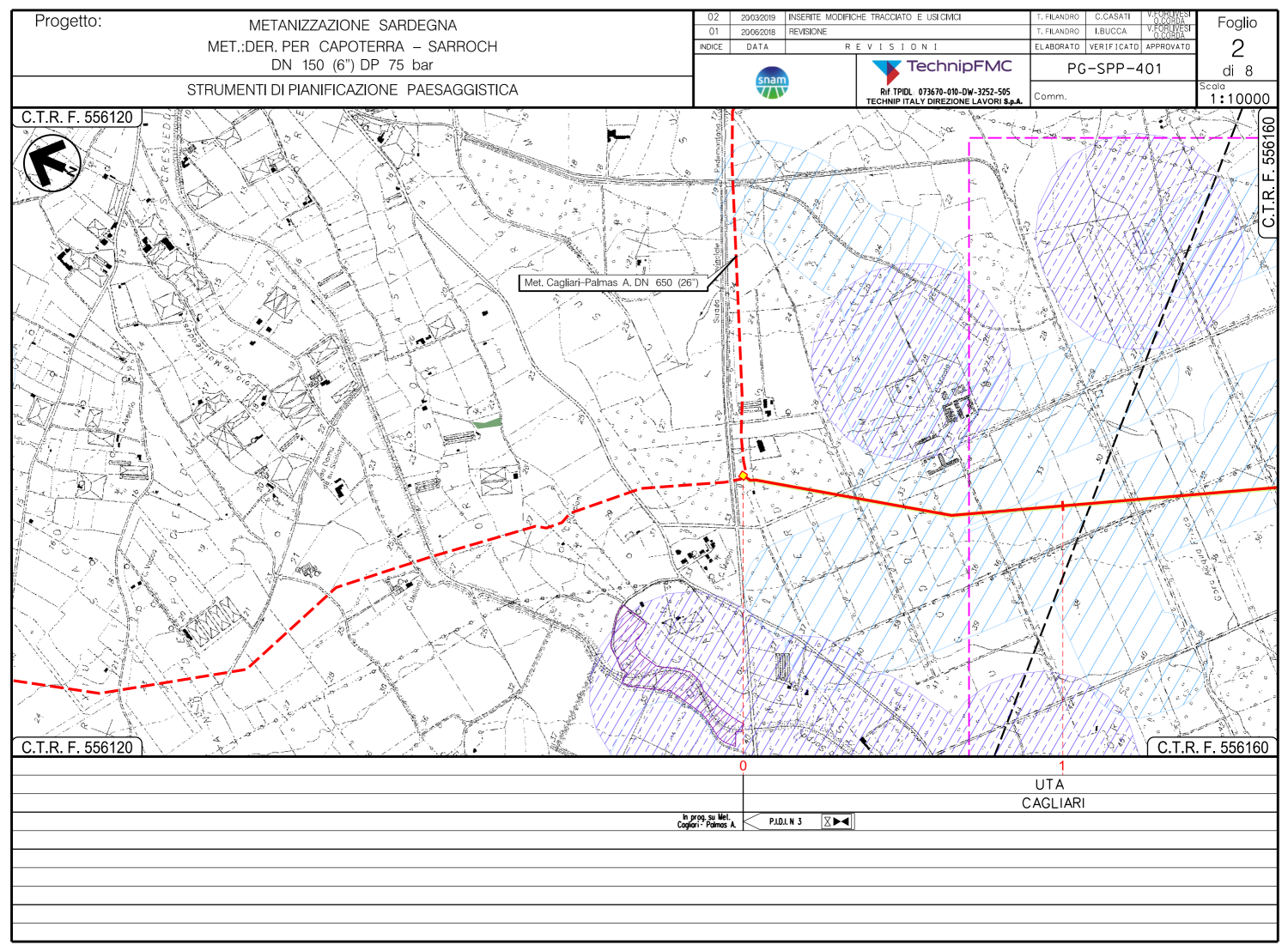
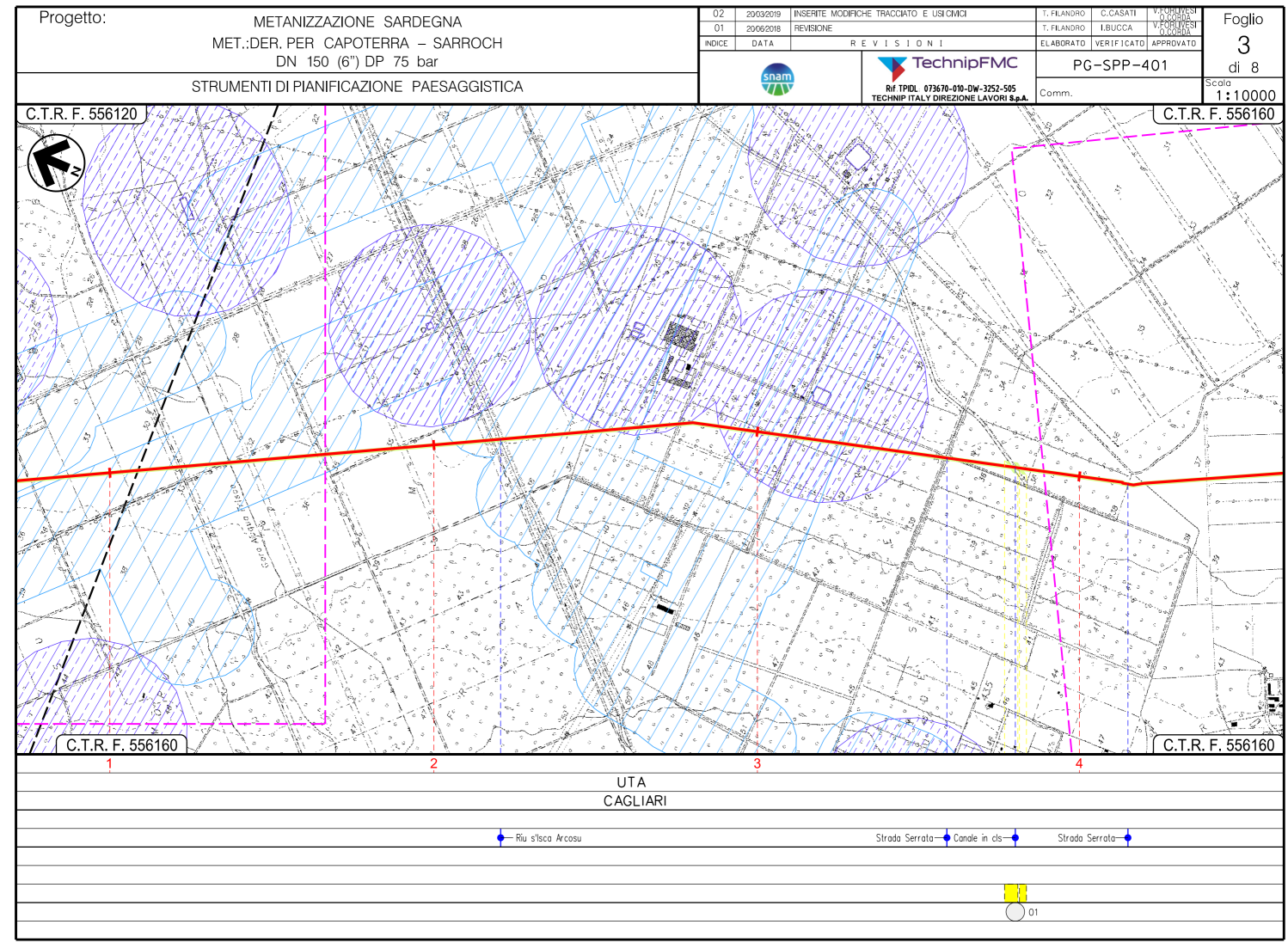
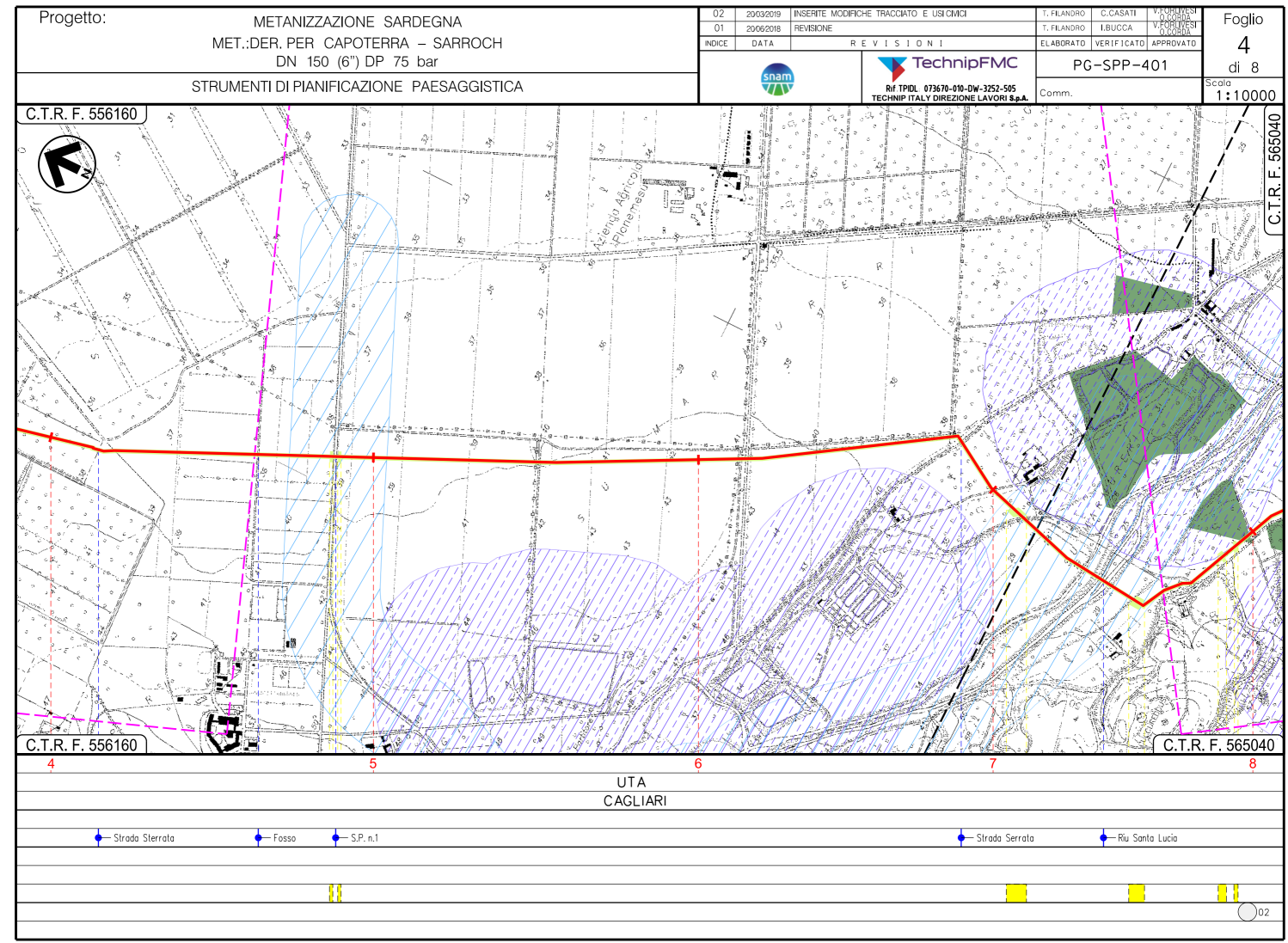


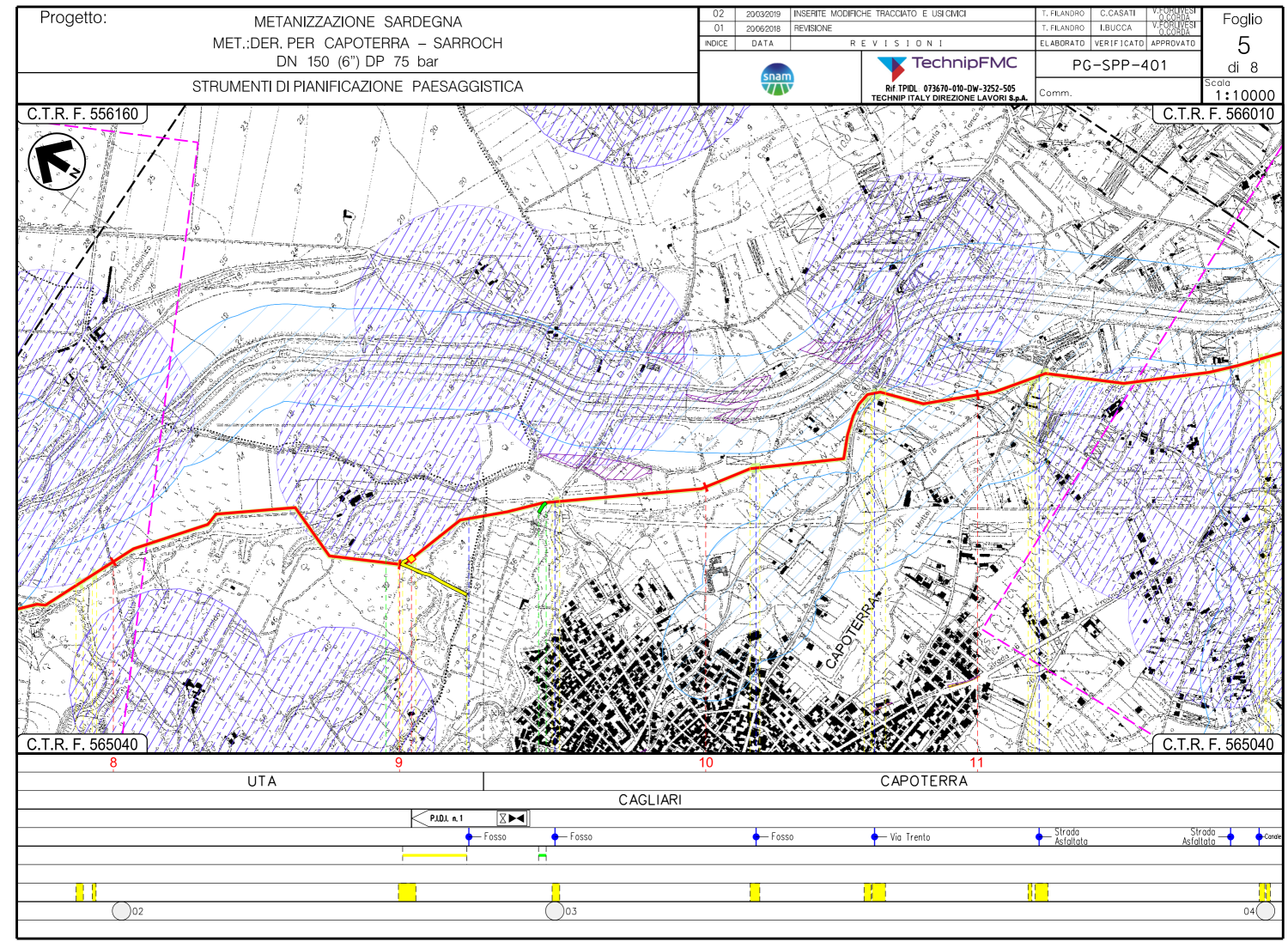
COROGRAFIA Scala 1:500.000

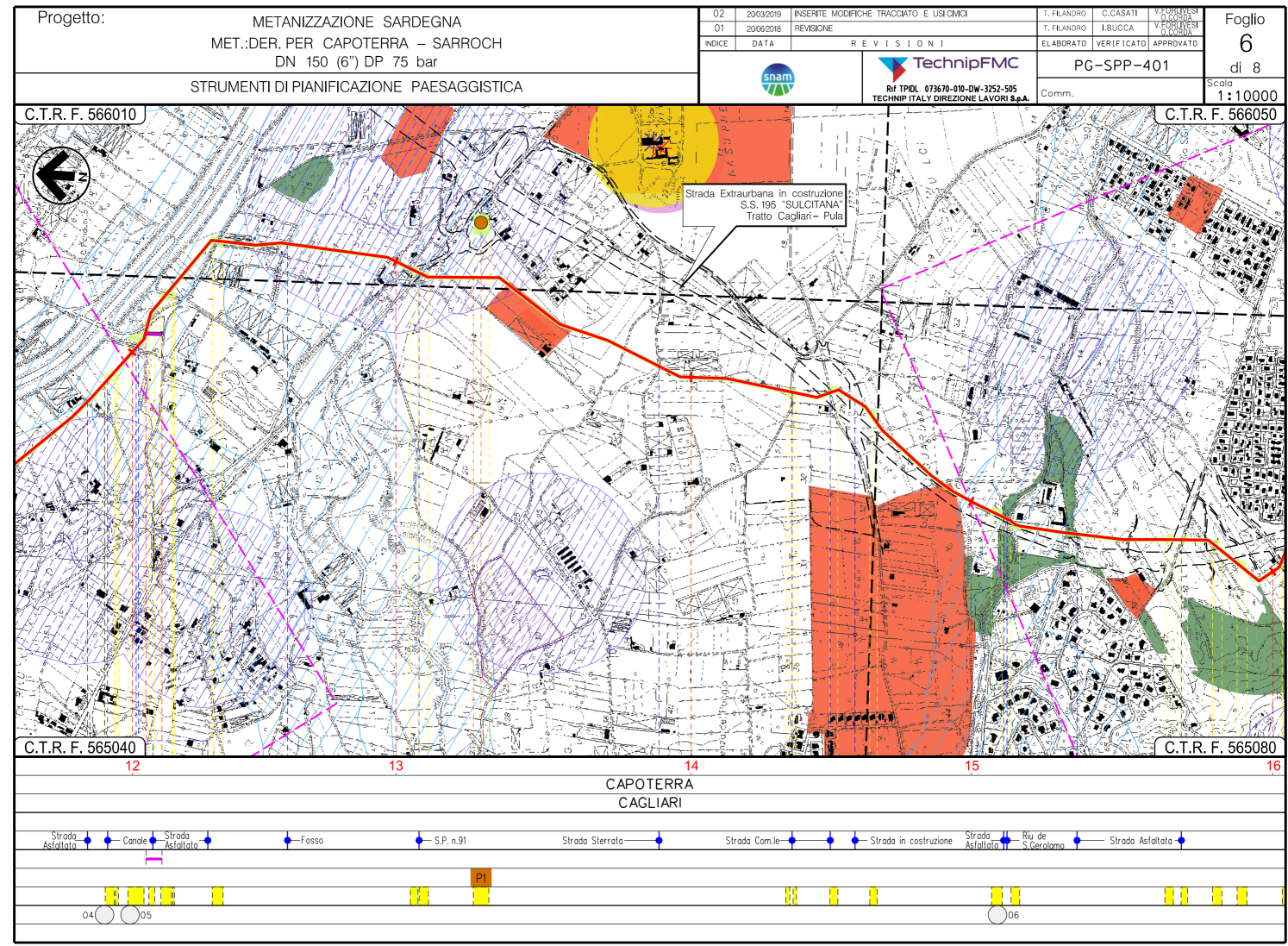
02	20/03/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO E USI CIVICI		T. FILANDRO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	
01	20/06/2018	REVISIONE			I. BUCCA	V.FORLIVESI O.CORDA	
00	31/03/2017	EMISSIONE			C.CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
INDICE	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
PROGETTISTA TechnipFMC Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-505 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI Syp.A.			Dis. PG-SPP-401				
				Fg. 1	di 8		
Metanodotto:					Comm.		
METANIZZAZIONE SARDEGNA METANODOTTO DERIVAZIONE PER CAPOTERRA-SARROCH					INDICE 2		
DN 150 (6") DP 75 bar					Scala 1:10000		
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA Sostituisce il							

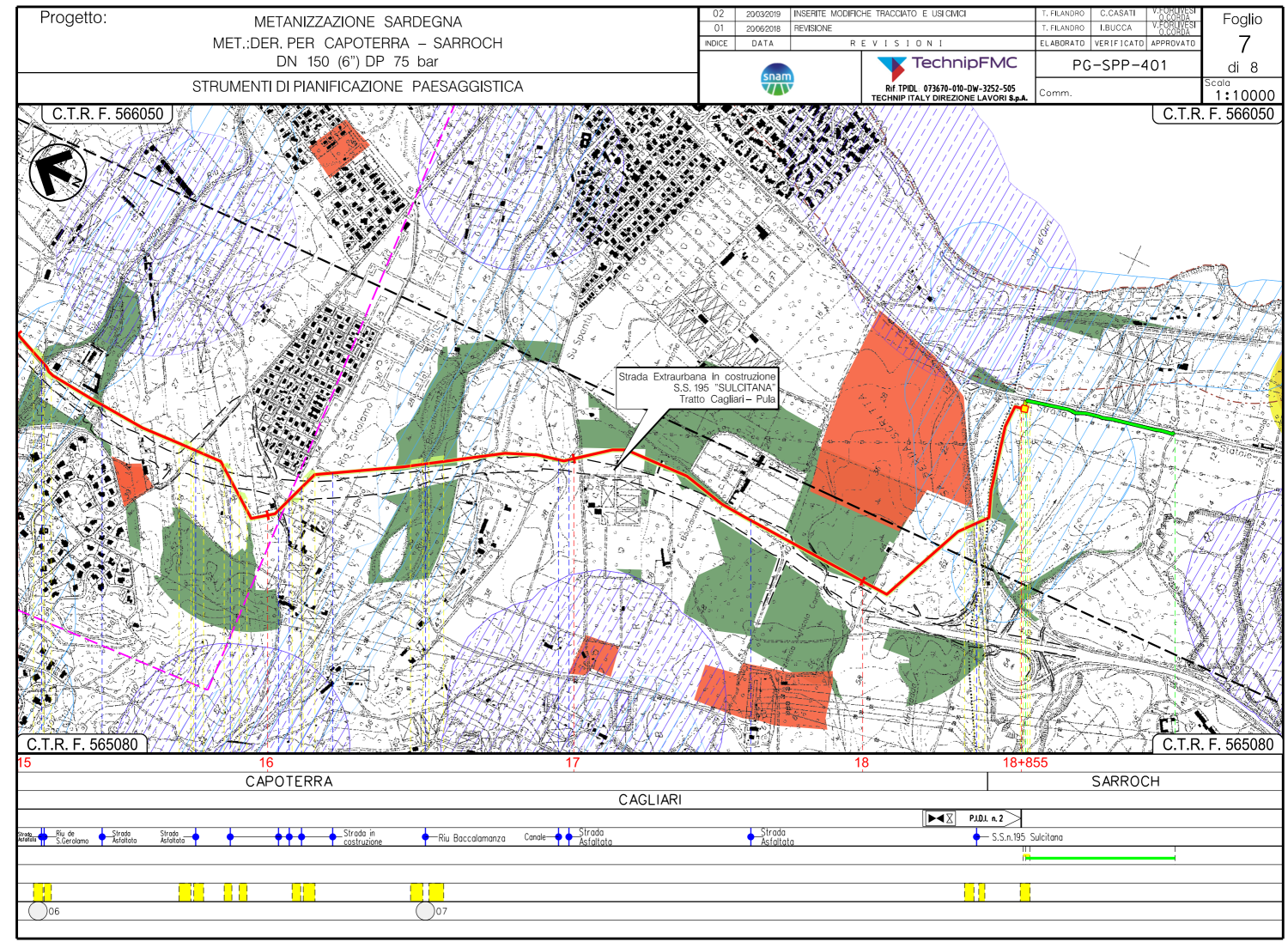












METANIZZAZIONE SARDEGNA

METANODOTTO: DERIVAZIONE PER CAPOTERRA-SARROCH DN 150 (6") DP 75 bar

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA

Aree occupazione lavori

snam //\V

INDICE

20/03/2019

20/06/2018

DATA

REVISIONI TechnipFMC Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-505 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A. ELABORATO VERIFICATO APPROVATO PG-SPP-401

C.CASATI

I.BUCCA

r. FILANDRO

Γ. FILANDRO

8 di 8

Foglio

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

Adequamento 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.)

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

Progressiva chilometrica	N.		
Frogressiva Crillornetrica	IN.		
Comuni			
Province			
Impianti	TIPO · N.		
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)		
Strade - Piste	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE PROVVISORIE PROVVISORIE		
Piazzole	PIAZ. Pn		
Fascia di lavoro	ALLARGATA		
Opere civili	TRASVERSALI LONGITUDINALI		



Terre civiche

INSERITE MODIFICHE TRACCIATO E USI CIVICI

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE PAESAGGISTICA AREE TUTELATE PER LEGGE

Beni paesaggistici (Art.136)



Beni paesaggistici 200m (Art.136)



Art.142 Fascia di 150 dai fiumi



Art.142 Foreste e boschi



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



Aree di interesse archeologico



Vincolo architettonico



Vincolo architettonico 200m

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

Ľ e' di proprieta' aziendale presente disegno