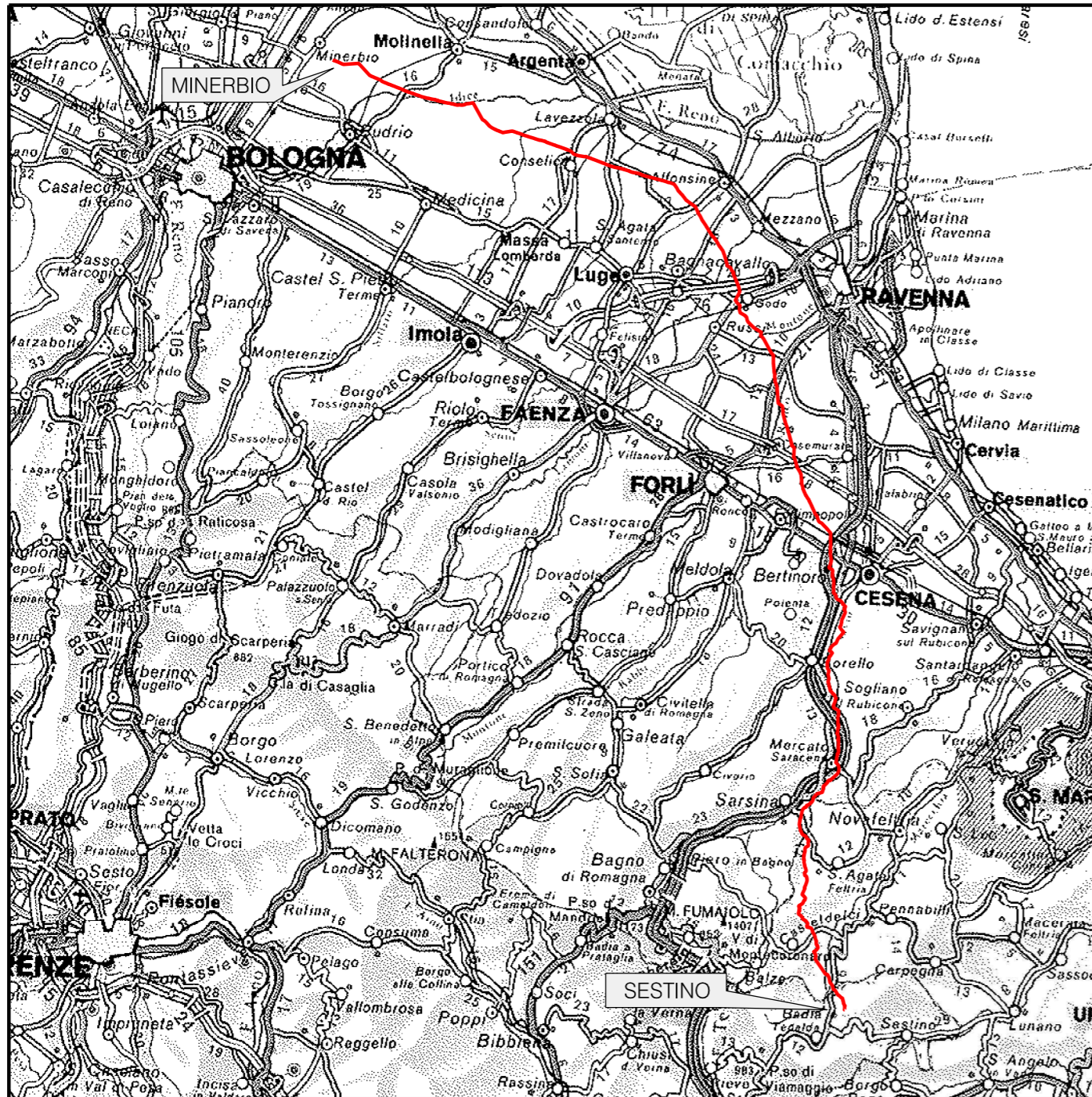


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



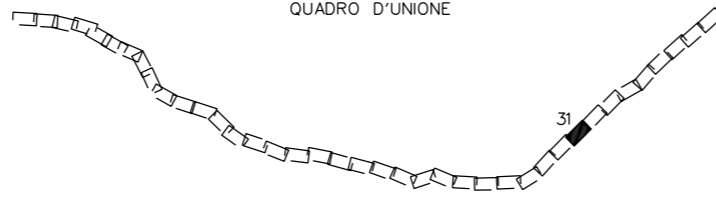
COROGRAFIA

0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI		L. RICCI	F. MARCHETTI
INDICE	DATA			ELABORATO	VERIFICATO
		 Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.			
PROPRIETARIO		PROGETTISTA			
		Dis. 00-LB-D-82331			
		Fg. 1 di 8			
		Comm. NQ/R22358			
		INDICE 0			
		Scala 1:10000			
		Sostituisce il Sostituito dal			
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO DN1200 (48"), DP 75 bar					
AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO - PAI AUTORITA' RENO - RISCHIO IDRAULICO E ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO					

METANODOTTO SESTINO – MINERBIO
DN1200 (48"), DP 75 bar

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO –
PAI AUTORITA' RENO – RISCHIO IDRAULICO E
ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO

QUADRO D'UNIONE

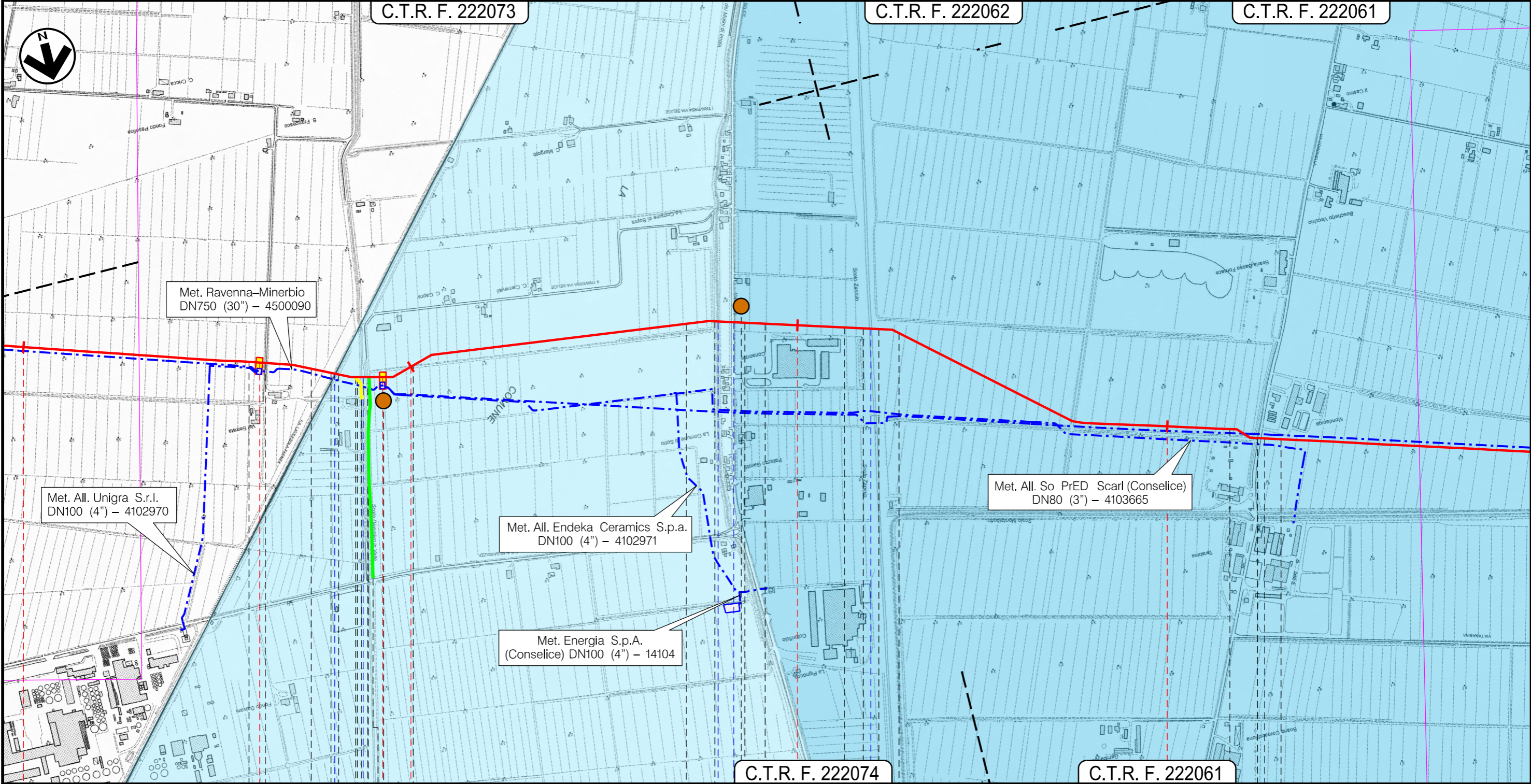


0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNI	Foglio 2 di 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO	Tav: 31
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Dis. 00-LB-D-82331		Scala 1:10000
		 Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.		Comm. NQ/R22358		

C.T.R. F. 222073

C.T.R. F. 222062

C.T.R. F. 222061



110 111 112 113

Conselice
RA

P.L.L. n.16 Km 110,600

P.L.L. n.17 Km 110,920

F.S. Via Lavezzola Faenza

Scolo Diversivo in Valle

Canale dei Molini di Imola

S.P. N.610 Selice
Montanara Imolese

Scolo Zaniolo

C64bis

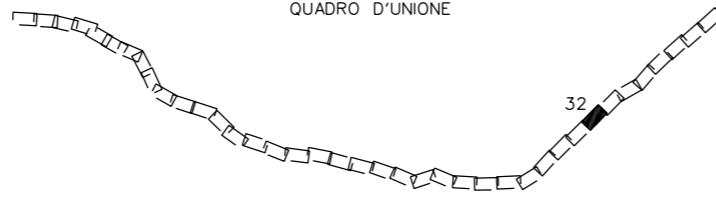
C65

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

METANODOTTO SESTINO – MINERBIO
DN1200 (48"), DP 75 bar

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO –
PAI AUTORITA' RENO – RISCHIO IDRAULICO E
ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO

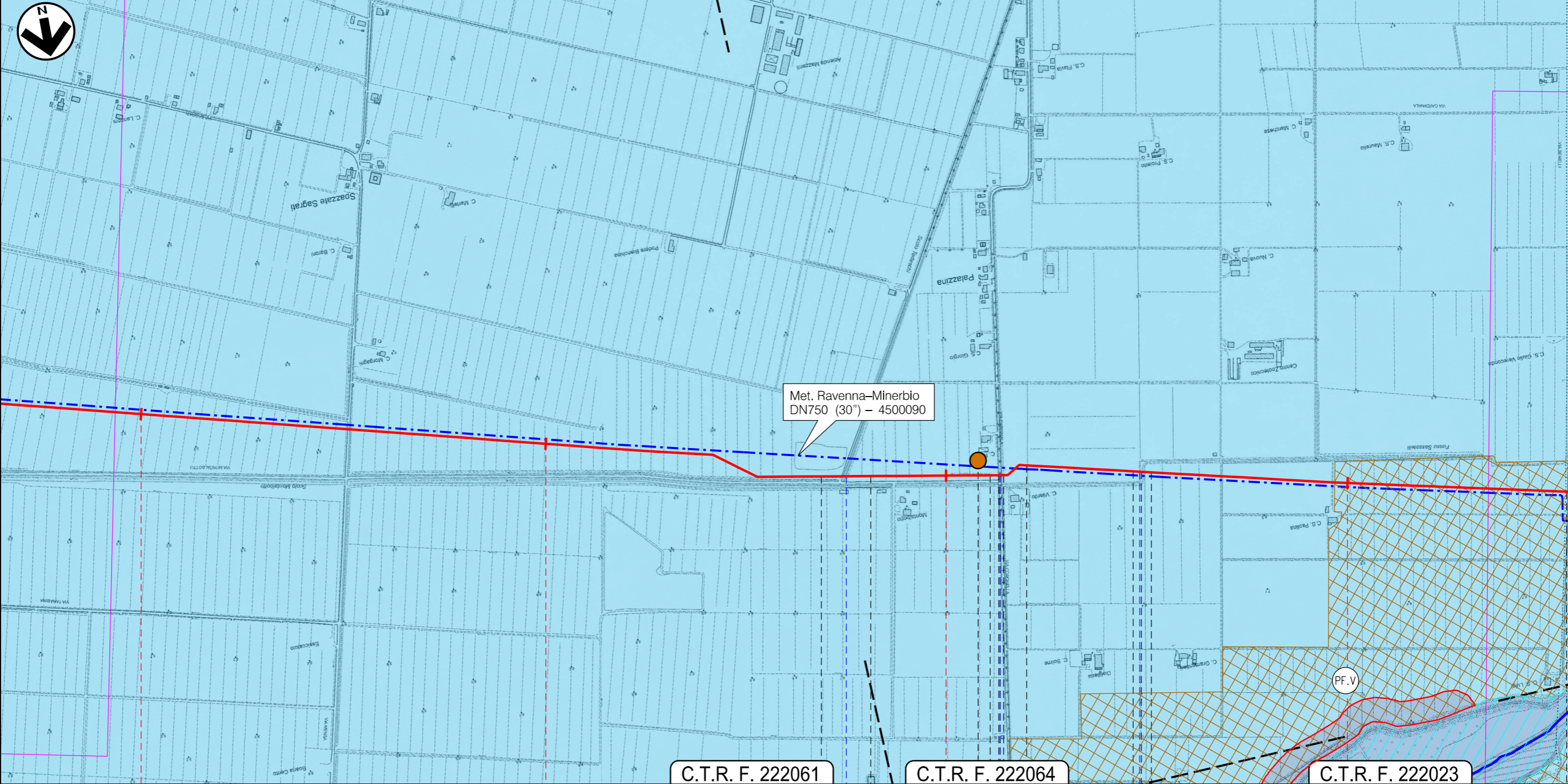
QUADRO D'UNIONE



0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNI G. BRUA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA			
		 Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.			
			Dis.	00-LB-D-82331	
			Comm.	NQ/R22358	
					Foglio 3 di 8 Tav: 32 Scala 1:10000

C.T.R. F. 222061

C.T.R. F. 222064



C.T.R. F. 222061

C.T.R. F. 222064

C.T.R. F. 222023

114

115

116

117

Conselice
RA

Imola
BO

Medicina

Scolo Tedeschi S.P. N. 80/S.P. N. 115
Cardinala Scolo fosso Sassatelli

C66

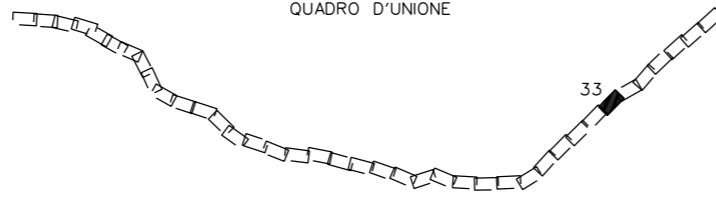
74

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

METANODOTTO SESTINO – MINERBIO
DN1200 (48"), DP 75 bar

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO –
PAI AUTORITA' RENO – RISCHIO IDRAULICO E
ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO

QUADRO D'UNIONE

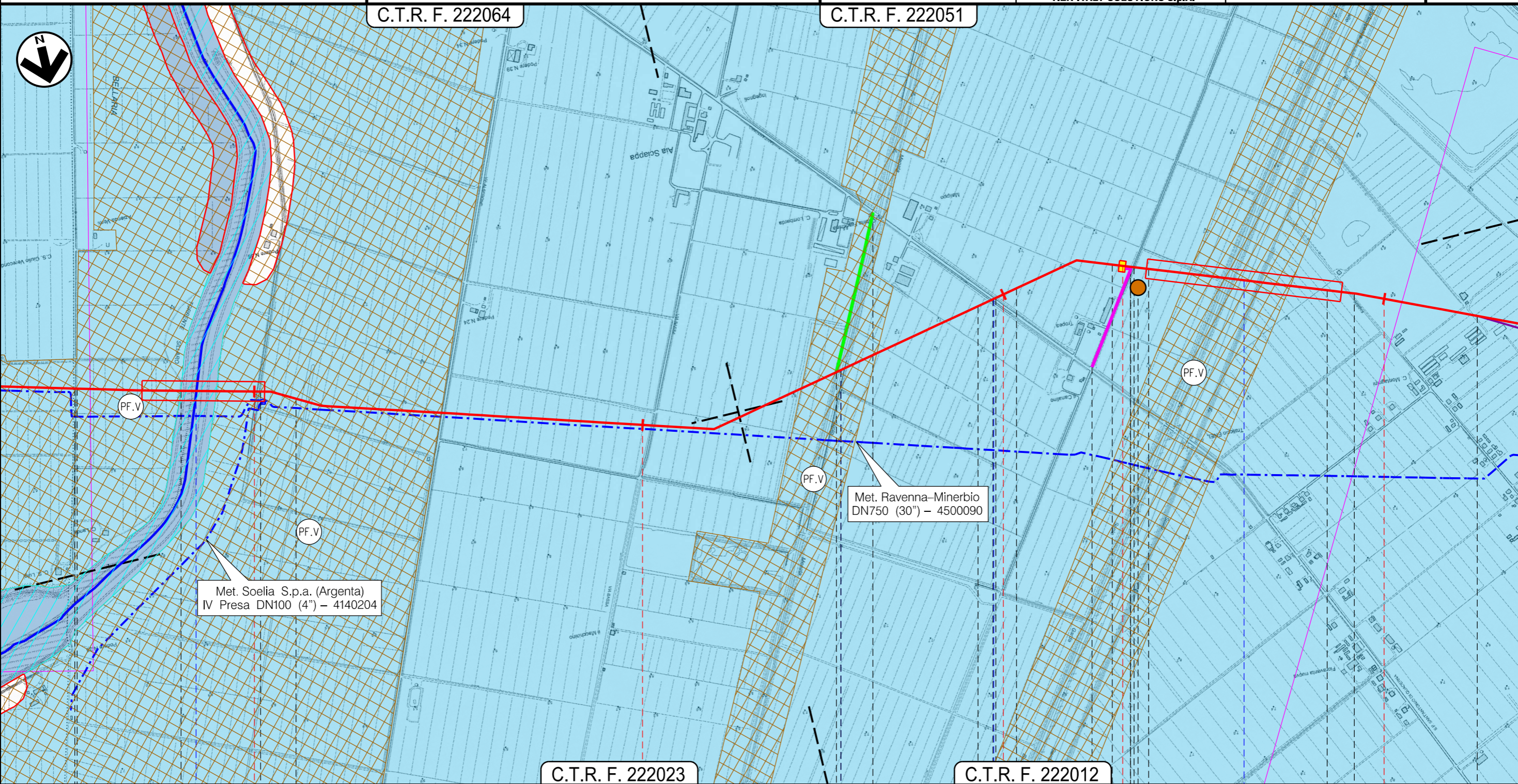


0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNI G. BRIA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA			
		 Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.			
			Dis.	00-LB-D-82331	
			Comm.	NQ/R22358	

Foglio
4 di 8
Tav: 33
Scala
1:10000

C.T.R. F. 222064

C.T.R. F. 222051



C.T.R. F. 222023

C.T.R. F. 222012

118 119 120 121 P

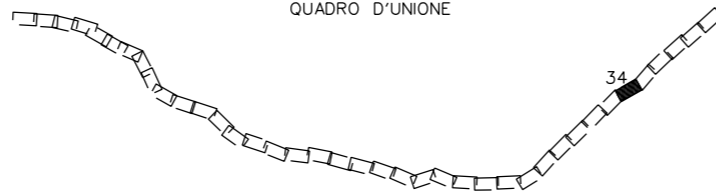
Imola	Medicina			P
	BO			
Torrente Sillaro	Scolo Mentana o Sellaro	S.P. N.50	Scoli Garda Basso-Garda Alto e Parteci	
				C67
				75

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

METANODOTTO SESTINO – MINERBIO
DN1200 (48"), DP 75 bar

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO –
PAI AUTORITA' RENO – RISCHIO IDRAULICO E
ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO

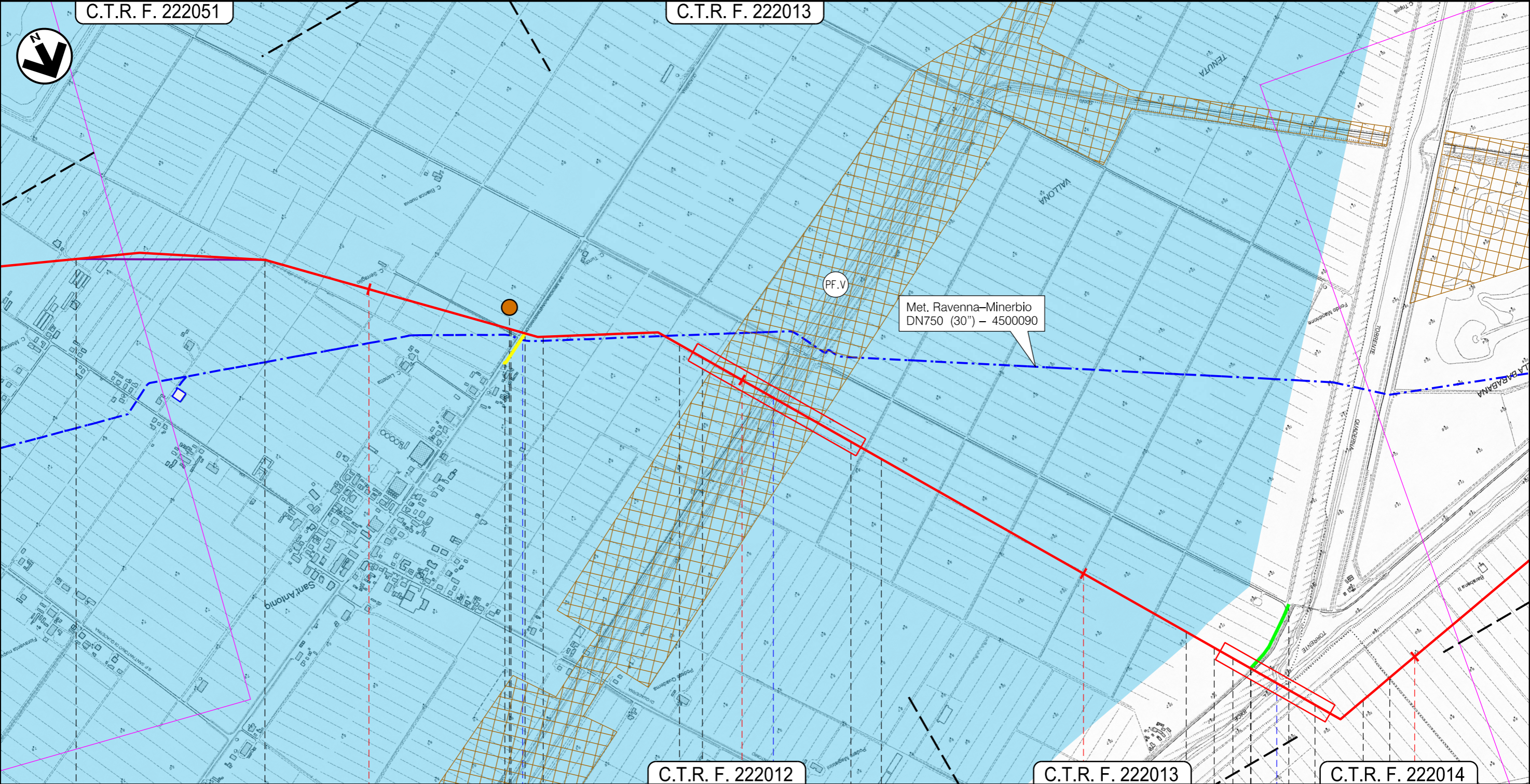
QUADRO D'UNIONE



0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNI G. BRIA	Foglio 5 di 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO	Tav: 34
PROPRIETARIO		PROGETTISTA				Dis. 00-LB-D-82331
		 Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.				Comm. NQ/R22358
						Scala 1:10000

C.T.R. F. 222051

C.T.R. F. 222013



P

122

123

124

125

Medicina

Molinella

BO

S.P. N.29 Medicina-Sant Antonio di Quaderna

Scoli Sesto Basso e Sesto Alto

Torrente Idice

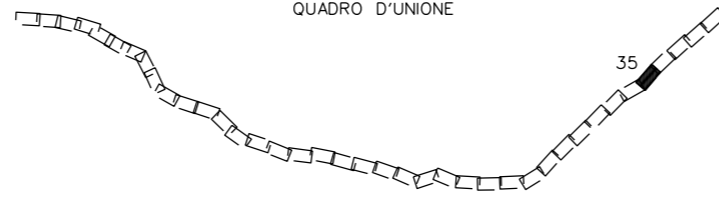
C68

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

METANODOTTO SESTINO – MINERBIO
DN1200 (48”), DP 75 bar

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO –
PAI AUTORITA' RENO – RISCHIO IDRAULICO E
ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO

QUADRO D'UNIONE



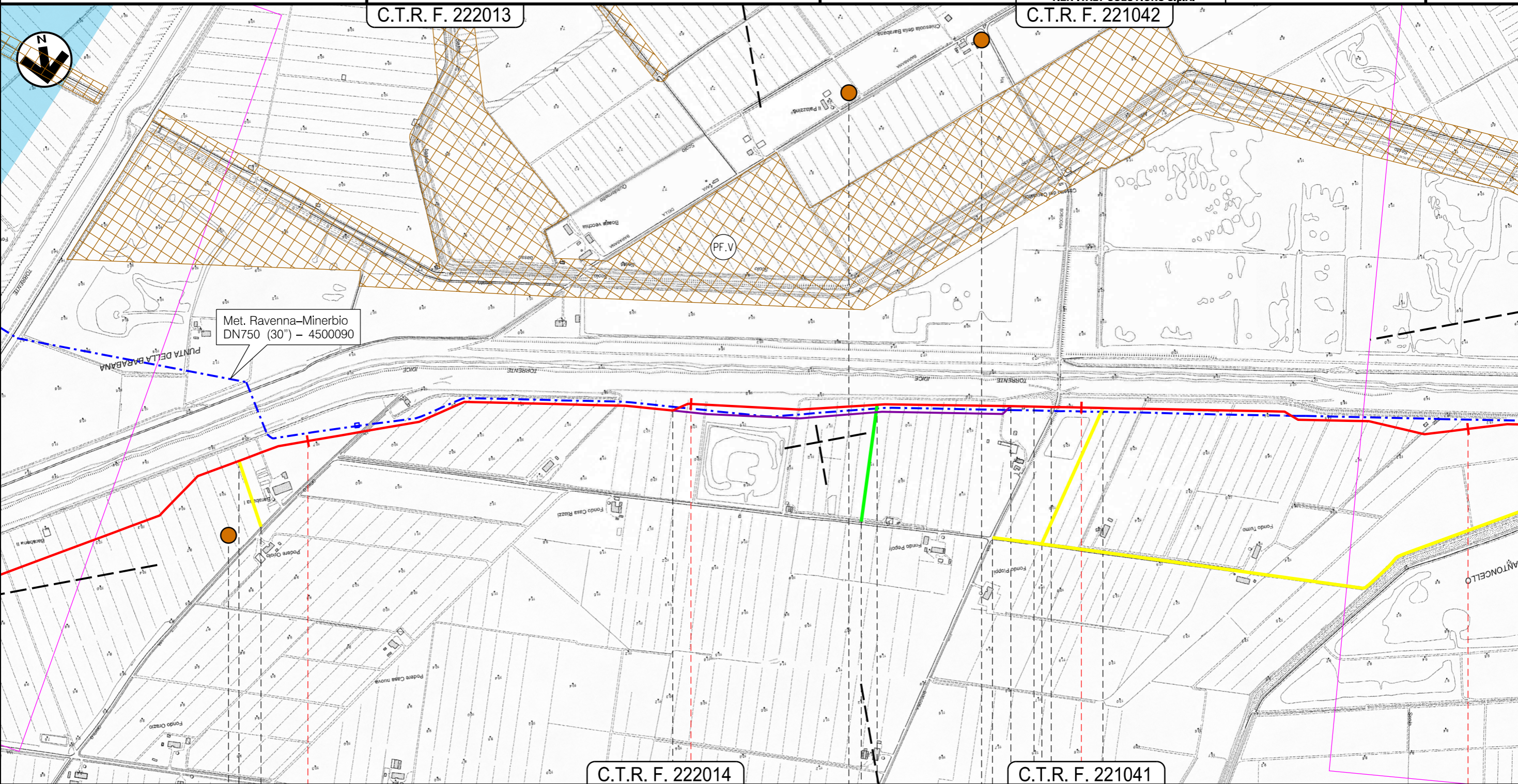
0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNI G. BRIA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO			PROGETTISTA		
			 Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.		
			Dis.	00-LB-D-82331	
			Comm.	NQ/R22358	

Foglio
6 di 8

Tav: 35
Scala
1:10000

C.T.R. F. 222013

C.T.R. F. 221042



C.T.R. F. 222014

C.T.R. F. 221041

126

127

128

129

Molinella
BO

C69

C70

C71

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

METANODOTTO SESTINO – MINERBIO
DN1200 (48"), DP 75 bar

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO –
PAI AUTORITA' RENO – RISCHIO IDRAULICO E
ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO

QUADRO D'UNIONE

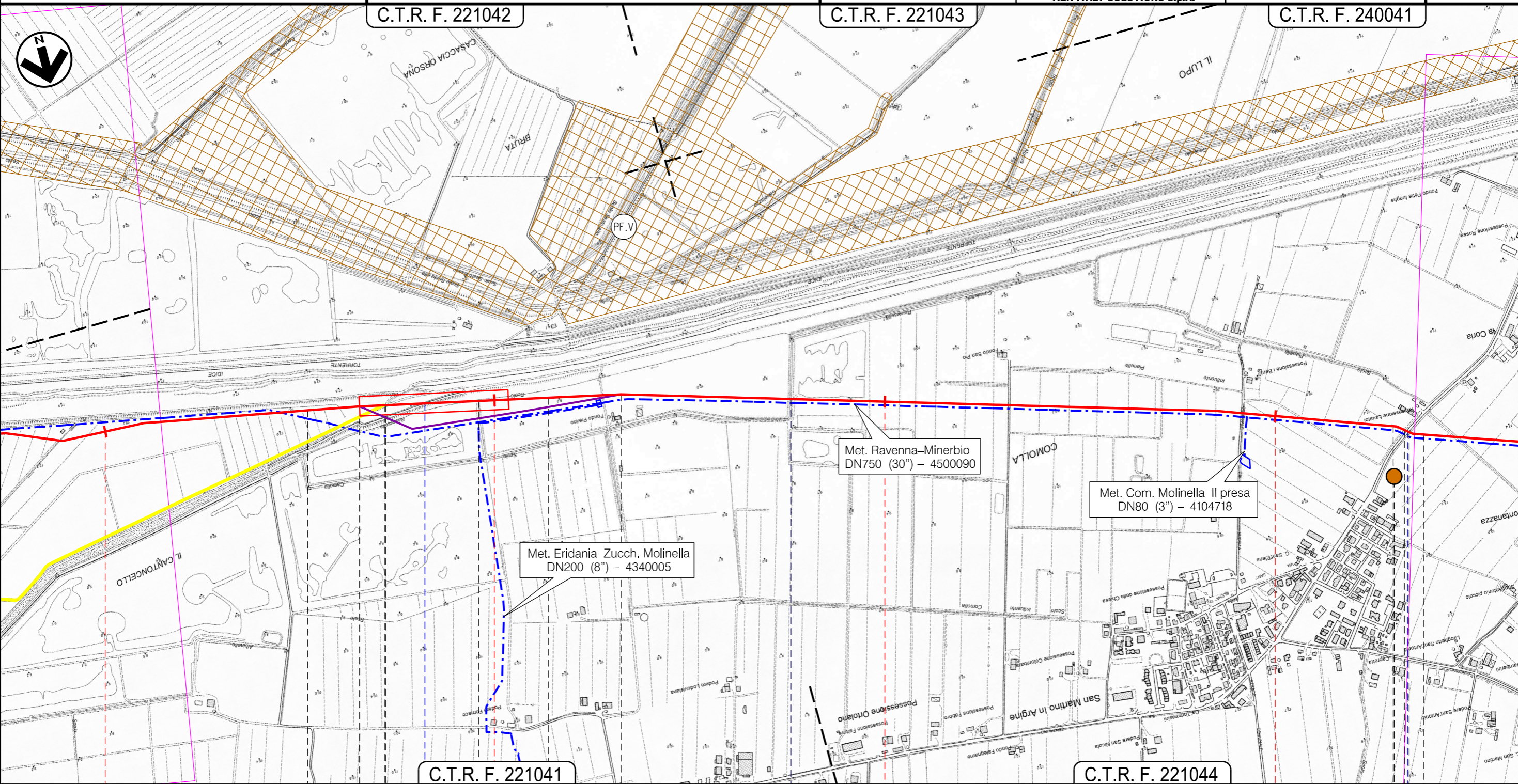
0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNI G. BRUA
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO
PROPRIETARIO		PROGETTISTA			
snam		TEN TECHNIP ENERGIES techfem			
		Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.			
			Dis.	00-LB-D-82331	
			Comm.	NQ/R22358	

Foglio
7 di 8
Tav: 36
Scala
1:10000

C.T.R. F. 221042

C.T.R. F. 221043

C.T.R. F. 240041



C.T.R. F. 221041

C.T.R. F. 221044

129

8 130

131

132

Molinella
BO

Scolo Roversella

Scolo Camolla

S.P. N.6 Zenzalino

C72

76

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

0	Mag. 2023	EMISSIONE PER PERMESSI	L. RICCI	F. MARCHETTI	A. BRUNI G. BRIA	Foglio 8 di 8
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO AUTORIZZATO	
PROPRIETARIO		PROGETTISTA		Dis. 00-LB-D-82331		
		 Rif.: 2295-300-DW-3541-32 T.EN ITALY SOLUTIONS S.p.A.		Comm. NQ/R22358		Scala 1:10000

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL F. PO -PAI AUTORITA' RENO -
RISCHIO IDRAULICO E ASSETTO RETE IDROGRAFICA BACINO DEL T. SILLARO

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Trenchless |
| | Metanodotti originari | | Impianti di linea in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Impianti di linea in esercizio |
| | Tratto di metanodotto Sestino-Minerbio già realizzato | | Impianti di linea eliminati |
| | Metanodotti in progetto da altra opera | | Nuovi impianti di linea in progetto |
| | Piazzola di stoccaggio tubazioni | | Aree impianti stacco-terminale in esercizio |
| | Pista provvisoria di passaggio | | |
| | Adeguamento strade esistenti | | |
| | Strada di accesso agli impianti | | |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Punto di intercettazione di linea (P.I.L.) | | Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.) | | Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.) |
| | Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.) | | Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG |
| | Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.) | | Impianto di riduzione /regolazione della pressione |
| | Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.) | | |

LEGENDA DEL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO
Bacino del Torrente Sillaro

Inviluppo della pericolosità idraulica

Classi di pericolosità

- P1 - Alluvioni rare
- P2 - Alluvioni poco frequenti
- P3 - Alluvioni frequenti
- Asse del reticolo idrografico principale non zonizzato (Art. 15) |- Asse del reticolo idrografico secondario non zonizzato (Art. 15) |- *
 Alveo attivo zonizzato del reticolo idrografico principale e secondario (Art. 15) |- Aree ad alta probabilità di inondazione (Art. 16) |- *
 Fasce di pertinenza fluviale (Art. 18) - Il simbolo "PF.M" indica le fasce di pertinenza fluviale generalmente localizzate in zone montane o pedecollinari, - Il simbolo "PF.V" indica le fasce di pertinenza fluviale generalmente localizzate in zone di pianura, - Il simbolo "PF.RU" indica le fasce di pertinenza fluviale da considerare come aree di ristrutturazione urbana, - Il simbolo "PF.M.Li e PF.V.Li" indica le fasce di pertinenza fluviale da considerare anche come aree di localizzazione interventi, |

* SIMBOLOGIA ORIENTATA A NORD

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

Progressiva chilometrica	N.	OTTIMIZZAZIONI PRINCIPALI	OTTIMIZZAZIONI MINORI
Comuni			
Province			
Impianti	TIPO - N. - PROGR. km	TIPO - N. - ESISTENTE	TIPO - N. - ELIMINATO
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)		
Strade - Piste	ACCESSO IMPIANTI	ADEGUAMENTI STRADE	STRADE PROVVISORIE
Allargamenti	ALLARGAMENTI		
Piazzole tubazioni	NUMERO PIAZZOLA Cn		
Opere Civili	OPERE CIVILI n Trasversali n Longitudinali		