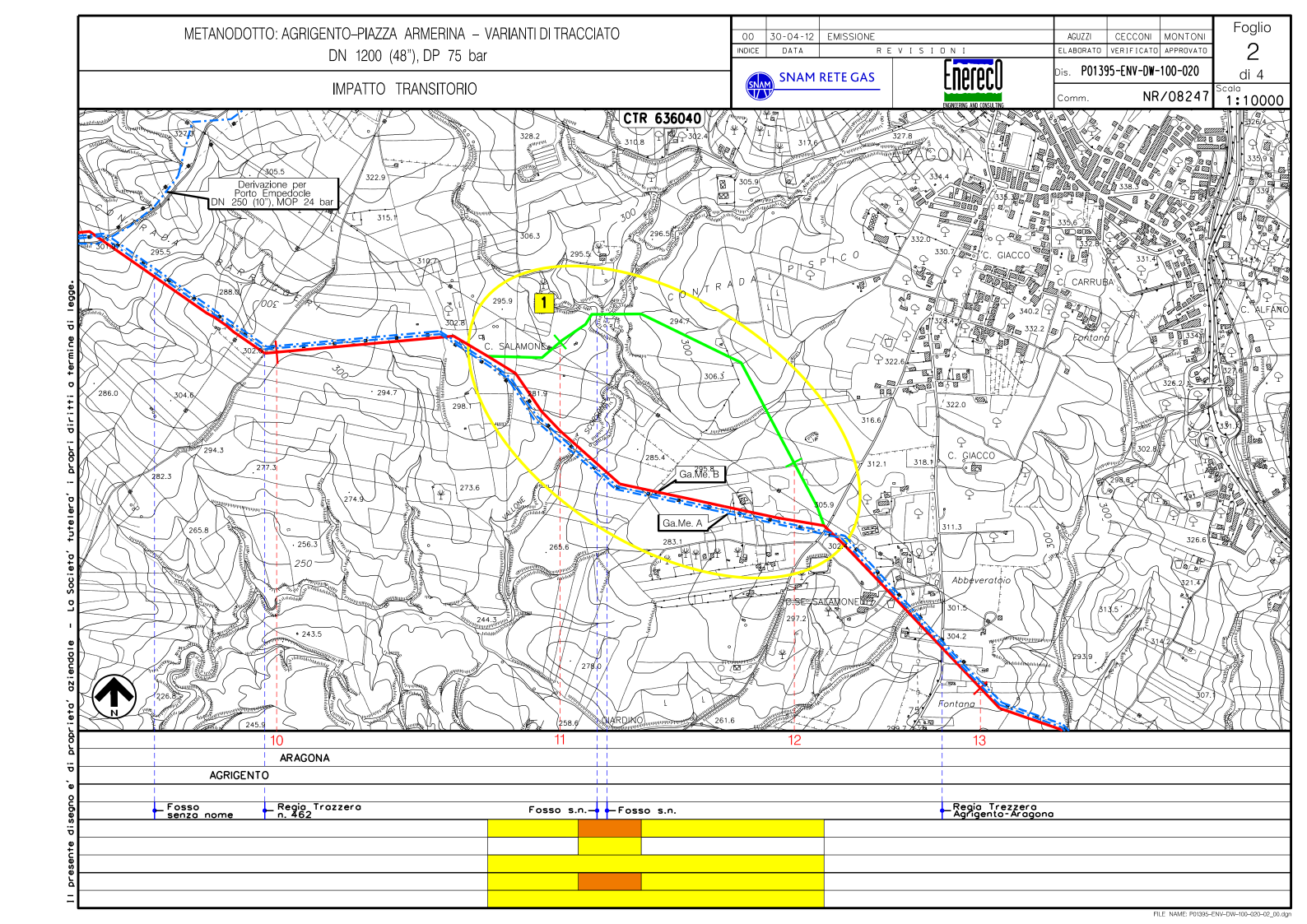
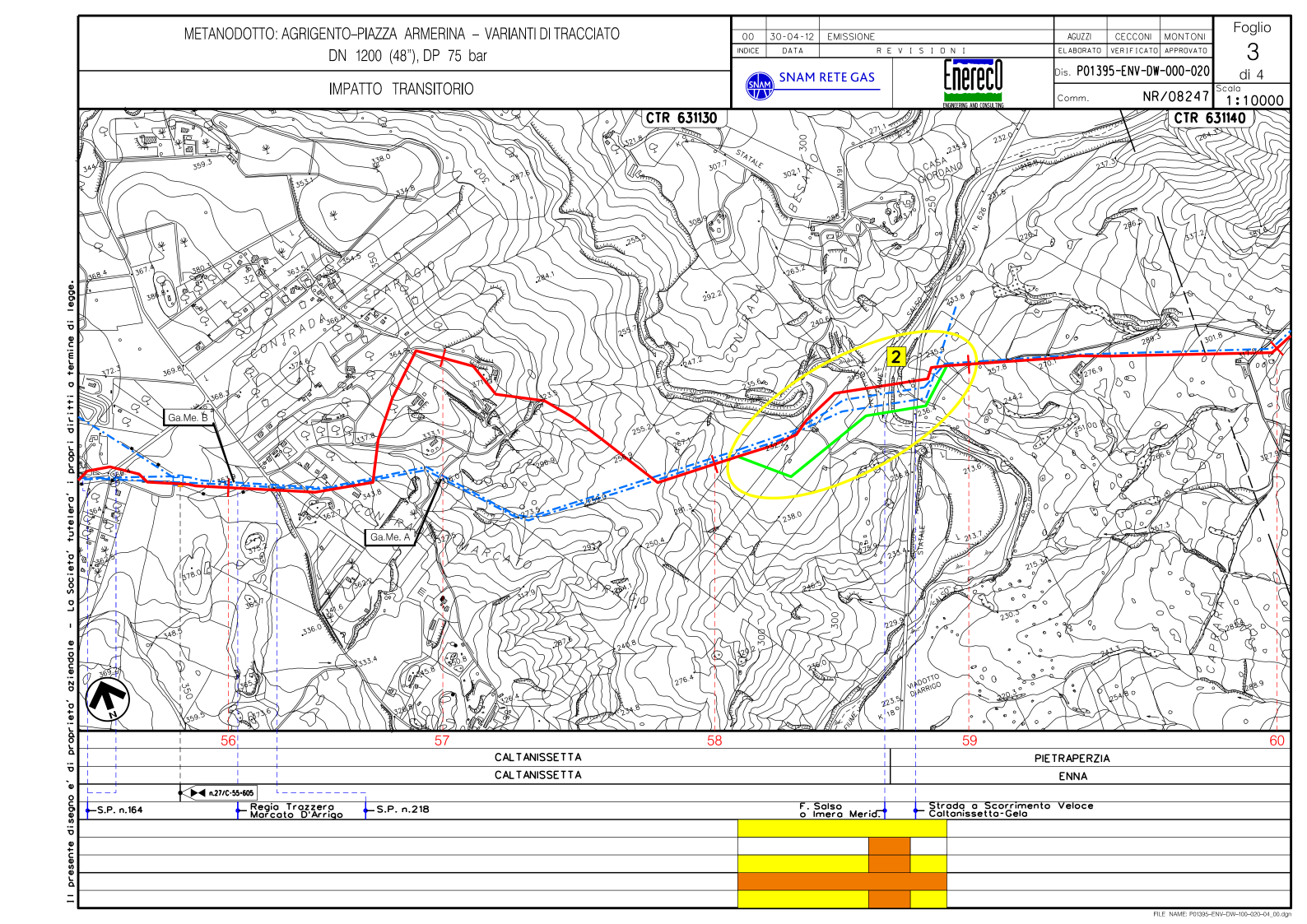


COROGRAFIA Scala 1:400.000

00	30-04-12	EMISSIONE		AGUZZI	CECCONI	MONTONI	
INDICE	DATA		REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
SNAM RETE GAS FORECO				Dis. P01395-ENV-DW-100-020			
			ENGINEERING AND CONSULTING	Fg. 1	di 4		
Metanodotto: METANODOTTO: AGRIGENTO-PIAZZA ARMERINA VARIANTI DI TRACCIATO					NR	/08247	
					0		
DN 1200 (48"), DP 75 bar					Scala 1:10000		
IMPATTO TRANSITORIO					Sostituisce il Sostituito dal		





METANODOTTO: AGRIGENTO-PIAZZA ARMERINA - VARIANTI DI TRACCIATO DN 1200 (48"), DP 75 bar

CECCONI MONTONI 30-04-12 EMISSIONE AGUZZI INDICE DATA ELABORATO VERIFICATO APPROVATO REVISIONI SNAM RETE GAS

Impatto NULLO

Dis. P01395-ENV-DW-100-020

4

di 4 NR/08247 Comm. 1:10000

Foglio

IMPATTO TRANSITORIO

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

Metanodotto in progetto

Varianti di tracciato

Metanodotti in esercizio

Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare

Aree impianti stacco-terminale in progetto

> Aree impianti stacco-terminale esistenti

Limite sovrapposizione fogli

Altre condotte di terzi

Altri metanodotti in progetto

Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.

Impianti di linea in progetto

Impianti di linea su rete in esercizio

Impianti di linea da porre fuori esercizio

00

e recuperare

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.) ▶◀ℾ

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

dale	Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG				
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale	▶ Impianto di riduzione⁄r	regolazione della pressione			
	Progressiva chilometrica	Ņ.			
	Comuni				
	Province				
	Impianti	TIPO · N. · PROGR. km			
	Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. ••, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)			
	Suolo e sottosuolo				
	Ambiente idrico				
	Vegetazione ed uso del suolo				
	Paesaggio				
	Fauna ed ecosistemi				

SIMBOLOGIA TEMATICA (in fincatura) Impatto ALTO Impatto MEDIO Impatto BASSO Impatto TRASCURABILE

Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge

Ба