

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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			<b>PROGETTISTA</b>  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-469 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. <b>PG-ARC-405</b>			Fg. <b>1</b> di <b>5</b>		
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI DN 150 (6") DP 75 bar			Comm.		
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA			Sostituisce il ..... Sostituito dal .....		
INDICE			0		
Scala			1 : 10000		



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

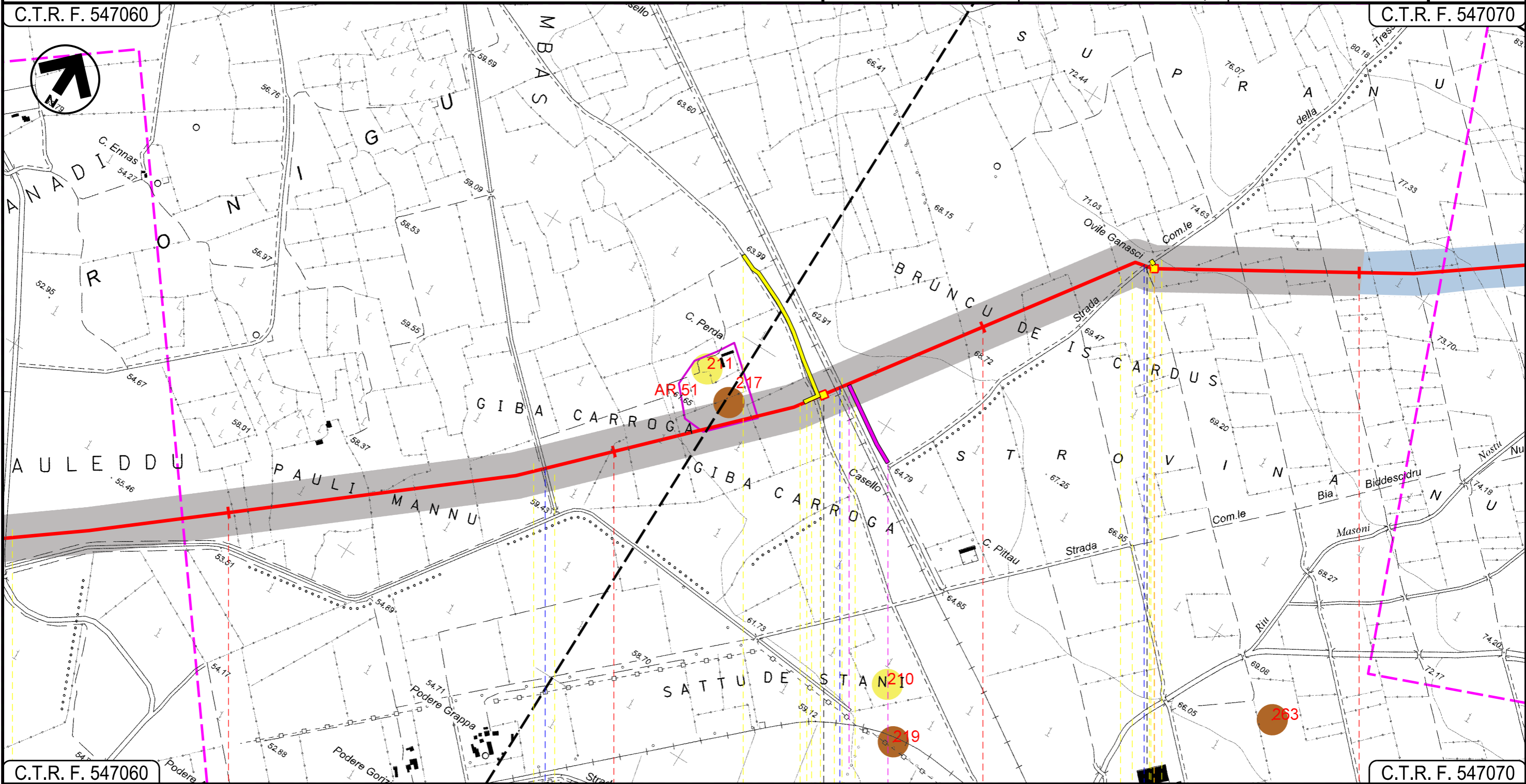
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio <b>3</b> di 5
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-ARC-405	Comm.
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-469 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

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

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

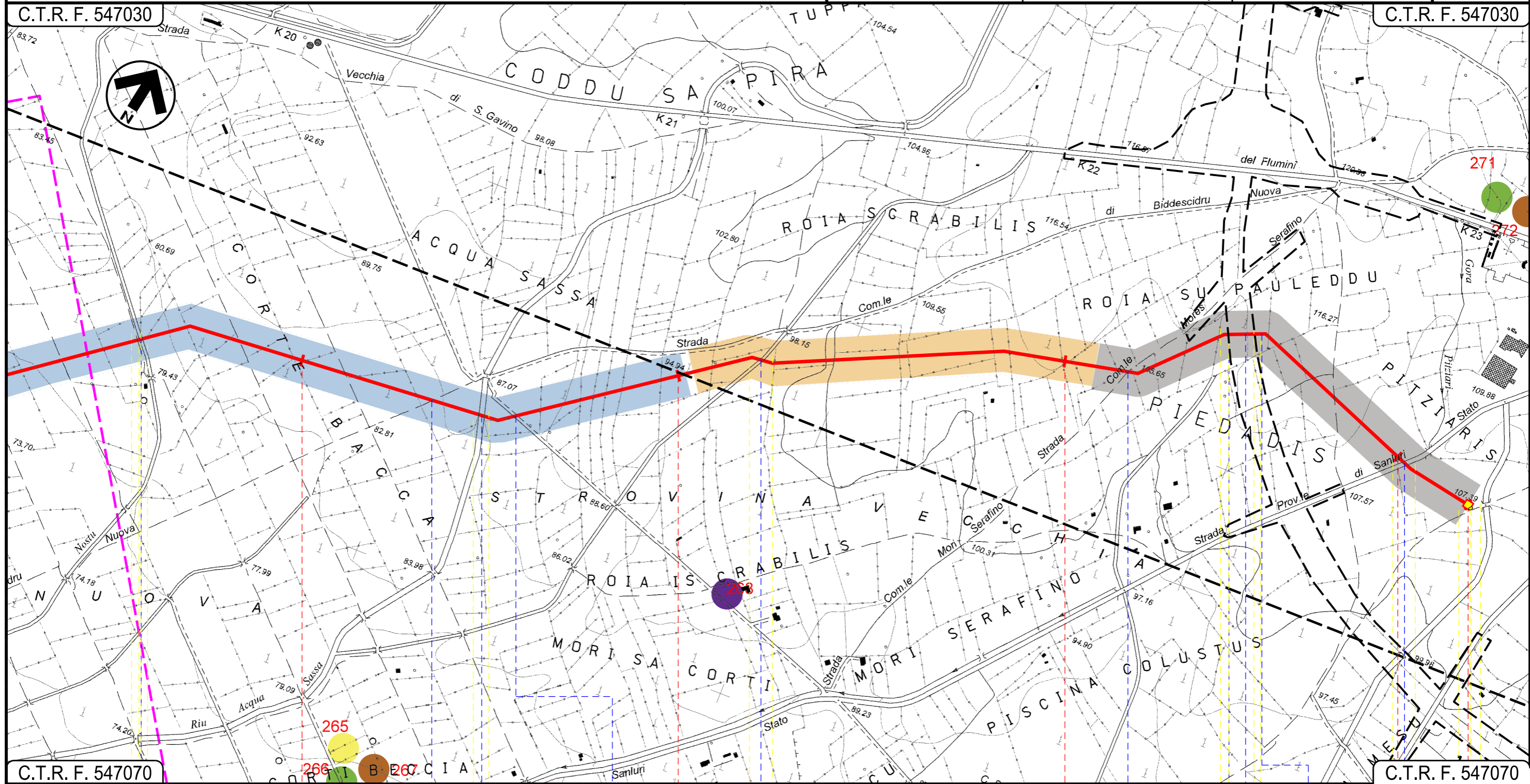
DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 4
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 5
			 		PG-ARC-405	Scala 1:10000
					Comm.	

C.T.R. F. 547030

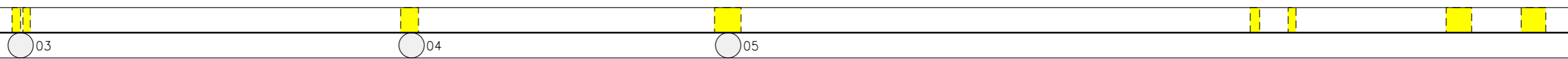
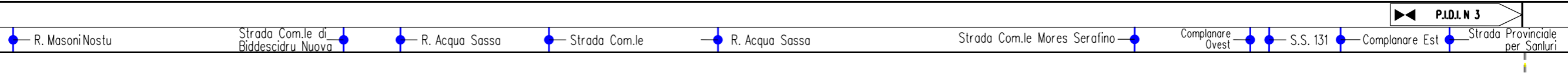
C.T.R. F. 547030



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 DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESTI O.CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C.CASATI	V.FORLIVESTI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-469 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-405		
			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





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 AREALI

-  Perimetri tutela PUC
-  Area di rispetto PUC
-  Perimetro di ricognizione siti selezionati
-  Vincolo ministeriale
-  Areale siti da ricognizione

LEGENDA VISIBILITA'

-  Visibilita' nulla
-  Visibilita' bassa
-  Visibilita' media
-  Visibilita' alta

SITI ARCHEOLOGICI (posizione non georeferenziata)

-  Eta' medioevale
-  Eta' non definita
-  Eta' preistorica e protostorica
-  Eta' punica
-  Eta' romana
-  Eta' storica

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' 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.	
Fascia di lavoro	ALLARGATA	Pn
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI