

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	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-590 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. PG-ARC-413			Fg. 1 di 5		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA DN 250 (10") DP 75 bar			Comm.		
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO			Sostituisce il Sostituito dal		
			INDICE 0		
			Scala 1:10000		

Progetto:

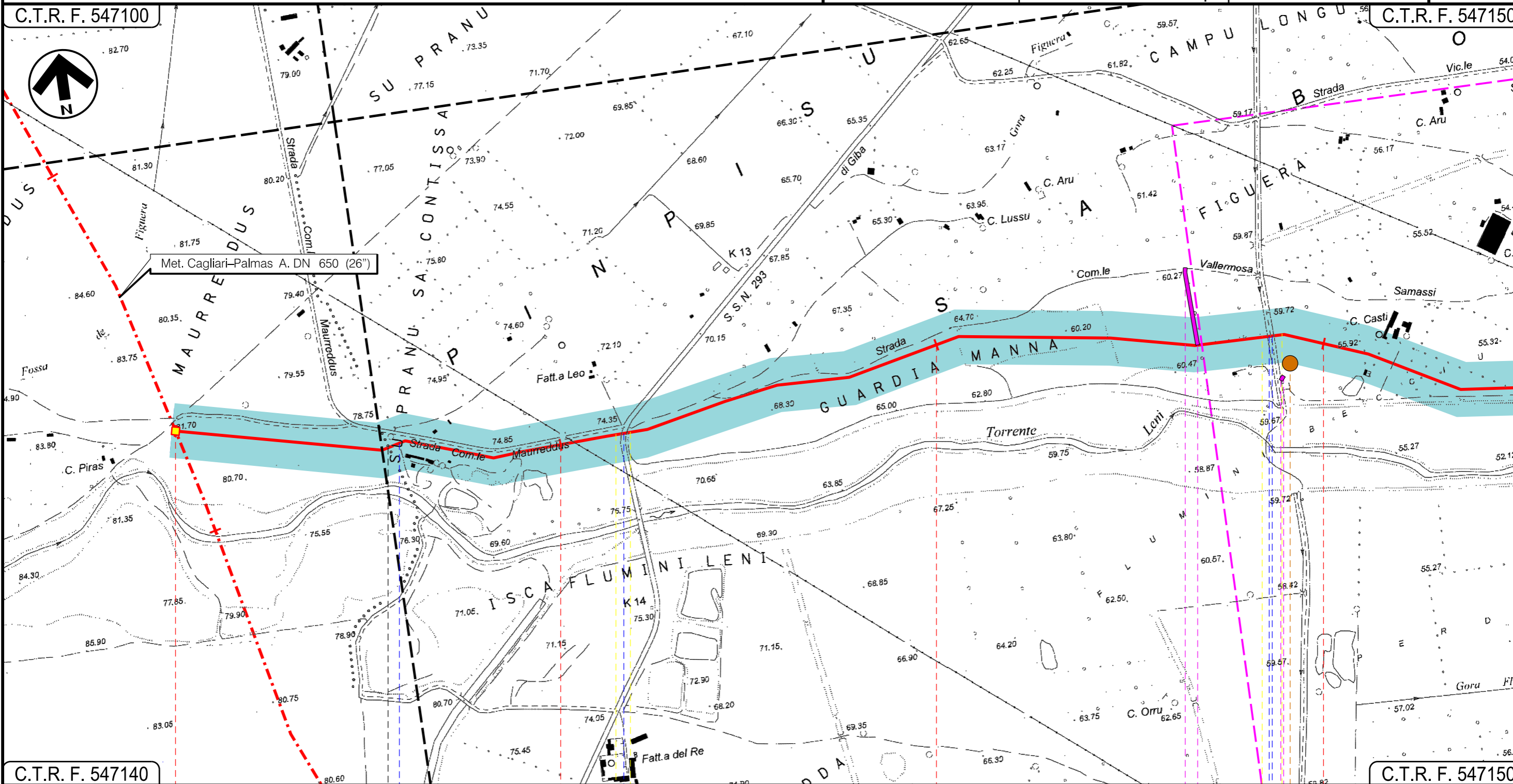
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SERRAMANNA
DN 250 (10") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 2 di 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
				PG-ARC-413		
		Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-590 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.		

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547150



C.T.R. F. 547140

C.T.R. F. 547150

VILLACIDRO

SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.

P.I.D.I. n. 7



● Strada Comunale Maurreddus

● S.P. 293

● Canale ● Strada Asfaltata

P1

Progetto:

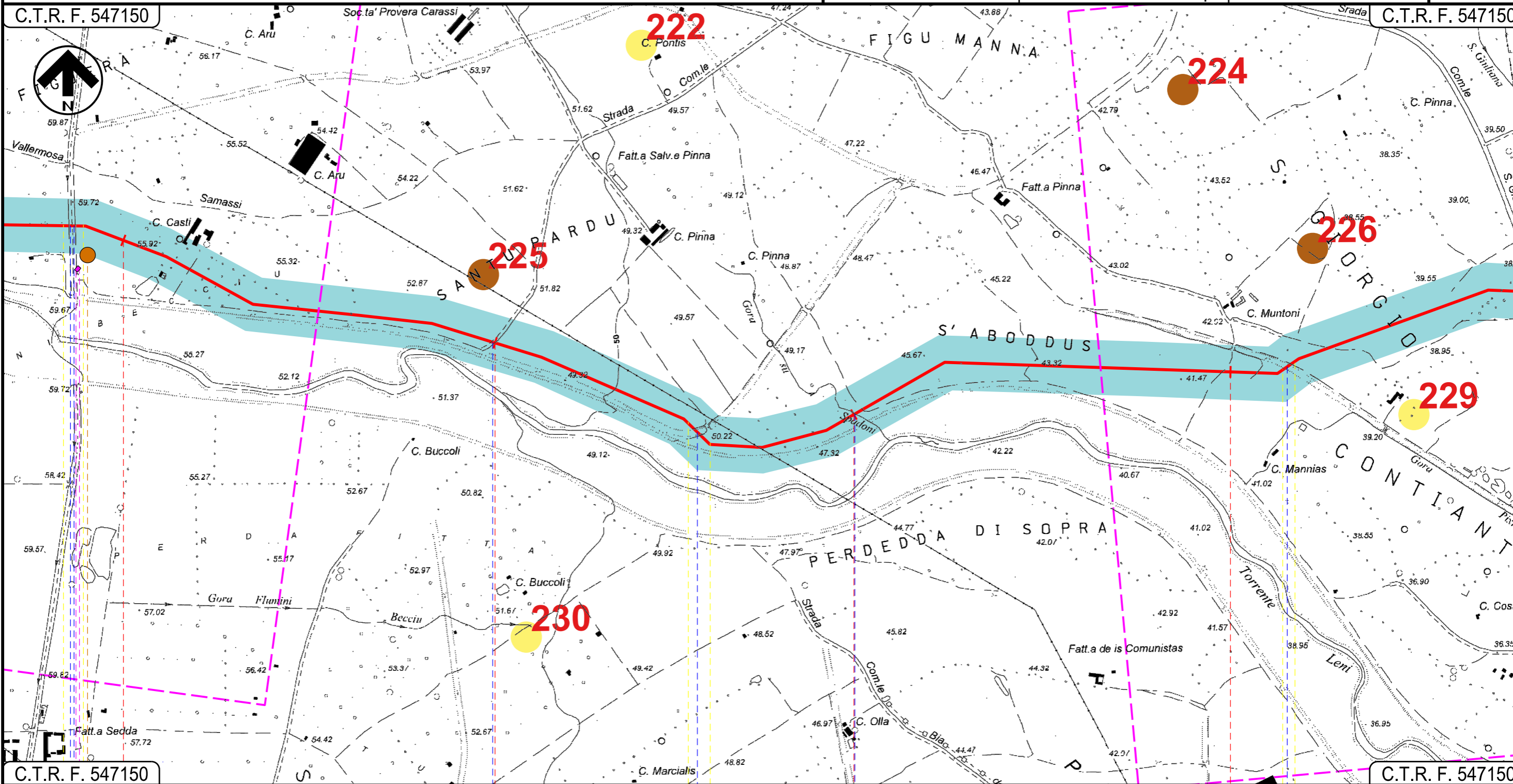
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SERRAMANNA
DN 250 (10") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 3 di 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
				PG-ARC-413		
		Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-590 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.		

C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547150



C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547150

SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

Canale	Strada Asfaltata	Fosso	Canale	Gora su Spadoni	Gora Pixina Manna

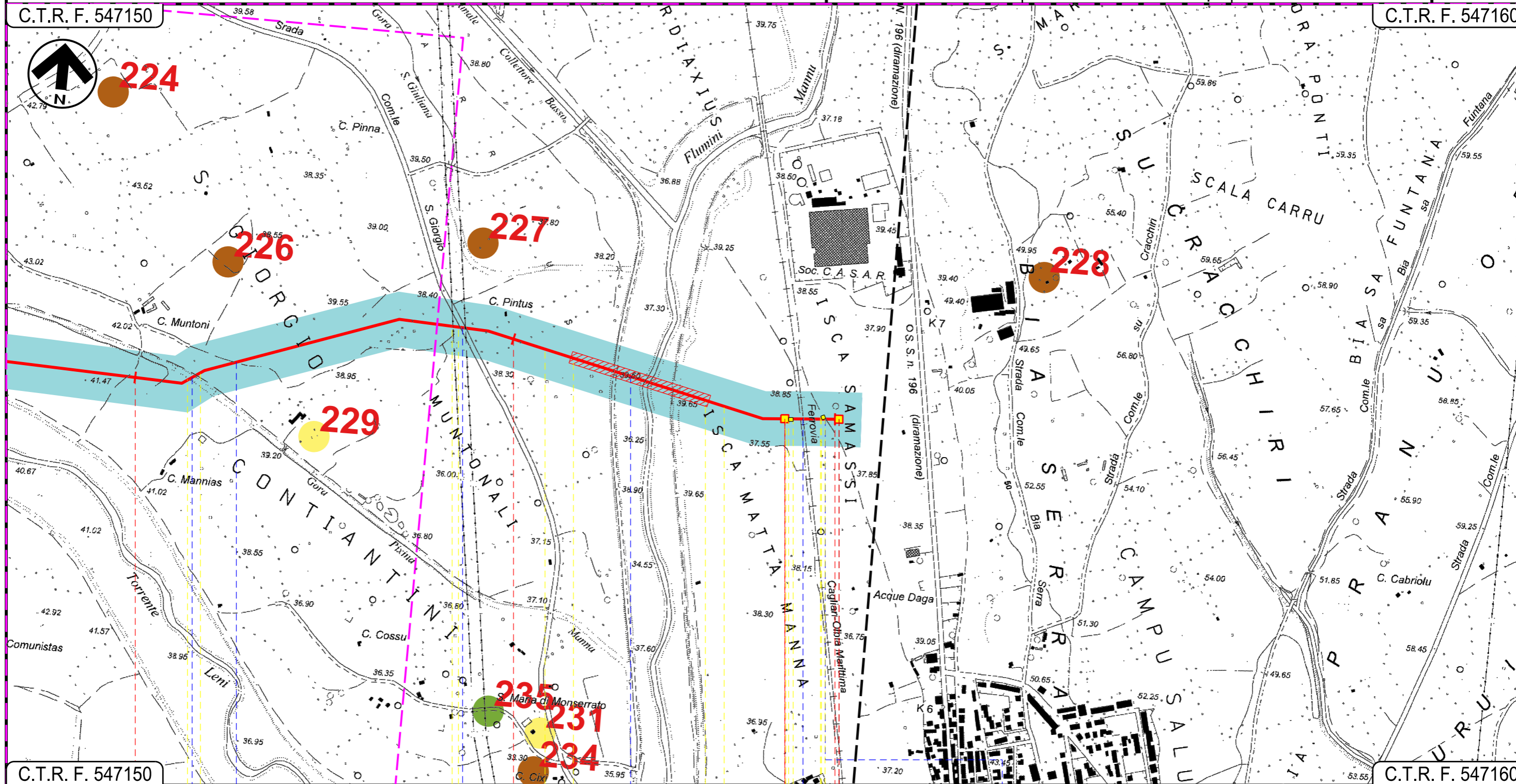
INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SERRAMANNA
DN 250 (10") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI	Foglio 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
					PG-ARC-413	Scala 1:10000
					Comm.	



SERRAMANNA
SUD SARDEGNA

- P.I.L. n.1
- P.I.O.I. n.2
- Gora Pixina Manna
- Strada Com.le San Giorgio
- Flumini Mannu
- F.S. Cagliari-Chilimani - Olbia M.
- Strada Asfaltata

02














METANIZZAZIONE SARDEGNA
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA
 DN 250 (10") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO







0	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI & GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			 TechnipFMC Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-590 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		PG-ARC-413 Comm.

Foglio
5
 di 5
 Scala
1:10000

LEGENDA

 Metanodotto in progetto	Siti archeologici (posizione non georeferenziata)
 Viste	 Età medievale
 Limiti amministrativi comunali	 Età non definita
 Basso rischio archeologico	 Età preistorica e protostorica
 Medio rischio archeologico	 Età punica
 Alto rischio archeologico	 Età romana
 Altissimo rischio archeologico	 Età storica

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 