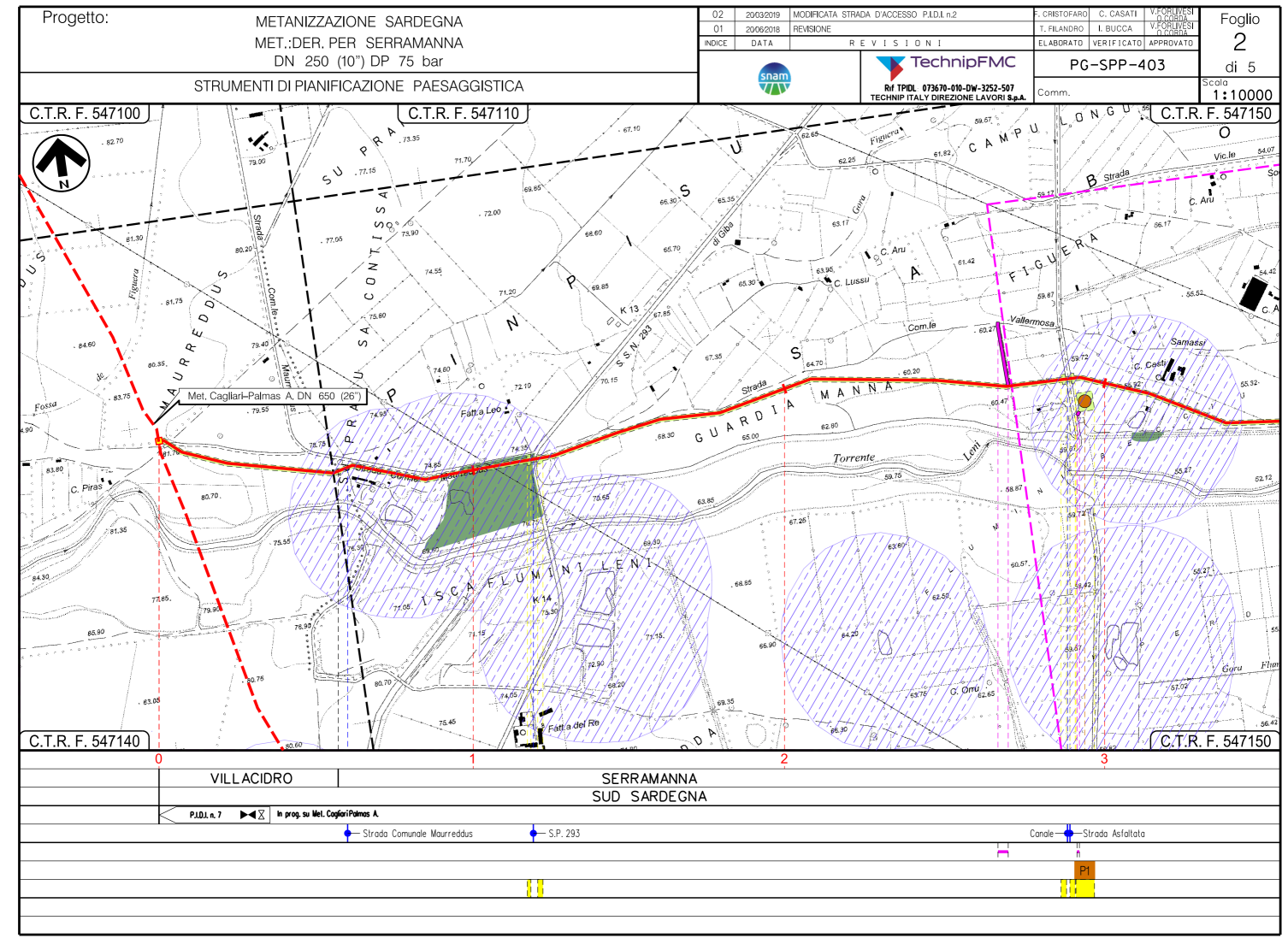
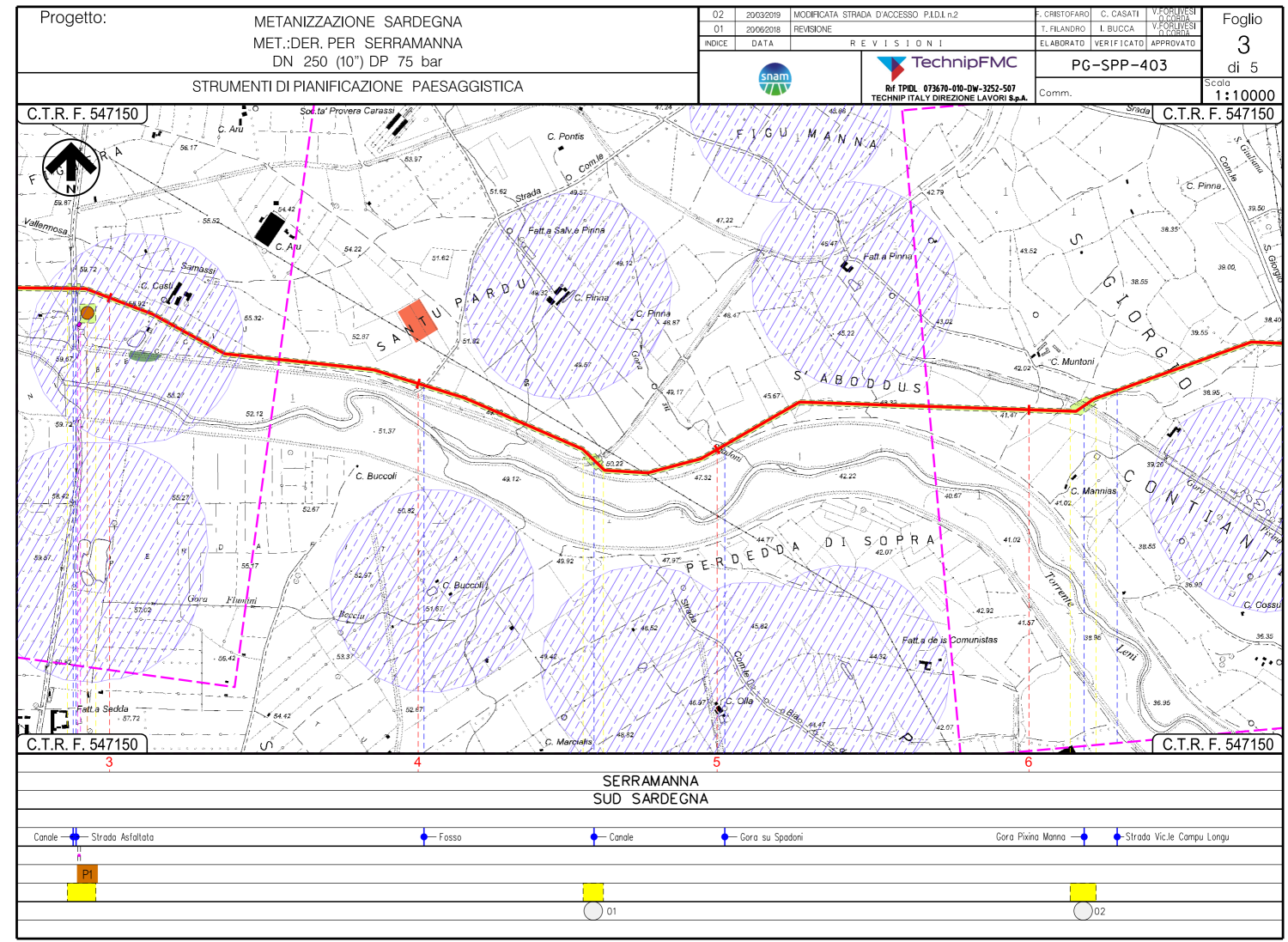
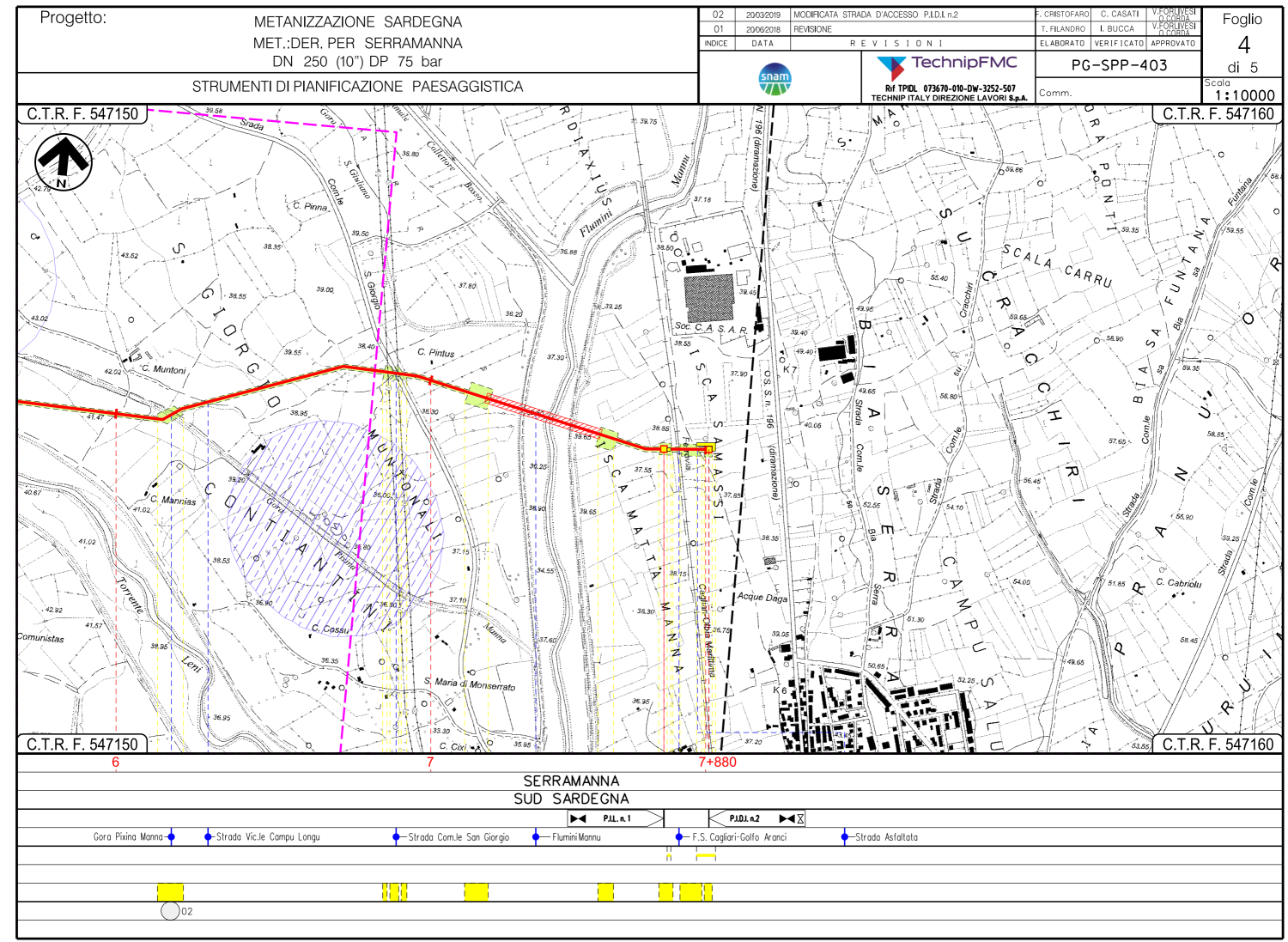


COROGRAFIA Scala 1:500.000

02	20/03/2019	MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n. 2		F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	
01	20/06/2018	REVISIONE		T. FILANDRO	I. BUCCA	V.FORLIVESI O.CORDA	
00	31/03/2017	EMISSIONE		F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA		REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
PROGETTISTA Tech			PROGETTISTA TechnipFMC	Dis. PG-SPP-403			
			Rif. TPIDL∵ 073670-010-DW-3252-507 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Fg. 1	di 5		
Metanodotto: Comm.							
METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA					INDICE 2 2		
DN 250 (10") DP 75 bar Scala				1:10000			
S	STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA Sostituisce il						







METANIZZAZIONE SARDEGNA

METANODOTTO DERIVAZIONE PER SERRAMANNA DN 250 (10") DP 75 bar

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

 02
 2003/2019
 MODIFICATA STRADA D'ACCESSO P.I.D.I. n.2

 01
 2006/2018
 REVISIONE

 INDICE
 DATA
 R E V I S I O N I

TechnipFMC

Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-507
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI \$.p.A.

ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | PG-SPP-403

C. CASATI

I. BUCCA

.CRISTOFARO

. FILANDRO

5 di 5

Foglio

1:10000

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

Metanodotto in progettoAltri metanodotti in progetto

Aree occupazione lavori

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.)

Funto 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

۲.					
<u>u</u>	Progressiva chilometrica	Ņ.			
	Comuni				
5	Province				
ט	Impianti	TPO · N.			
ر ا	Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)			
מ	Strade - Piste	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE PROVVISORIE			
ע ע	Piazzole	PIAZ. Pn			
ב ט	Fascia di lavoro	ALLARGATA ALLARGATA			
ת ב	Opere civili	TRASVERSALI LONGITUDINALI			
<u></u>					

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA AREE TUTELATE PER LEGGE

snam // \V

Art.142 Foreste e boschi



Art.142 Lago, laguna, salina, invaso artificiale e territori contermini ai laghi fascia 300m



Aree di interesse archeologico

'aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

presente disegno e' di proprieta' aziendale – La