

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	J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-592 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			
Dis. PG-ARC-415 Fg. 1 di 5				Comm.		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI DN 150 (6") DP 75 bar				INDICE 0		
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO				Scala 1:10000 Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

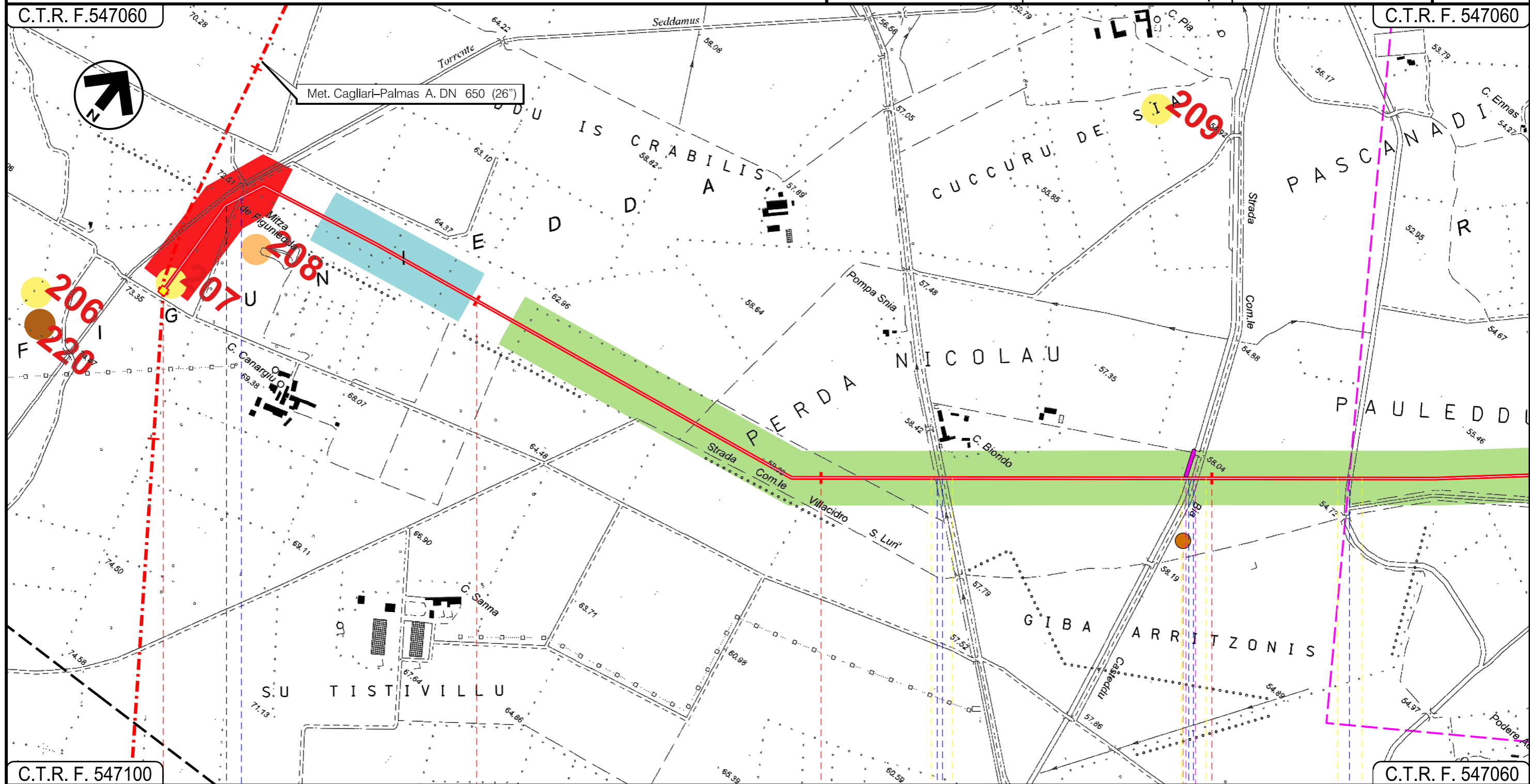
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVEST G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-592 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			PG-ARC-415		
Comm.			Foglio <b>2</b> di 5 Scala <b>1:10000</b>		

C.T.R. F.547060

C.T.R. F. 547060



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547060

VILLACIDRO

S.GAVINO MONREALE  
SUD SARDEGNA

In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.

P.I.D.I. N 9

Strada Sterrata

Canale rip. N.O.E.A.F.

Strada Asfaltata

Canale

Strada Com.le Bia Casteddu

Canale in cls

P1

01

INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

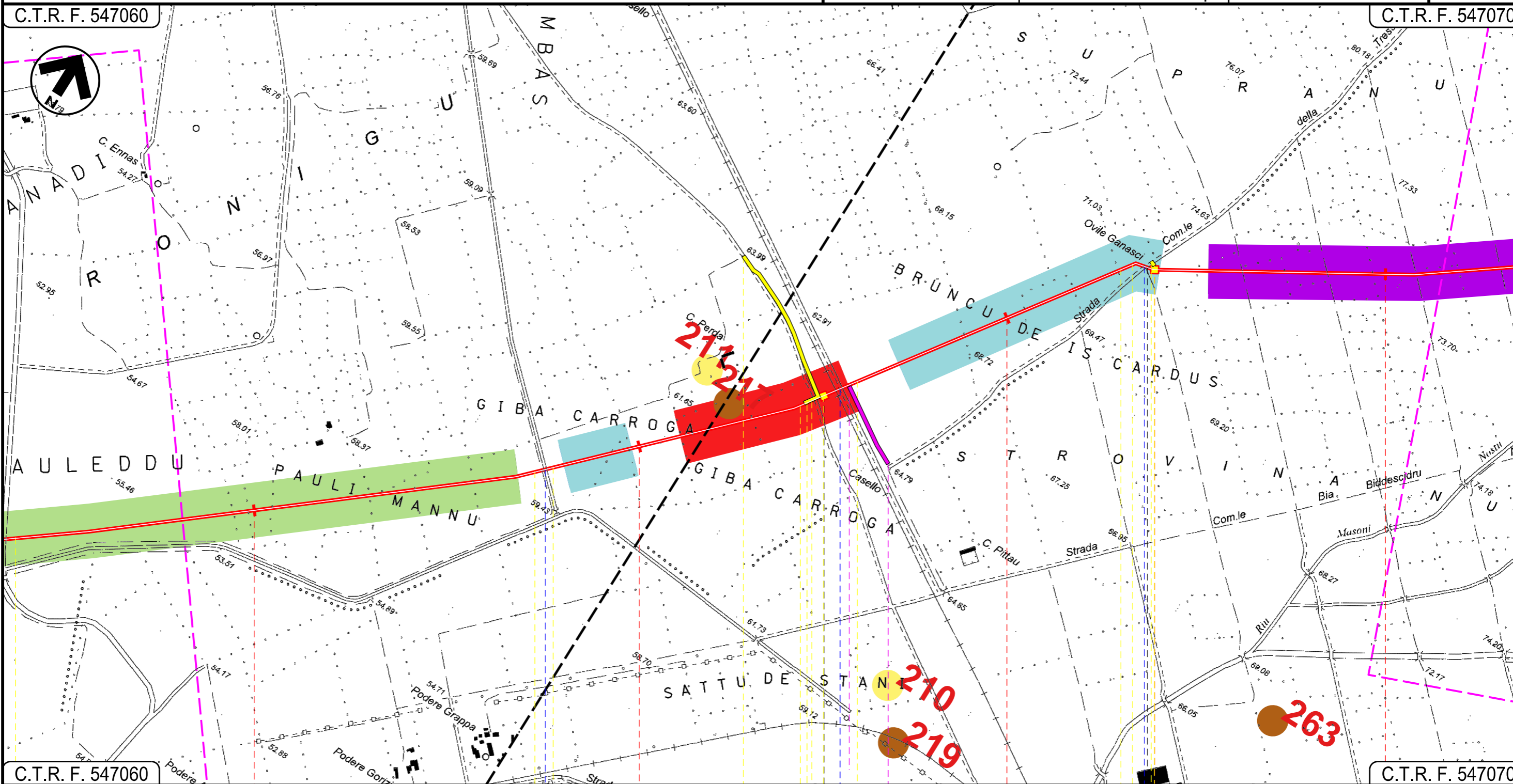
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	Foglio <b>3</b> di 5
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-ARC-415	
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-592 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Sp.A.		Comm.	

C.T.R. F. 547060

C.T.R. F. 547070



C.T.R. F. 547060

C.T.R. F. 547070

S.GAVINO MONREALE  
SUD SARDEGNA

SANLURI

P.I.L. N 1

P.I.L. N 2

Fosso

F.S.Chilivani Olbia M.ma

Strada Com.le della Tressaglia

02

INTE

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

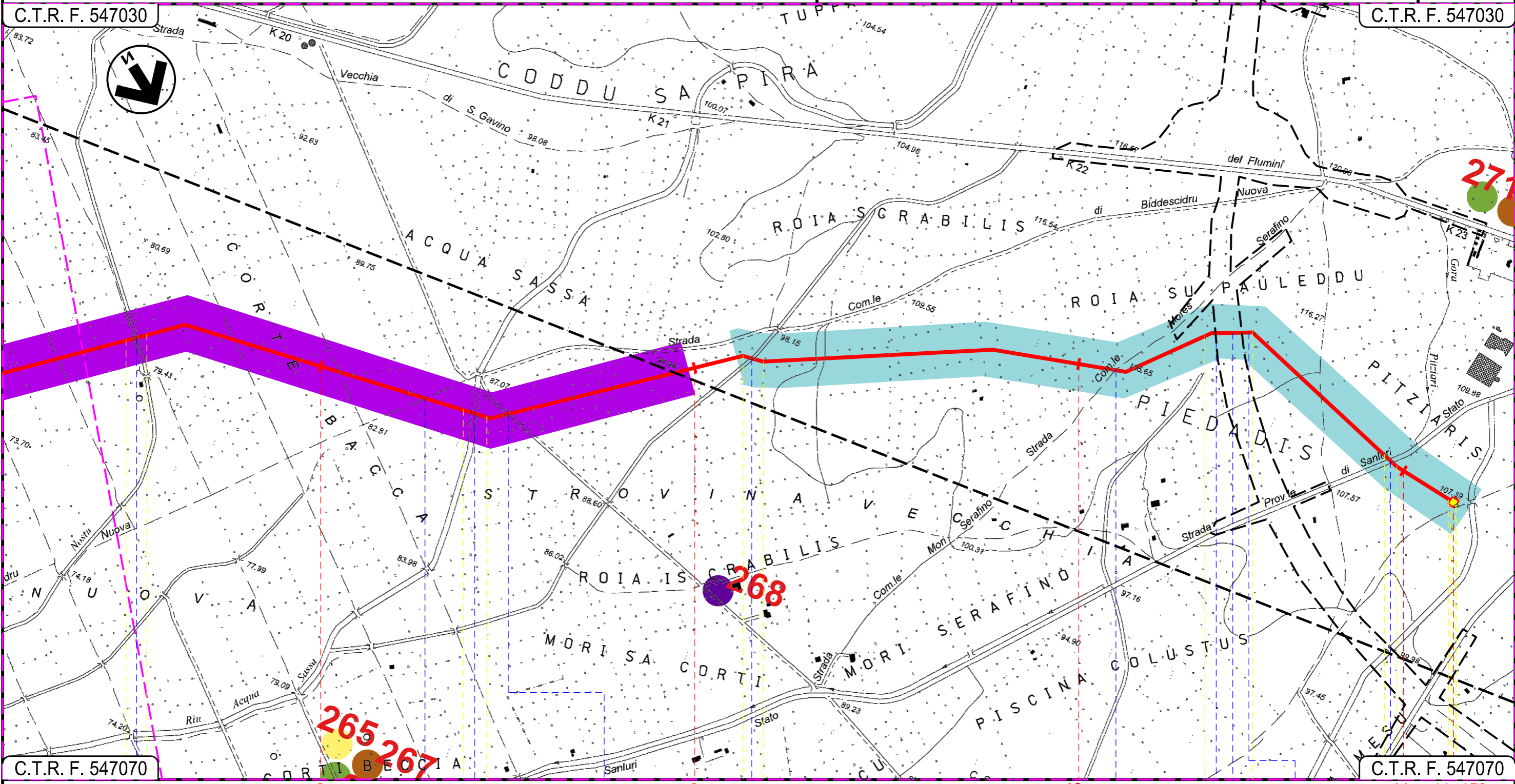
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	J.PAPPALARDO	C. CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI	Foglio 4
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
					PG-ARC-415	Scala 1:10000
					Comm.	

C.T.R. F. 547030

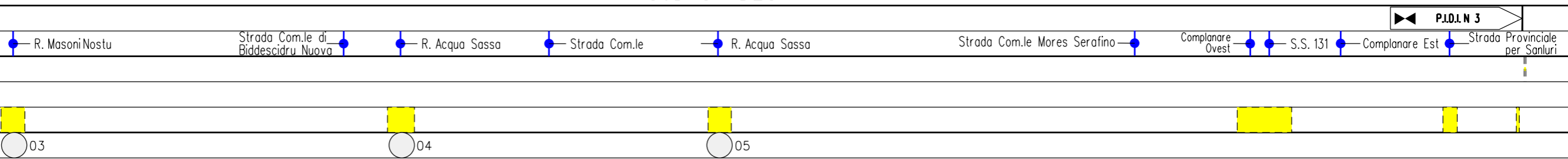
C.T.R. F. 547030



C.T.R. F. 547070

C.T.R. F. 547070

SANLURI  
SUD SARDEGNA



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

CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

0	31/03/2017	EMISSIONE	J. PAPPALARDO	C. CASATI	V. FORLIVESTI & GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-ARC-415		
			Comm.		

Foglio  
**4**  
 di 4  
 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