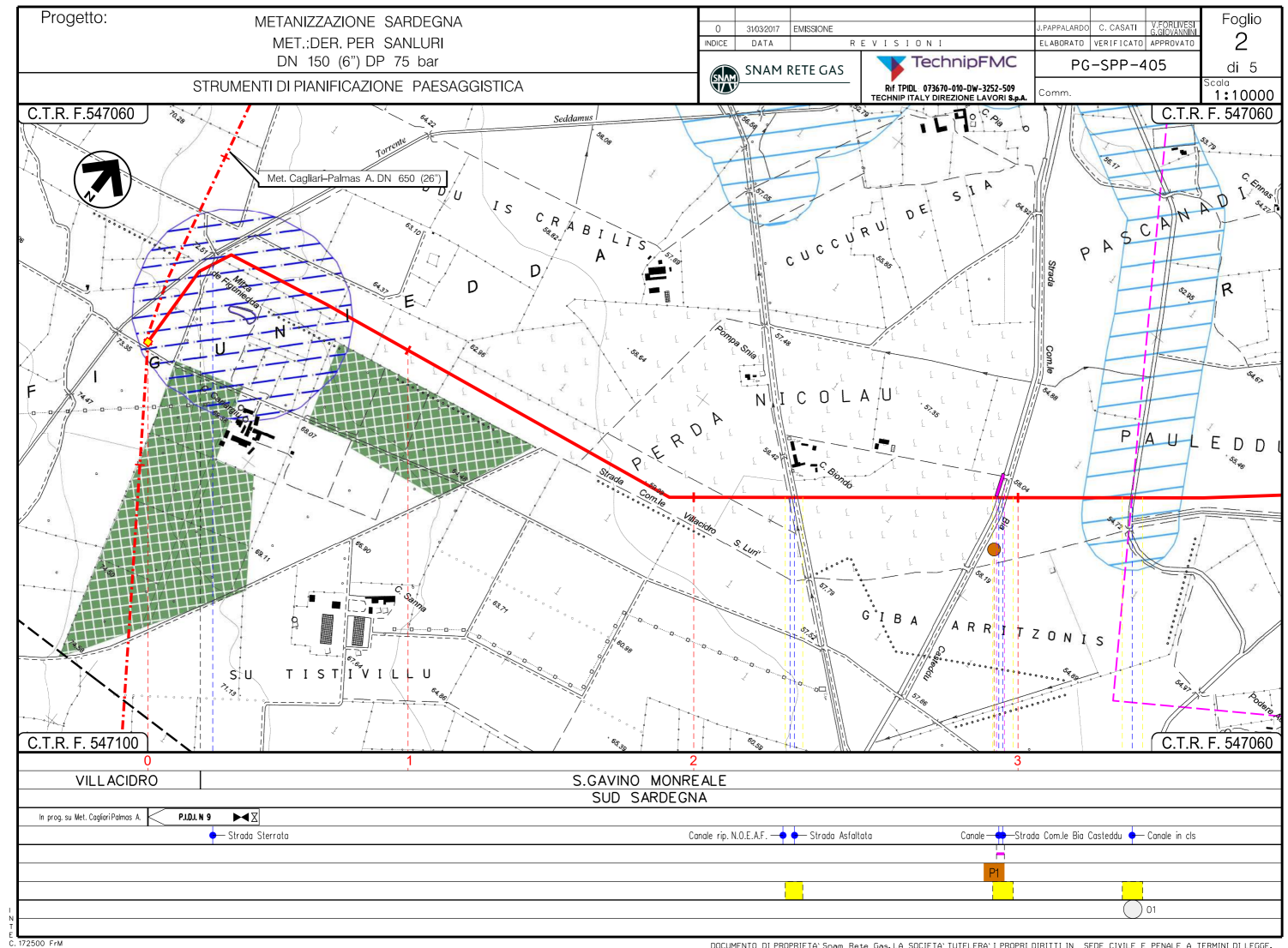
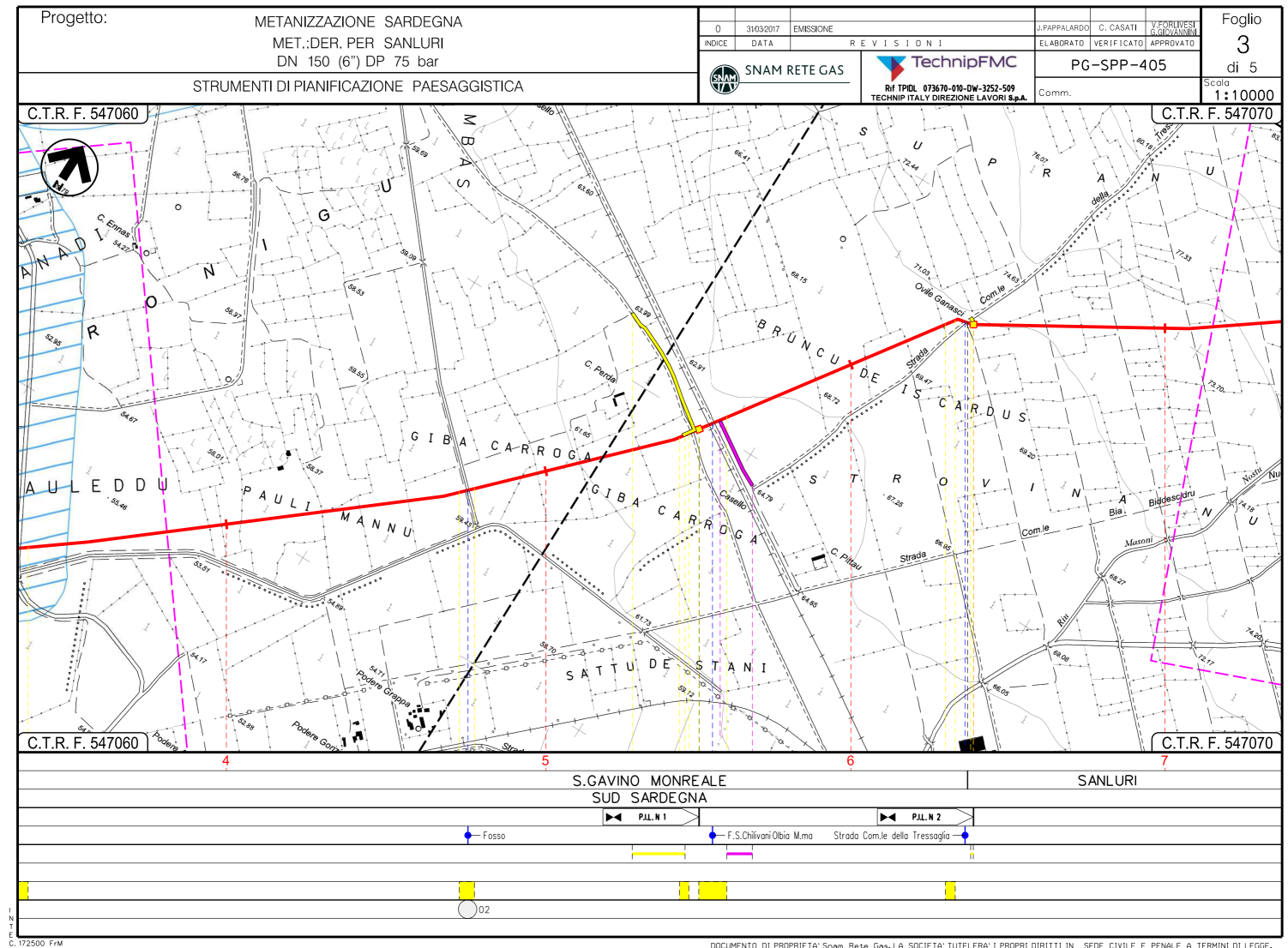
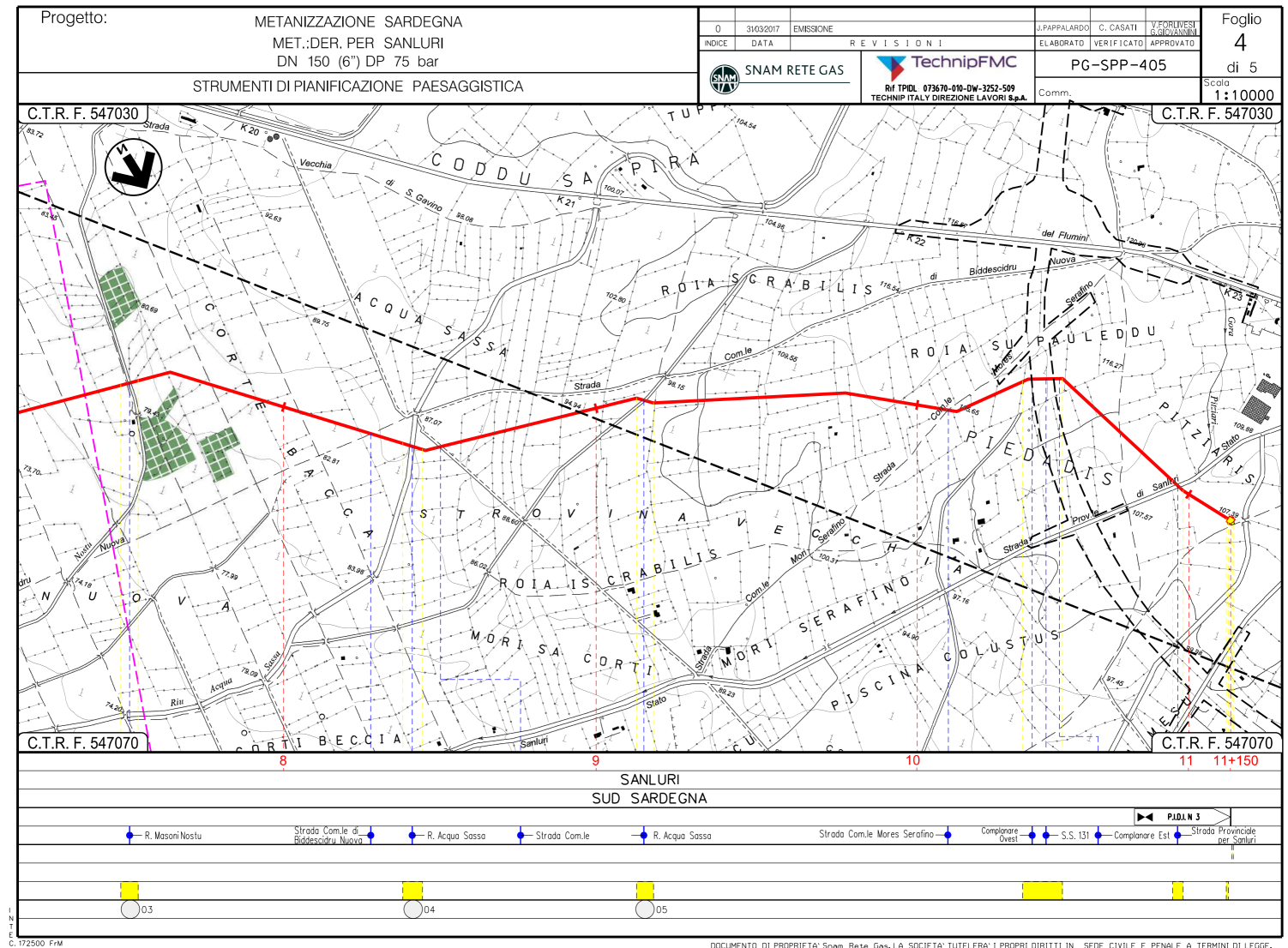


COROGRAFIA Scala 1:500.000

0	31/03/2017	EMISSIONE		J.PAPPALARDO	C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA		REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
SNAM RETE GAS		RETE GAS	PROGETTISTA TechnipFMC	Dis. PO	Dis. PG-SPP-405		
			RIF TPIDL 073670-010-DW-3252-509 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	Fg. 1	Fg. <b>1</b> di <b>5</b>		
Ме	tanod	otto:	Comm.	Comm.			
METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER SANLURI					INDICE 0		
		DN 1	Scala	Scala 1:10000			
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA					Sostituisce ilSostituito dal		







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

## STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

# SNAM RETE GAS

31/03/2017

DATA

INDICE

**EMISSIONE** 

REVISIONI **TechnipFMC** Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-509 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.D.A.

PG-SPP-405

C.CASATI

ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

,PAPPALARDO

di 4

Foglio

4

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

Piazzola di stoccaggio tubazioni

Strada di accesso all'impianto

Adeguamento strade esistenti

Strade di accesso provvisorio

Punto di ripresa fotografico e numerazione

Limite sovrapposizione fogli

## SIMBOLOGIA MECCANICA

 $\blacktriangleright \blacktriangleleft$ Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)

Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)

ightharpoonsPunto 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

ש כ	Progressiva chilometrica	N.
5	Comuni	
5	Province	
ט	Impianti	TIPO - N.
∜⊩	Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)
	Strade - Piste	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE PROVVISORIE
	Piazzole	N. PIAZ. Pn
שׁב שׁב שׁב	Fascia di lavoro	ALLARGATA ALLARGATA
ב ב ב	Opere civili	TRASVERSALI ( ) LONGITUDINALI
=		

## STRUMENTI DI TUTELA E PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA AREE TUTELATE PER LEGGE

Art.142 Fascia di 150 dai fiumi



Art.142 Lago, laguna, salina, invaso artificiale



Art.142 Territori contermini ai laghi fascia 300m



Art.142 Foreste e boschi

Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge Ľа

di proprieta' aziendale Il presente disegno