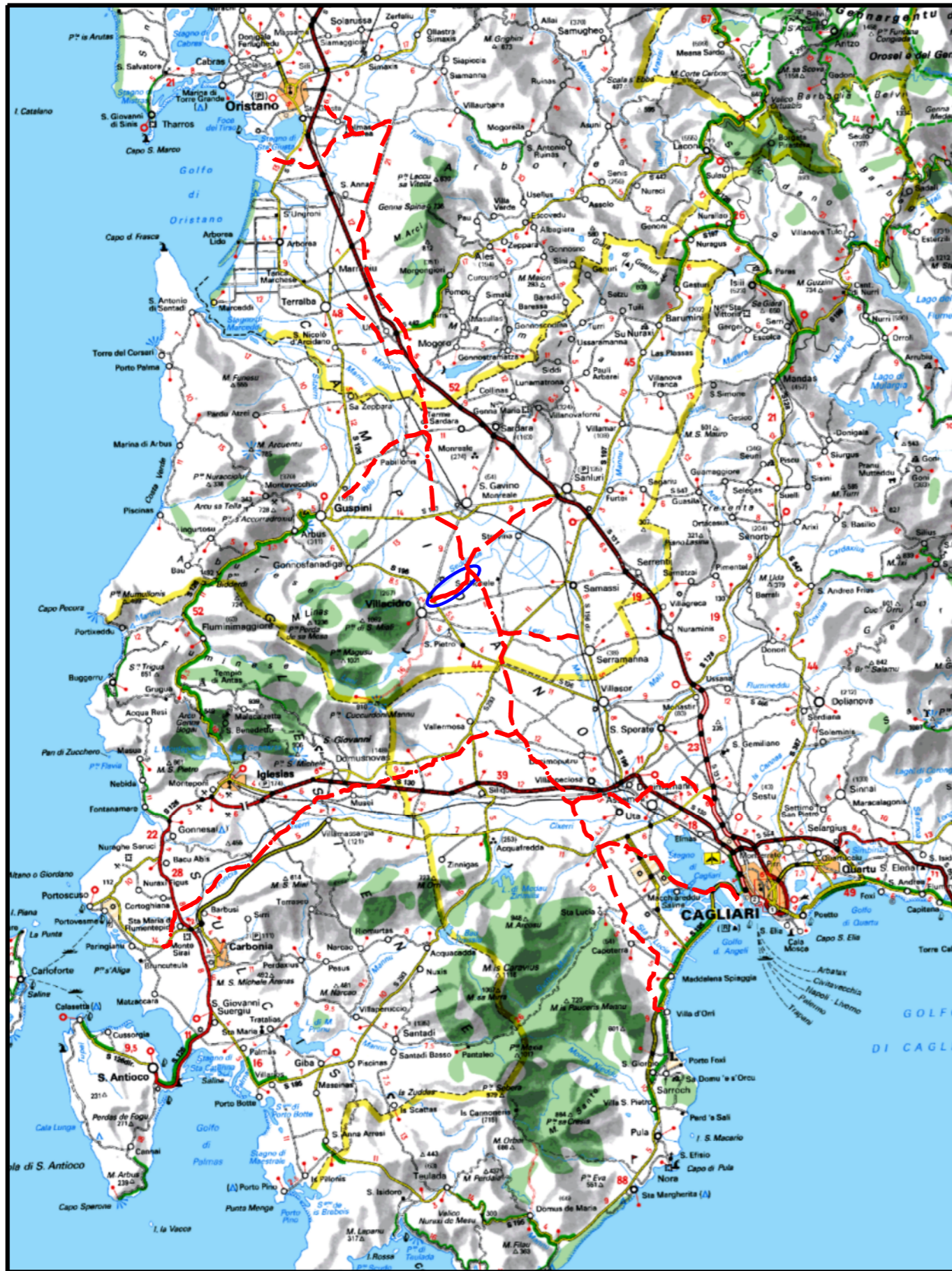


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	P.RUSSO	V.FORLIVESI O.CORDA			
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	P.RUSSO	V.FORLIVESI O.CORDA			
00	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			
		PROGETTISTA  Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-476 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Dis. PG-CG-414				
				Fg. 1 di 4				
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER VILLACIDRO DN 150 (6") DP 75 bar			Comm.					
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black;">1</td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black;">2</td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black;"></td> </tr> </table>			1	2	
1	2							
CARTA GEOLOGICA			Scala 1:10000					
Sostituisce il			Sostituito dal					

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER VILLACIDRO

DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA GEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	P. RUSSO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	P. RUSSO	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio

2

di 4

Scala
1:10000

snam

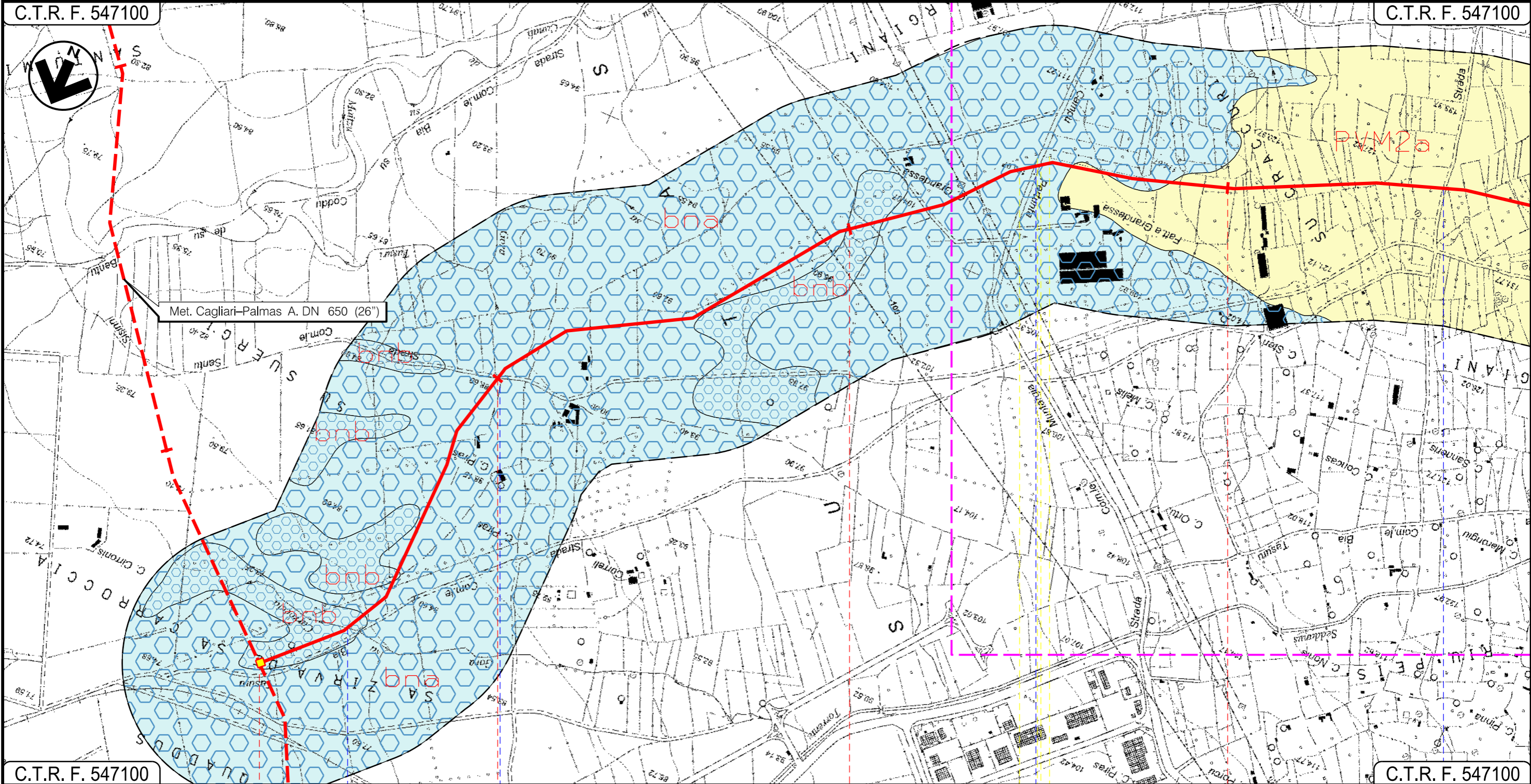
TechnipFMC
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-474
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CG-404

Comm.

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547100



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547100

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

In prog. su Met. Cagliari-Palmas A. P.I.O.I. n. 8

Gora sa Carroccia

Strada Com.le Santu Sisinni

Strada Comunale

Strada Com.le di Tresaxia

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER VILLACIDRO

DN 150 (6") DP 75 bar

CARTA GEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	P. RUSSO	V.FORLIVESI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T.FILANDRO	P. RUSSO	V.FORLIVESI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio

3

di 4

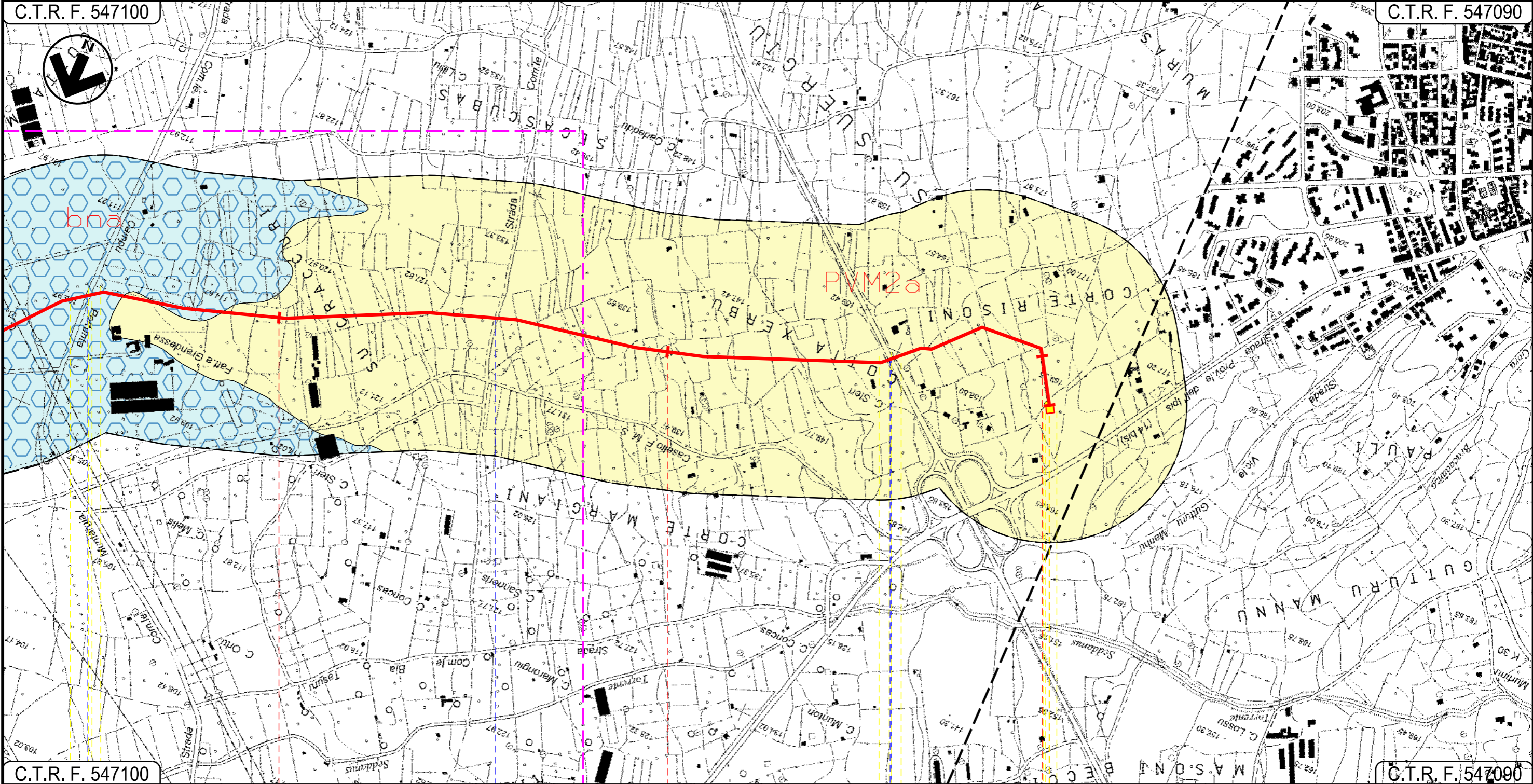
Scala
1:10000

snam **TechnipFMC**
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-474
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CG-404
Comm.

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547090



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547090

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

P.I.D.I. n. 1

Strada Comunale

Strada Com.le di Tresaxia

S.S. n196

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










CARTA GEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	P. RUSSO	V. FORLIVESTI O. CORDA
01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	P. RUSSO	V. FORLIVESTI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
				PG-CG-404	
		Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-474 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	










Foglio
4
 di 4
 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
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  Limite sovrapposizione fogli

SIMBOLOGIA MECCANICA

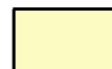
-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione 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




DEPOSITI ALLUVIONALI TERRAZZATI

-  bnb – Depositi alluvionali terrazzati. Sabbie con subordinati limi ed argille. OLOCENE
-  bna – Depositi alluvionali terrazzati. Ghiaie con subordinate sabbie. OLOCENE

SINTEMA DI PORTOVESME

-  PVM2a – Litofacies nel Subsistema di Portoscuso (SINTEMA DI PORTOVESME). Ghiaie alluvionali terrazzate da medie a grossolane, con subordinate sabbie. PLEISTOCENE SUP.

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Strade - Piste	
Piazzole	
Fascia di lavoro	
Opere civili	