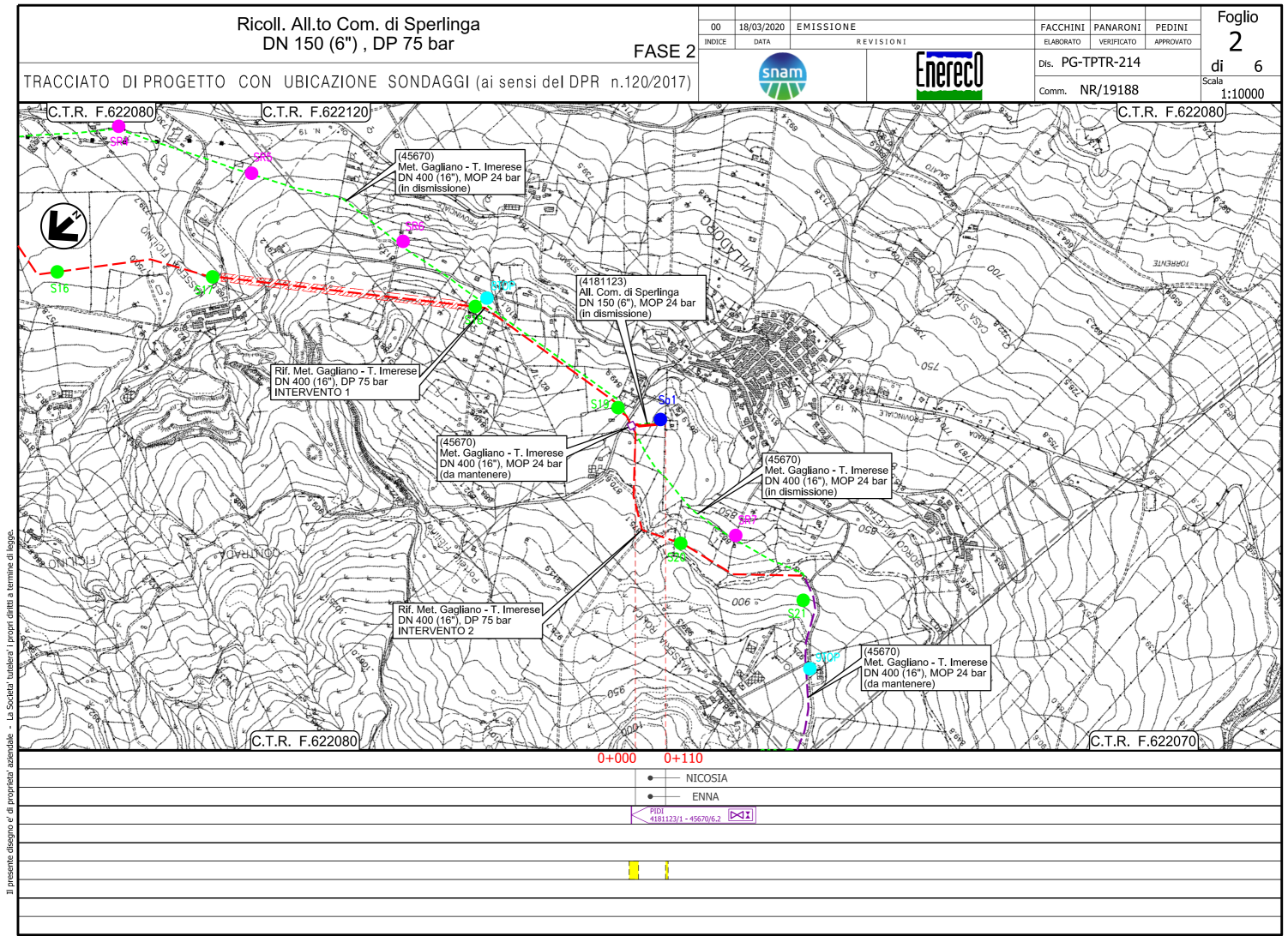
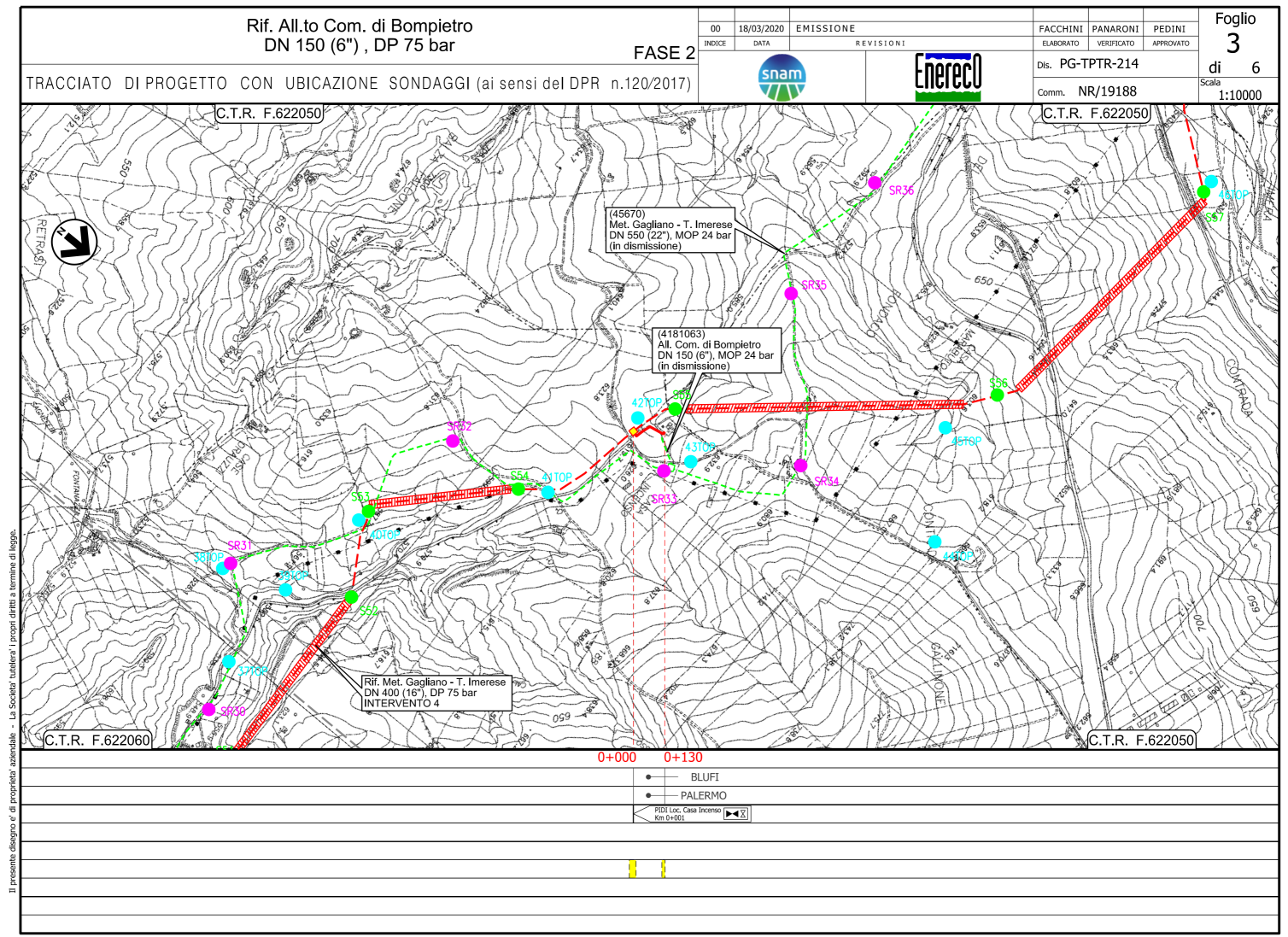
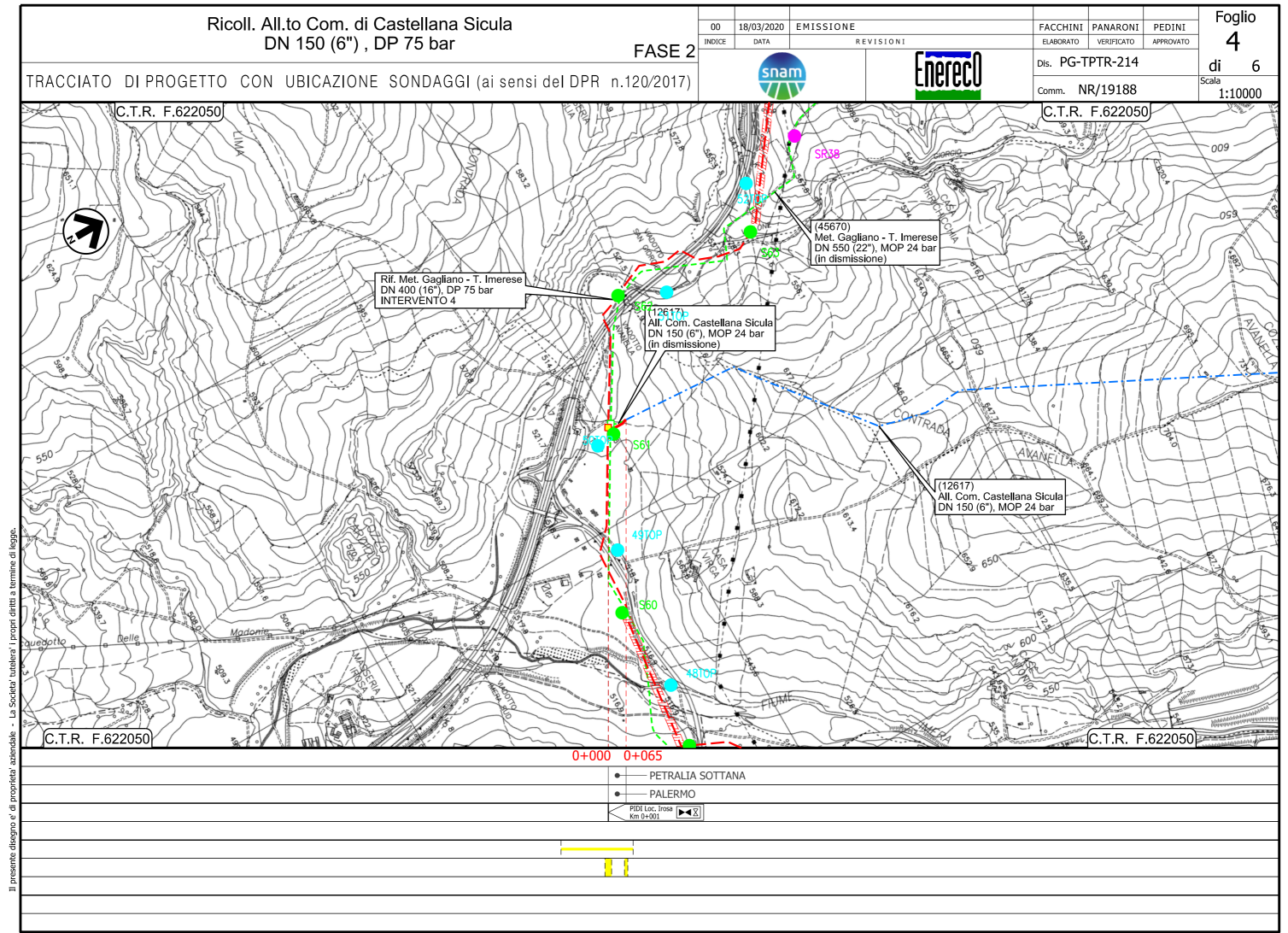
COROGRAFIA Scala 1:250.000

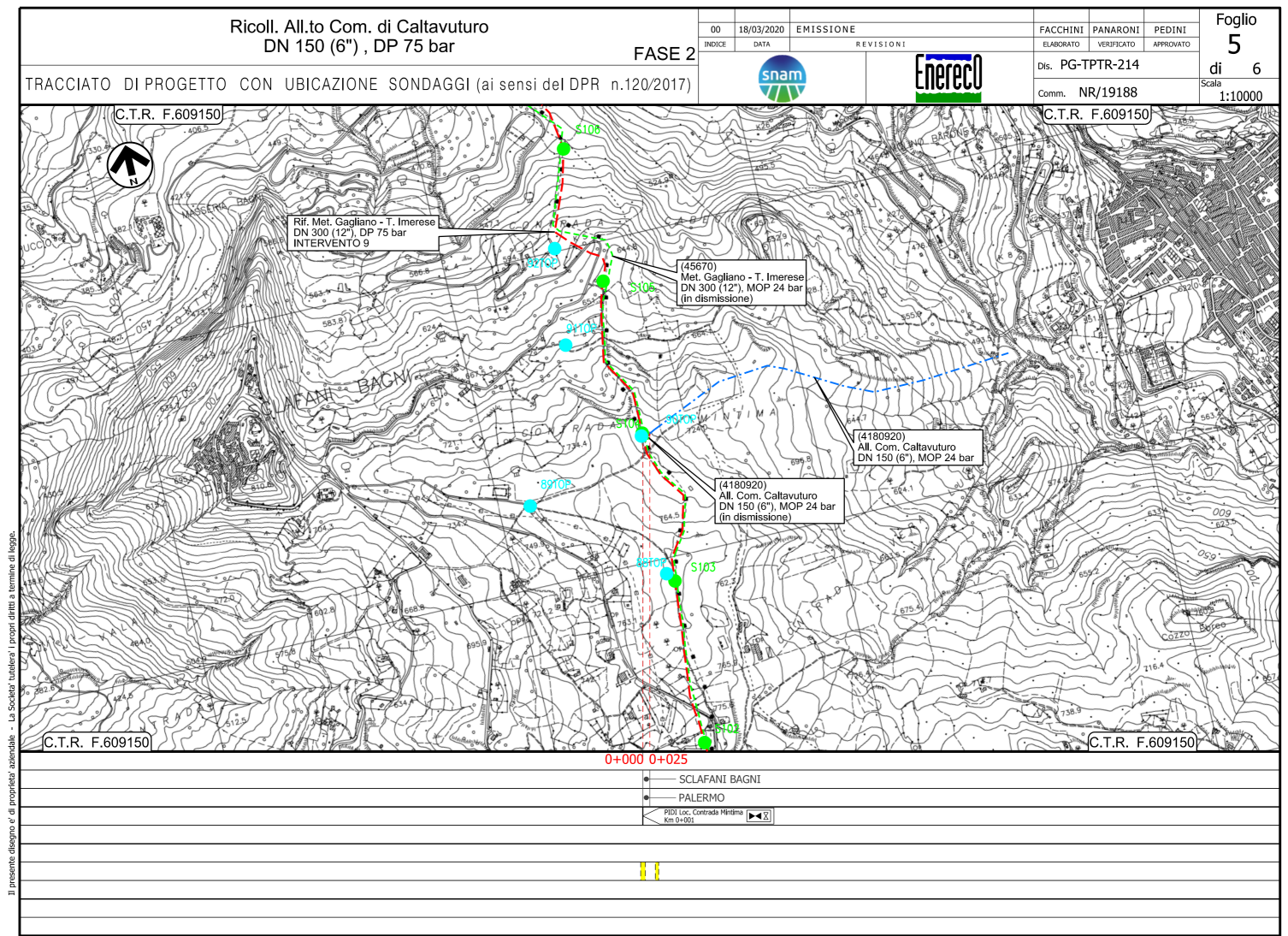


						an		
00	18/03/2020	03/2020 EMISSIONE			FACCHINI	PANARONI	PEDINI	
INDICE	DATA	REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Enereco						Dis. PG-TPTR-214		
						di 6		
Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese						Comm. NR/19188		
DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar Opere Connesse FASE 2					INDICE 00			
					Scala	1:10	0000	
TRAC	CCIATO		ON UBICAZIONE PR n. 120/2017)	SONDAGGI	Sostituiso Sostituito			
			•					









# Rifacimento Metanodotto Gagliano - T. Imerese DN 400 (16") / DN 300 (12"), DP 75 bar **Opere Connesse**

TRACCIATO DI PROGETTO CON UBICAZIONE SONDAGGI (ai sensi del DPR n.120/2017)

FASE 2

Foglio 18/03/2020 EMISSIONE FACCHINI PANARONI PEDINI REVISIONI 6 INDICE DATA ELABORATO VERIFICATO Dis. PG-TPTR-214 6 snam Scala comm. NR/19188 1:10000

## **LEGENDA**

#### SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA Impianti di linea in progetto Metanodotto in progetto Impianti opera principale in progetto Metanodotto in progetto (opera principale) Metanodotto in esercizio da ricollegare Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare Metanodotti in progetto (altre opere) Impianti di linea in esercizio ---Metanodotto e opere connesse da Impianti esistenti da ricollegare porre fuori esercizio e recuperare Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Metanodotti in esercizio Raise Boring, T.O.C. e Direct Pipe. Altre condotte di terzi Nuova viabilita' Aree impianti stacco-terminale in progetto Aree impianti stacco-terminale

# SIMBOLOGIA MECCANICA

Punto di intercettazione di linea (P.I.L.) 

Limite sovrapposizione fogli

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	Ņ.				
Comuni					
Province					
Impianti	TIPO - N PROGR, KM TIPO - N PROGR, KM Esistente do Ricollegore				
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)				
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO ADEGUAMENTI STRADE DEPOSITI DN N. PN PROVVISORIE TEMPORANEI DN PIAZ.				
Fascia di lavoro	ALLARGATA RIDOTTA				
Tratti Esistenti da Ricollegare e Posa Polifora	TrattoX: xxx mt				

### LEGENDA TEMATICA

SIMBOLOGIA TEMATICA										
	Sxx	Posizionamento linea principale (rif. dis. PG-TPTI	in progetto	punto	di sondaggio	relativo	alla			
	Saxx	Posizionamento	planimetrico	punto	di sondaggio	relativo	alle			

opere connesse in progetto

(rif. dis. PG-TPTR-214) Posizionamento planimetrico punto di sondaggio relativo alla linea principale in rimozione

Campionamento topsoil

(rif. dis. PG-TPTR-314)