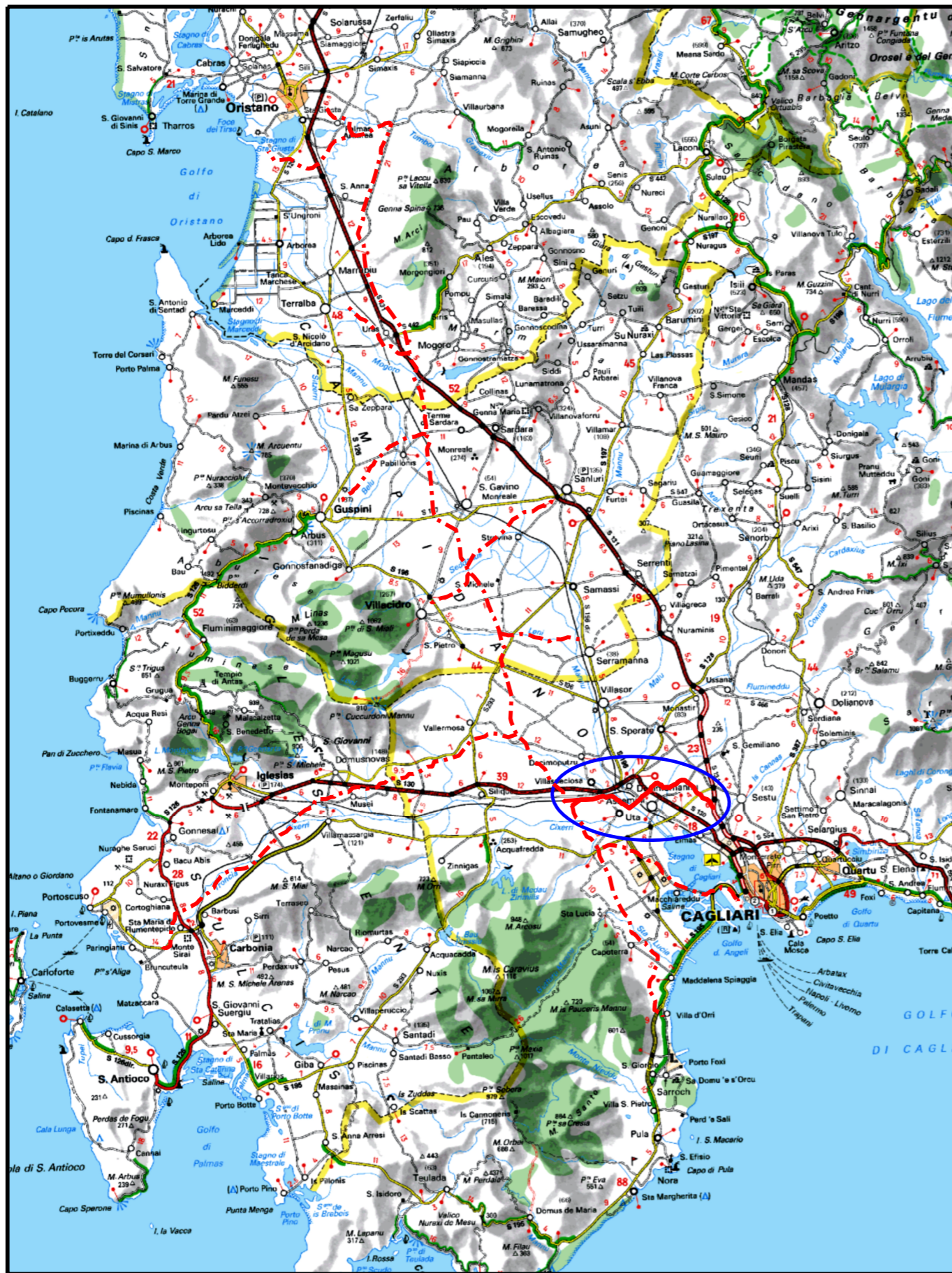


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - Lo Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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
			PROGETTISTA 		Dis. PG-ARC-402
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER MONSERRATO DN 250 (10") DP 75 bar			Rif. TPIDL. 073670-010-DW-3252-466 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Fg. 1 di 7
			Comm.		INDICE
			Scala 1:10000		0
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

Progetto:

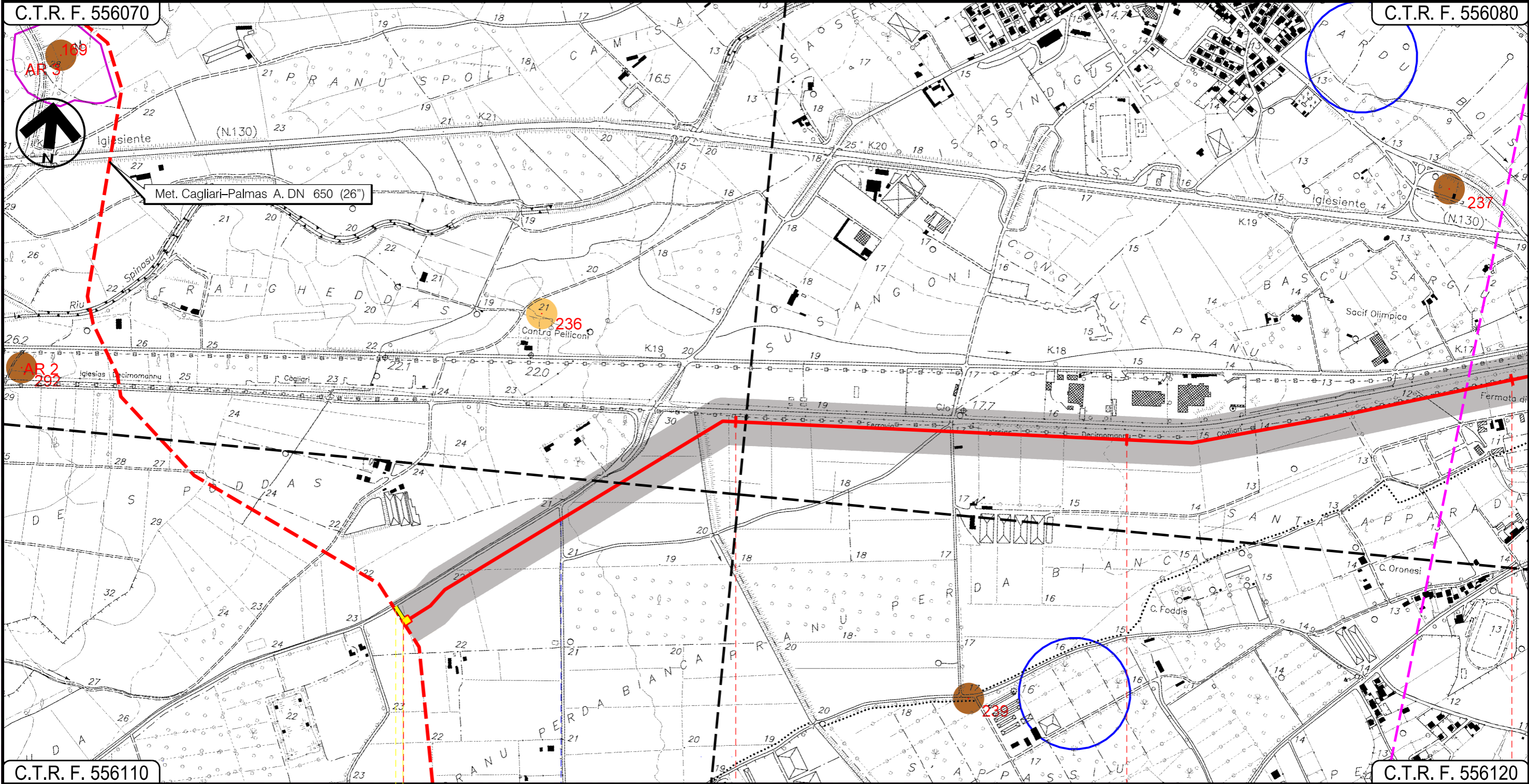
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 2 di 7
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-ARC-402	Comm.
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-466 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 556070

C.T.R. F. 556080



C.T.R. F. 556110

C.T.R. F. 556120

VILLASPECIOSA
SUD SARDEGNA

In prog. su Met. Cagliari Palmas A. P.I.D.I. N. 4

Strada sterrata

Progetto:

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

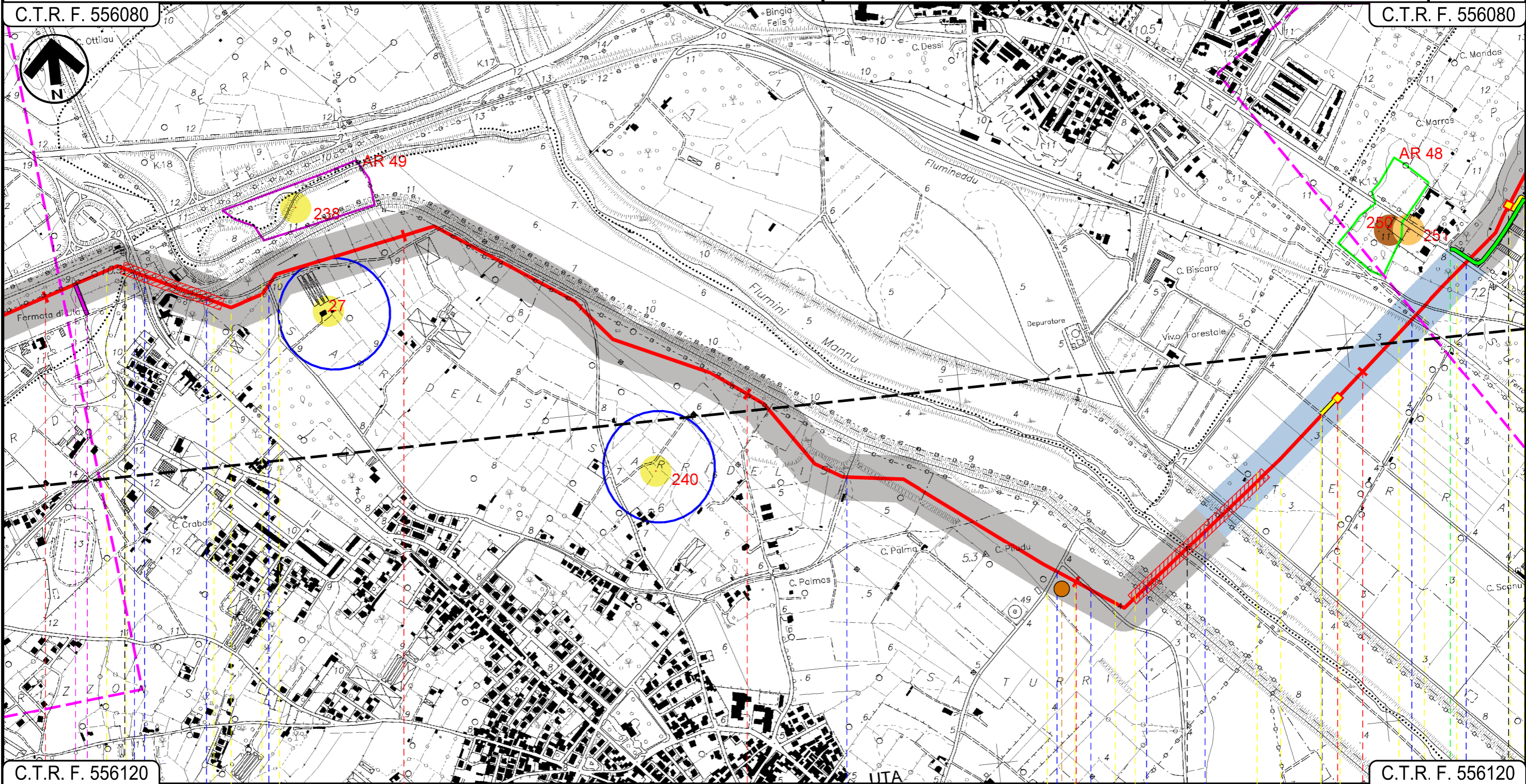
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

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
					
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-466 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-402		
			Comm.		

Foglio
3
di 7
Scala
1:10000

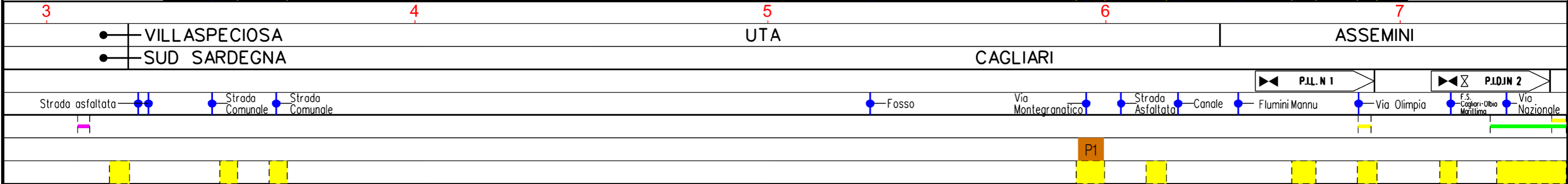
C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 556080



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556120



INTE
C. 172500 FrM

Progetto:

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

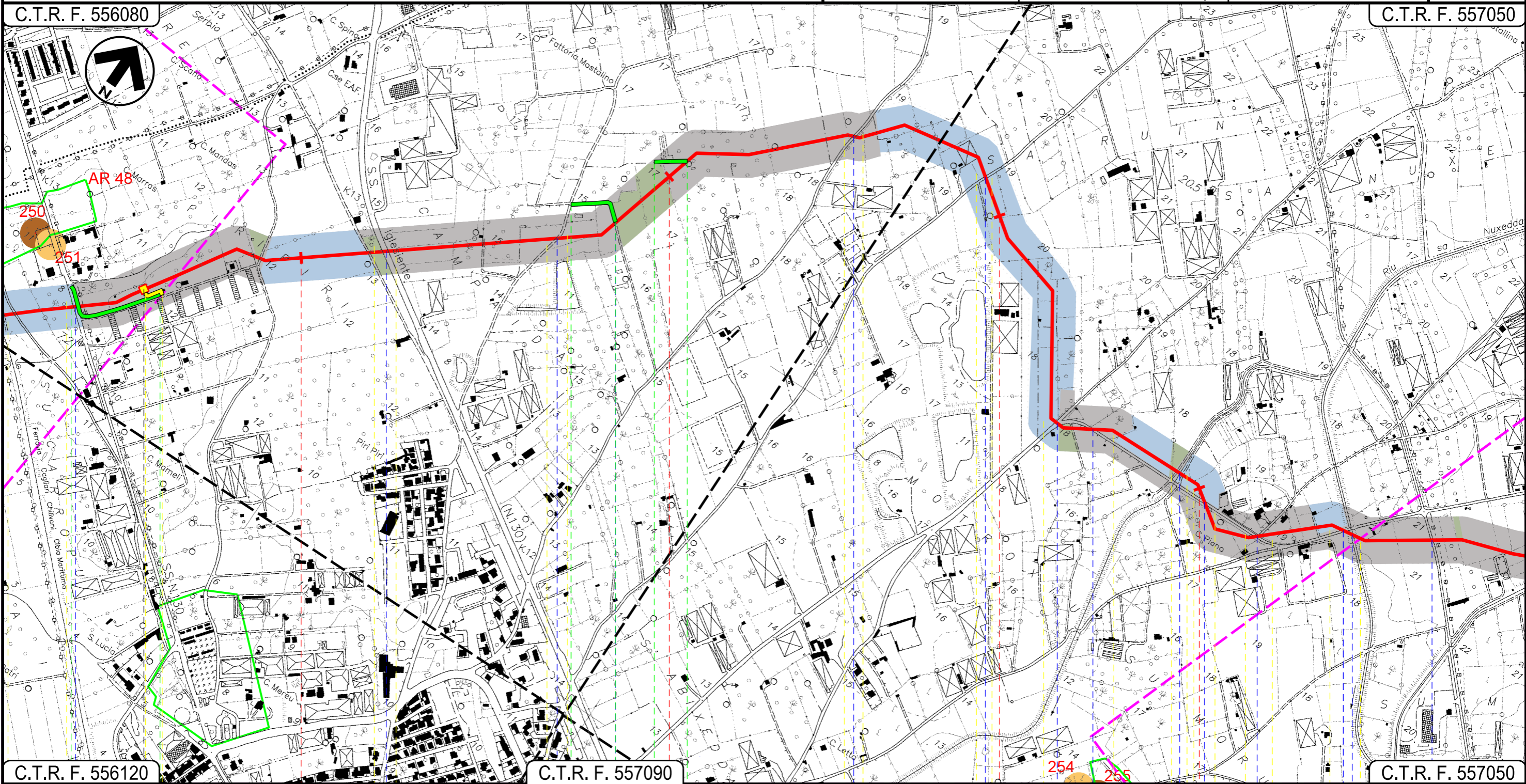
CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

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
					
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-466 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-402		
			Comm.		

Foglio
4
di 7
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556080

C.T.R. F. 557050



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 557090

C.T.R. F. 557050

ASSEMINI
CAGLIARI

P.I.D.I. N 2

-  Via Nazionale
-  S.S. n.130
-  Strada Comunale
-  Strada Comunale
-  Strada Comunale
-  Canale
-  Strada Comunale
-  Strada Comunale
-  Riu Sa Nuxedda
-  Strada Asfaltata

01

Progetto:

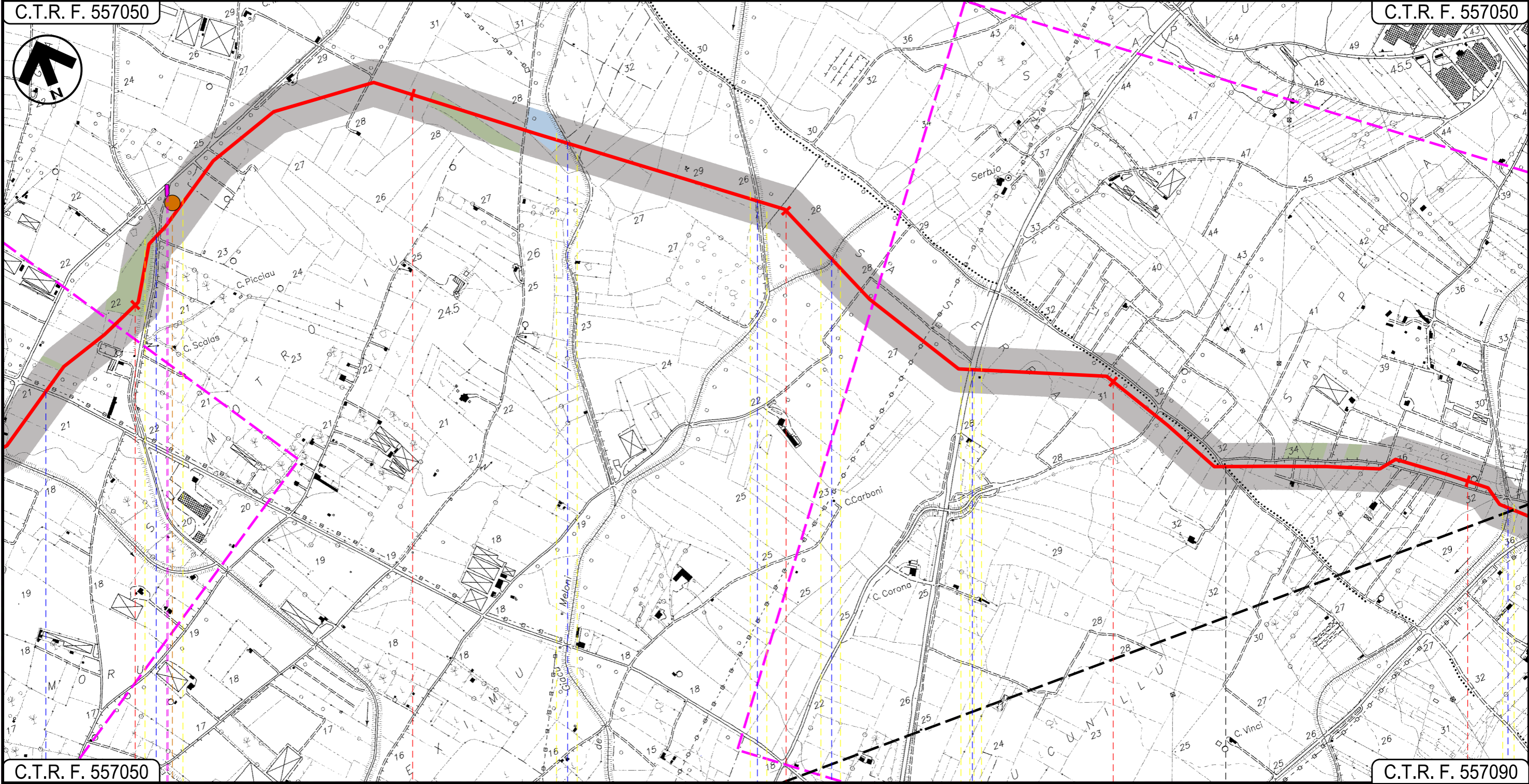
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER MONSERRATO
DN 250 (10") DP 75 bar

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	O.SODDU	S.VALENTINI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 5 di 7	
00	31/03/2017	EMISSIONE	O.SODDU	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						PG-ARC-402	
		Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-466 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.			
						Scala 1:10000	

C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557050



C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090

12

13

14

15

16

ASSEMINI
CAGLIARI

SESTU

Strada Asfaltata
 Riu Sa Nuxedda
 Riu de Giacù Meloni
 Canale
 S.P. n. 2
 Riu sa Murta

P2

02

03

04

05

I
N
T
E

Progetto:

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

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA

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	R E V I S I O N I			ELABORATO

Foglio
6
di 7
Scala
1:10000

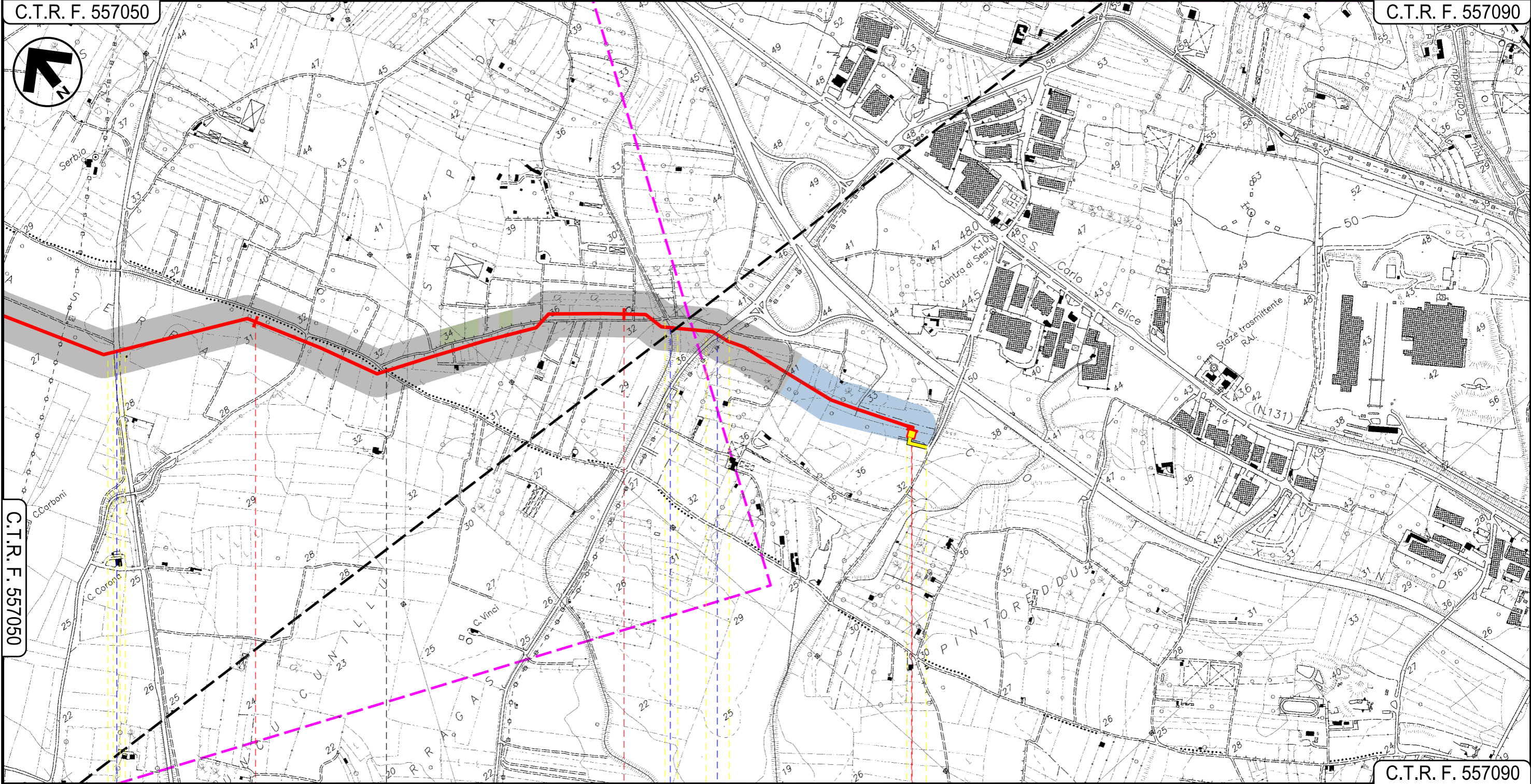


TechnipFMC
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-466
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-ARC-402
Comm.

C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090



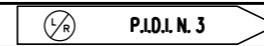
C.T.R. F. 557050

C.T.R. F. 557090

ASSEMINI

SESTU

CAGLIARI



S.P. n. 2

Riu sa Murta

Strada Comunale Is Canedus

05





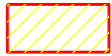




METANIZZAZIONE SARDEGNA
 METANODOTTO DERIVAZIONE PER MONSERRATO
 DN 250 (10") DP 75 bar

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	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-466 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-ARC-402		
			Comm.		










Foglio
 7
 di 7
 Scala
 1:10000

CARTA DELLA VISIBILITA' ARCHEOLOGICA






LEGENDA

-  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



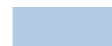

SIMBOLOGIA MECCANICA

-  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.	Pn
Fascia di lavoro	ALLARGATA	
Opere civili	TRASVERSALI	LONGITUDINALI