

SIC IT7120083
Colanchi di Airi

SIC IT7120022
Fiume Movone

SIC IT7130214
Lago di Penne

SIC IT7110202
Gran Sasso

ZPS IT7110128
Parco Nazionale Gran Sasso - Monti della Laga

Met. Rovengo-Chieti
DN 650 (26''), MOP 54 bor

Met. DN
Der. per Pesc.
DN 200 (8'')

UH
VH
UG
VG

RA
RE
RG
RH

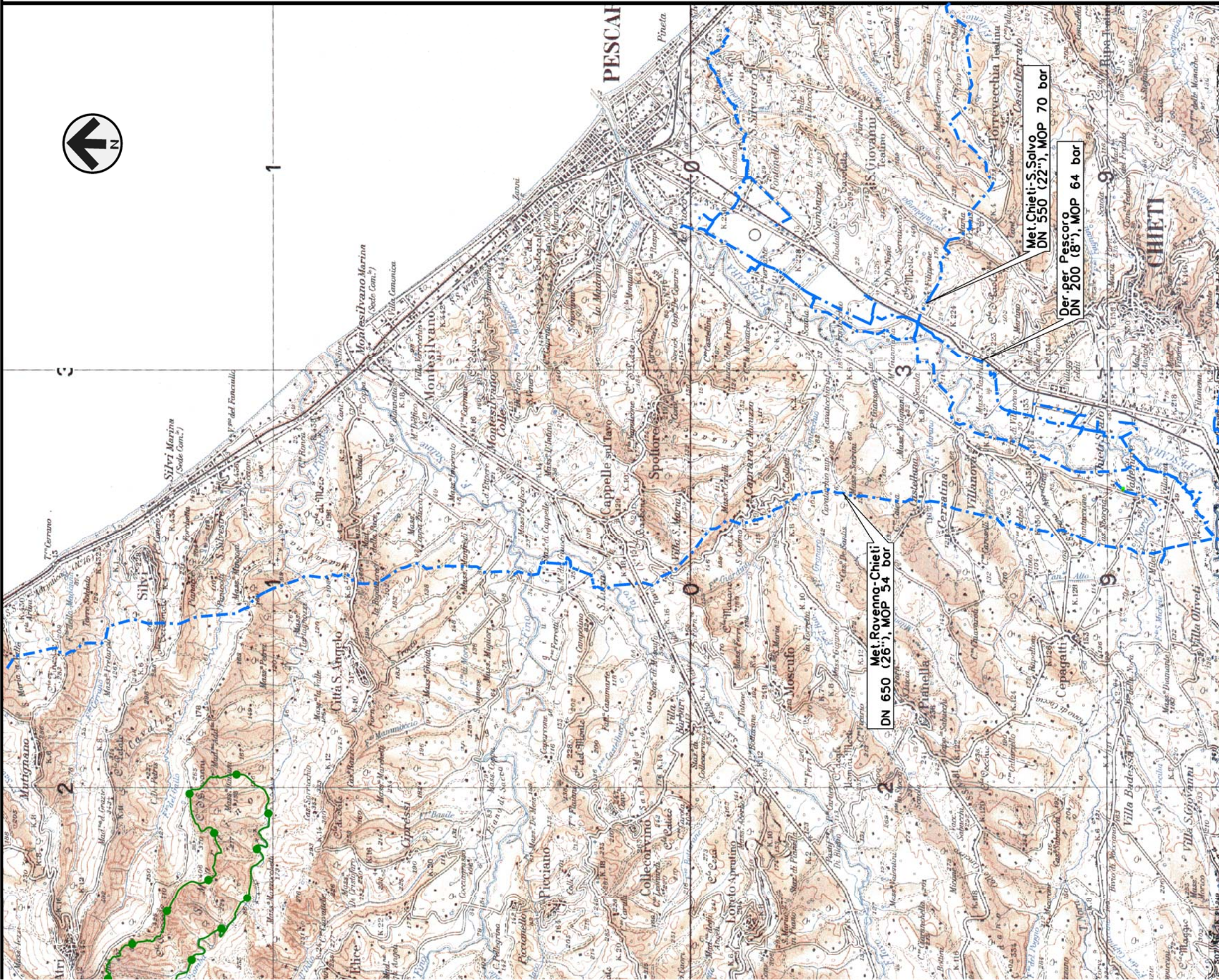
9

3

2

2

3



PESCARA

CHIETI

Met Ravenna-Chieti
DN 650 (26''), MOP 54 bor

Met Chieti-S. Solvo
DN 550 (22''), MOP 70 bor

Der per Pescara
DN 200 (8''), MOP 64 bor

2

3

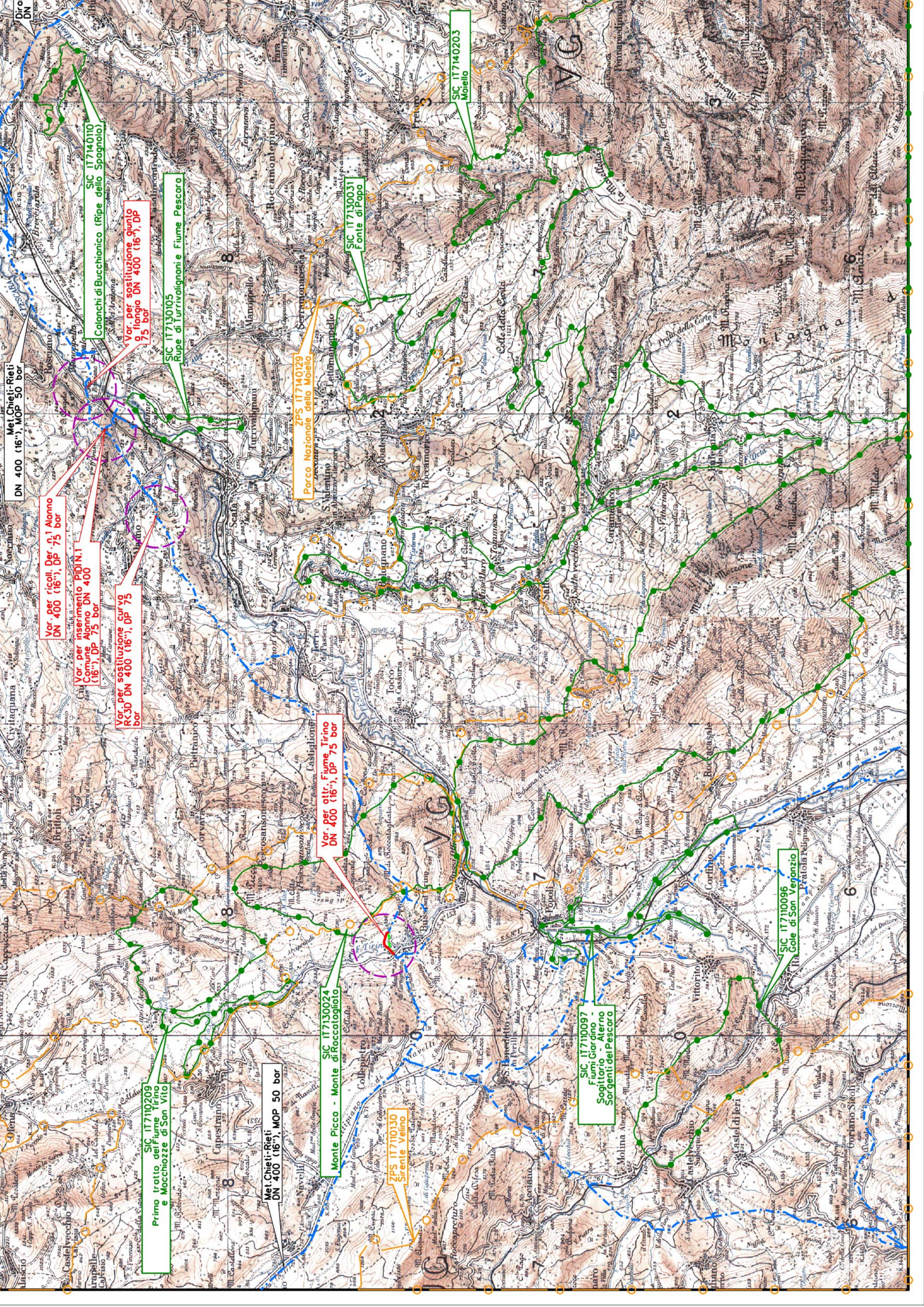
3

2

9

9

9



Met. Chieti-Rieti
DN 400 (16''), MOP 50 bar

Var. per ricolli. Der. n.1 Anno
DN 400 (16''), DP 75 bar

Var. per inserimento PIDIN.1
Comune Anno DN 400
(16''), DP 75 bar

Var. per sostituzione curvg
R330 DN 400 (16''), DP 75 bar

SIC IT7140110
Colanchi di Bucchionico (Ripe dello Spagnolo)

Var. per sostituzione giunto
9 flangio DN 400 (16''), DP
75 bar

SIC IT7130105
Rupe di Irrivalligiane Fiume Pescara

ZPS IT7140129
Parco Nazionale dello Molello

SIC IT7130031
Fonte di Popa

SIC IT7140203
Molello

Var. per qtr. Fiume Tirino
DN 400 (16''), DP 75 bar

SIC IT7130024
Monte Picco - Monte di Roccatagliata

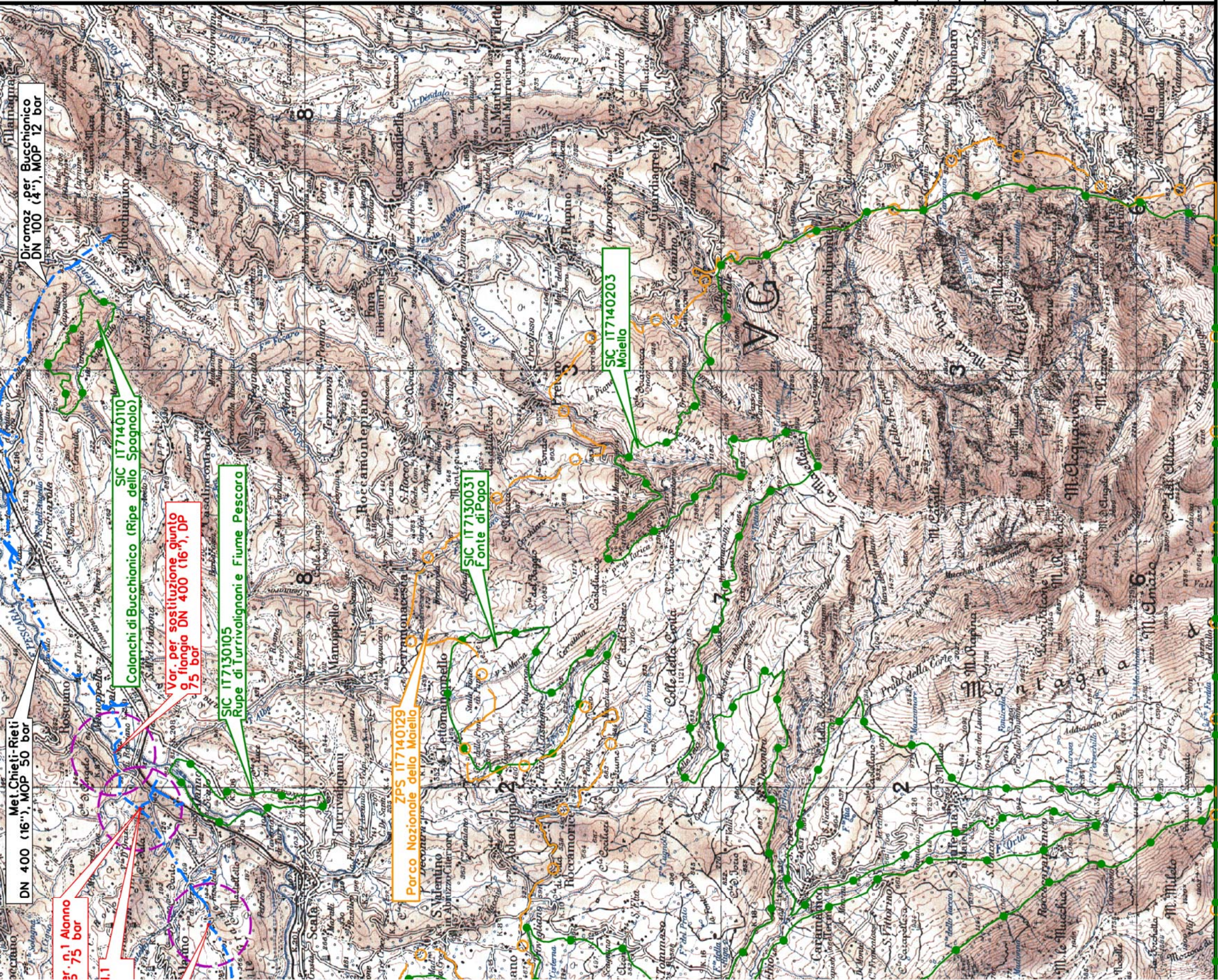
SIC IT710209
Primo tratto del Fiume Tirino
e Macchioze di Son Vito

Met. Chieti-Rieti
DN 400 (16''), MOP 50 bar




ZPS IT710130
Sirente Velino

SIC IT710097
Fiumi Giardino -
Sogittario - Aterno
Sorgenti del Pescara

SIC IT710096
Gole di Son Veranzio



LEGENDA

-  Localizzazione interventi in progetto
-  Metanodotto in progetto
-  Metanodotti in esercizio
-  Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare
-  Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
-  Zone di Protezione Speciale (ZPS)

EMMISSIONE PER PERMESSI		E. BADIALI		H. D. AIUDI		F. FERRINI	
R E V I S I O N I		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
PROGETTISTA		techfem		Dis: 20-DT-2C-5101			
Rif. TFM: 011-PJ12-003-20-DT-2C-5101		Fg. 1 di 1		Comm. NR/17075			
SNAM RETE GAS		INDICE		Scala 1:100000			
Met. CHIETI-RIETI DN 400 (16"), DP 75 bar VARIANTI PER PIGGABILITA'		Sostituisce il		Sostituito dal			
COROGRAFIA DI PROGETTO CON AREE SICE ZPS							