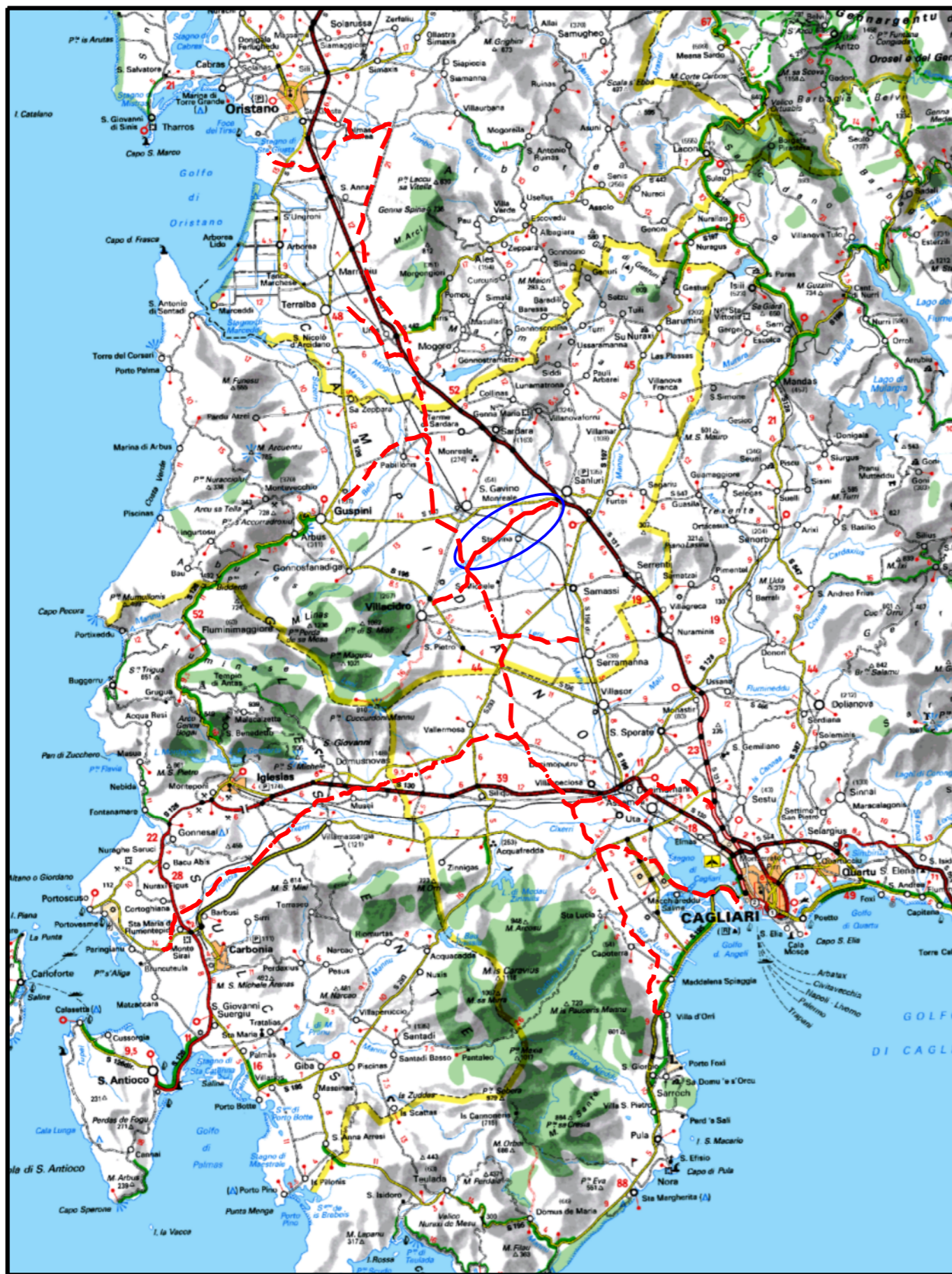




Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



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-3252-477 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. PG-CG-405
					Fg. 1 di 5
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI DN 150 (6") DP 75 bar					Comm.
CARTA GEOLOGICA					Sostituisce il Sostituito dal

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

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 5
Scala
1:10000



TechnipFMC

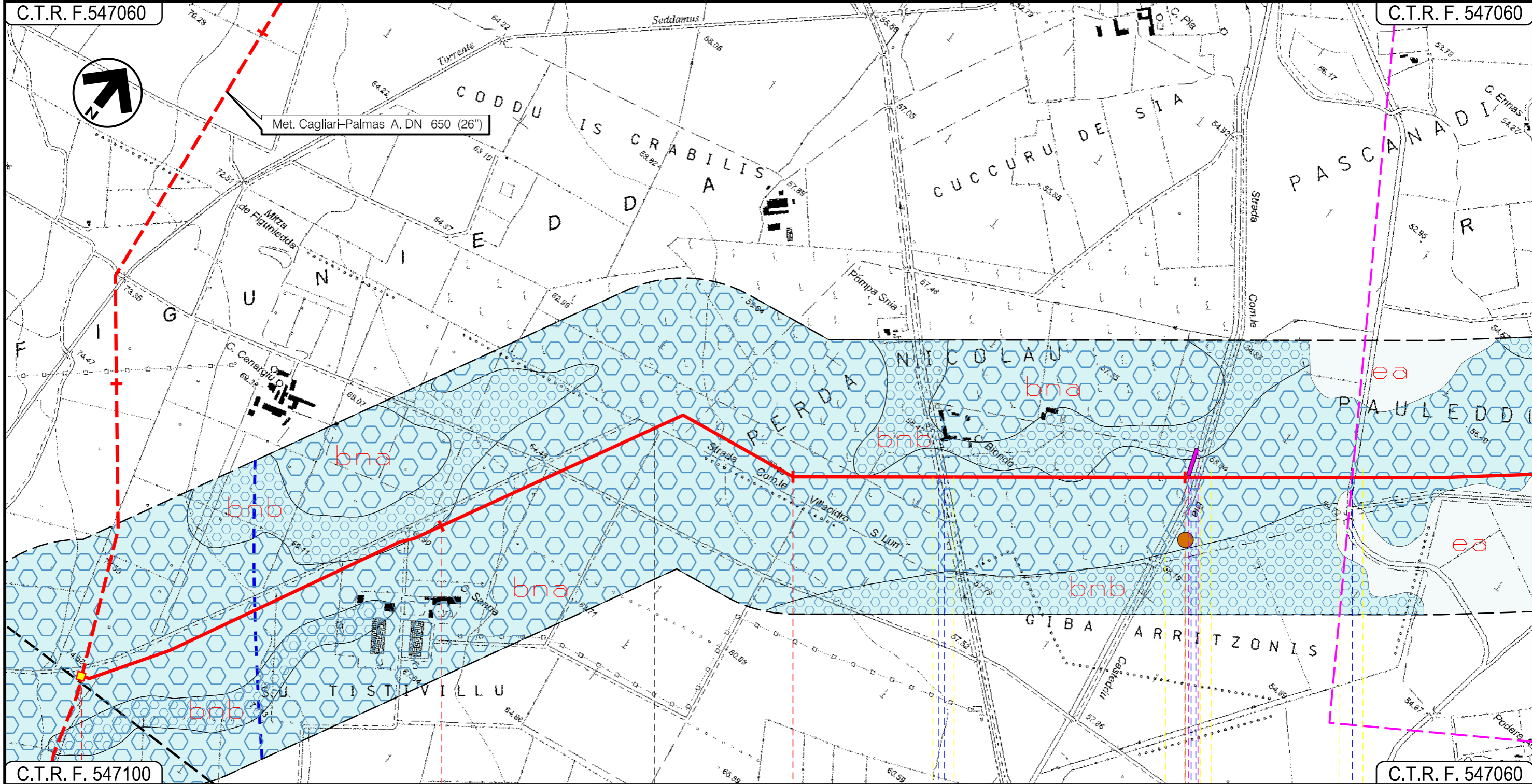
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-477
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CG-405

Comm.

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

P.I.D.I.N 9 In prog. su Met. Cagliari-Palmas A.

Canale rip. N.O.E.A.F. —●—●— Strada Asfaltata Canale —●— Strada Com.le Bia Casteddu ●— Canale in cls

P1

01

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA

MET.:DER. PER SANLURI

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 5

Scala
1:10000

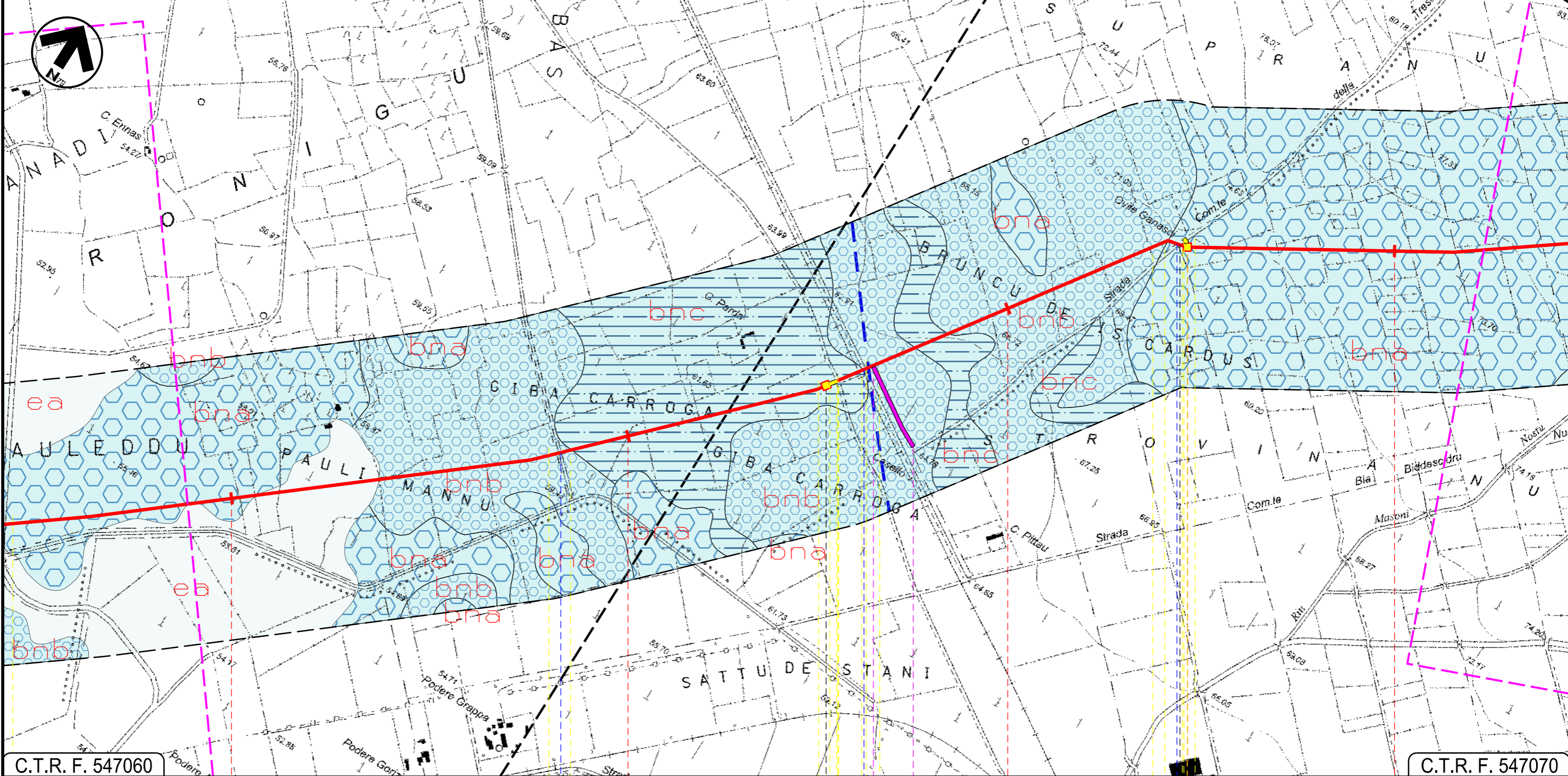


TechnipFMC
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-477
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CG-405
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.Cagliari-Golfo Aranci

Strada Com.le della Tressaglia

02

Progetto:

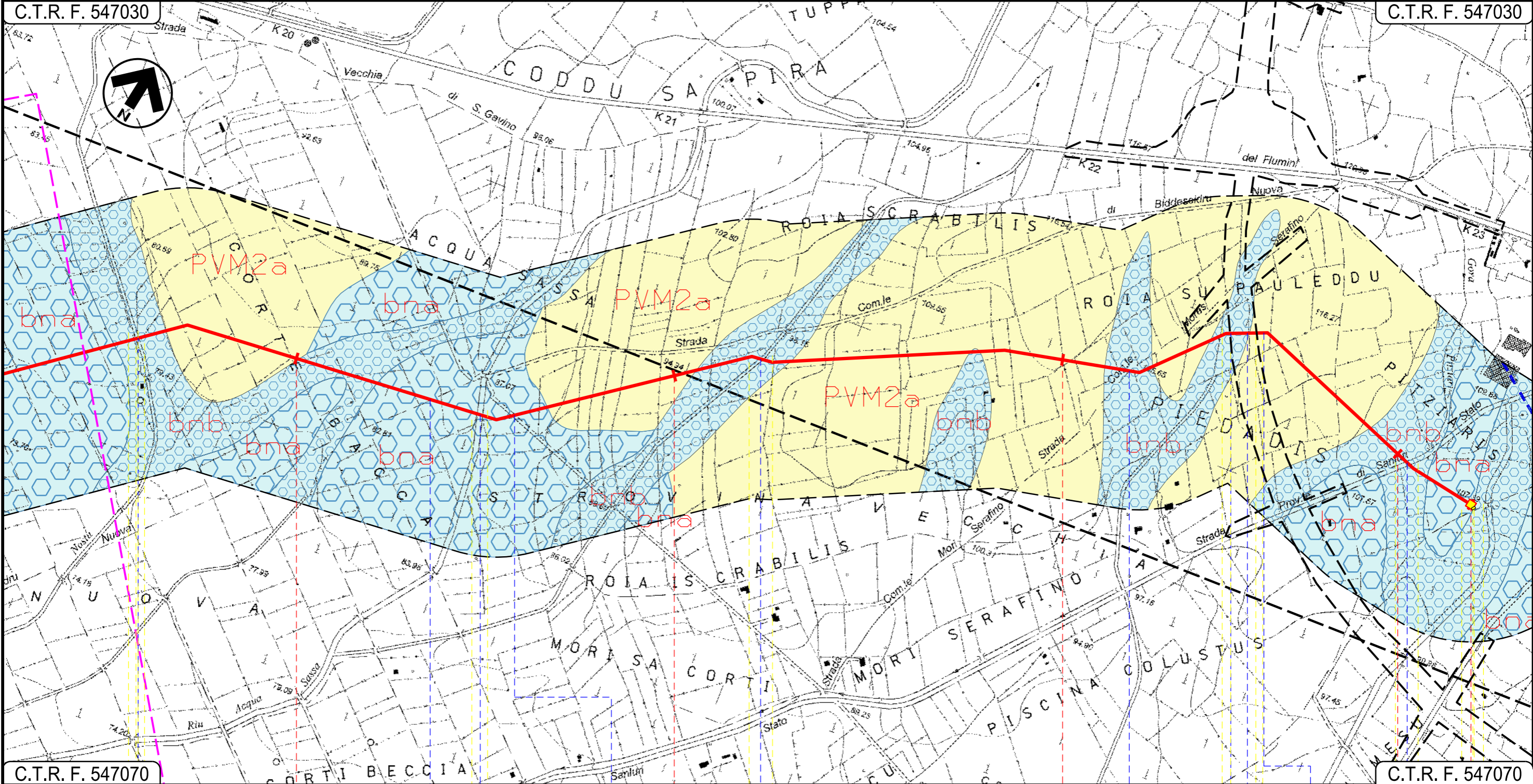
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET.:DER. PER SANLURI
DN 150 (6") DP 75 bar
CARTA GEOLOGICA

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
					
			PG-CG-405		
			Comm.		
			Scala 1:10000		

Foglio
4
di 5
Scala
1:10000

C.T.R. F. 547030

C.T.R. F. 547030

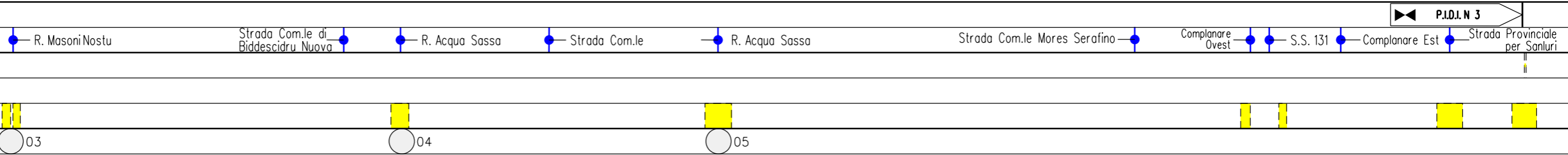


C.T.R. F. 547070

C.T.R. F. 547070

8 9 10 11 11+230

SANLURI
SUD SARDEGNA



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










CARTA GEOLOGICA

02	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	P. RUSSO	V. FORLIVESI
01	2006/2018	REVISIONE	T. FILANDRO	P. RUSSO	V. FORLIVESI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					PG-CG-405
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-477 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.					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
-  Piazzola di stoccaggio tubazioni
-  Strada di accesso all'impianto
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  Limite sovrapposizione fogli

SIMBOLOGIA MECCANICA


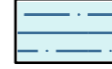

-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione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


FAGLIE

-  Faglia certa, presunta

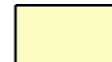
DEPOSITI ALLUVIONALI TERRAZZATI

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

DEPOSITI LACUSTRI

-  ea - Depositi lacustri, palustri. Argille molto plastiche, localmente ricche di materia organica, talvolta con sottili intercalazioni di sabbie contenenti gusci di bivalvi (Cerastoderma edule), di gasteropodi polmonati (Hydrobia ventrosa) e ostracodi (Cypride). OLOCENE

SINTEMA DI PORTOVESME

-  PVM2a - Litofacies nel Subistema 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	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