

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2006/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V.FORLIVESI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Dis. PG-CI-201 Fg. 1 di 14			Comm.		
METANODOTTO: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET. VALLERMOSA - SULCIS DN 400 (16") DP 75 bar			INDICE 0		
CARTA IDROGEOLOGICA			Scala 1:10000 Sostituisce il Sostituito dal		

Progetto:

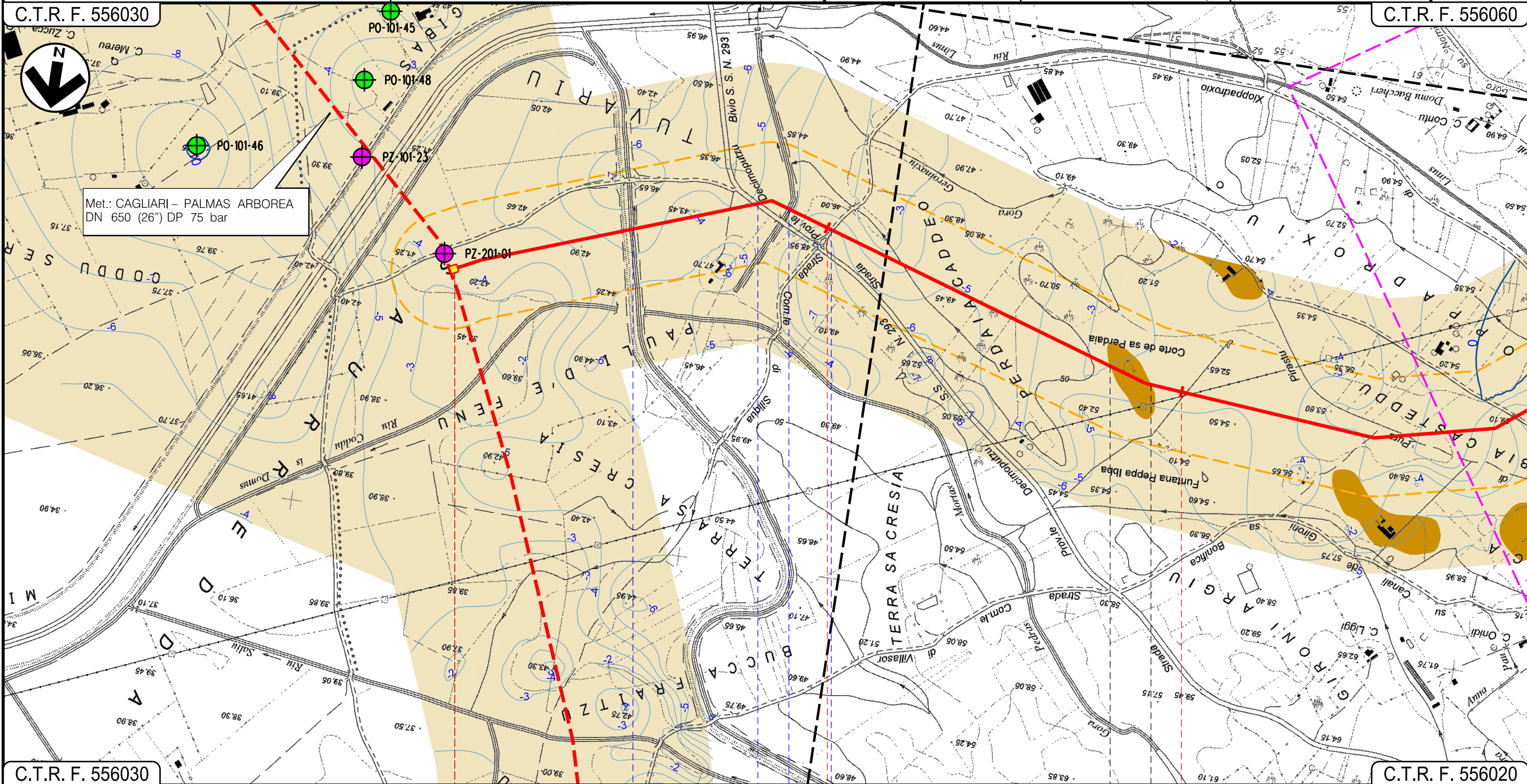
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOUSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CI-201		
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
2
di 14
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556060







Met.: CAGLIARI – PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556020

VALLERMOUSA
SUD SARDEGNA

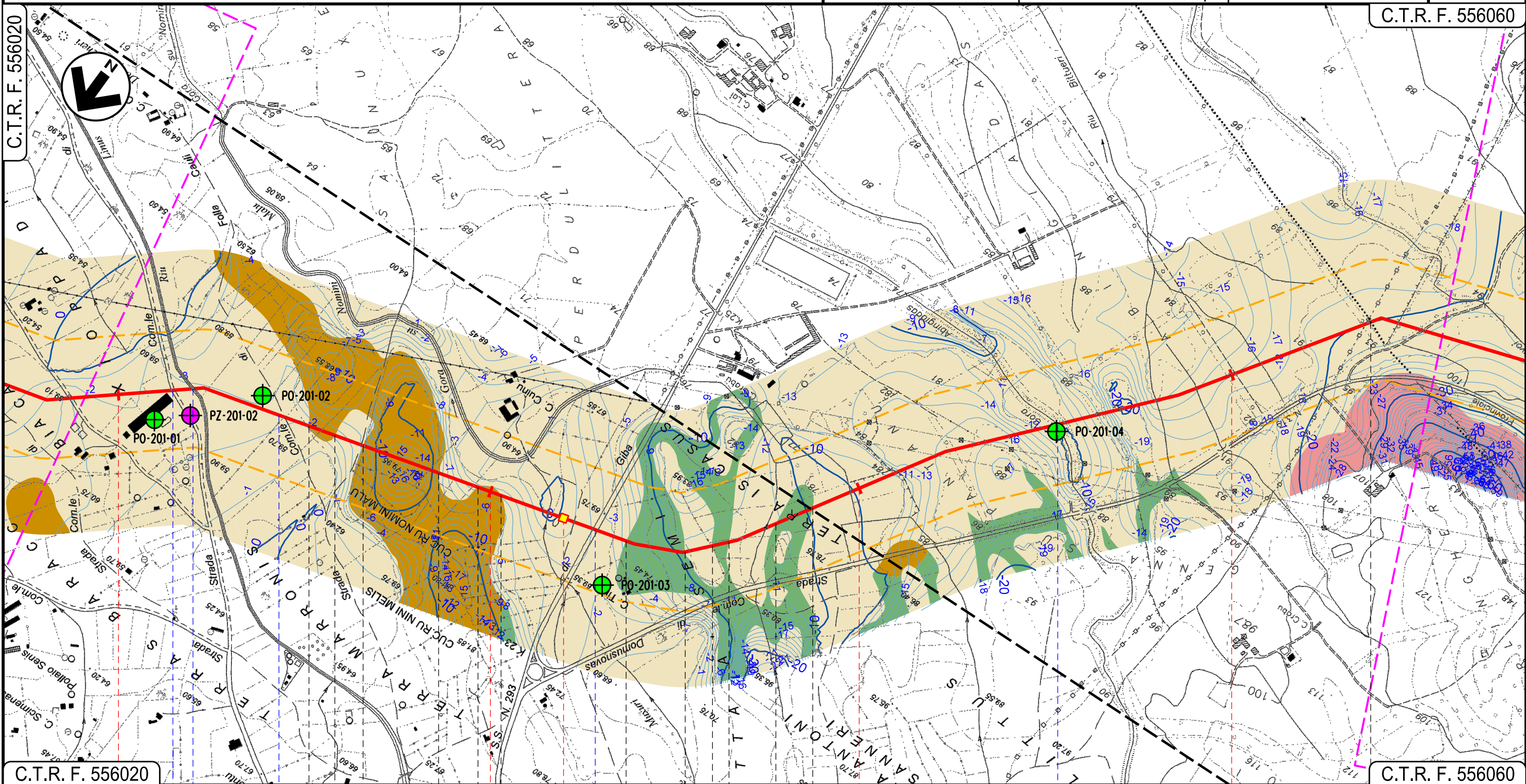
P.I.D.I. N.1


-  Canale
-  S.P. N. 3
-  Canale
-  Strada Comunale di Siliqua

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOZA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESI O. CORDA	Foglio 3 di 14
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-CI-201	C.T.R. F. 556060
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	



C.T.R. F. 556020	3	4	5	6	C.T.R. F. 556060
VALLERMOZA SUD SARDEGNA					SILIQUA
P.I.D.I. N 2					
Strada Com.le Xioppadroxio	Riu Linus	Strada Comunale di Folla Cauli	S.S. N. 293	Gora Abingadas	
					

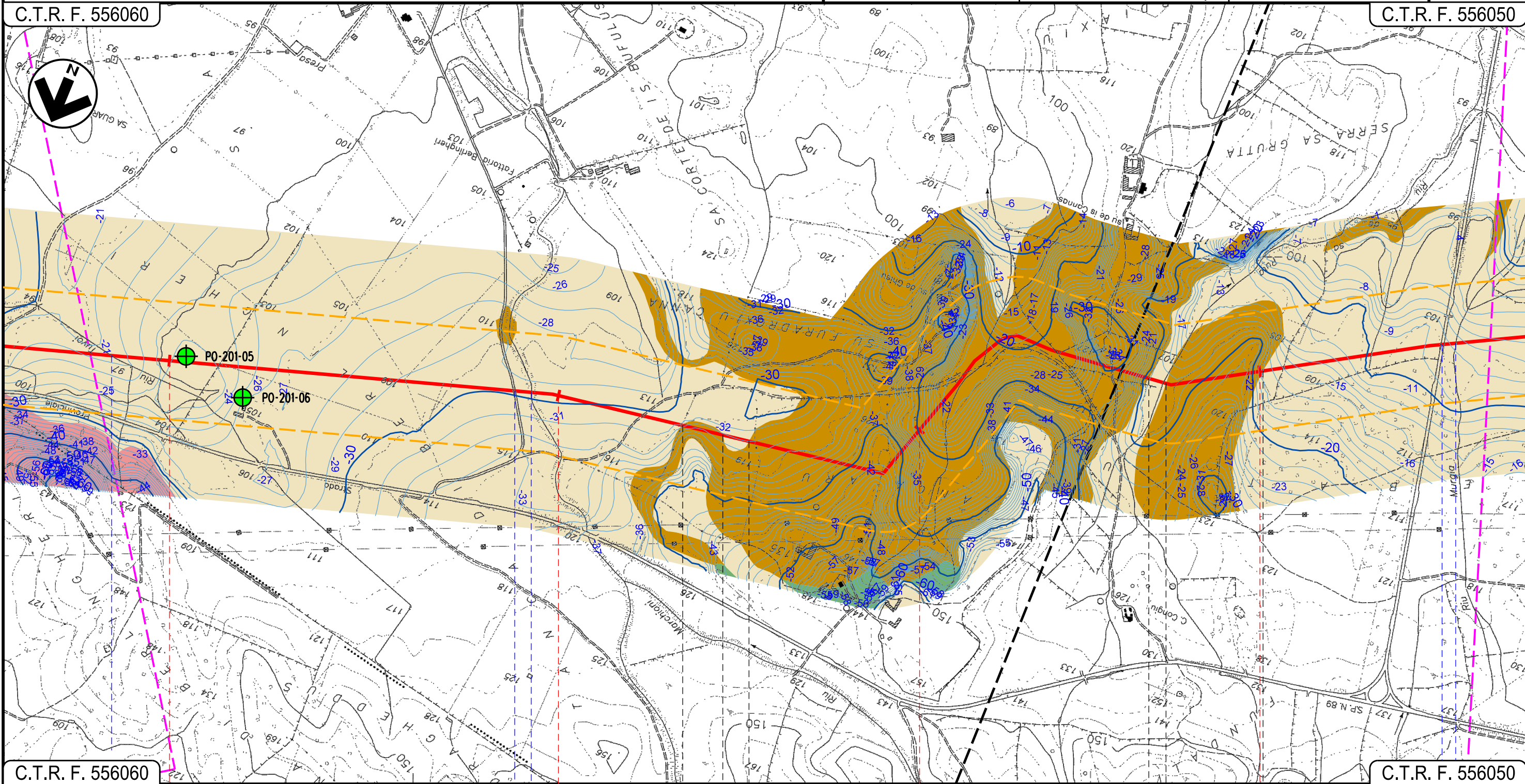
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESTI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-CI-201					Foglio 4 di 14
Comm.					Scala 1:10000

C.T.R. F. 556060

C.T.R. F. 556050



C.T.R. F. 556060

C.T.R. F. 556050

SILIQUA
SUD SARDEGNA

Riu Tuvoi

Strada Sterrata

Riu Perdu Loci

S.P. N.88

Riu Murgia

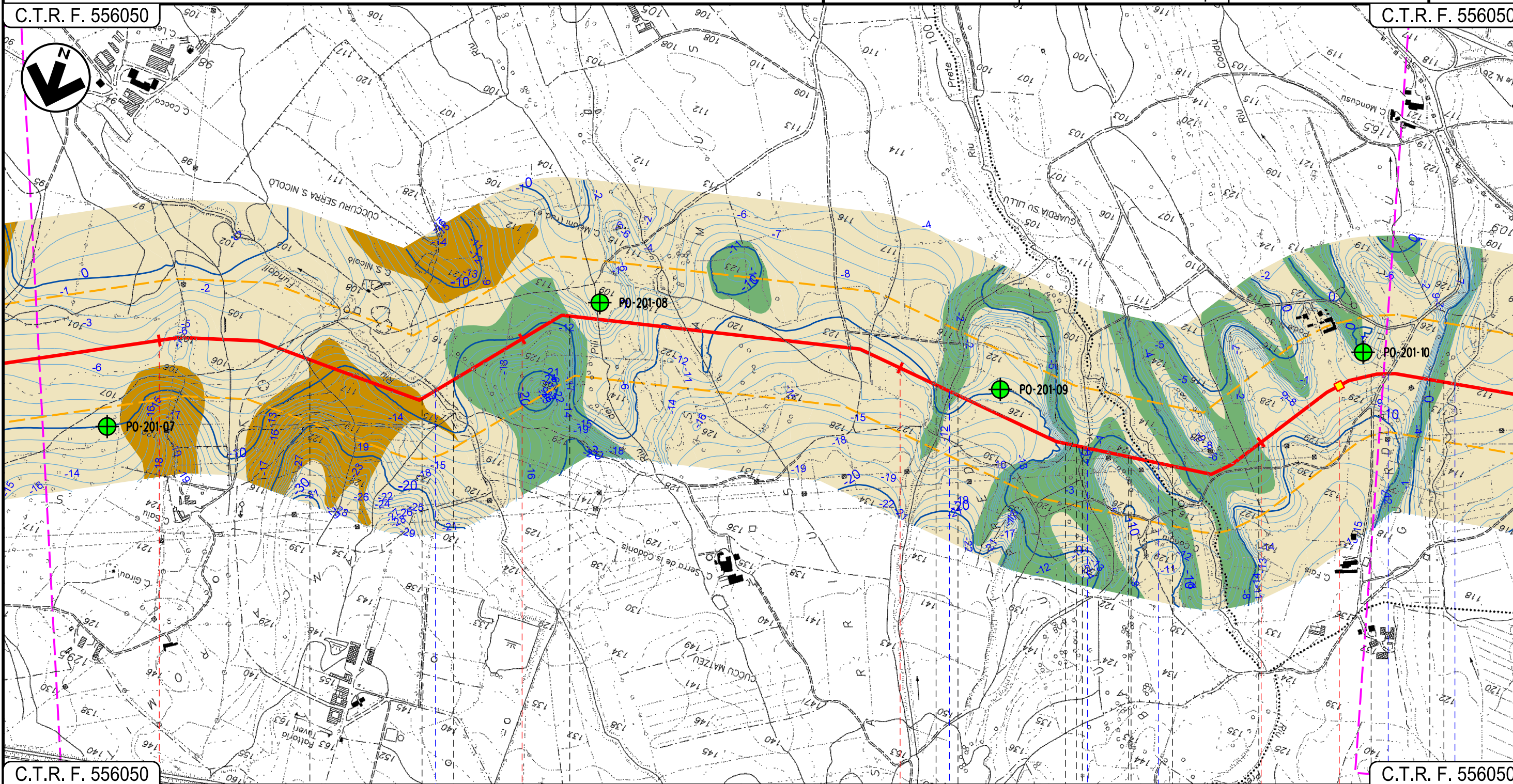
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESI O. CORDA	Foglio 5 di 14
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
					PG-CI-201	
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	

C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050



C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 556050

11

12

13

14

SILQUA

SUD SARDEGNA

MUSEI

P.I.L. N 3

Riu Fundali

Affluente Riu Prete

Affluente Riu Prete

Riu Prete

Strada Asfaltata

Riu S.Marco

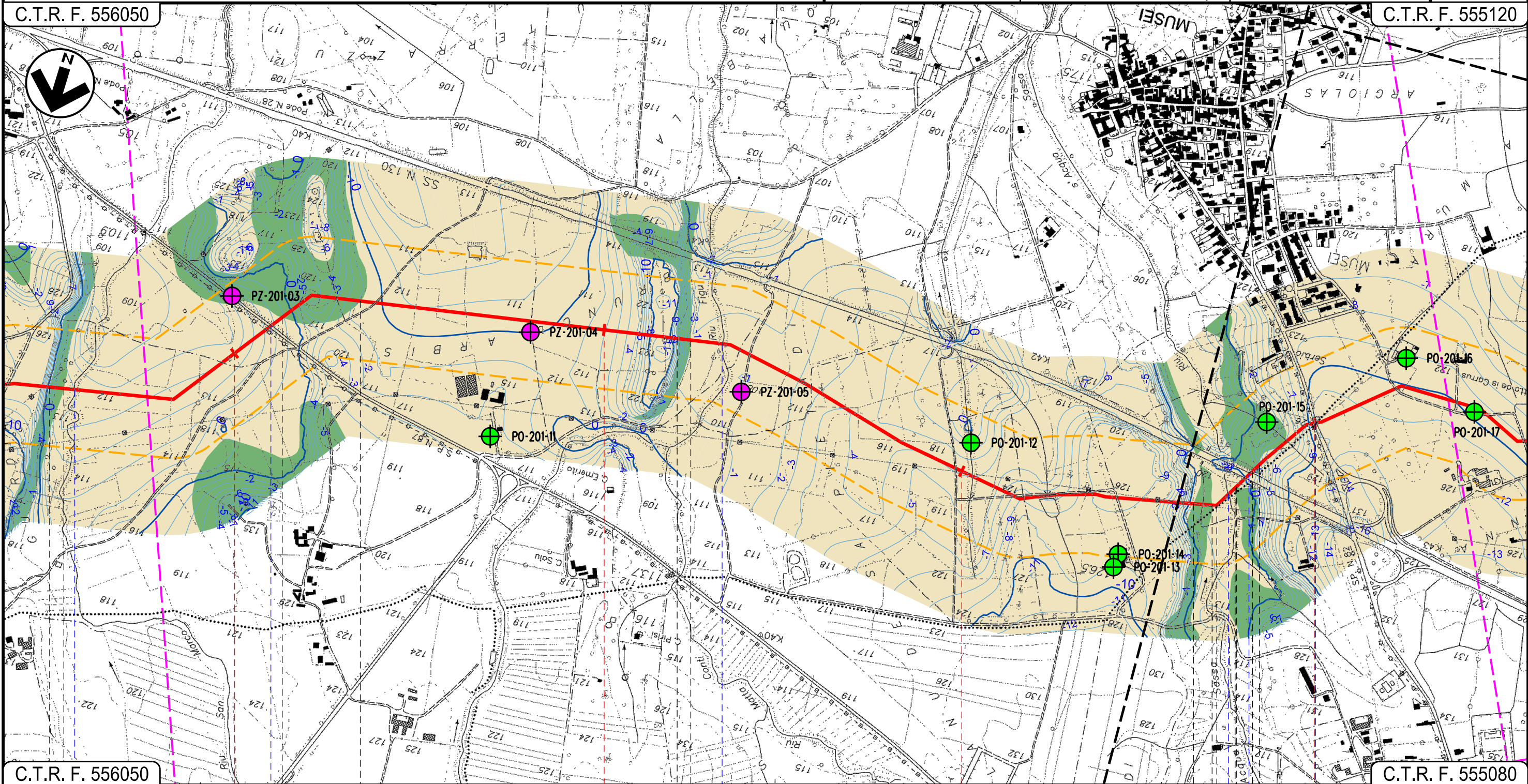
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio 6 di 14 Scala 1:10000
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G. GIOVANNINI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			PG-CI-201
						Comm.

C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 556050

C.T.R. F. 555080

MUSEI
SUD SARDEGNA

DOMUSNOVAS

Riu S.Marco

S.P. N. 87

Riu Figù

Riu S'Acqua Sassa

S.S. N. 130

S.P. N. 87

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOZA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESTI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESTI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
7
di 14
Scala
1:10000

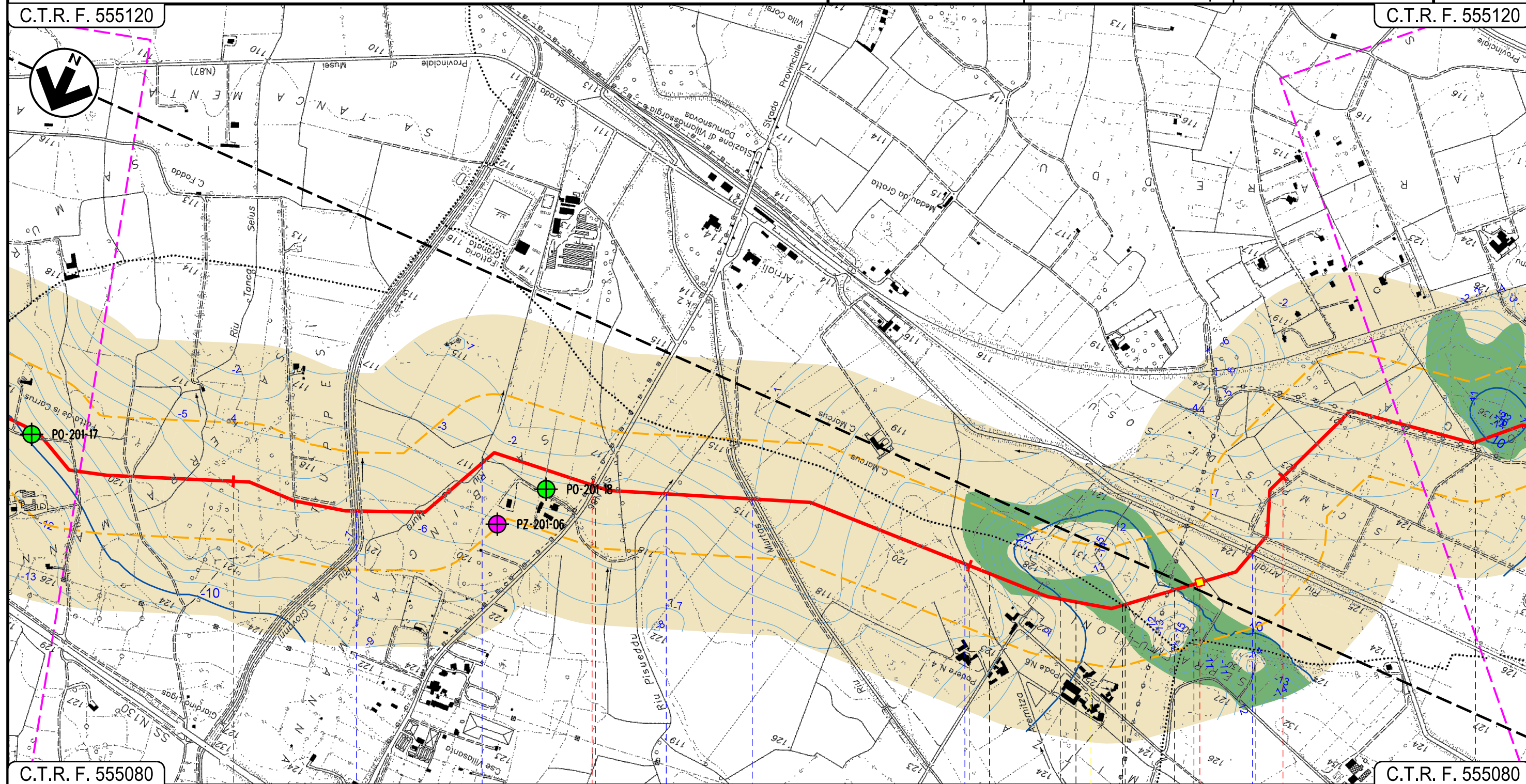


TechnipFMC
Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CI-201
Comm.

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 555080

C.T.R. F. 555080

19

20

21

22

DOMUSNOVAS

SUD SARDEGNA

VILLAMASSARGIA

Riu San Giovanni — Riu sa Mura — S.P. N. 87 — Riu Piseddu — Riu Murtas — Riu Aremitta — Riu Arriali — Ferrovia Iglesias-Decimomannu-Cagliari



Progetto:

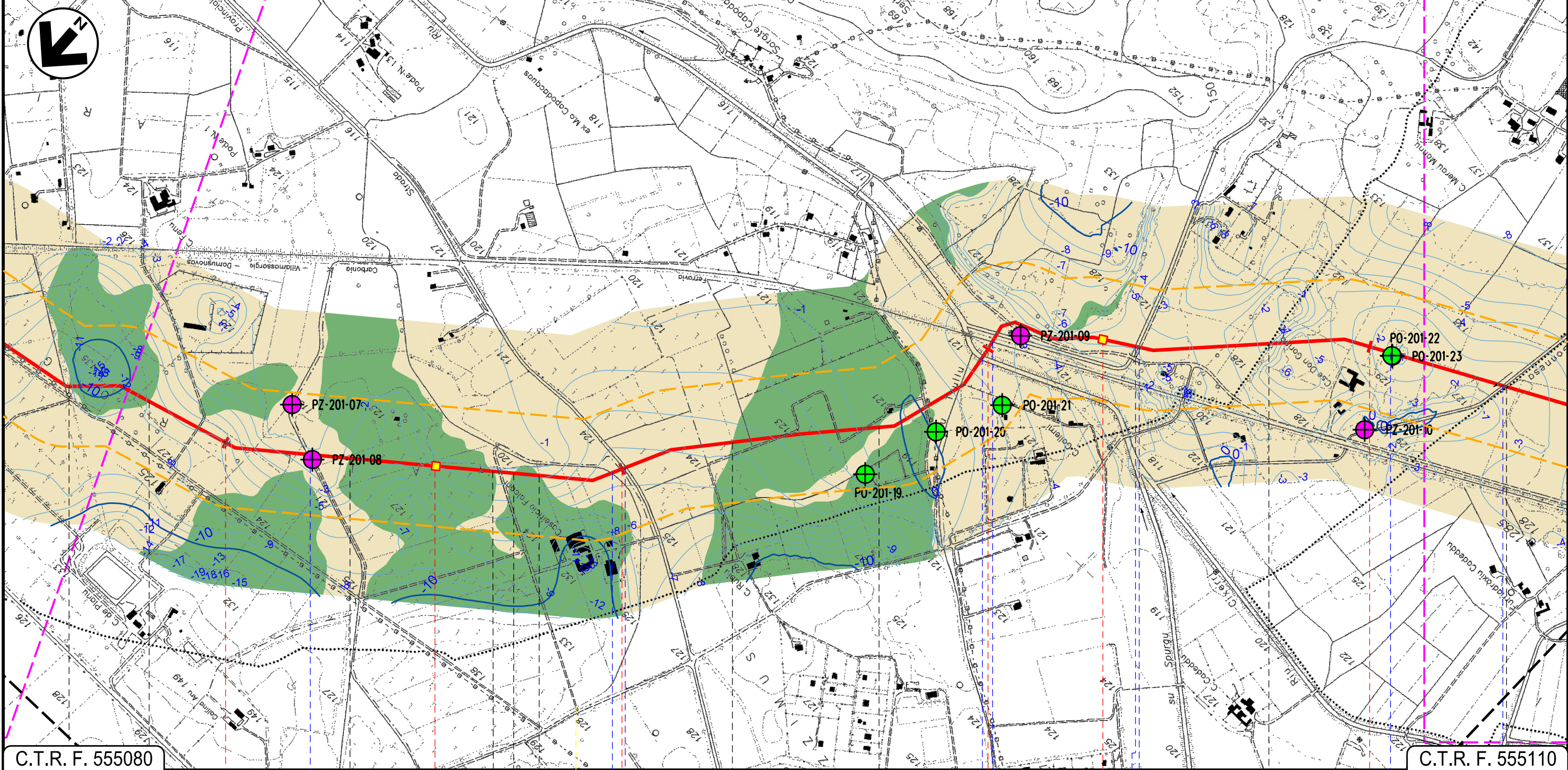
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597		
			TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-CI-201		
			Comm.		

Foglio
8
di 14
Scala
1:10000

C.T.R. F. 555120

C.T.R. F. 555120



C.T.R. F. 555080

C.T.R. F. 555110

VILLAMASSARGIA

SUD SARDEGNA

IGLESIAS

CARBONIA

P.I.D.I. N 5

P.I.L. N 6

Fosso rivestito in cls

Fosso rivestito in cls

Strada Asfaltata

F.S. Carbonia-Iglesias

Riu Cixerri

Fosso con
briglie in cls

Strada Comunale

Fosso

Genna Gonnese

Progetto:

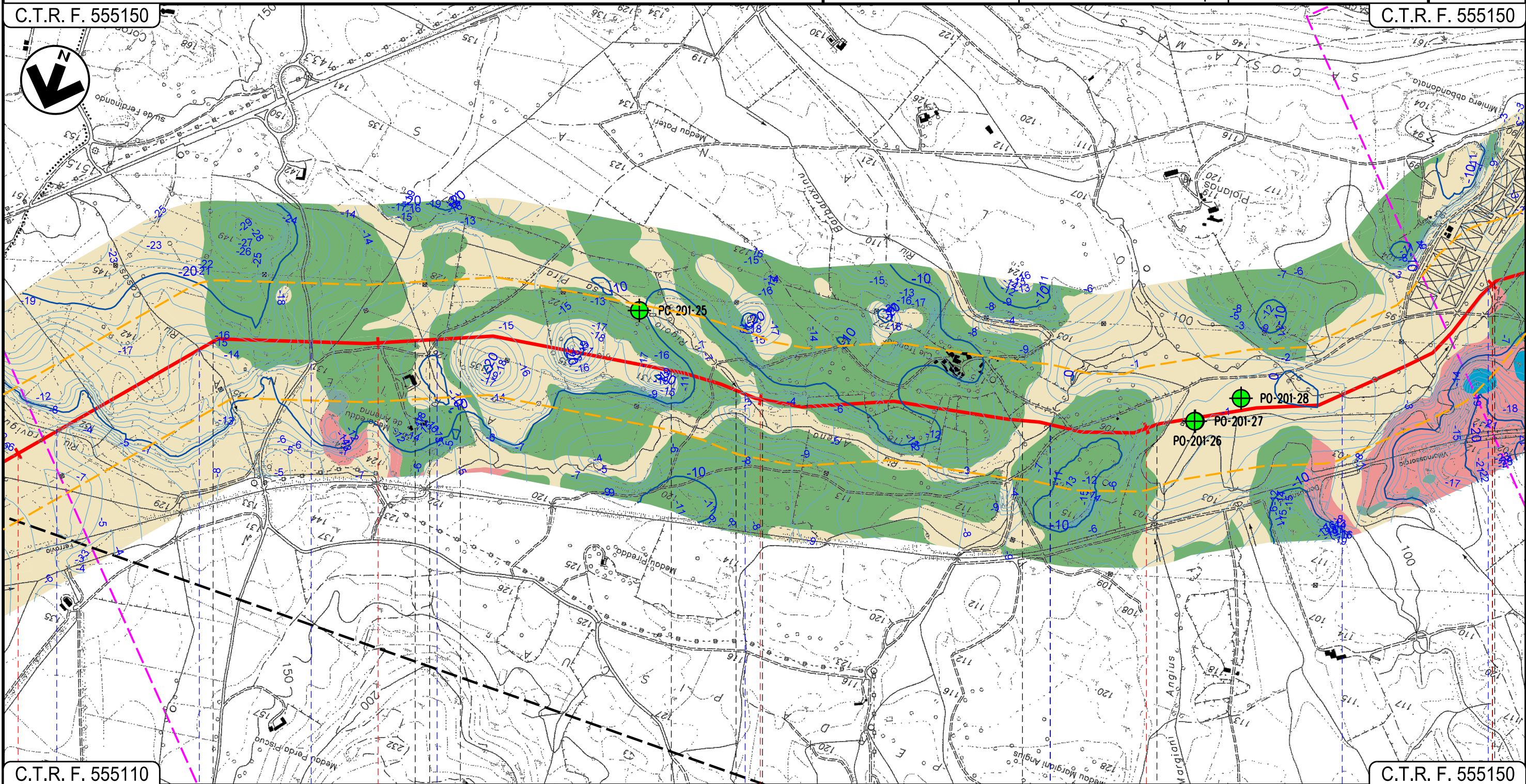
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	20/06/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
			PG-CI-201		
			Comm.		

Foglio
10
di 14
Scala
1:10000

C.T.R. F. 555150









C.T.R. F. 555150



C.T.R. F. 555110

C.T.R. F. 555150

CARBONIA
SUD SARDEGNA

-  Riu Travigus
-  Riu Casas
-  Strada Comunale
-  Strada Comunale
-  Rigolo sa Pira
-  Riu Ariena
-  Riu Ariena
-  Riu Ariena

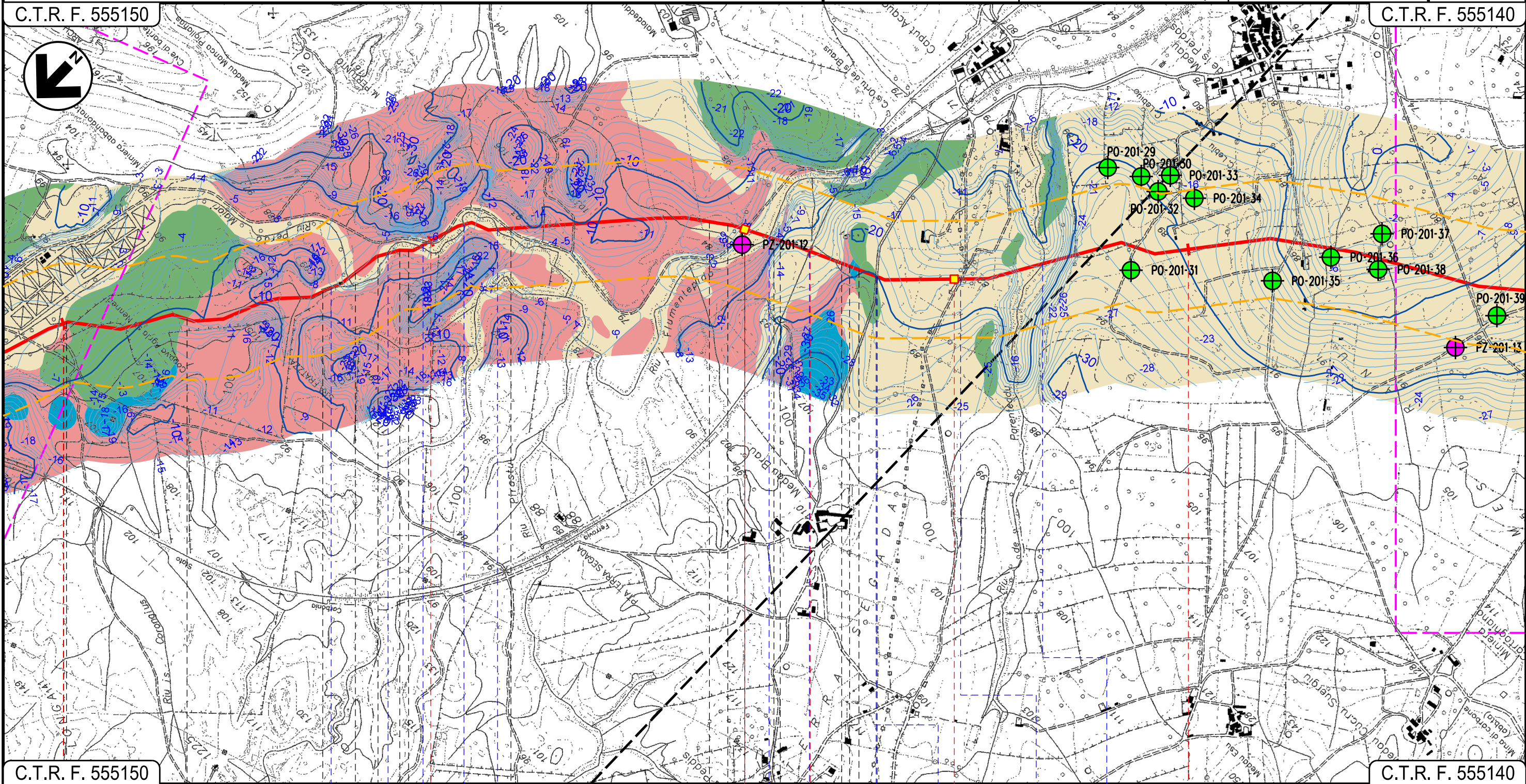
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOZA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V.FORLIVESI O. CORDA	Foglio
00	31/03/2017	EMISSIONE	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	11
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	di 14
					PG-CI-201	Scala
			Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.	1:10000

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 555140



CARBONIA
SUD SARDEGNA



- 1° attr. Rio Perda Maiori
- 2° 3° 4° 5° attr. Rio Perda Maiori
- Riu Flumentepido
- F.S. Carbonia-Villamassargia
- Strada sterrata
- Str. Bianco
- Riu de Porenteddu

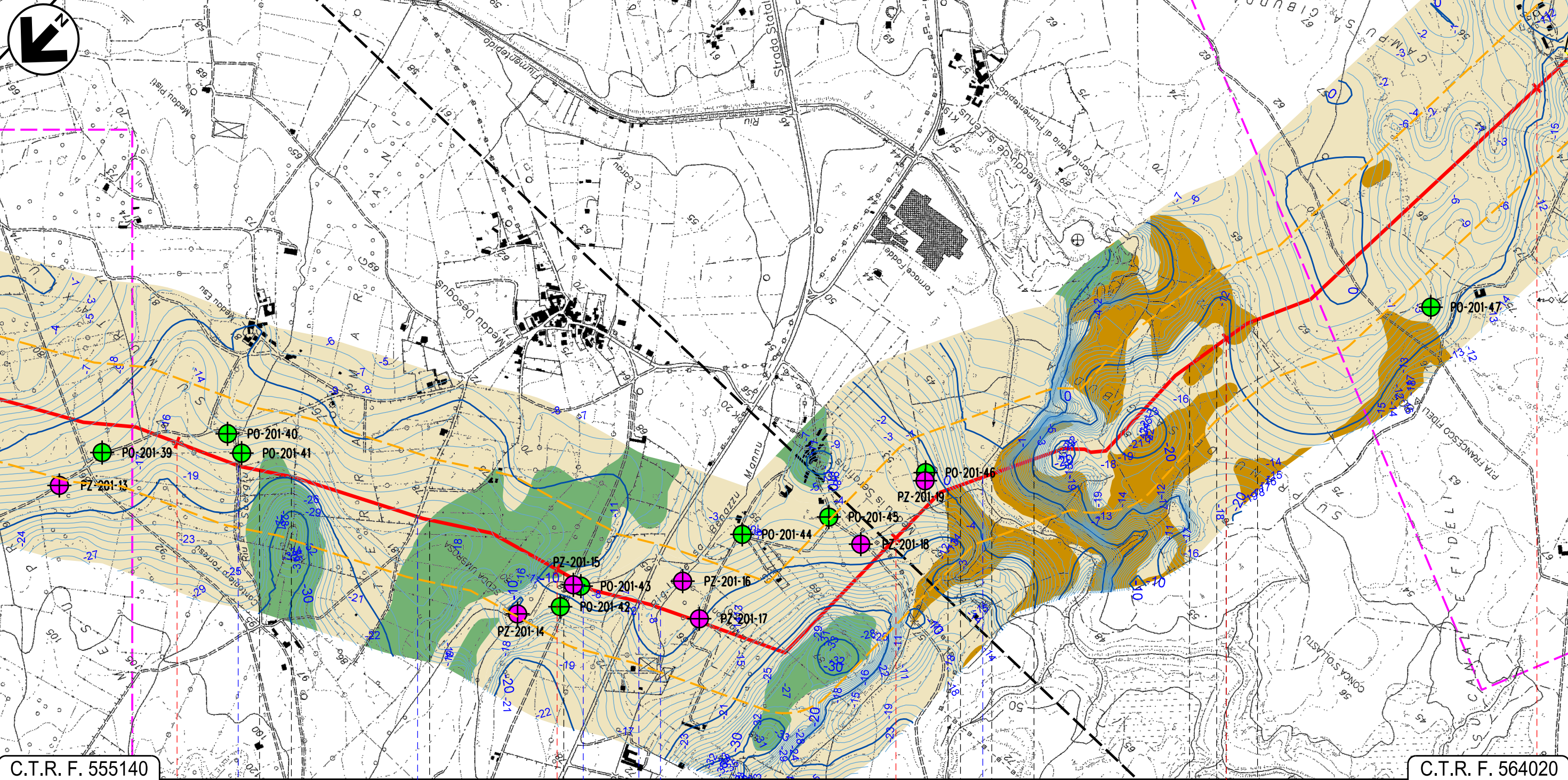
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. VALLERMOSSA – SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar
CARTA IDROGEOLOGICA

01	2006/2018	REVISIONE	F. CALLAI	P. RUSSO	V. FORLIVESI O. CORDA
00	31/03/2017	EMISSIONE	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI G. GIOVANNINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-597 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
PG-CI-201					Foglio 12 di 14
Comm.					Scala 1:10000

C.T.R. F. 555150

C.T.R. F. 564020

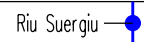

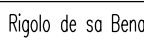
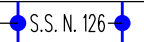
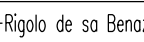



C.T.R. F. 555140

C.T.R. F. 564020



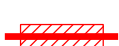

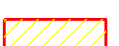
38 39 40 41 42

CARBONIA
SUD SARDEGNA

 Riu Suergiu
  Strada Comunale
  Rigolo de sa Benazzu Mannu
  S.S. N. 126
  Rigolo de sa Benazzu Mannu
  Riu Fiumentepido










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 in progetto






 Limite sovrapposizione fogli


SIMBOLOGIA MECCANICA

-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto 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

LEGENDA ALLA CARTA IDROGEOLOGICA DI SINTESI

UNITA' IDROGEOLOGICA	PERMEABILITA'
 UNITA' DETRITICO CARBONATICA QUATERNARIA	PERMEABILITA' COMPLESSIVA ALTA
 UNITA' DELLE ALLUVIONI PLIO QUATERNARIE	PERMEABILITA' COMPLESSIVA DA MEDIO-BASSA A MEDIO-ALTA
 UNITA' DELLE VULCANITI PLIO-QUATERNARIE	PERMEABILITA' COMPLESSIVA MEDIO BASSA
 UNITA' DETRITICO CARBONATICA MIOCENICA SUPERIORE	PERMEABILITA' COMPLESSIVA MEDIO ALTA
 UNITA' DETRITICO CARBONATICA MIOCENICA INFERIORE	PERMEABILITA' COMPLESSIVA MEDIO BASSA
 UNITA' DELLE VULCANITI OLIGO-MIOCENICHE	PERMEABILITA' COMPLESSIVA MEDIO BASSA
 UNITA' DETRITICO CARBONATICA EOCENICA	PERMEABILITA' COMPLESSIVA MEDIA
 UNITA' CARBONATICA MESOZOICA	PERMEABILITA' COMPLESSIVA MEDIO-ALTA
 UNITA' MAGMATICA PALEOZOICA	PERMEABILITA' COMPLESSIVA BASSA
 UNITA' CARBONATICA CAMBRIANA	PERMEABILITA' COMPLESSIVA MEDIO ALTA
 UNITA' METAMORFICA PALEOZOICA	PERMEABILITA' COMPLESSIVA BASSA
 LAGHI E FIUMI	

-  Tracciato Metanodotto
-  Area di rilievo (150 m rispetto all'asse condotta)
-  PO-101-01 Pozzi
-  PZ-101-01 Piezometri
-  Curve di soggiacenza della falda

Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	 TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)