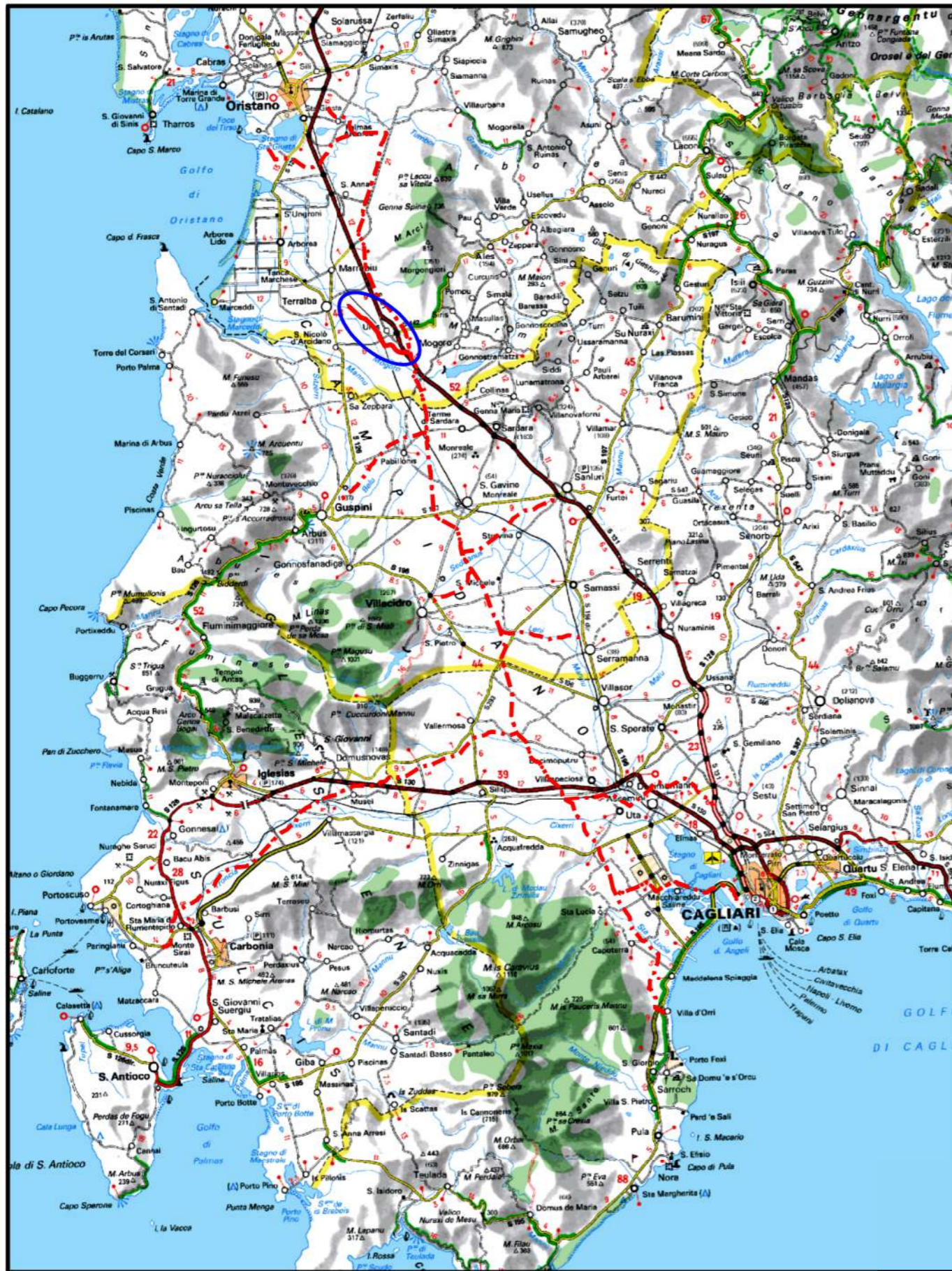


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	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
		<b>PROGETTISTA</b>  Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-471 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. <b>PG-ARC-407</b> Fg. <b>1</b> di <b>5</b>	
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER TERRALBA DN 150 (6") DP 75 bar				Comm. INDICE 0	
				Scala <b>1:10000</b>	
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA				Sostituisce il ..... Sostituito dal .....	

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

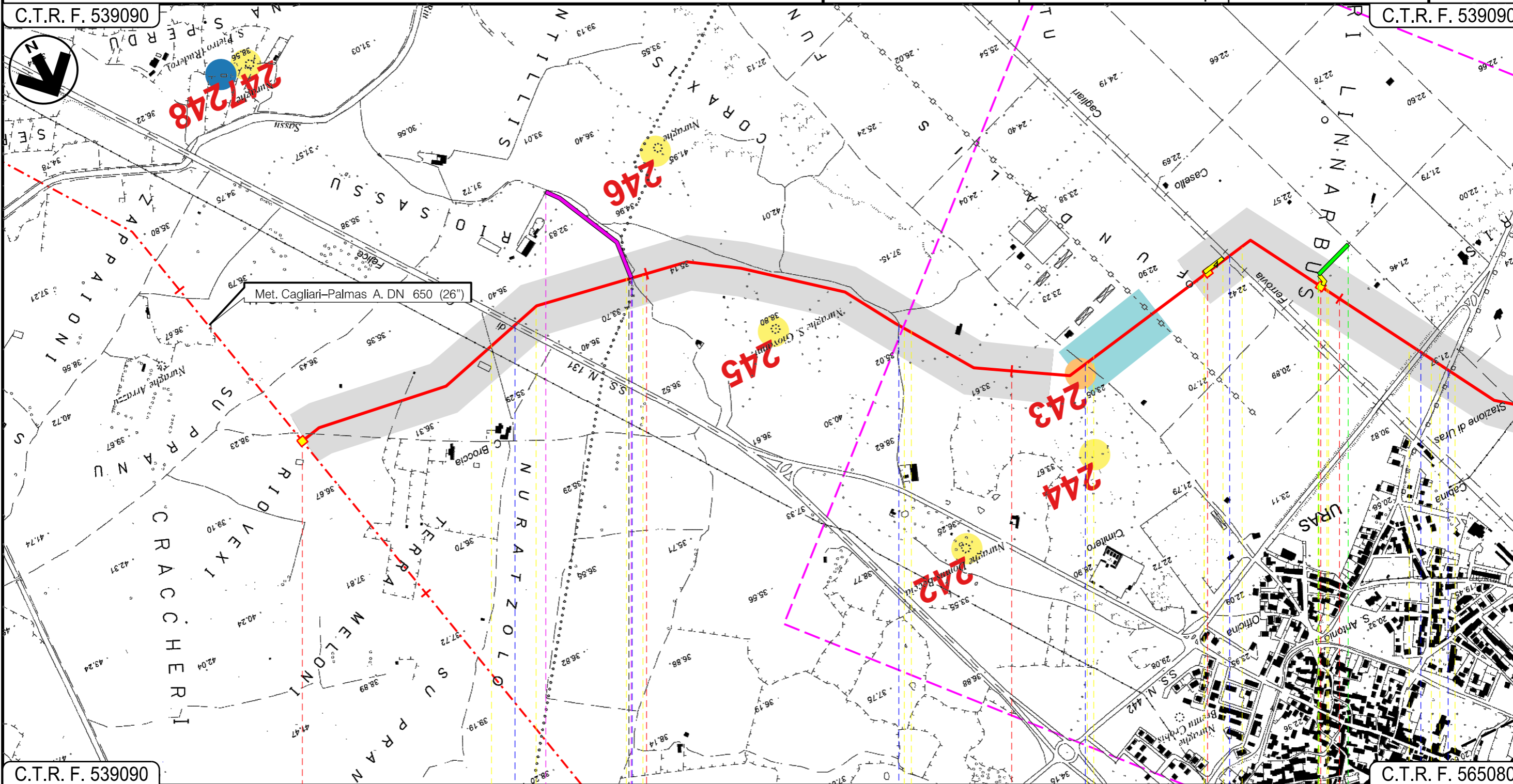
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI	Foglio 2
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
					PG-ARC-407	Scala 1:10000
					Comm.	

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

INTE  
C. 172500 FrM

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b>		PG-ARC-407
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-471 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Comm.		Scala 1:10000

Foglio

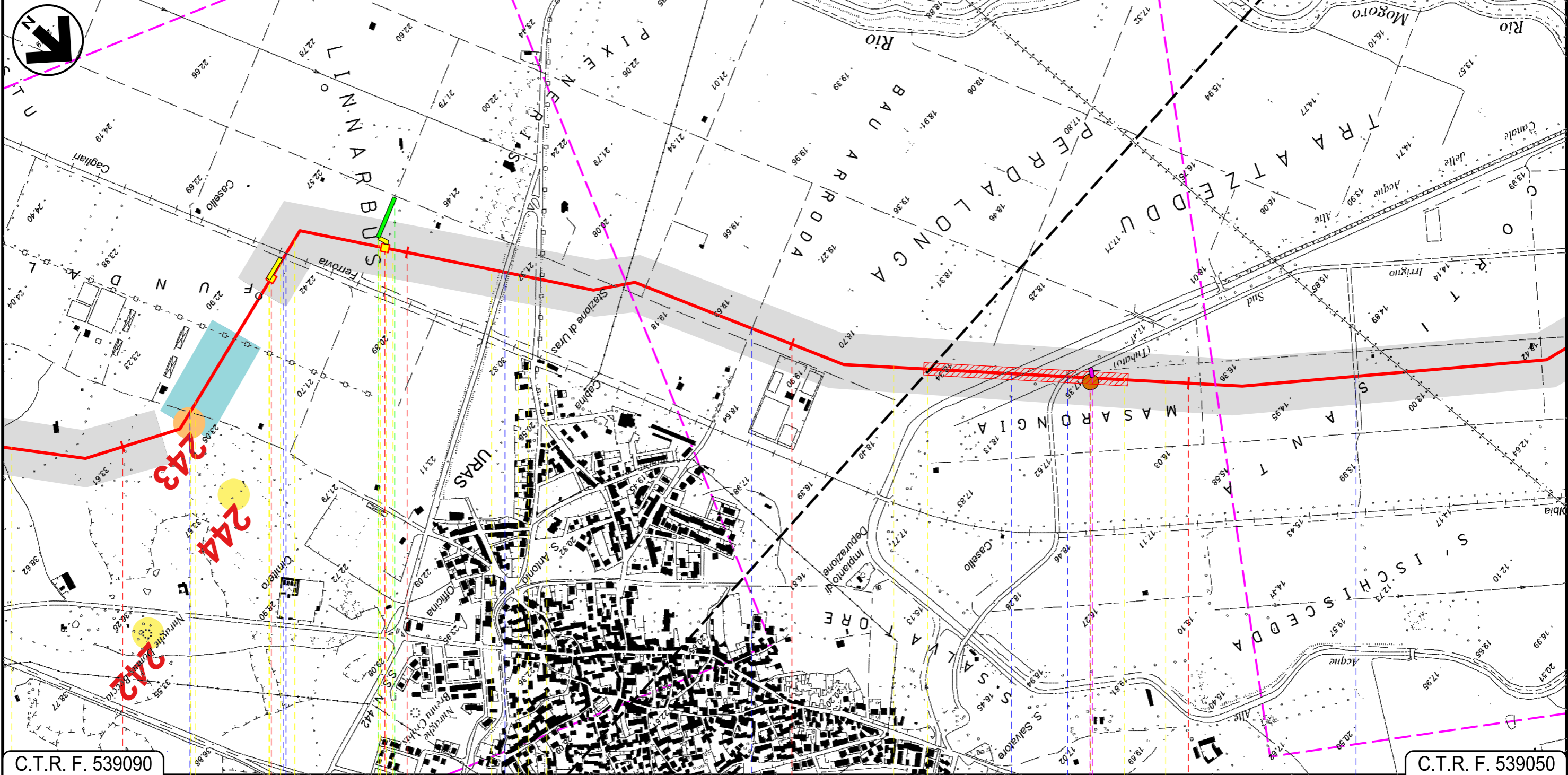
3

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 Bonifica

Canale delle Acque Alte

Strada Asfaltata

Strada Sterrata

P1

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER TERRALBA

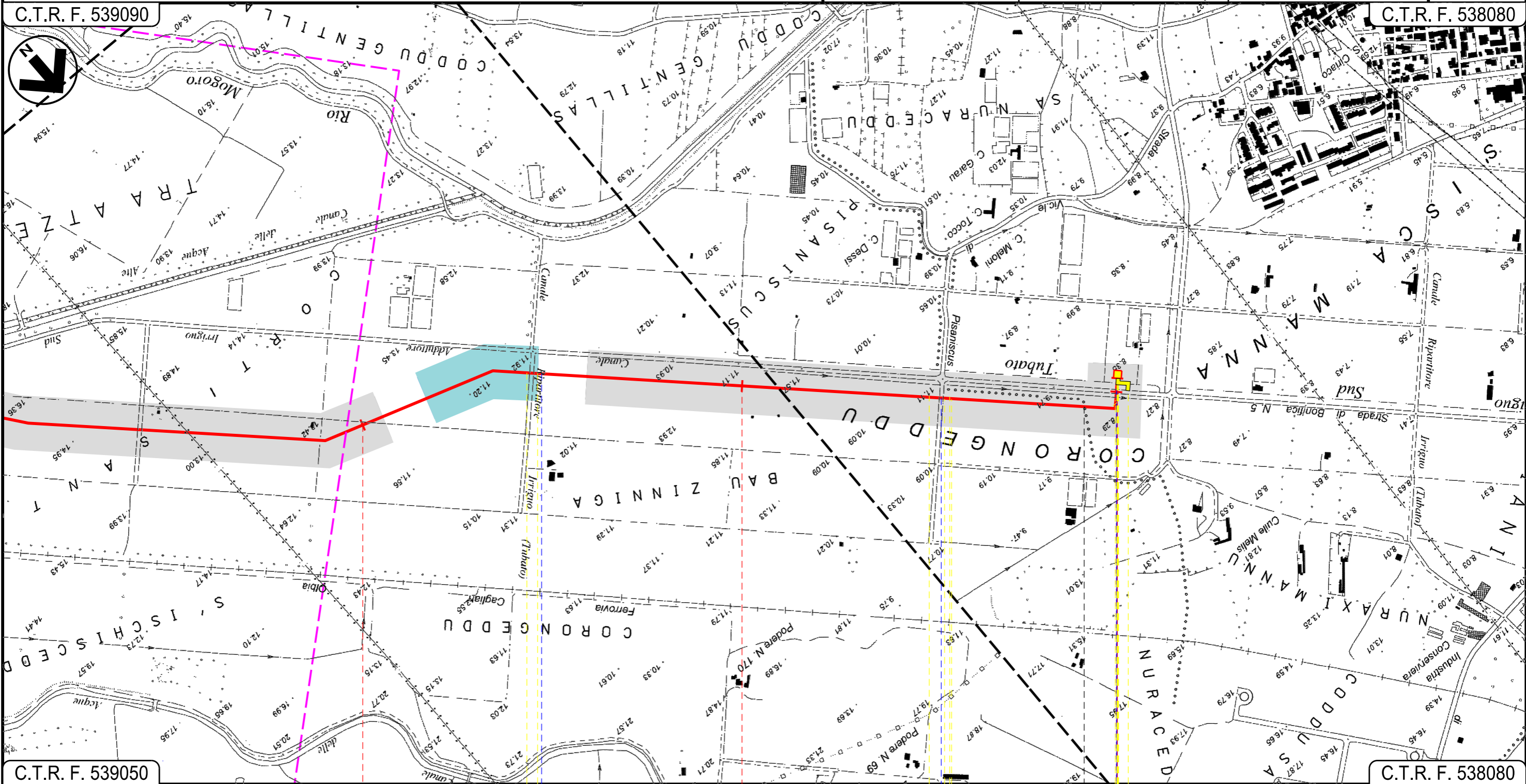
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	Foglio 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
 <b>SNAM RETE GAS</b>			 <b>TechnipFMC</b>		PG-ARC-407	Scala 1:10000
					Comm.	

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 538080



C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 538080

6

7

8+035

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

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI & GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-471 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-407		
			Comm.		

Foglio  
**5**  
 di 5  
 Scala  
**1:25000**

LEGENDA

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| Metanodotto in progetto        | Siti archeologici (posizione non georeferenziata) |
| Viste                          | Età non definita                                  |
| Limiti amministrativi comunali | Età preistorica e protostorica                    |
| Visibilità nulla               | Età punica  |
| Visibilità bassa               | Età romana  |
| Visibilità media               | Età storica                                       |
| Visibilità alta                |   |

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