



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



COROGRAFIA Scala 1:500.000

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C. CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA							
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI F.FANELLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA							
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
		PROGETTISTA 			Dis. PG-CVF-101							
		Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Fg. 1 di 28							
Metanodotto: METANIZZAZIONE SARDEGNA MET.: CAGLIARI - PALMAS ARBOREA DN 650 (26") DP 75 bar					Comm.							
					INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		1					
1												
					Scala 1:10000							
					Sostituisce il							
					Sostituito dal							

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

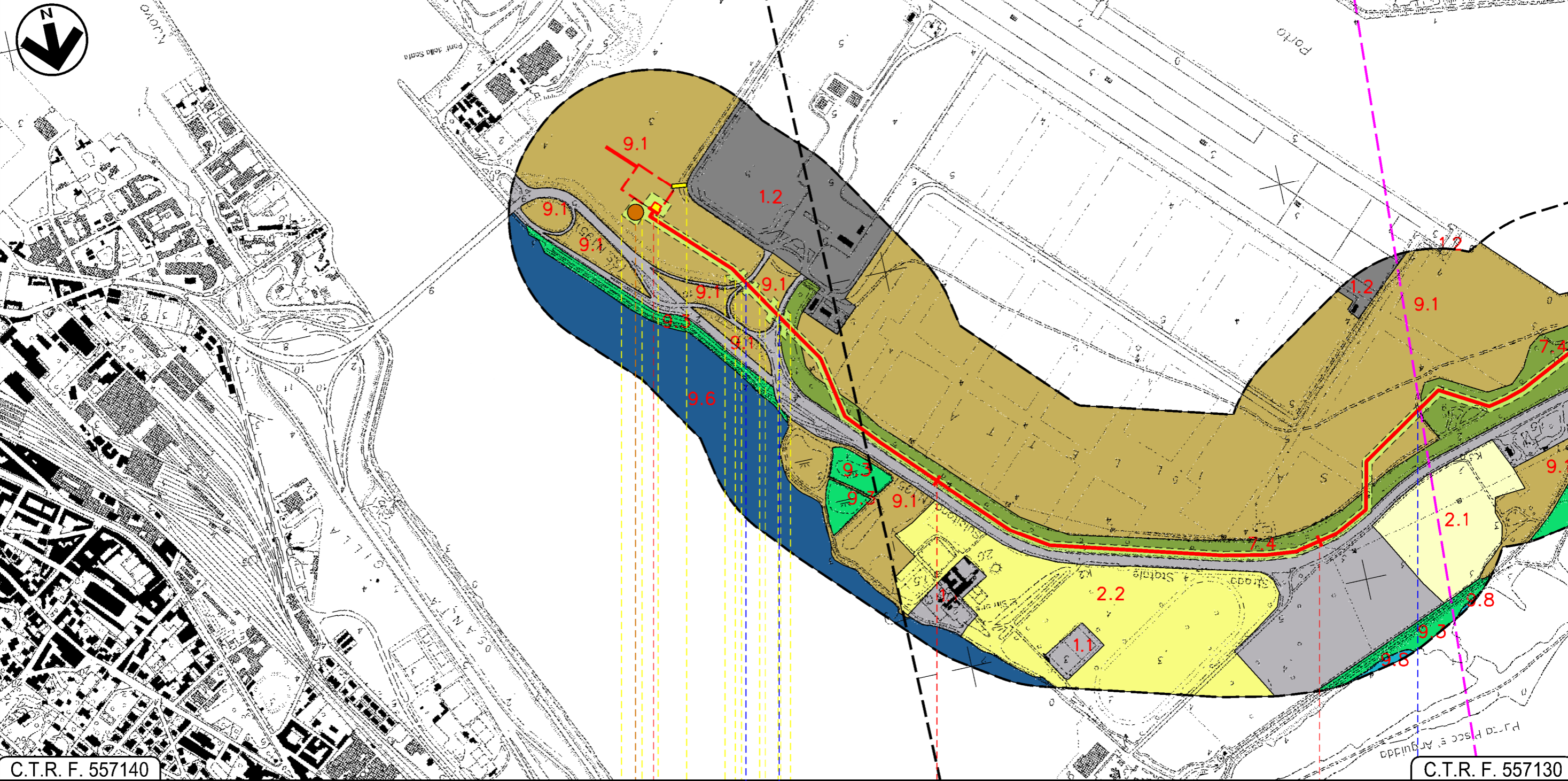
01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI O. CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	F. CALLAI F. FANELLI	S. VALENTINI	H. BOZZINI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO

Foglio
2
di 28
Scala
1:10000

		PG-CVF-101
Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

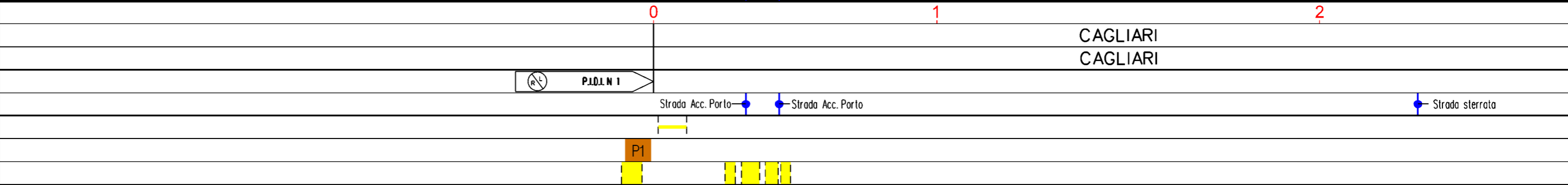
C.T.R. F. 557140

C.T.R. F. 557130



C.T.R. F. 557140

C.T.R. F. 557130



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI O. CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	F. CALLAI F. FANELLI	S. VALENTINI	H. BOZZINI O. CORDA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-CVF-101		
			Comm.		

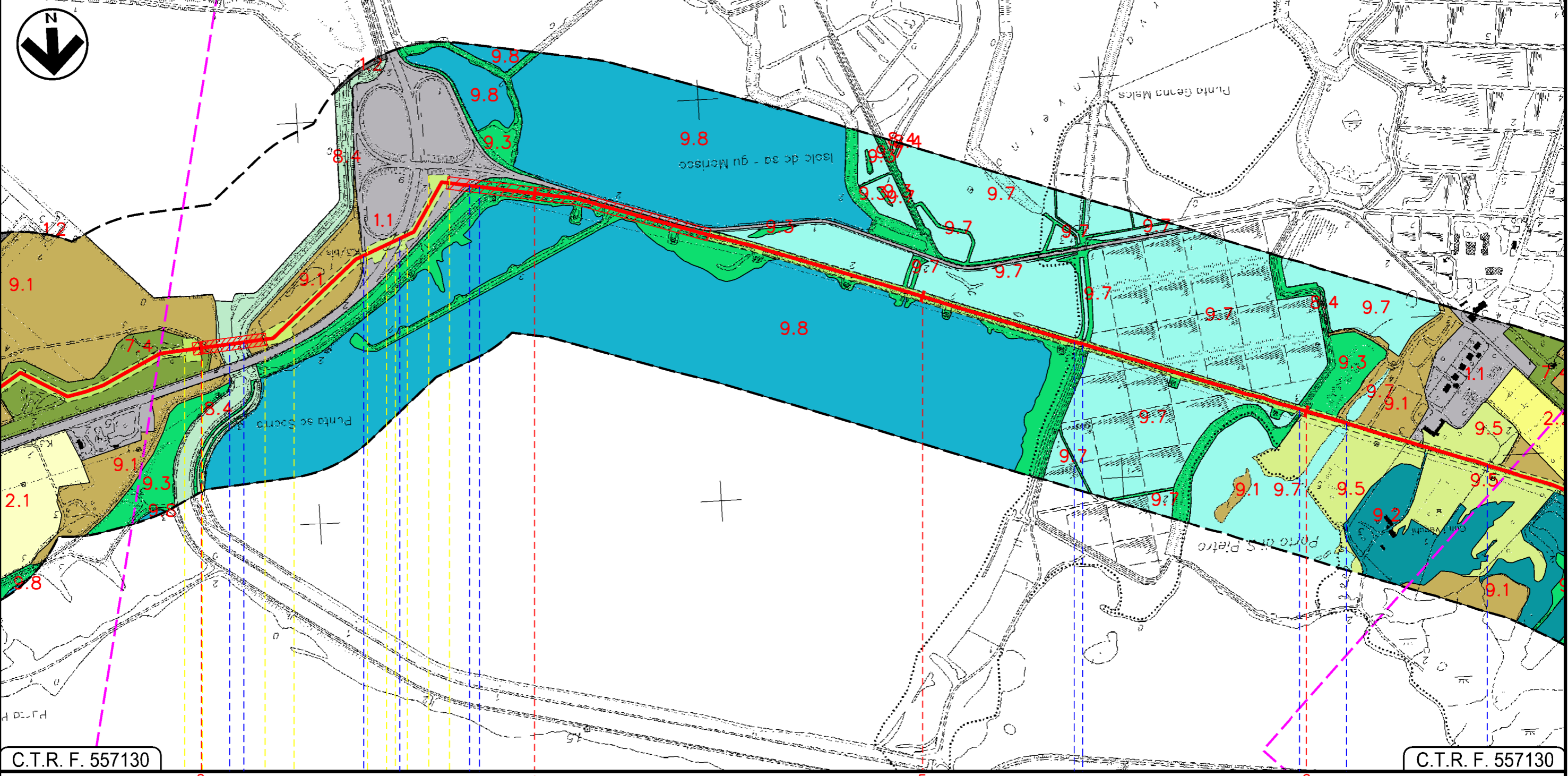
Foglio
3
di 28
Scala
1:10000



Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-129
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

C.T.R. F. 557130

C.T.R. F. 557130



C.T.R. F. 557130

C.T.R. F. 557130

Foce Tramontana ● Canale in cls ● S.S.195 Sulcitana ● Inizio percorrenza su argine Stagno di Cagliari ● Fine percorrenza su argine Stagno di Cagliari ● Tombino cls ● Tombino cls ● Fosso Conti Vecchi

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI – PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

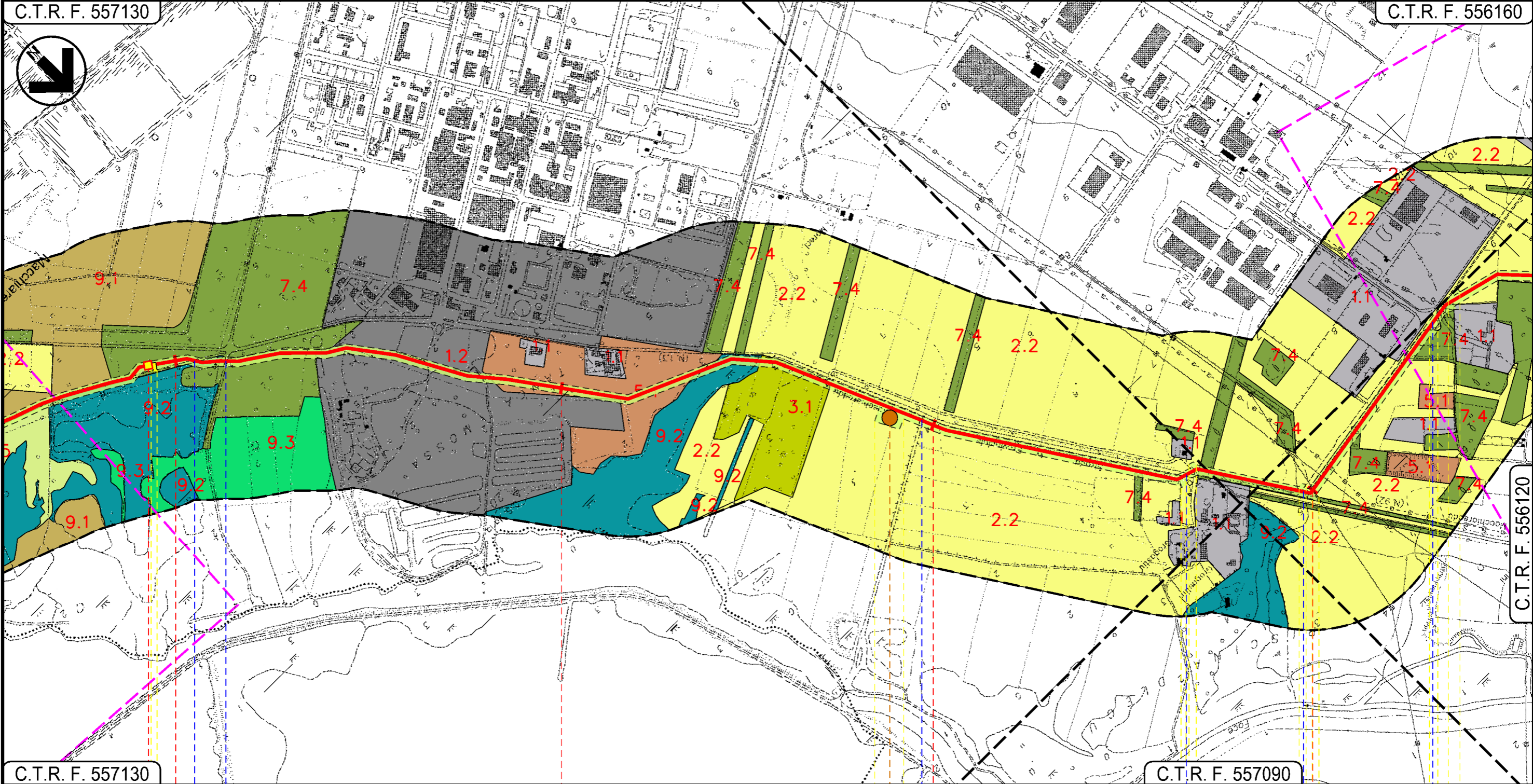
01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI O. CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	F. CALLAI F. FANELLI	S. VALENTINI	H. BOZZINI O. CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO

Foglio
4
di 28
Scala
1:10000

		PG-CVF-101
Rif TPIDL 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Comm.

C.T.R. F. 557130

C.T.R. F. 556160

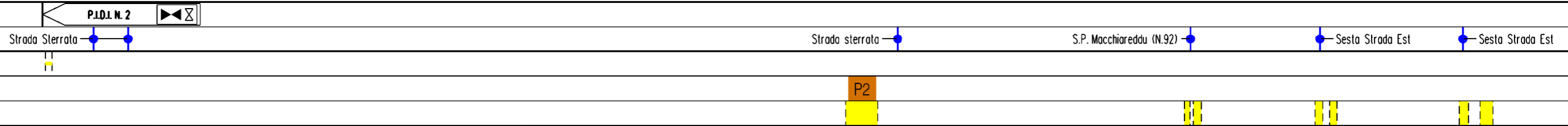


C.T.R. F. 557130

C.T.R. F. 557090

C.T.R. F. 556120

ASSEMINI
CAGLIARI



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
5
di 28
Scala
1:10000

snam

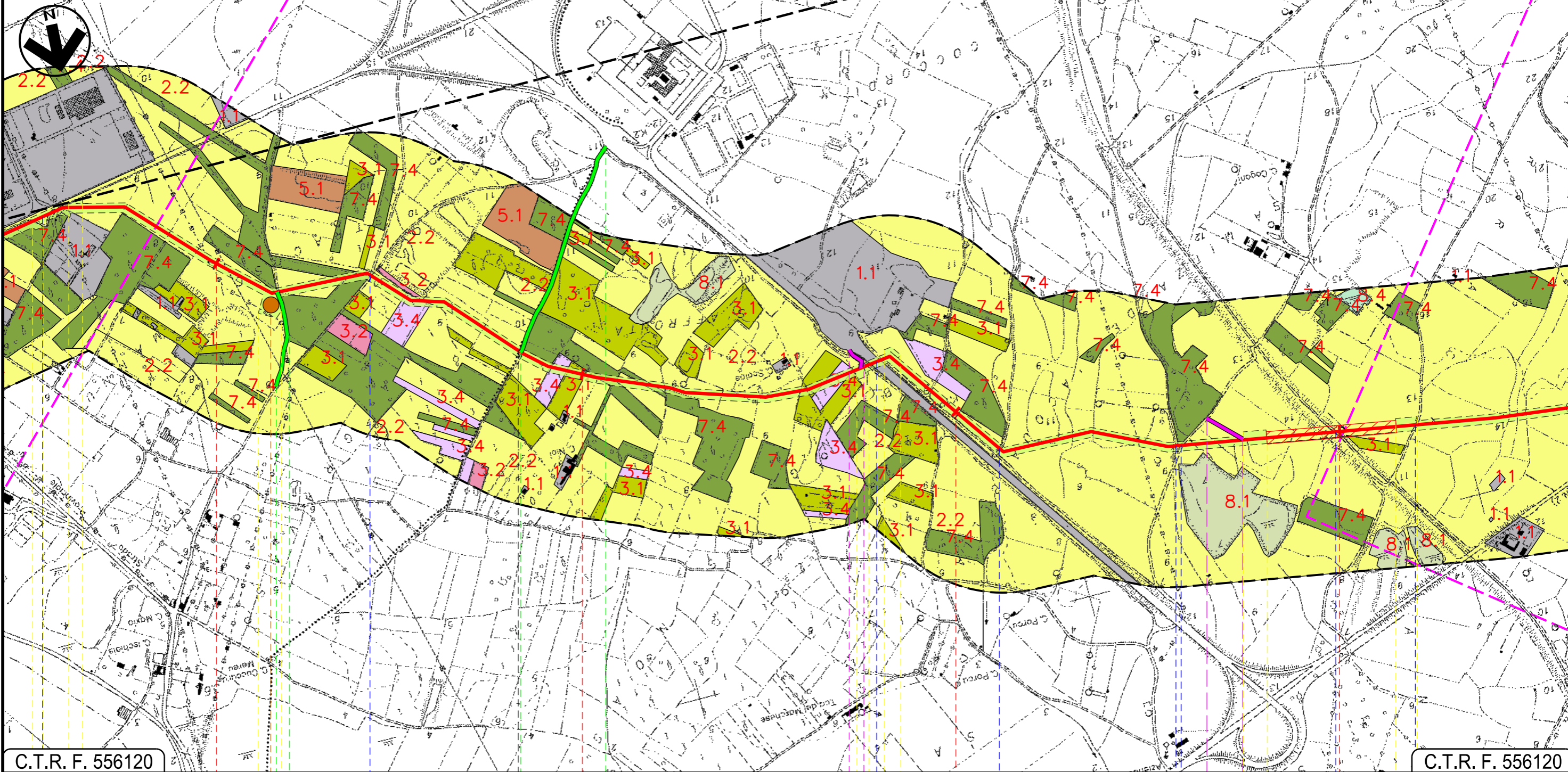
TechnipFMC
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CVF-101

Comm.

C.T.R. F. 556160

C.T.R. F. 556120



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556120

11 12 13 14

ASSEMINI UTA CAGLIARI

● Sesta Strada Est
● Strada Sterrata
● Strada Consortile Macchiareddu
● Strada Sterrata
● Strada Asfaltata
● Canale in cls
● Strada Sterrata

P3

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

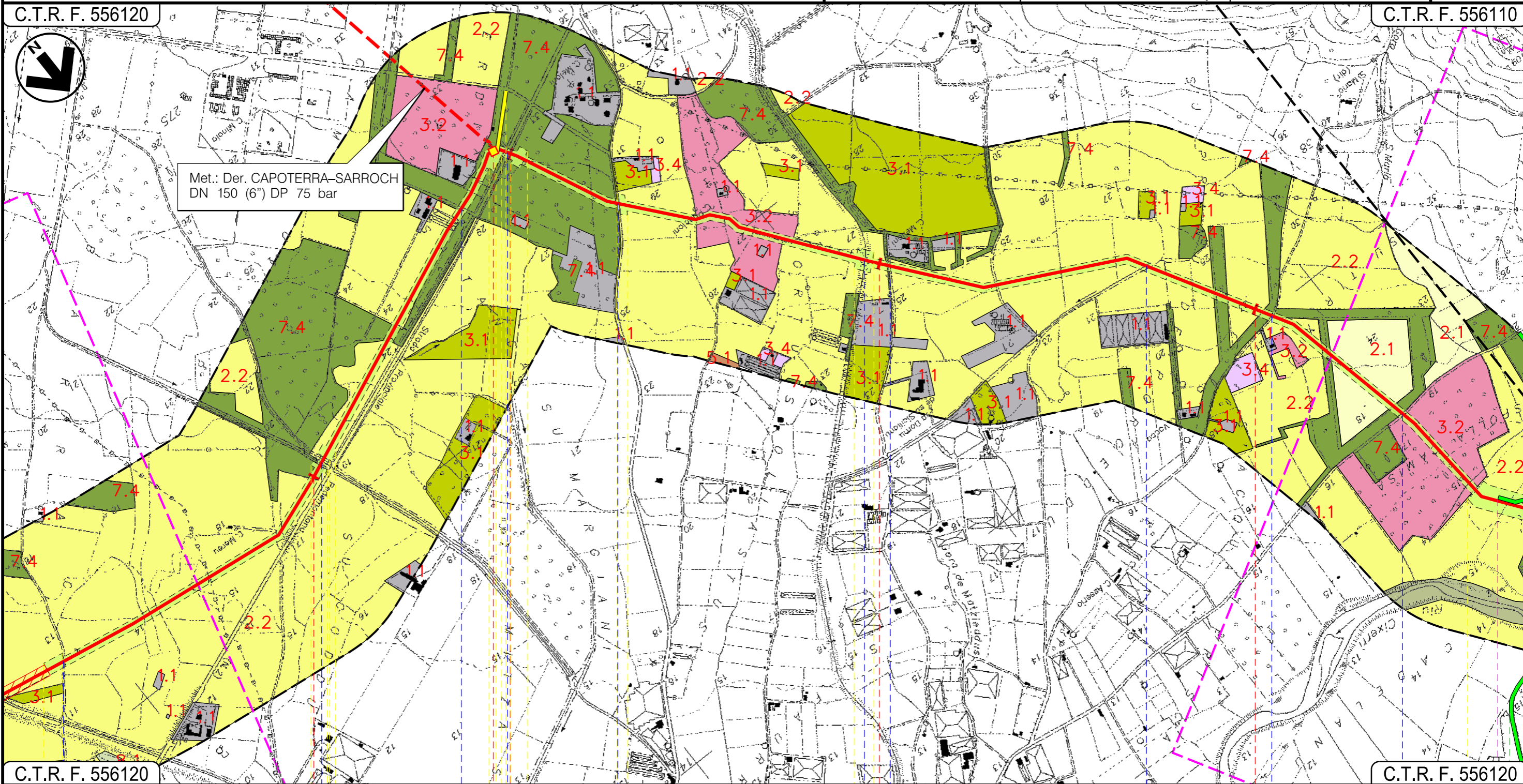
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CVF-101		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Comm.					Scala 1:10000

Foglio
6
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556110



Met.: Der. CAPOTERRA-SARROCH
DN 150 (6") DP 75 bar









C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556120

15 16 17 18

UTA
CAGLIARI

P.I.D.I. N 3

 Strada Sterrata
  Canale cls
  Strada bianca
  S.P. 2
  Strada Asfaltata
  Canale
  Strada Sterrata
  Strada Comune

Progetto:

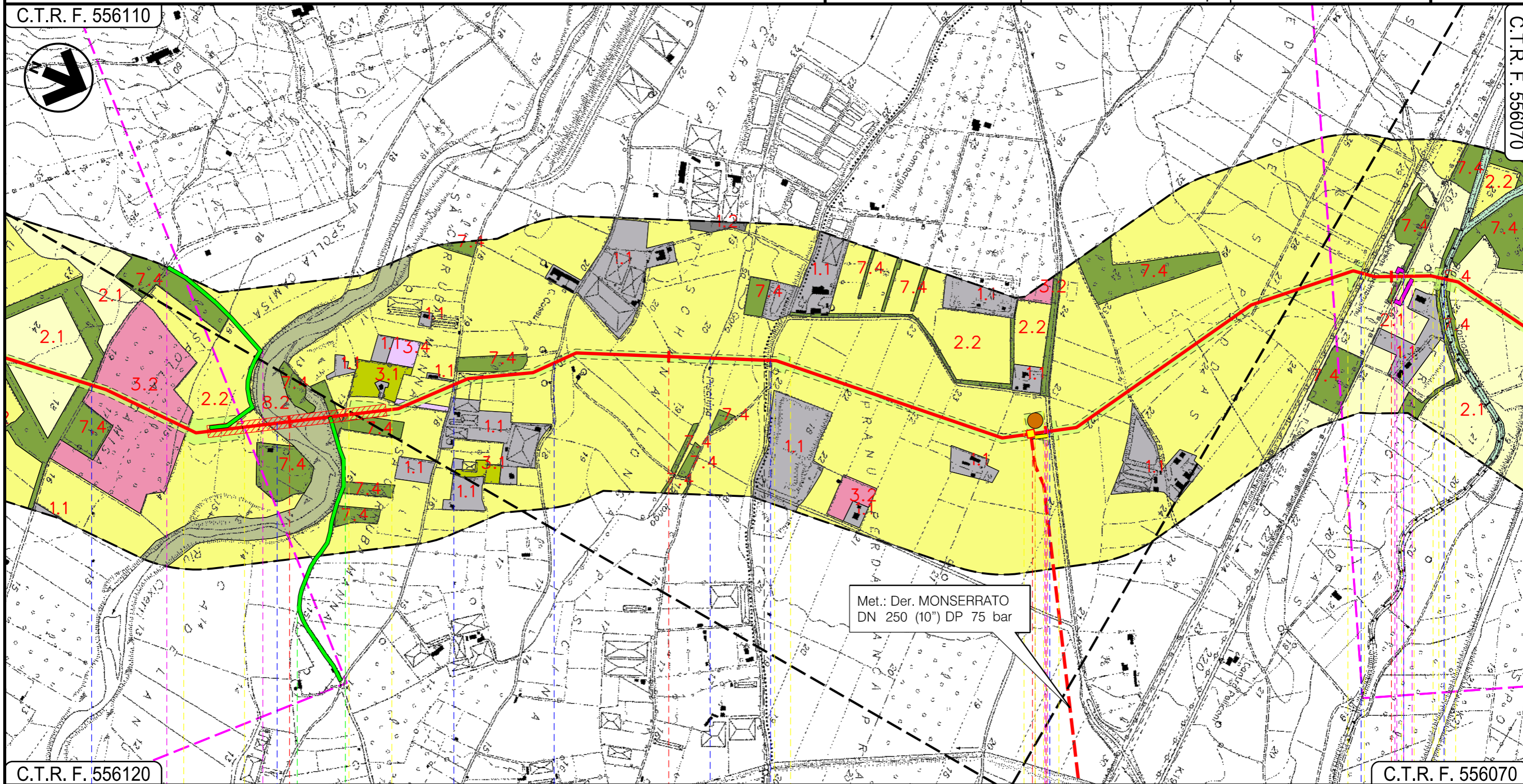
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CVF-101		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
7
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 556110



C.T.R. F. 556120

C.T.R. F. 556070

19

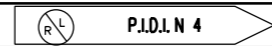
20

21

22

UTA
CAGLIARI

VILLASPECIOSA
SUD SARDEGNA



Strada Com.le Riu Cixerri Strada Sterrata Gora Piscina Longa Strada Comunale Strada Comunale F.S.Decimomannu-Iglesias S.P.90 Riu Spinosu

P4

01

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
8
di 28
Scala
1:10000

snam

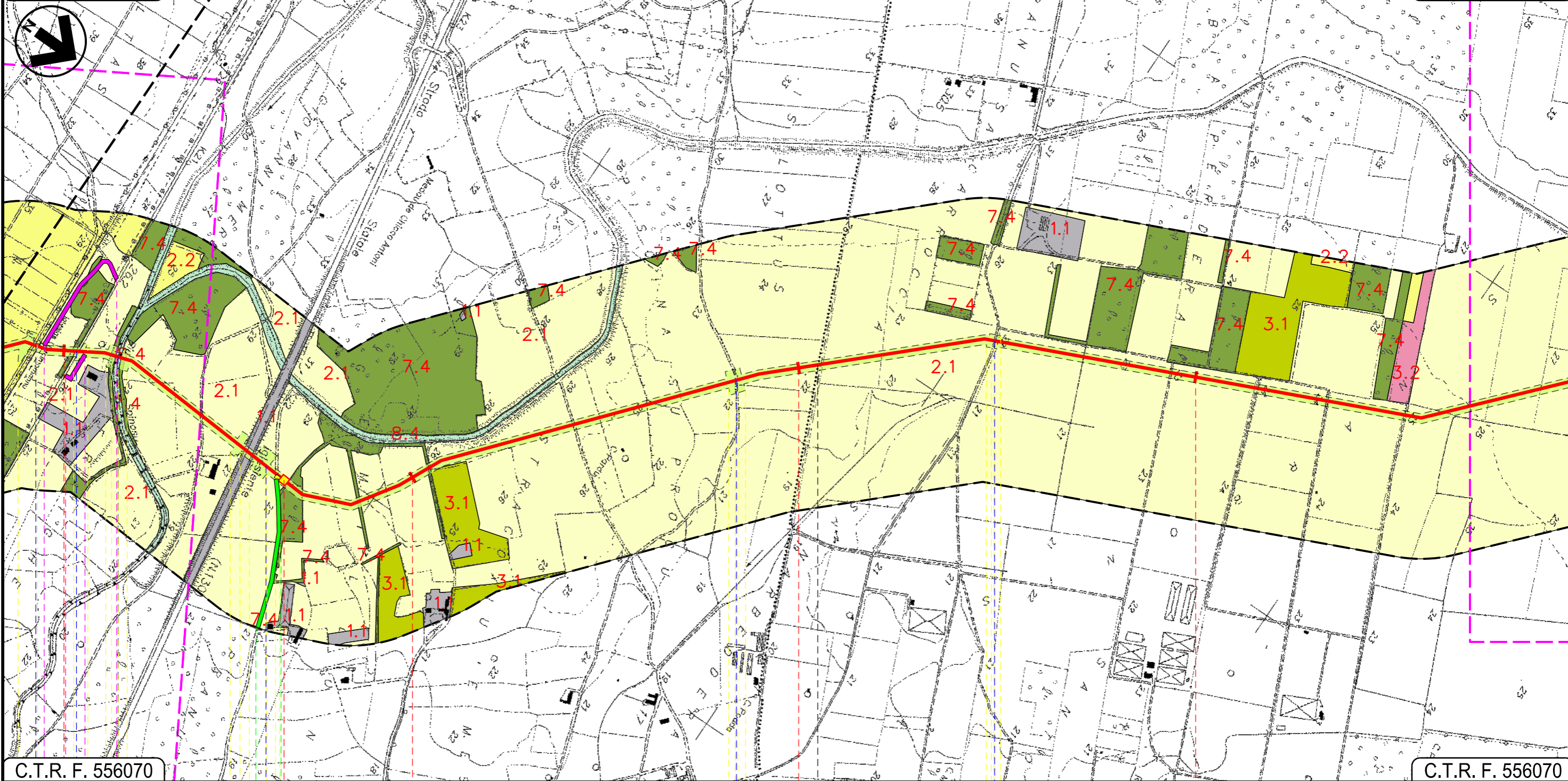
TechnipFMC
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CVF-101

Comm.

C.T.R. F. 556110

C.T.R. F. 556070



C.T.R. F. 556070

C.T.R. F. 556070

22

23

24

25

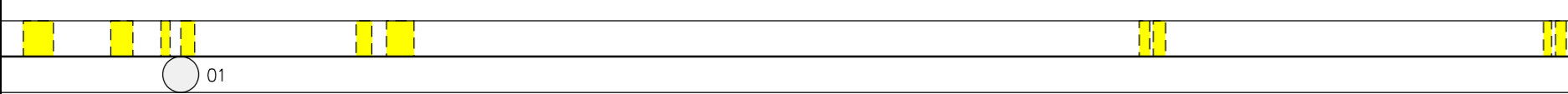
VILLASPECIOSA

SUD SARDEGNA

DECIMOPUTZU

P.I.L. N 5

S.P.90
Riu Spinosu
S.S.130
Strada Asfaltata
Strada Comunale



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

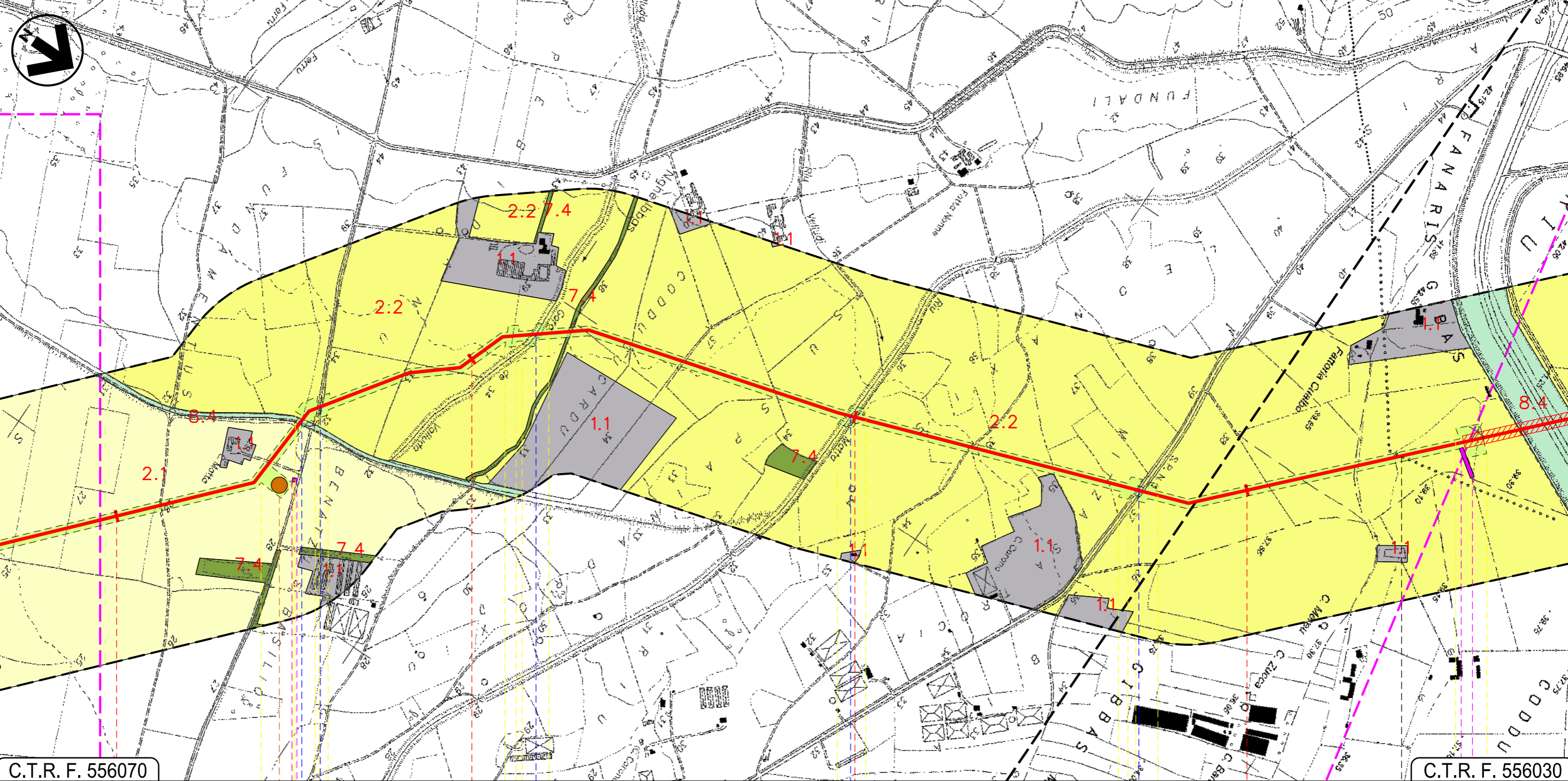
Foglio
9
di 28
Scala
1:10000

snam **TechnipFMC**
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CVF-101
Comm.

C.T.R. F. 556070

C.T.R. F. 556070



C.T.R. F. 556070

C.T.R. F. 556030

26

27

28

29

DECIMOPUTZU
SUD SARDEGNA

VALLERMOSSA

Riu Spinosu — Strada Comunale — Gora de Valluda — Riu Motto — S.P.N.3

P5

02

03

Progetto:

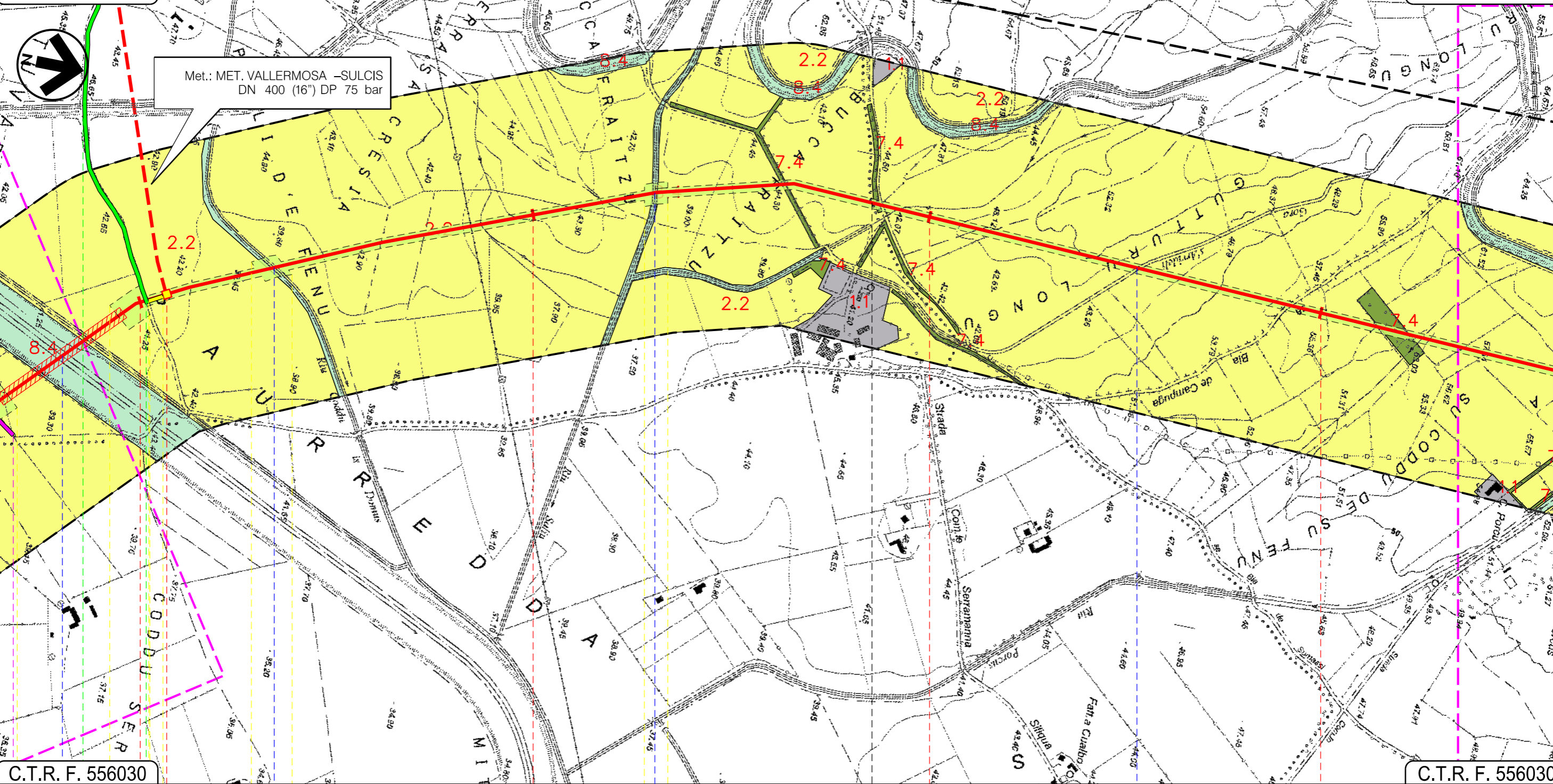
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI – PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI	Foglio 10 di 28 Scala 1:10000
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI F.FANELLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			PG-CVF-101			Comm.
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556020



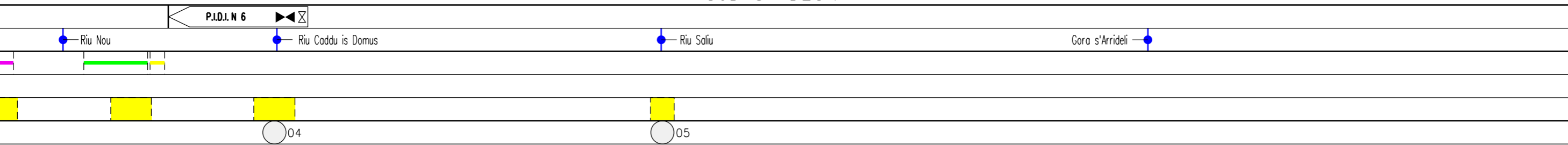
Met.: MET. VALLERMOSA –SULCIS
DN 400 (16") DP 75 bar

C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 556030

30 VALLERMOSA 31 32 33 VILLASOR

SUD SARDEGNA



Progetto:

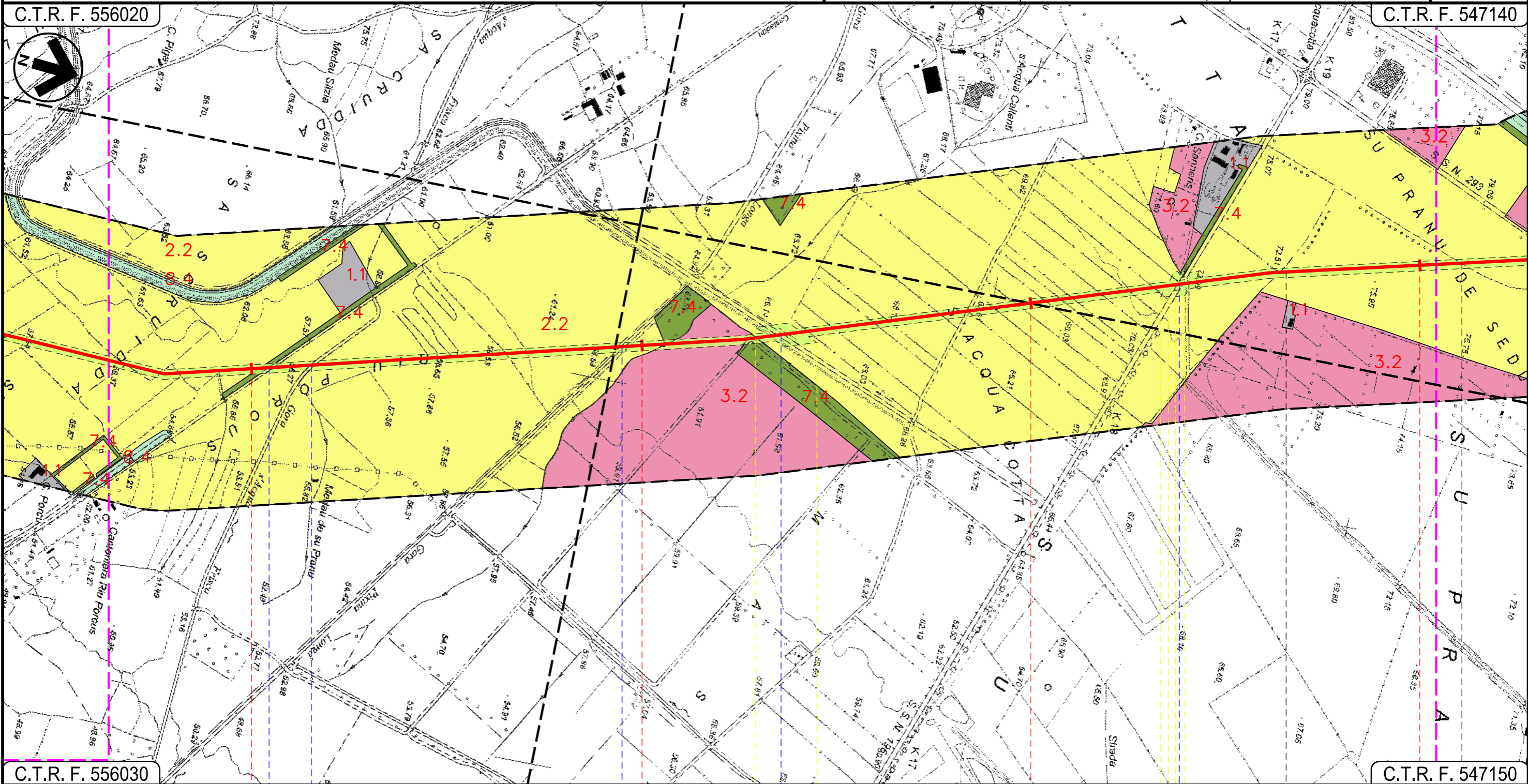
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI	Foglio 11 di 28 Scala 1:10000
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI F.FANELLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			PG-CVF-101			Comm.
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 556020

C.T.R. F. 547140



C.T.R. F. 556030

C.T.R. F. 547150

34

35

36

37

VILLASOR

SUD SARDEGNA

SERRAMANNA

VILLACIDRO

Strada Com.le Castaddu



Gora s'Acqua Frisca



Gora Pixina Longa



Canale Consortile



S.S. 196

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

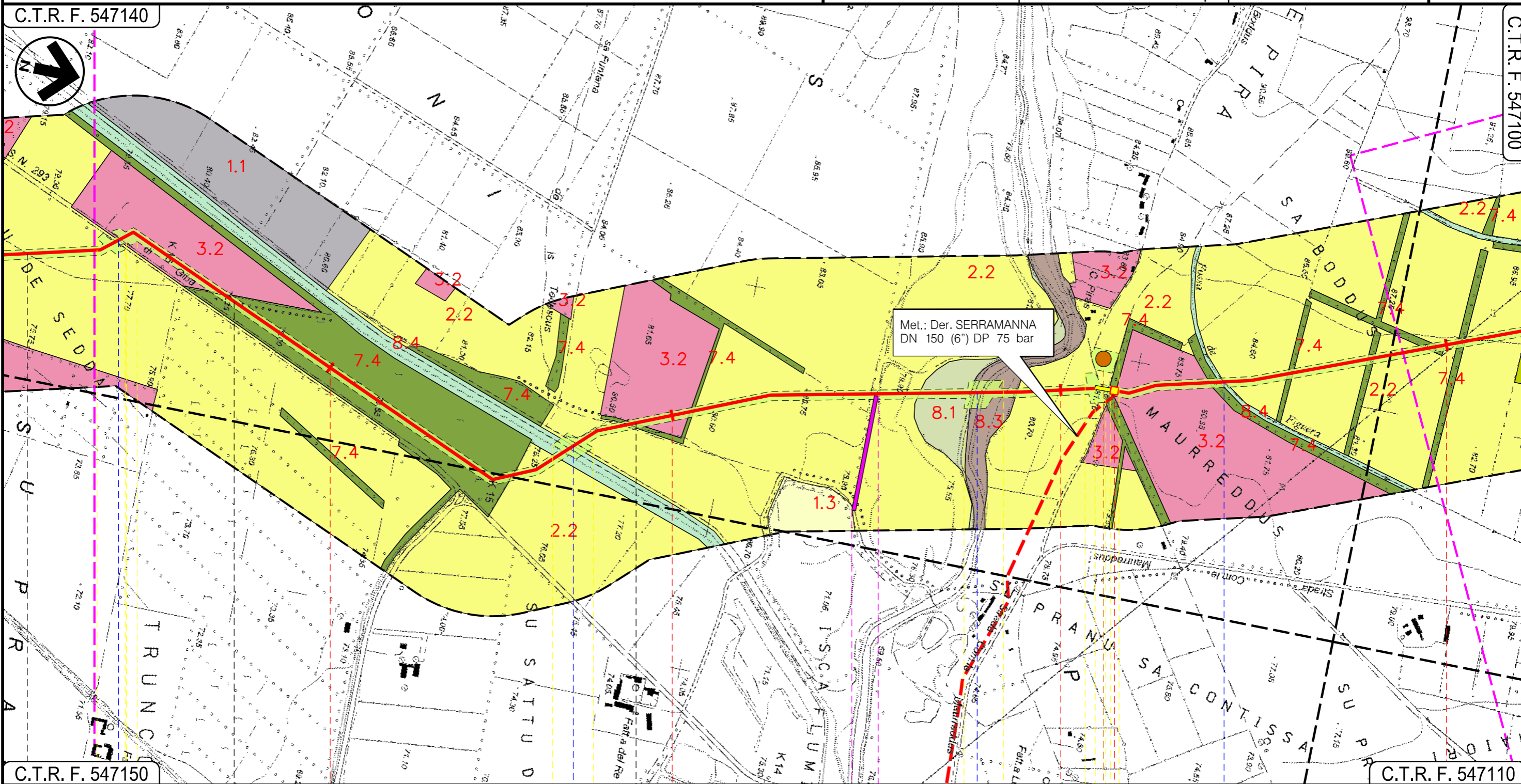
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CVF-101		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
12
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 547140

C.T.R. F. 547100

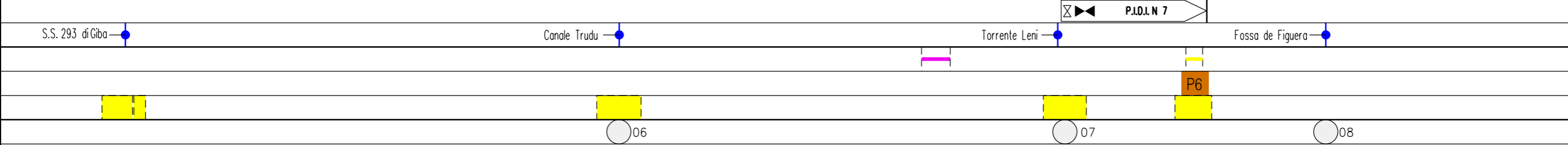


C.T.R. F. 547150

C.T.R. F. 547110

38 SERRAMANNA 39 SERRAMANNA 40 VILLACIDRO 41

SUD SARDEGNA



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

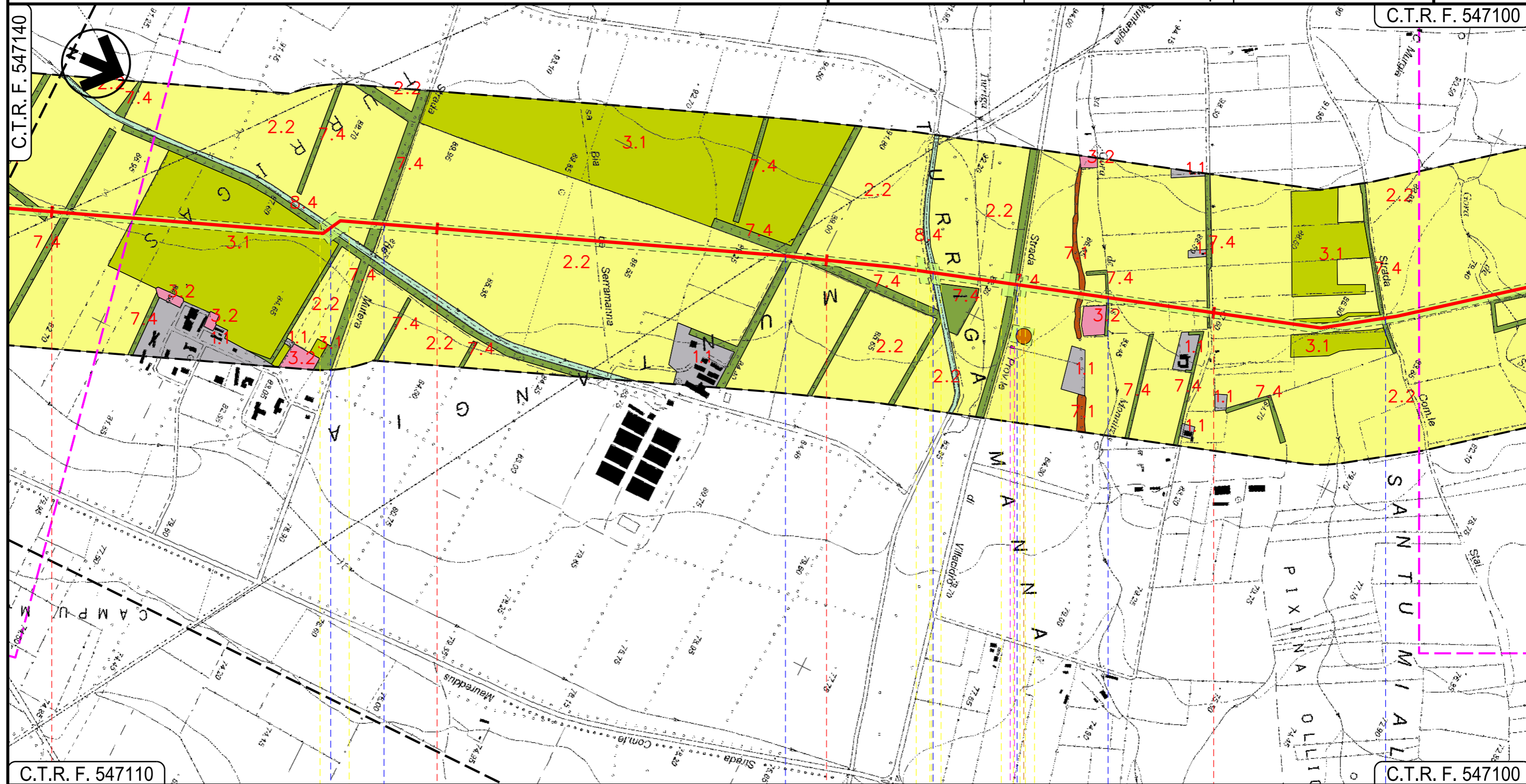
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-CVF-101		
			Comm.		

Foglio
13
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 547140

C.T.R. F. 547100

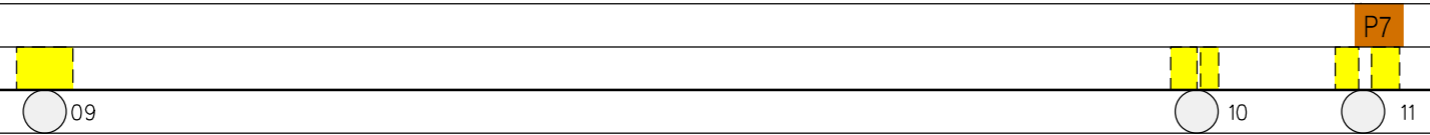


C.T.R. F. 547110

C.T.R. F. 547100

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

● Canale Consortile
 ● Strada de Mutera
 ● Strada Consortile
 ● Gora de Turriga
 ● S.P.n.60 Villacidro
 ● Fosso sa Gora de is Monnizis
 ● Strada Com.le Stai



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

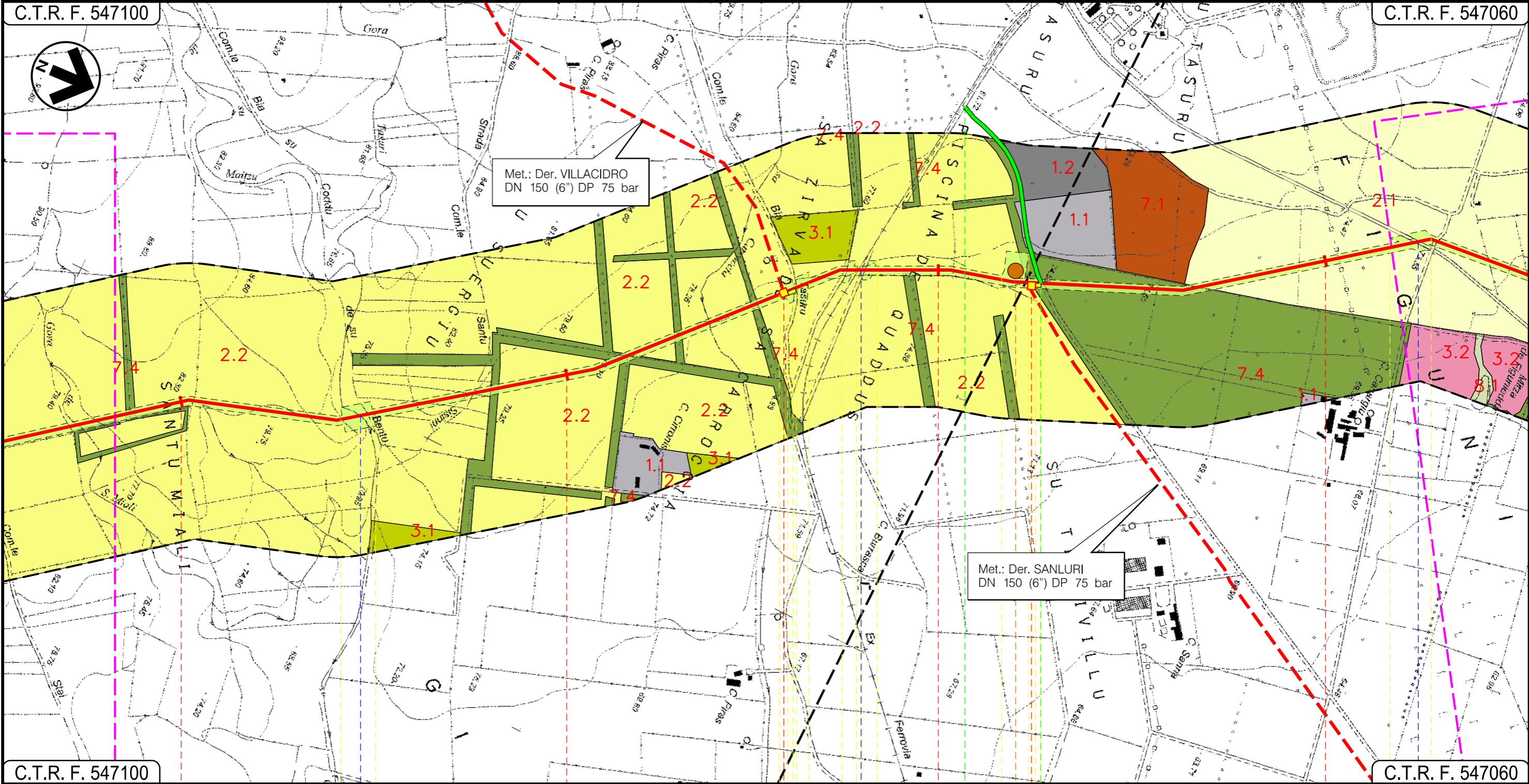
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CVF-101		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

Foglio
14
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547060



C.T.R. F. 547100

C.T.R. F. 547060

45

46

47

48

VILLACIDRO
SUD SARDEGNA

Gora de su Maitzu

Raccordo ferrario tra la zona
di Salunri Stato e l'agglom.to
consortile di Villacidro

Torrente Seddamus

P.I.D.I. N 8

P.I.D.I. N 9



P8

12

Progetto:

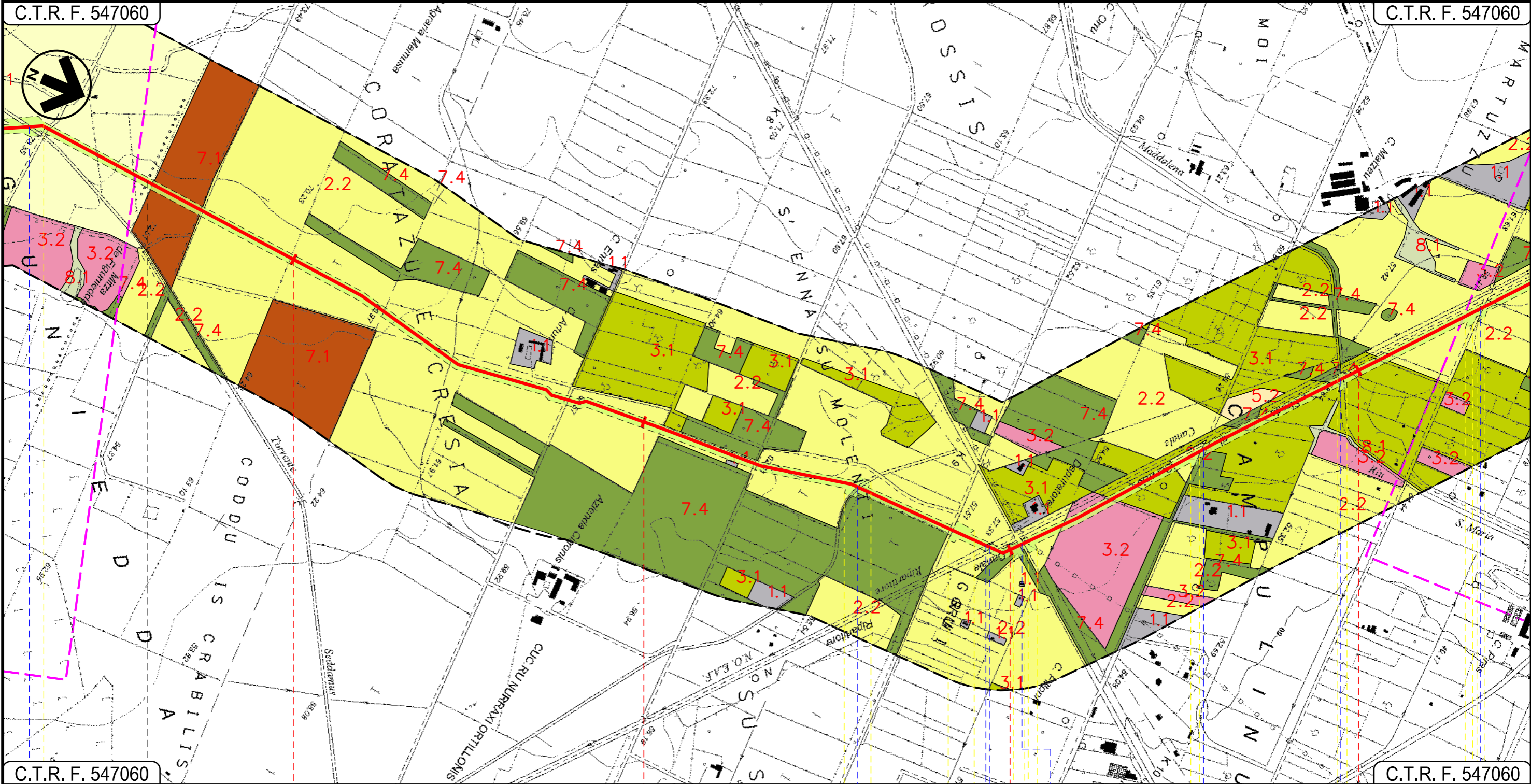
METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI	Foglio 15 di 28 Scala 1:10000
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI F.FANELLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			PG-CVF-101			Comm.
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			

C.T.R. F. 547060

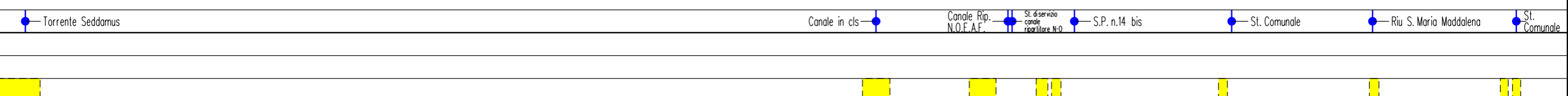
C.T.R. F. 547060



C.T.R. F. 547060 49 50 51 52 C.T.R. F. 547060

VILLACIDRO



SAN GAVINO MONREALE
SUD SARDEGNA

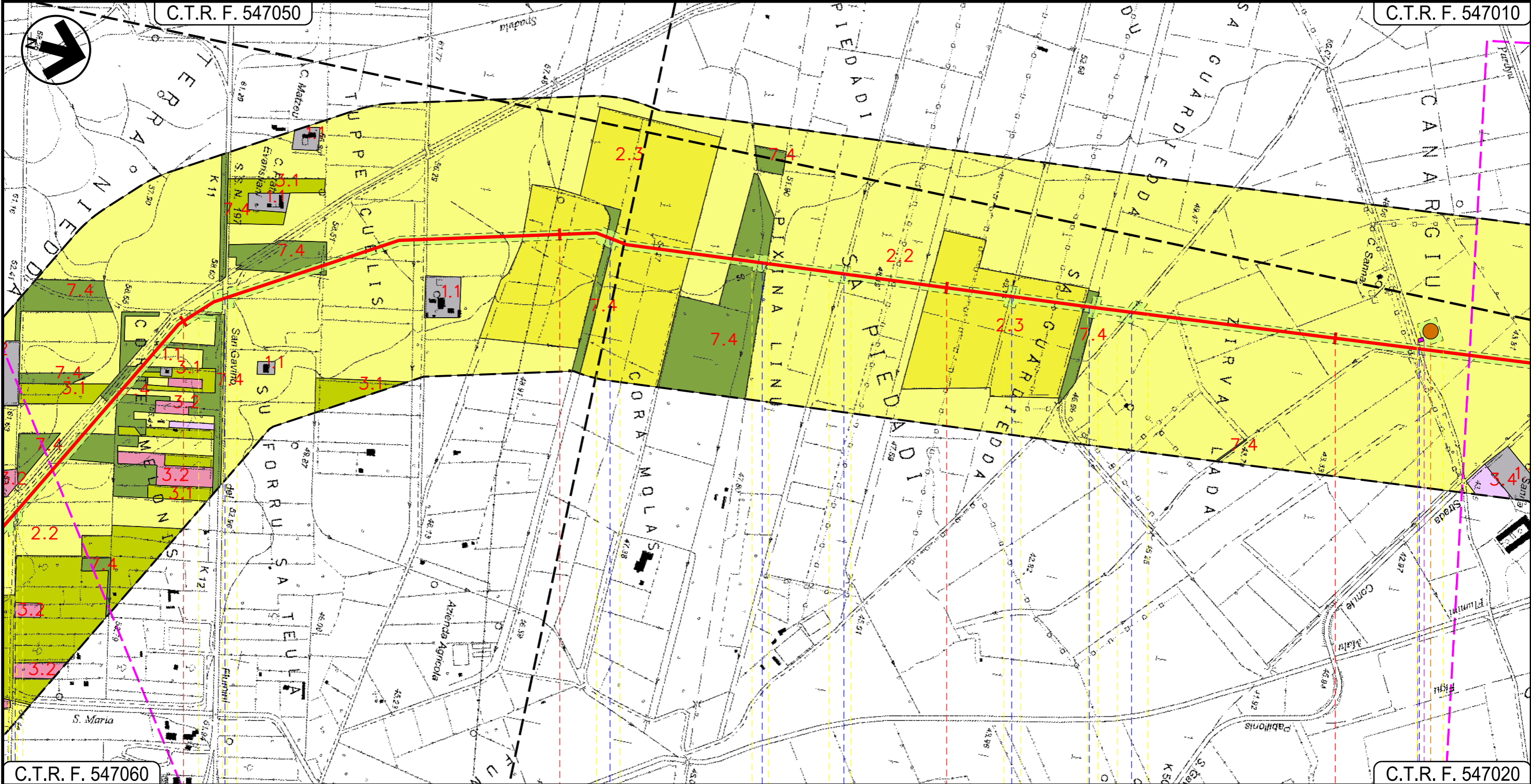


Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F. CRISTOFARO	C. CASATI	V. FORLIVESI	Foglio 16 di 28 Scala 1:10000
00	2006/2018	EMISSIONE	F. CALLAI F. FANELLI	S. VALENTINI	R. BOZZINI O. CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
 			PG-CVF-101			Comm.
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			



SAN GAVINO MONREALE SUD SARDEGNA									
St. Comunale	S.S. 197	Canale	Fosso	Fosso	Fosso	Fosso	Fosso	Strada asfaltata	P09
			13	14	15	16	17	18	

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

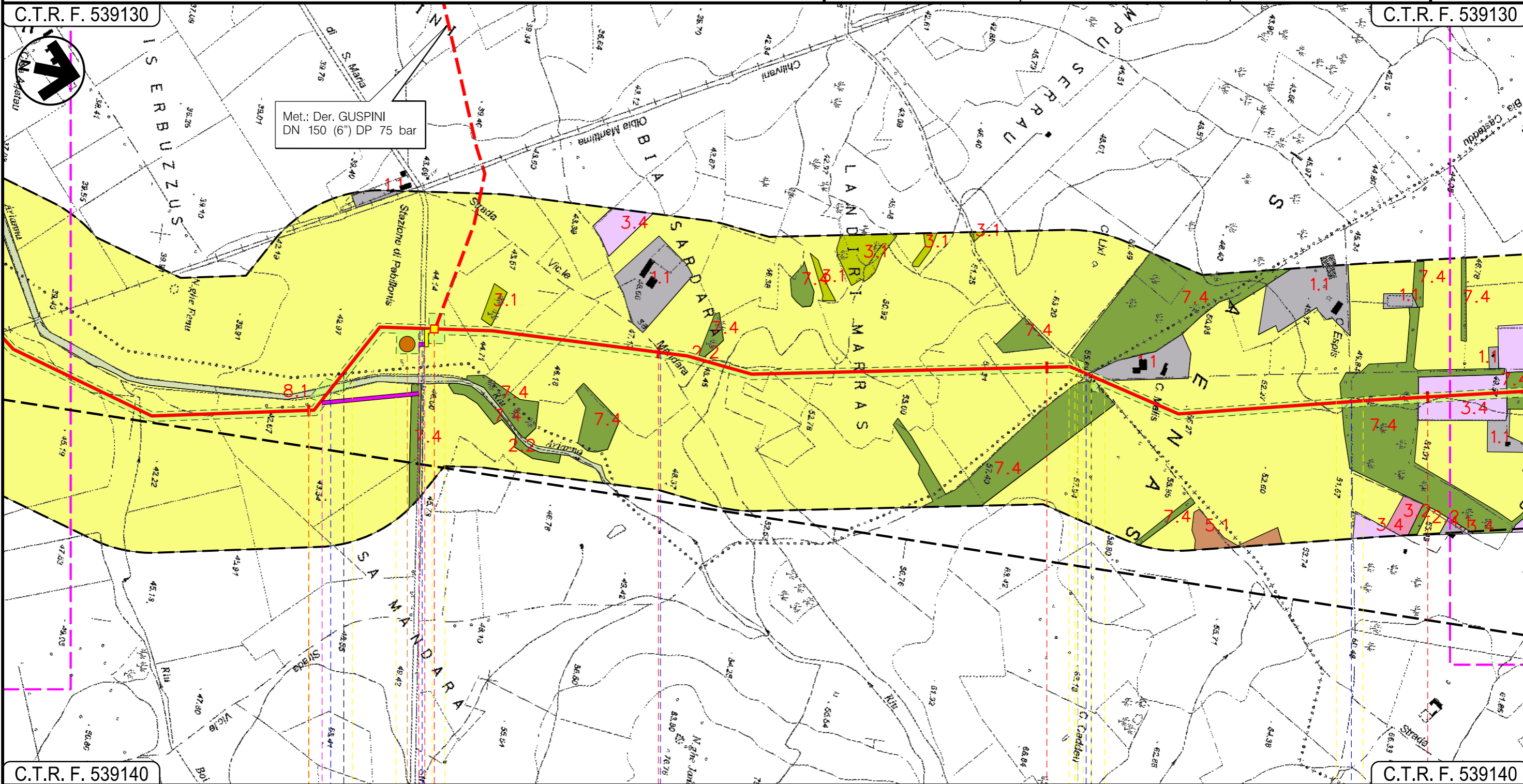
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-CVF-101		
			Comm.		

Foglio
18
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 539130

C.T.R. F. 539130



C.T.R. F. 539140

C.T.R. F. 539140

61	62	63	64
SARDARA	PABILLONIS SUD SARDEGNA	SARDARA	MOGORO ORISTANO
P.I.D.I. N II			
Riu Arianna	Strada Prov.le di S.Maria	Strada Vicinale Mandara	Strada Asfaltata
P10			

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI – PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

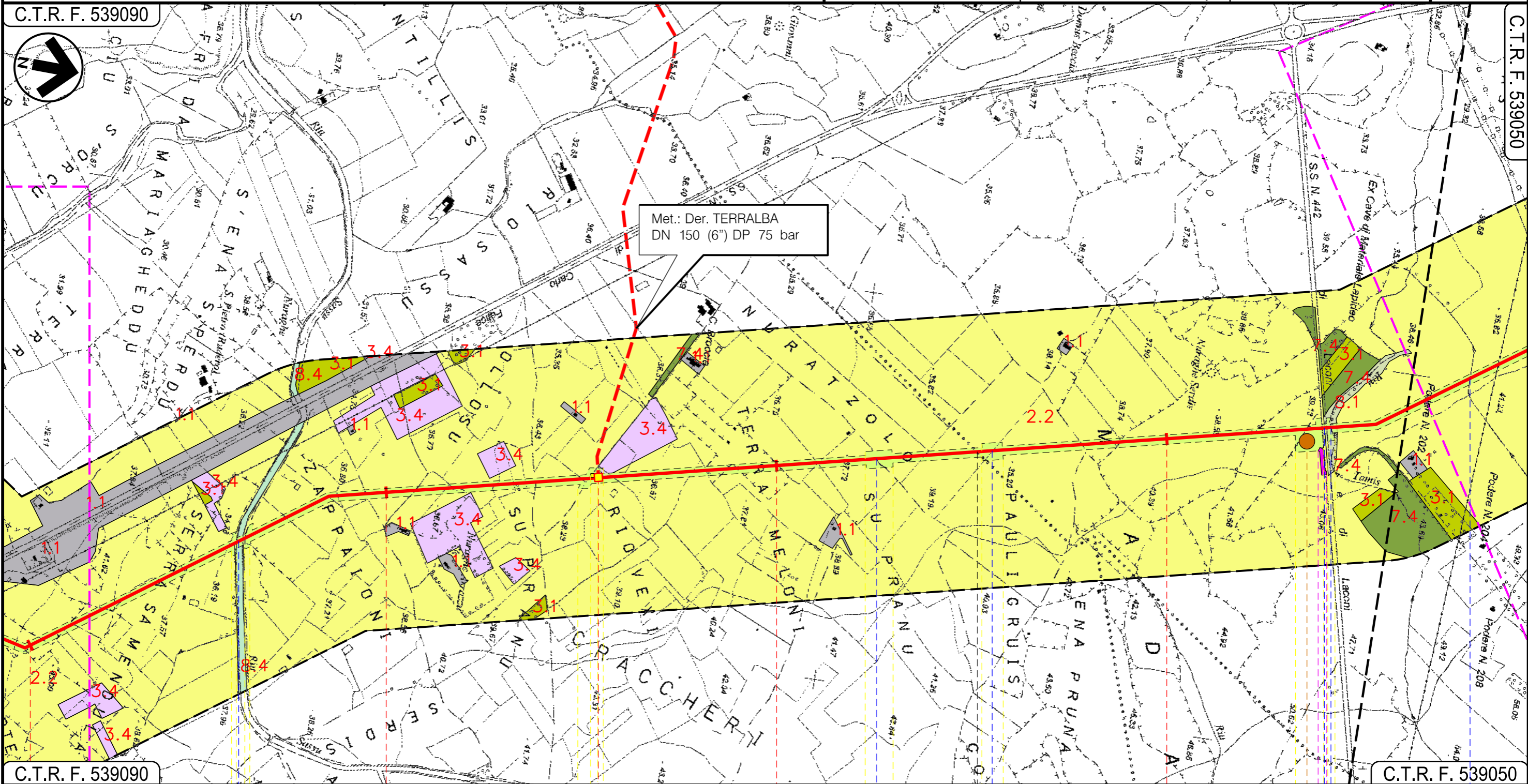
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CVF-101		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Comm.					Scala 1:10000

Foglio
20
di 28
Scalo
1:10000

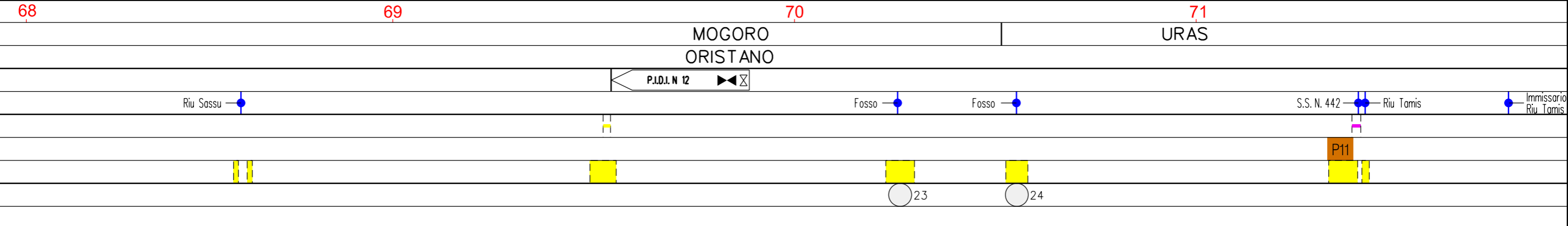
C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050



C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050



Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Foglio
21
di 28
Scala
1:10000



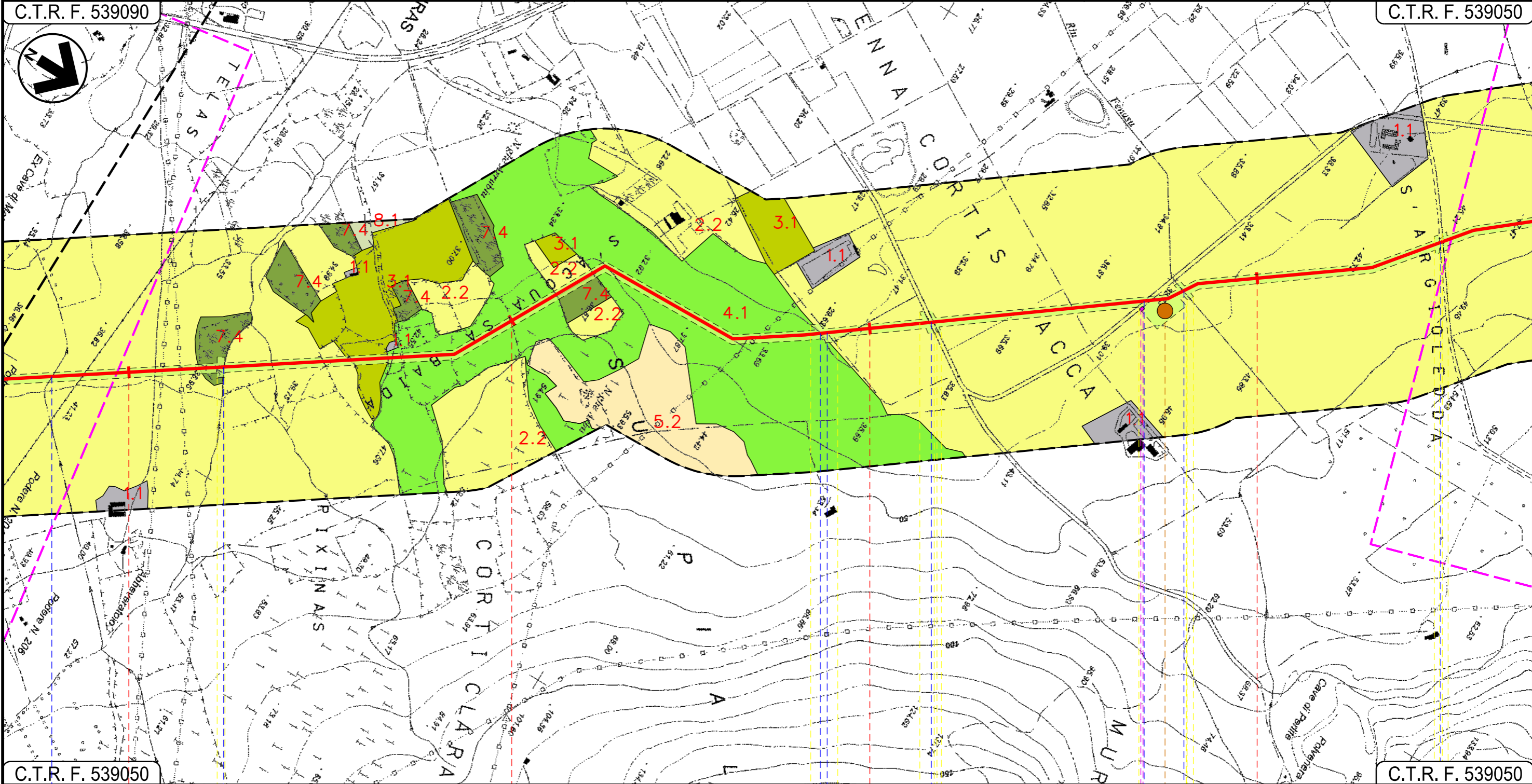
TechnipFMC
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

PG-CVF-101

Comm.

C.T.R. F. 539090

C.T.R. F. 539050



C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 539050

72

73

74

75

URAS
ORISTANO

Immissario Riu Tamis Fosso Fosso Canale cls Strada bianca Strada di Bonifica n.7 Riu Fenusu Strada di Bonifica n.7

P12

25

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

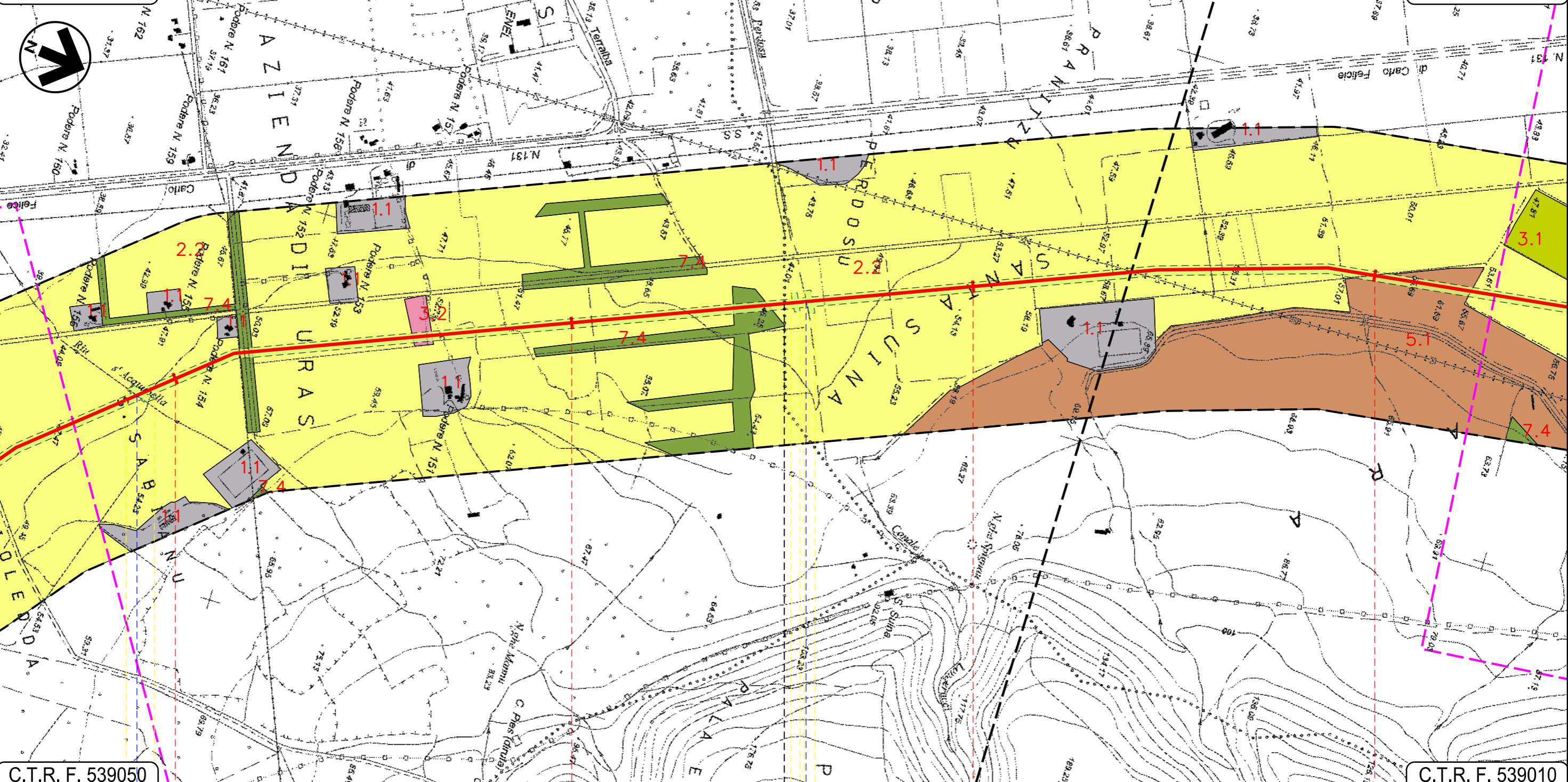
01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA	Foglio 22 di 28
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI F.FANELLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	Scala 1:10000
			PG-CVF-101			
			Comm.			



TechnipFMC
Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 539010



C.T.R. F. 539050

C.T.R. F. 539010

76	77	78	79
URAS	ORISTANO	MARRUBIU	
Riu s'Acquabella	Riu Perdosu		
26			

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

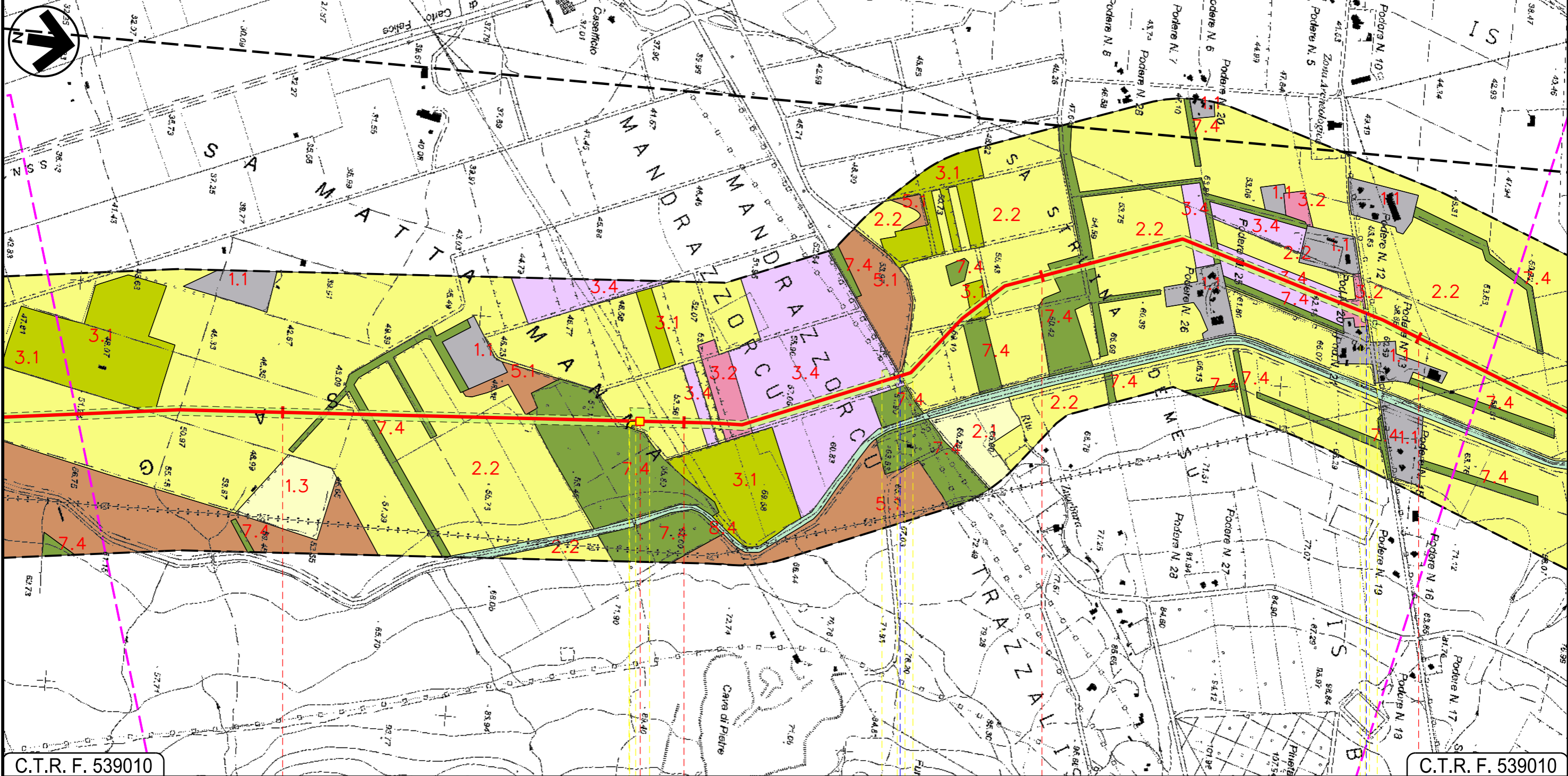
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERTE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CVF-101		
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
Comm.					Scala 1:10000

Foglio
23
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 538040

C.T.R. F. 538040



C.T.R. F. 539010

C.T.R. F. 539010

80

81

82

83

MARRUBIU
ORISTANO

P.I.L. N 13

S.P. N. 68

Strada Com.le "Is Bangius"

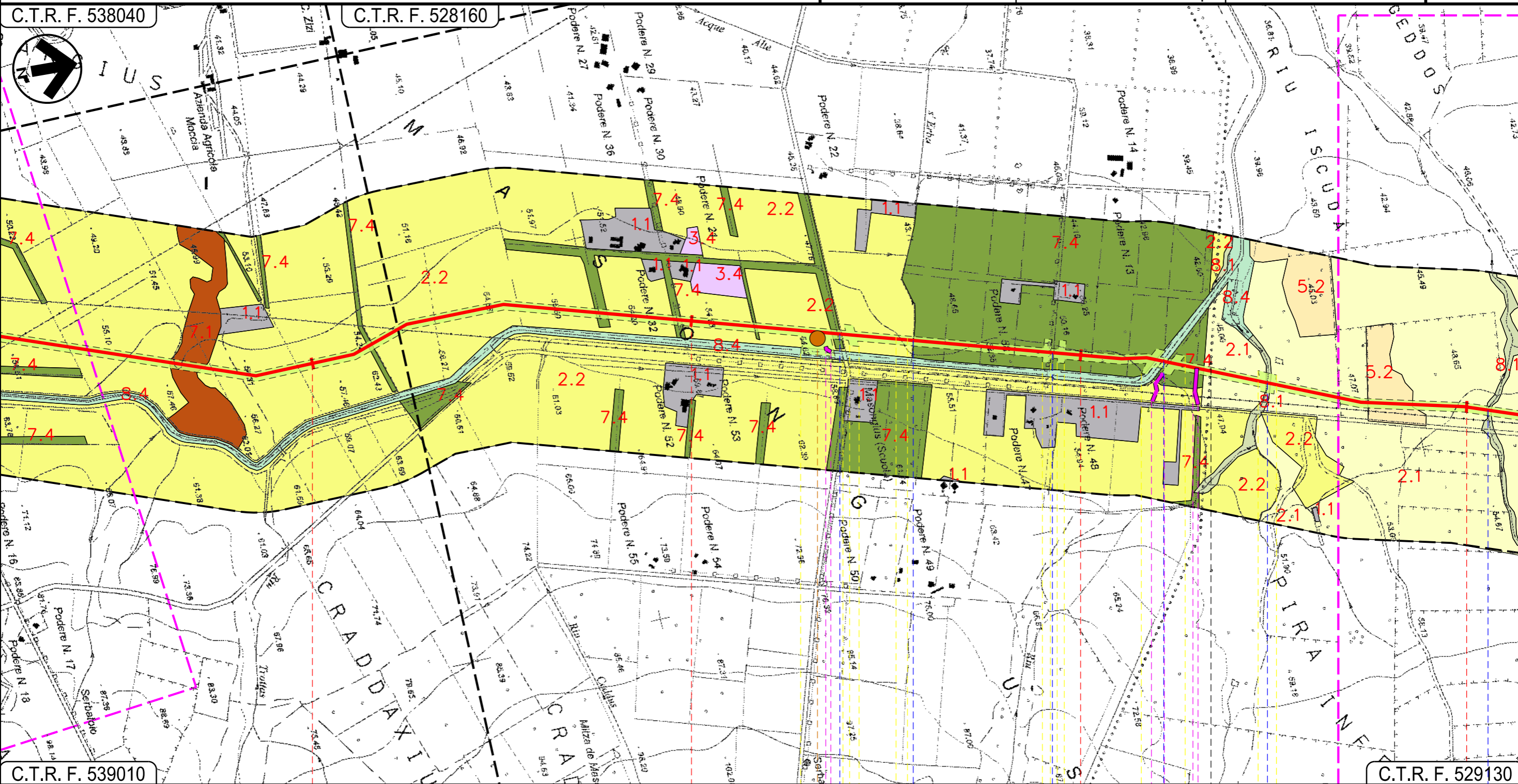
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI – PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			PG-CVF-101		
			Rif.TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		

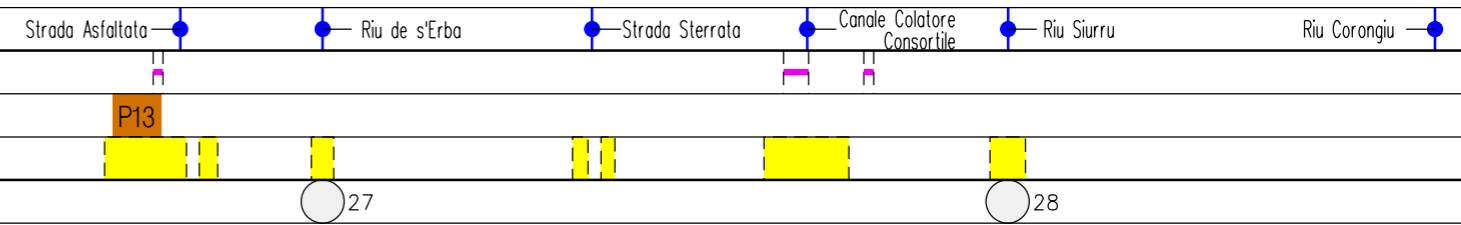
Foglio
24
di 28
Scala
1:10000



C.T.R. F. 538040 C.T.R. F. 528160 C.T.R. F. 539010 C.T.R. F. 529130

84 85 86 87

MARRUBIU ORISTANO SANTA GIUSTA



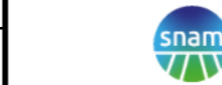
Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PG-CVF-101		
			Comm.		
			Scala 1:10000		

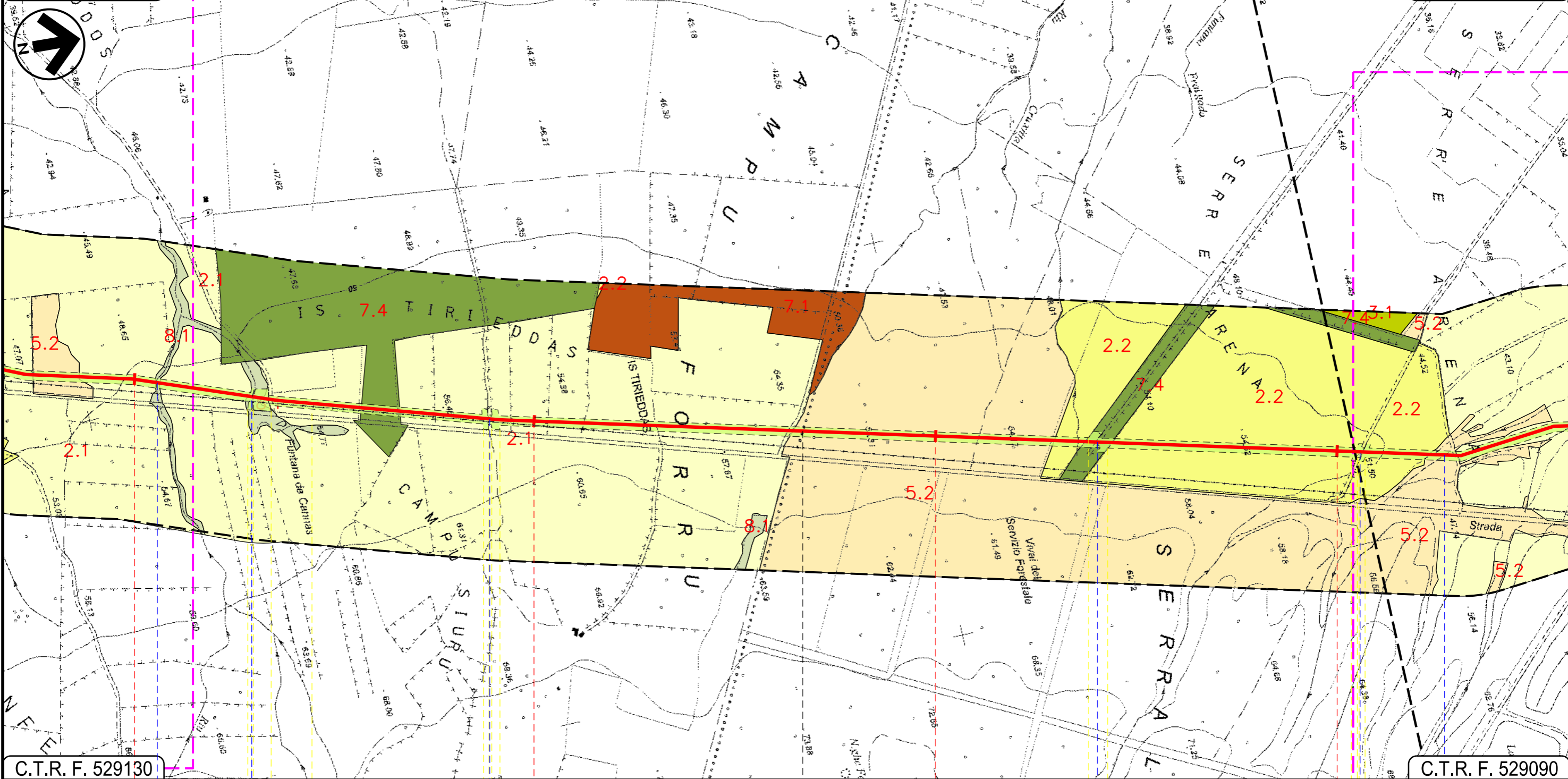
Foglio
25
di 28



TechnipFMC
Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129
TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.

C.T.R. F. 529130

C.T.R. F. 529090



C.T.R. F. 529130

C.T.R. F. 529090

87

88

89

90

SANTA GIUSTA

ORISTANO

PALMAS ARBOREA

Riu Corongiu

Riu Fontana de Cannas

Strada Asfaltata

Strada Asfaltata

Strada Asfaltata

Riu Pisc'e Mulleris

29

Progetto:

METANIZZAZIONE SARDEGNA
MET. CAGLIARI - PALMAS ARBOREA
DN 650 (26") DP 75 bar

CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI	S.VALENTINI	R.BOZZINI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					
			Rif. TPIDL: 073670-010-DW-3252-129		
			TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		
				PG-CVF-101	
				Comm.	
				Scala	
				1:10000	

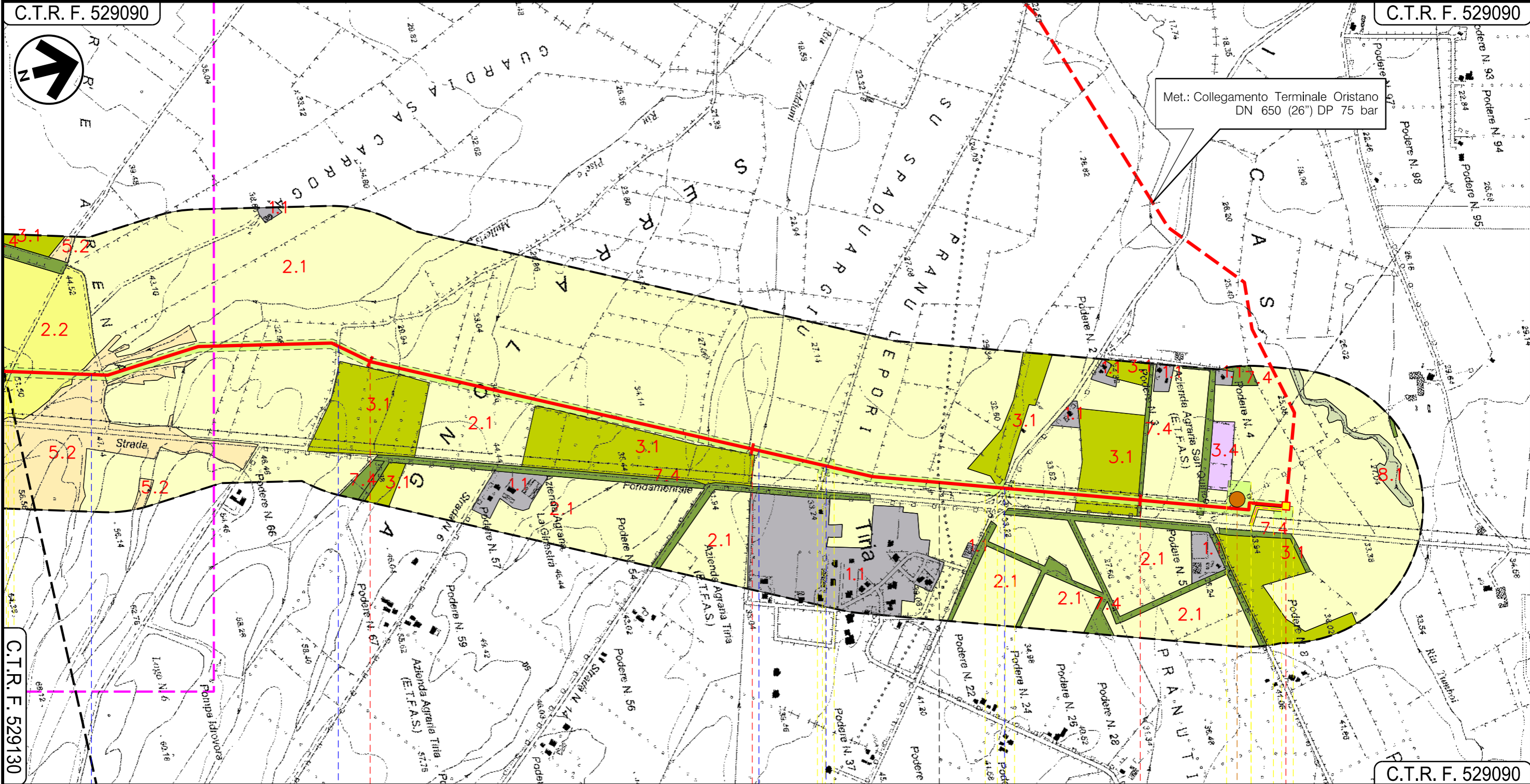
Foglio
26
di 28
Scala
1:10000

C.T.R. F. 529090

C.T.R. F. 529090



Met.: Collegamento Terminale Oristano
DN 650 (26") DP 75 bar








C.T.R. F. 529130

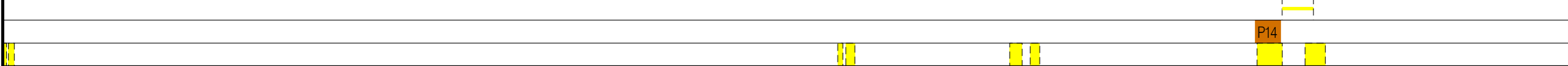
C.T.R. F. 529090

91 92 93 93+400

PALMAS ARBOREA
ORISTANO

ORISTANO











-  Riu Pisc'e Mulleris
-  Strada sterrata
-  Riu Zeddiani
-  Strada Com.le "Pixiarbili"
-  S.P. 57












CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

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
-  Adeguamento strade esistenti
-  Strade di accesso provvisorio
-  Limite sovrapposizione fogli
-  Aree occupazione lavori

SIMBOLOGIA MECCANICA

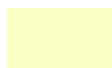


-  Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
-  Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
-  Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
-  Punto di intercettazione 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

UNITA' FISIONOMICHE DELLA VEGETAZIONE




1 – AREE ANTROPIZZATE

-  1.1 – Centri abitati e infrastrutture, compresi gli insediamenti rurali, impianti serricoli e vivai, con spazi naturali fortemente ridotti
-  1.2 – Siti industriali e discariche


2 – AREE AGRICOLE A PREVALENZA DI COLTURE ERBACEE

-  2.1 – Seminativi intensivi e continui, sia irrigui che in asciutto, comprese le colture orticole
-  2.2 – Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
-  2.3 – Risaie


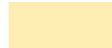
3 – AREE AGRICOLE A PREVALENZA DI COLTURE LEGNOSE E ARBOREE

-  3.1 – Oliveti di ogni eta', con intensita' di produzione variabile e differente grado di manutenzione
-  3.2 – Frutteti minori (a prevalenza di mandorleti, pescheti, bruneti)
-  3.4 – Vigneti (localmente consociati all'olivo)

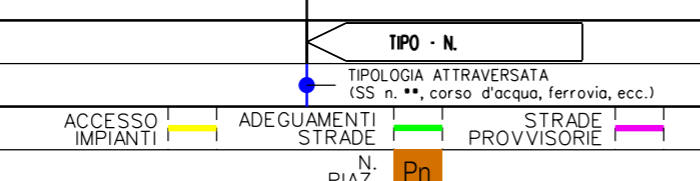



4 – PRATERIE E PASCOLI

-  4.1 – Prati mediterranei subnitrofilo, inclusa la vegetazione pioniera post-culturale

5 – GARIGHE E MACCHIA BASSA DI DEGRADAZIONE FORESTALE

-  5.1 – Garighe e macchie mediterranee (*Cisto-Lavanduletea e Rosmarinetea*)
-  5.2 – Macchie termofile a olivastro e lentisco (*Oleo-Lentiscetum*)

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelera' i propri diritti a termine di legge.



Progressiva chilometrica	
Comuni	
Province	
Impianti	
Attraversamenti	
Strade - Piste	
Piazzole	
Fascia di lavoro	ALLARGATA 
Opere civili	TRASVERSALI  LONGITUDINALI 

01	2003/2019	INSERITE MODIFICHE TRACCIATO	F.CRISTOFARO	C.CASATI	V.FORLIVESI O.CORDA
00	2006/2018	EMISSIONE	F.CALLAI F.FANELLI	S.VALENTINI	R.BOZZINI O.CORDA
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO APPROVATO
				 Rif TPIDL: 073670-010-DW-3252-129 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.	
			PG-CVF-101		
			Comm.		




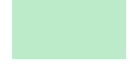
CARTA FISIONOMICA DELLA VEGETAZIONE

UNITA' FISIONOMICHE DELLA VEGETAZIONE








7 – FORMAZIONI ARBOREE NATURALI E ARTIFICIALI

-  7.1 – Sugherete tirreniche a differente grado di copertura
-  7.4 – Piantagioni di eucalitti, comprese le barriere frangivento a protezione delle colture agrarie

8 – VEGETAZIONE RIPARIALE

-  8.1 – Vegetazione eofitica delle classi *Phragmito-Magnocaricetea* e *Molinio-Arrhenatheretea* (fragmiteti, tifeti, arundineti)
-  8.2 – Boscaglie ripariali e tamerici (Classe *Nerio-Tamaricetea*)
-  8.3 – Boschi ripariali a dominanza di *Salix* sp. e *Populus* sp.
-  8.4 – Vegetazione dei bacini e dei canali artificiali (*Charetea*, *Potametea*, *Isoeto-Nanojuncetea*, *Molinio-Arrhenatheretea*)

9 – VEGETAZIONE ALOFILA DELLE AREE LAGUNARI E SALMASTRE COSTIERE

-  9.1 – Vegetazione ad alofite con dominanza di Chenopodiacee succulente annuali (*Thero-Salicornietea*)
-  9.2 – Vegetazione delle paludi salmastre mediterranee (*Juncetalia maritimi*)
-  9.3 – Vegetazione a prevalenza di bassi cespuglieti alofili (*Sarcocornietea fruticosi*, *Limonietalia*)
-  9.5 – Cespuglieti mediterranei alonitrofilo a dominanza di *Atriplex halimus*
-  9.6 – Lagune
-  9.7 – Saline (bacini artificiali)
-  9.8 – Lagune artificiali e/o antropizzate

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge.