

Tratto di strada AB



Fotografia sopralluogo BFP su SP17 - Tergu



Vista dall'alto su SP17 - Tergu. Fonte: Google Earth

Tratto di strada DE



Fotografia sopralluogo BFP su Strada Comunale tra Nulvi e Sedini

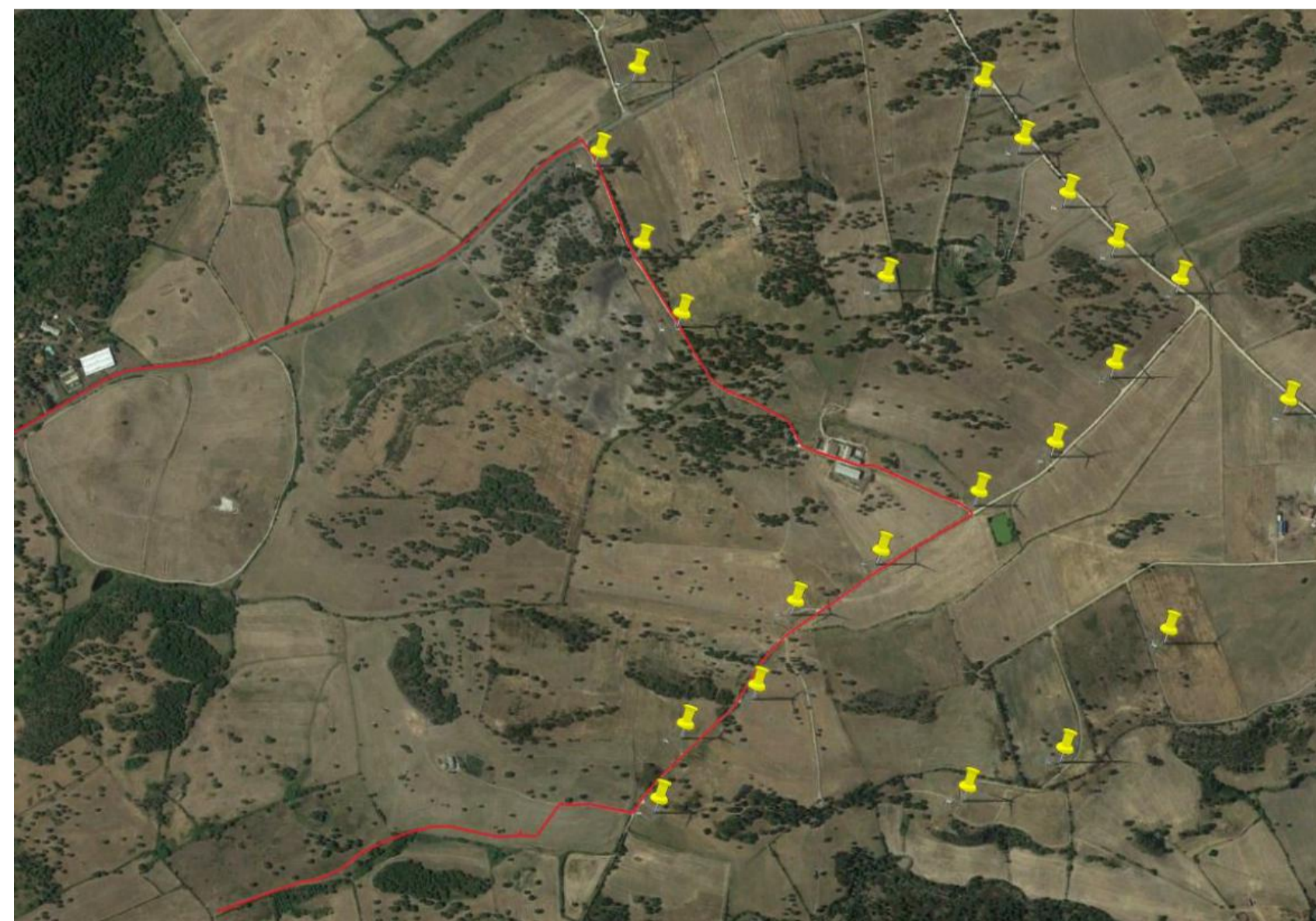


Vista su strada tra Nulvi e Sedini. Fonte: Google Earth. In rosso: cavidotto.

Tratto di strada EF

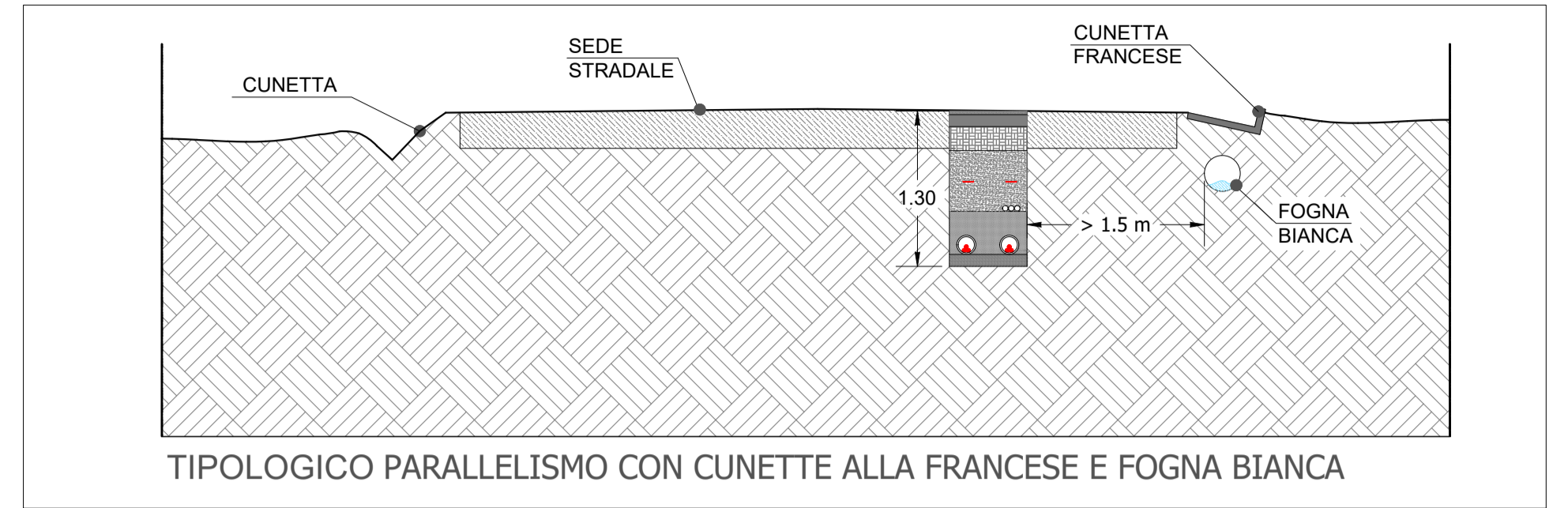


Fotografia sopralluogo BFP su Strada vicinale di San Bachisio



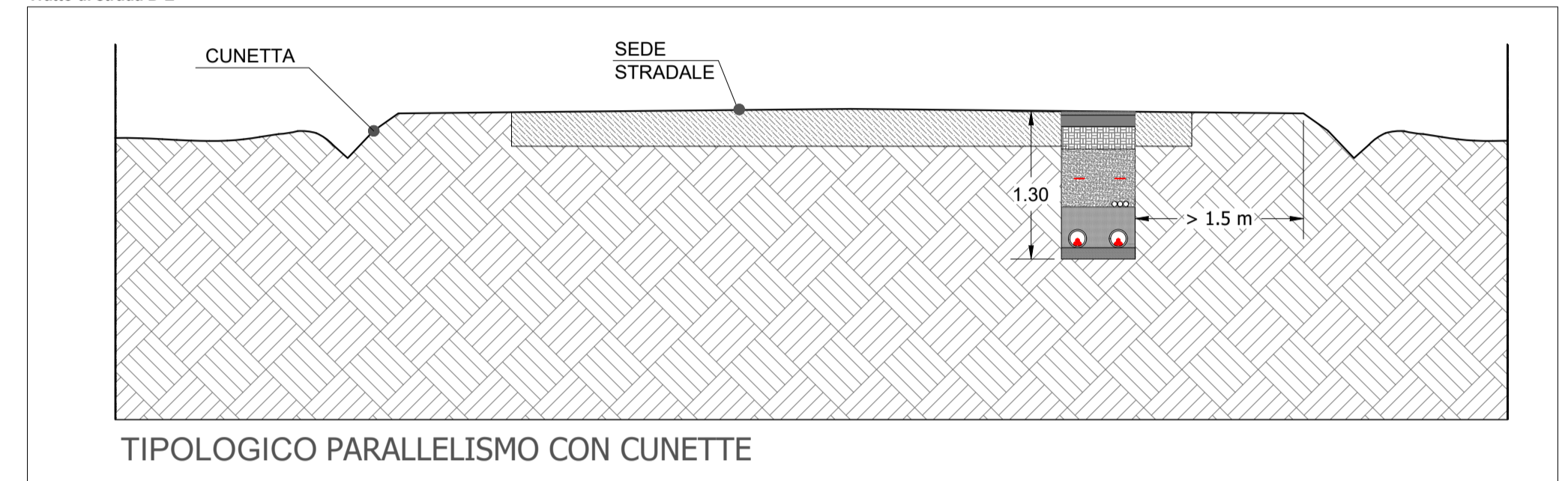
Vista dall'alto su parco eolico esistente. Fonte: Google Earth. In rosso: cavidotto; in giallo: torri eoliche

Tratto di strada A-B e tratto di strada C-D



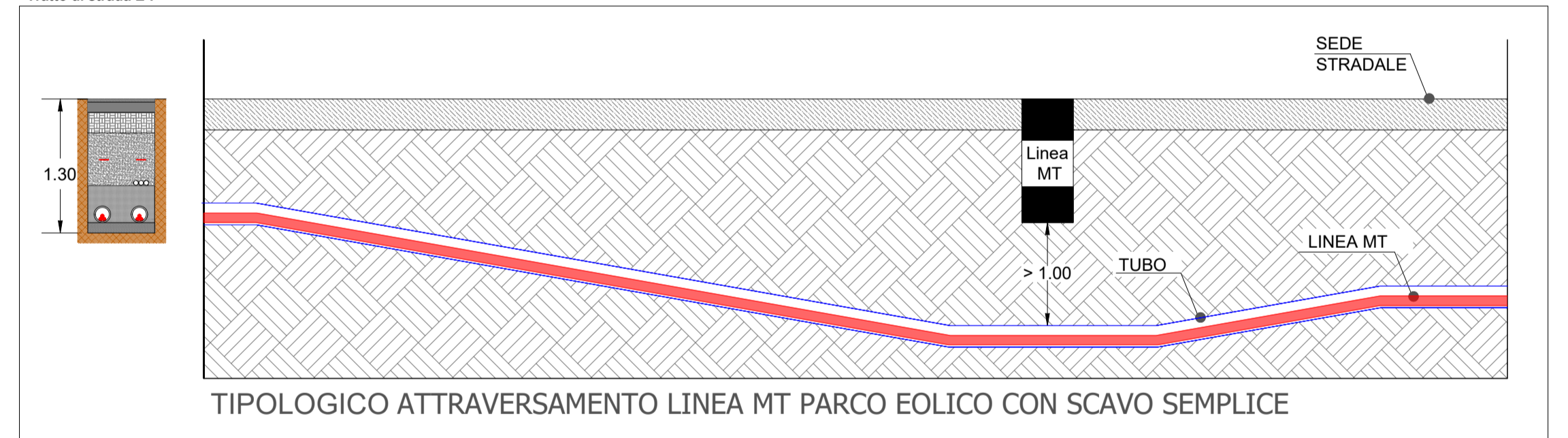
Scala 1:50

Tratto di strada D-E



Scala 1:50

Tratto di strada E-F

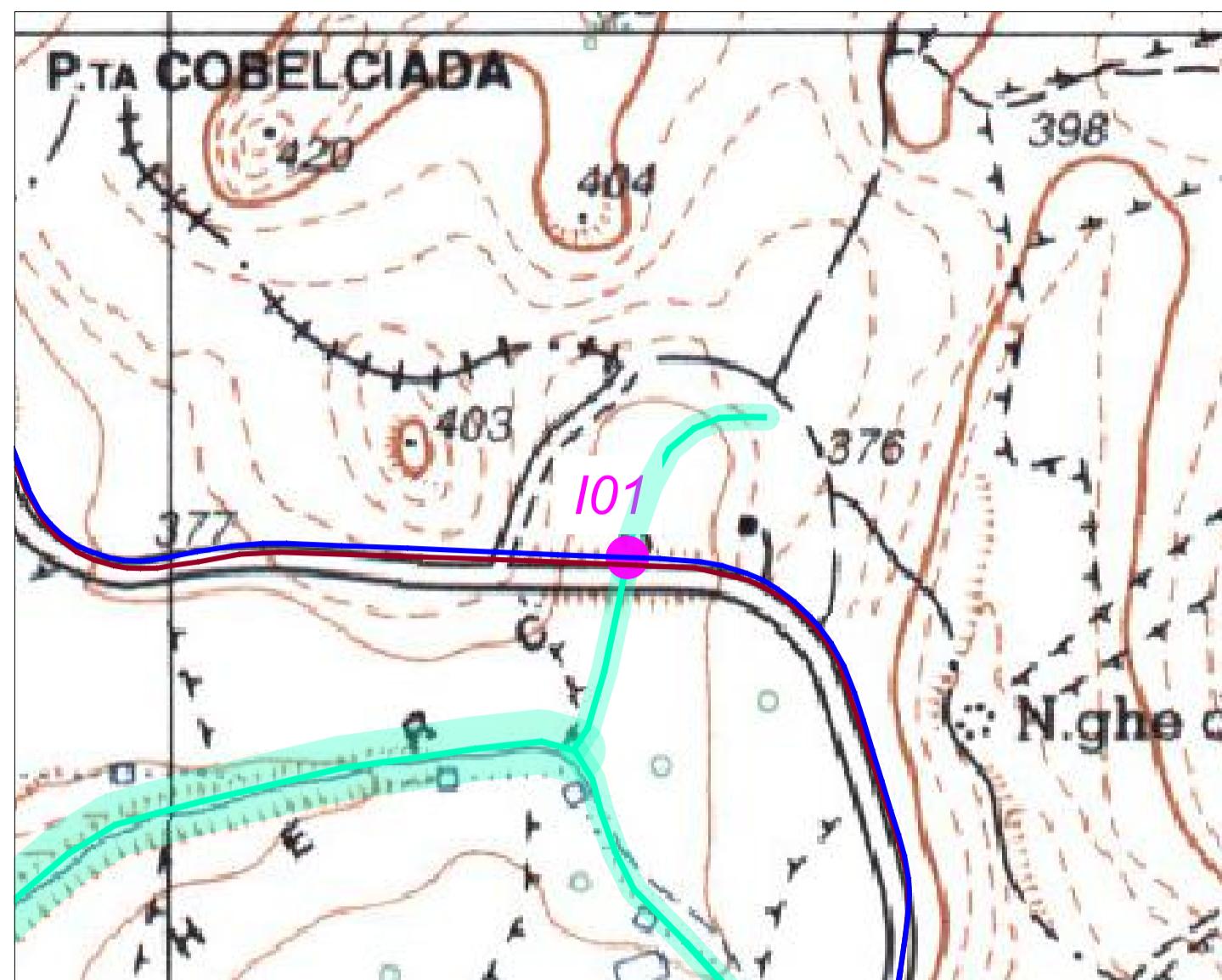


Scala 1:50

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	12/09/2022	Revisione	Zecchillo BFP	Miglionico BFP	Biscotti BFP
00	15/07/2022	Emissione	Zecchillo BFP	Miglionico BFP	Biscotti BFP

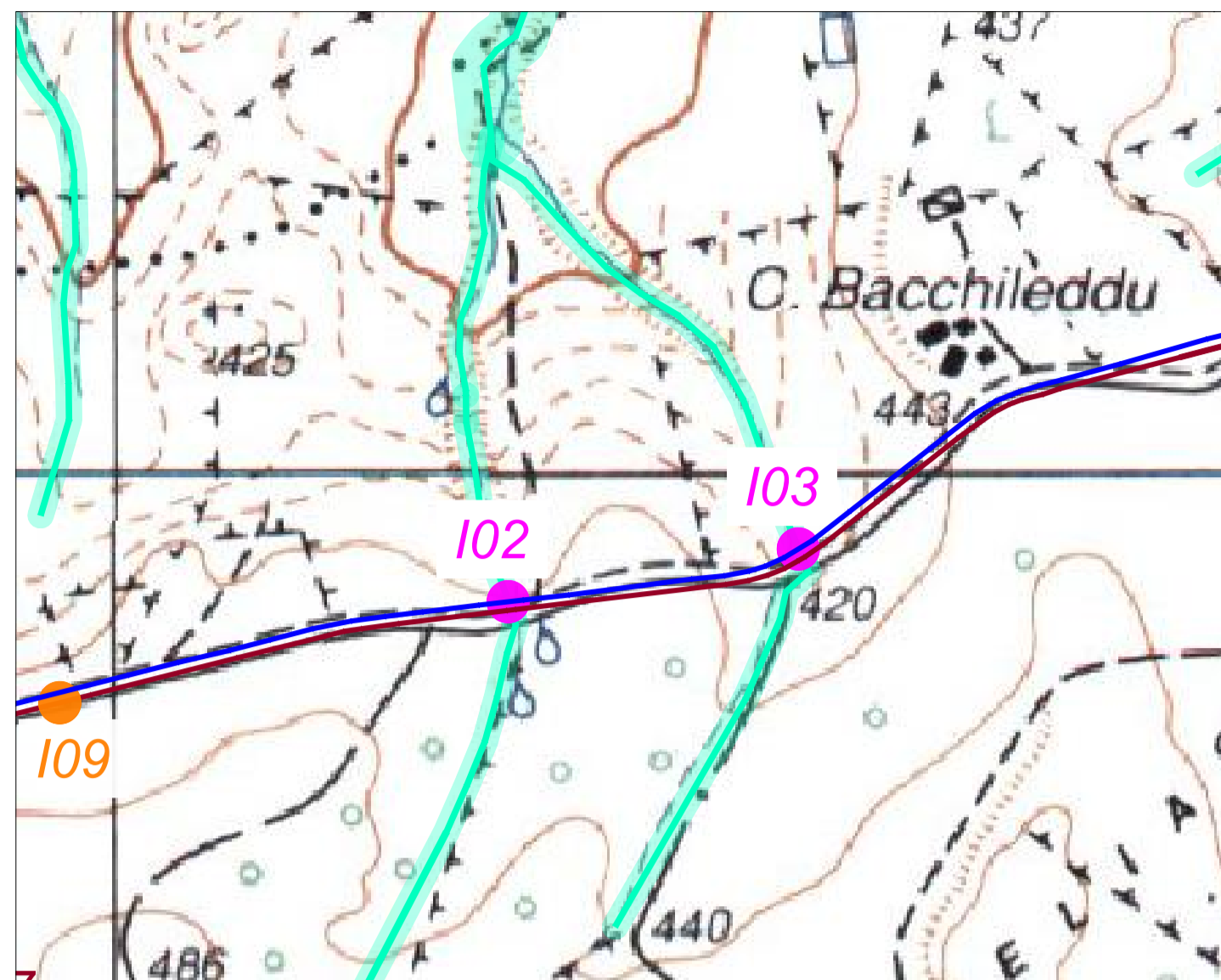
 Via degli Anzicotti, 8 72026 Polignano (BR) - Italy www.bfp.it Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018		PROJECT: AGRIVOLTAICO NULVI		
SOCIETY: MARTE S.R.L.		FILE NAME: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01 TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT		
GRE VALIDATION		CLASSIFICATION: A1	FORMAT: varie	PLOT SCALE: 1 di 5
VALIDATED BY: --		TITLE: PARTICOLARI TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT		
VERIFIED BY: --		GRE CODE:		
COLLABORATORS: --		GROUP: GRE	FUNCTION: EE	TYPE: D
		ISSUER: 27	COUNTRY: IT	PLANT: P
		TEC: 16	SYSTEM: 70	PROGRESSIVE: 3000
		REVISION: 02	SYSTEM: 20	REVISION: 1
GREEECD27ITP167030002201				

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.



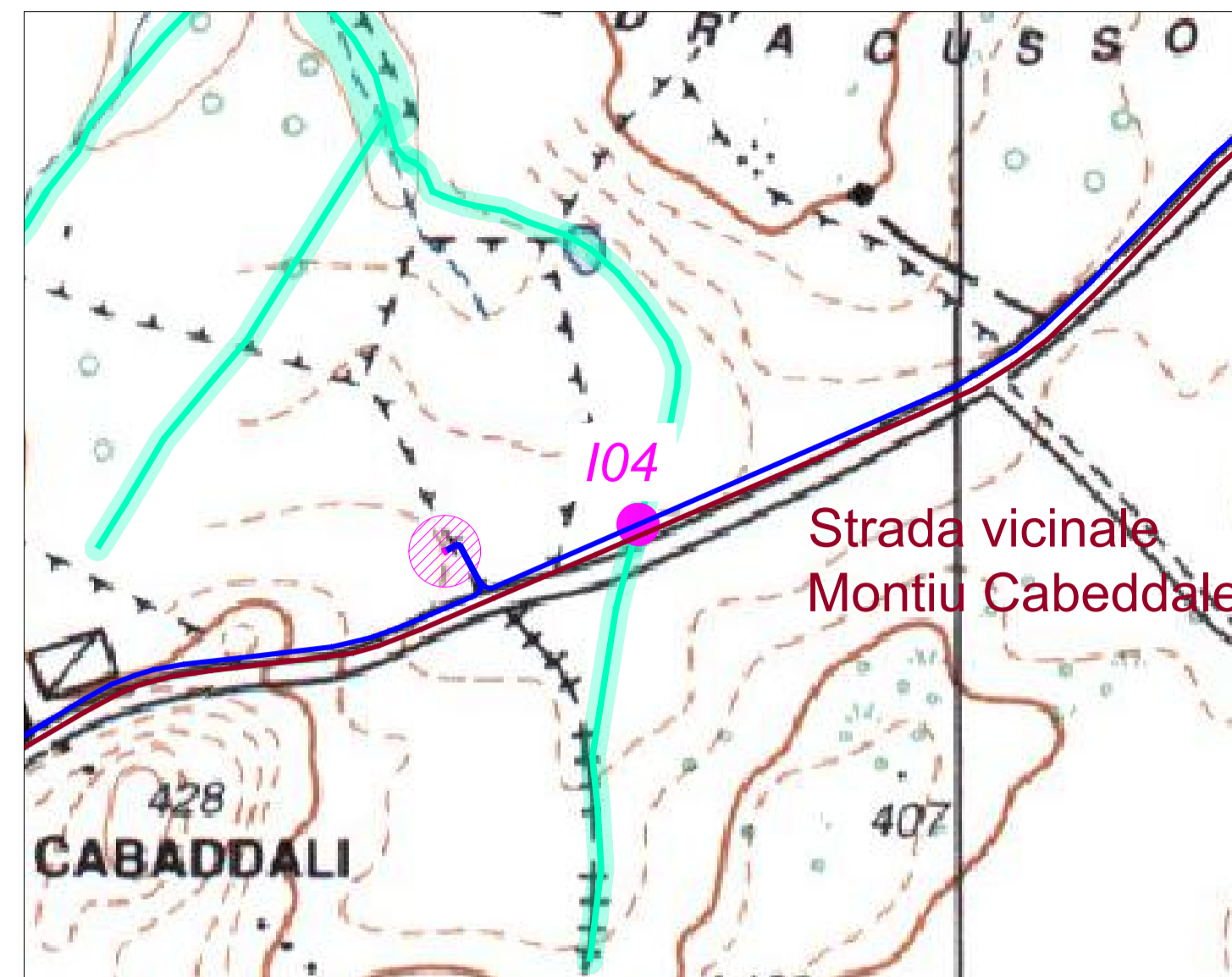
Interferenza I01 su IGM - Attraversamento trasversale di reticolo idrografico

Scala 1:5000



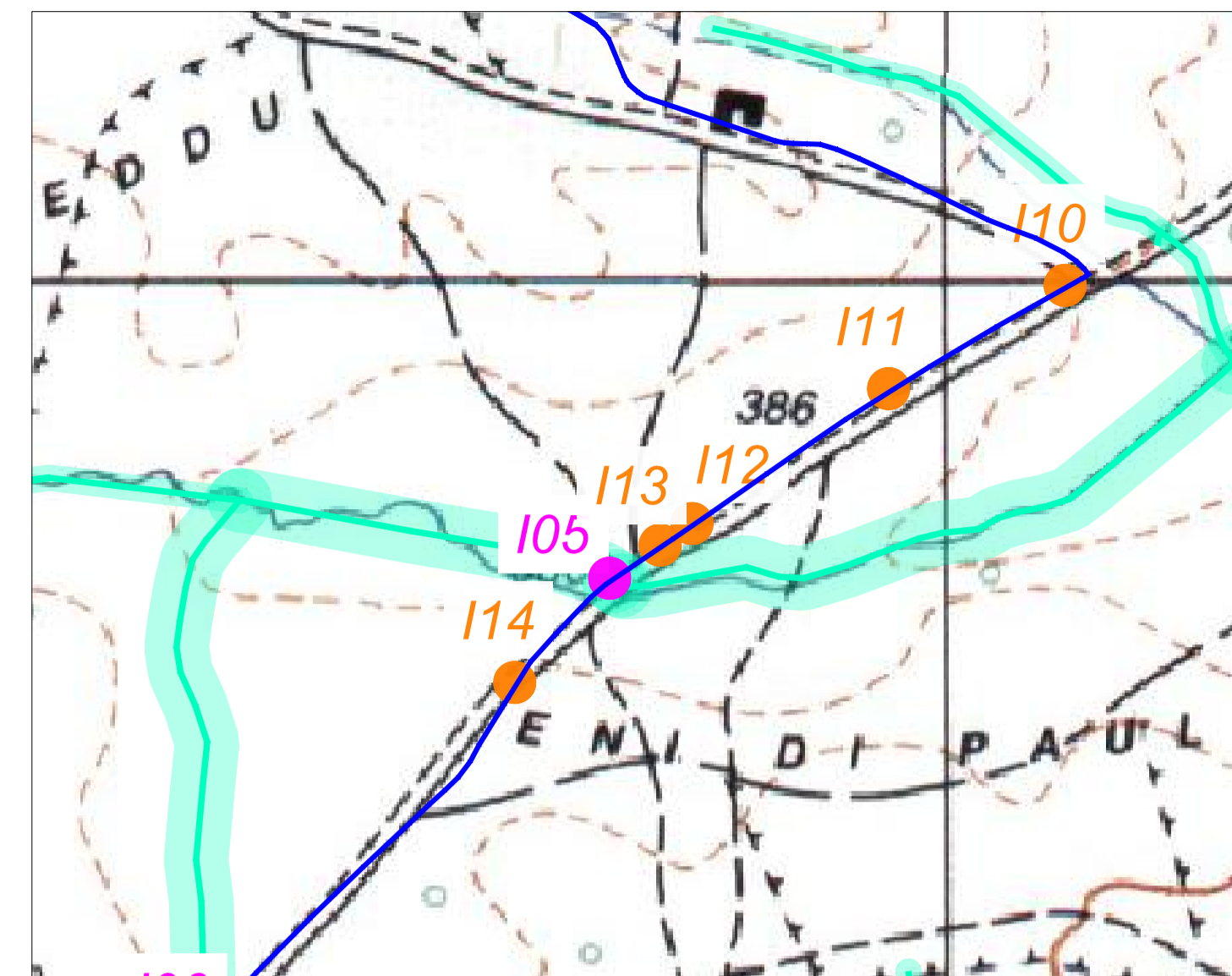
Interferenza I02 e I03 su IGM - Attraversamento trasversale di reticolo idrografico

Scala 1:5000



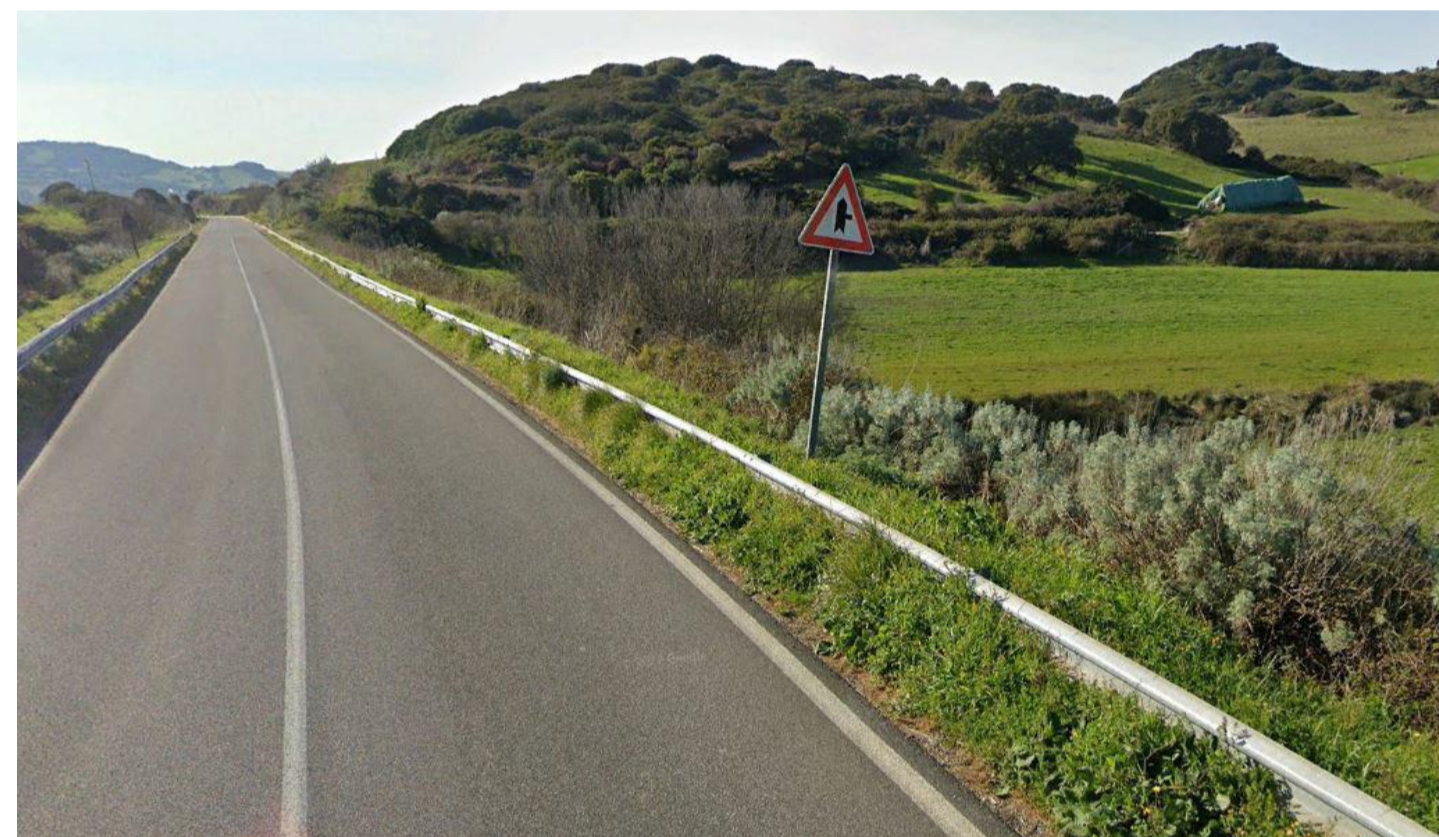
Interferenza I04 su IGM - Attraversamento trasversale di reticolo idrografico

Scala 1:5000



Interferenza I05 su IGM - Attraversamento trasversale di reticolo idrografico

Scala 1:5000



Interferenza I01. Vista su SP17 verso Tergu. Fonte: Google Earth



Interferenza I03. Fotografia sopralluogo BFP



Interferenza I04. Fotografia sopralluogo BFP



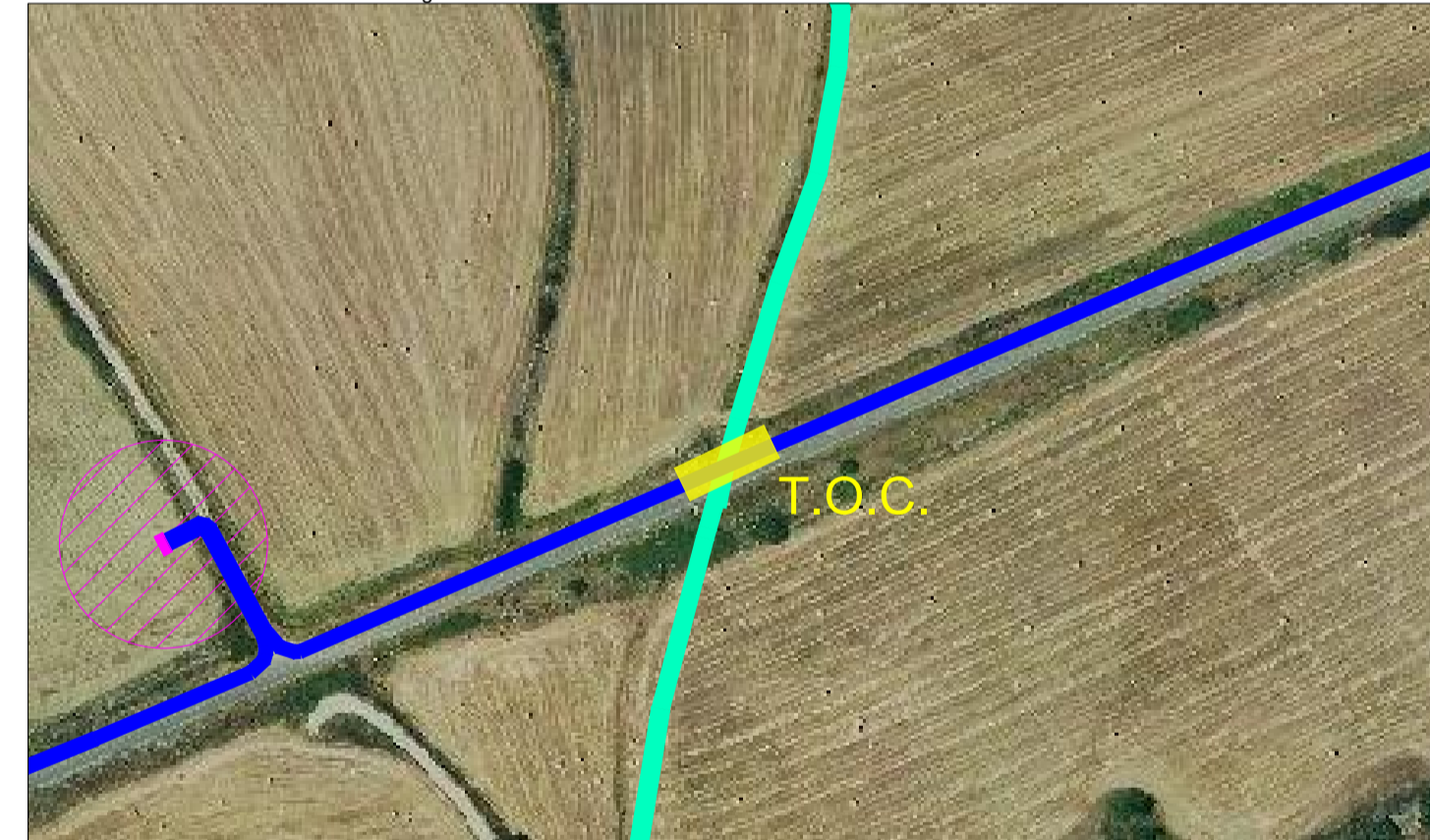
Interferenza I05. Fotografia sopralluogo BFP

Interferenze I02 e I03 su Ortofoto
Attraversamento trasversale di reticolo idrografico mediante T.O.C.



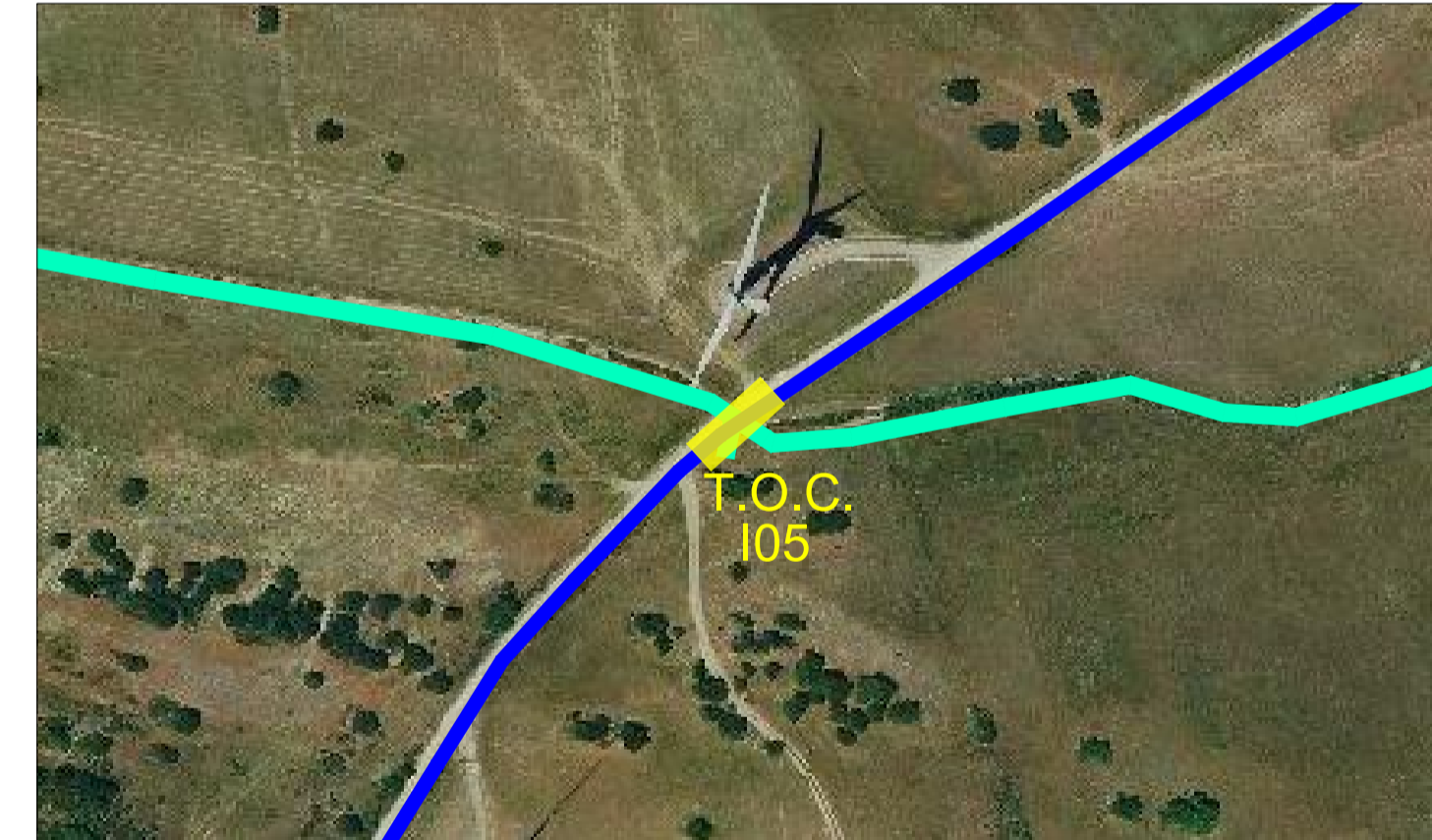
Scala 1:2000

Interferenza I04 su Ortofoto
Attraversamento trasversale di reticolo idrografico mediante T.O.C.



Scala 1:2000

Interferenza I05 su Ortofoto
Attraversamento trasversale di reticolo idrografico mediante T.O.C.

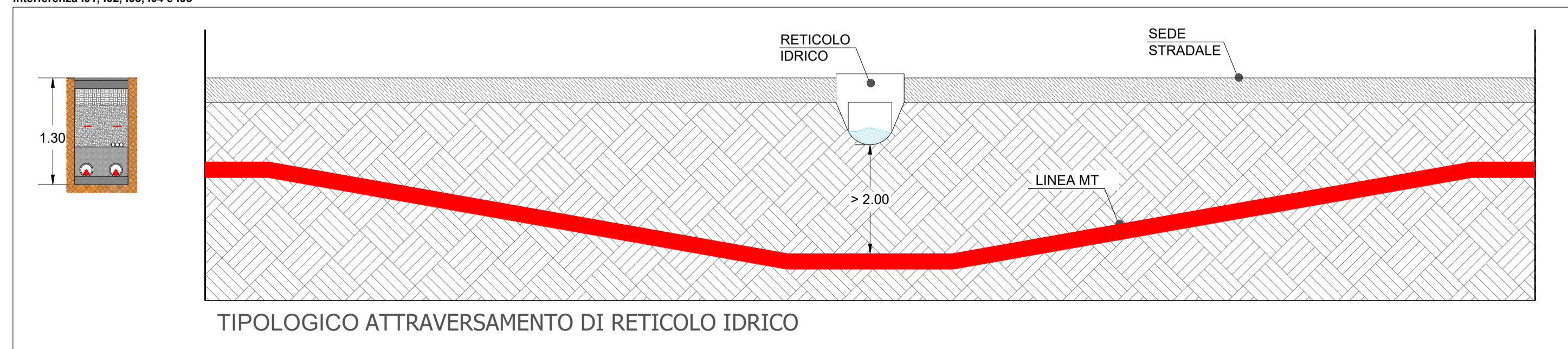


Scala 1:2000

LEGENDA

- Area impianto 2
- Cavidotto MT
- Punto di consegna
- Cabina di sezionamento
- Idrografia superficiale
- Strade di impianto (PPR Sardegna)
- Interferenze
- Interferenze con reticolo idrico

Interferenza I01, I02, I03, I04 e I05

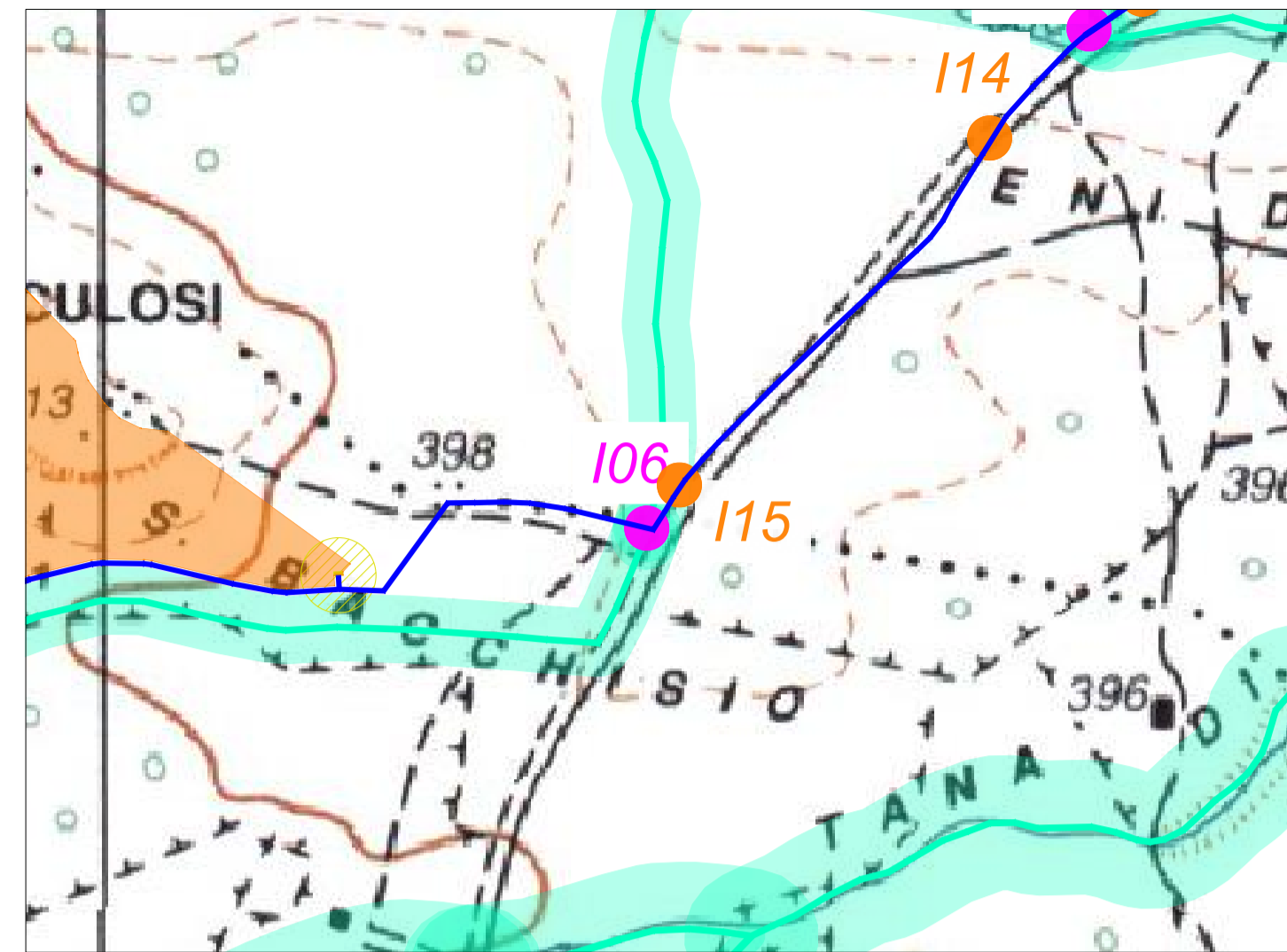


Scala 1:50

N.B.: LE TIPOLOGIE DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE SONO COSI' PREVISTE:
 - INTERFERENZA I01: SCAVO SEMPLICE
 - INTERFERENZE I02, I03, I04 e I05: TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE TELEGUIDATA (T.O.C.)

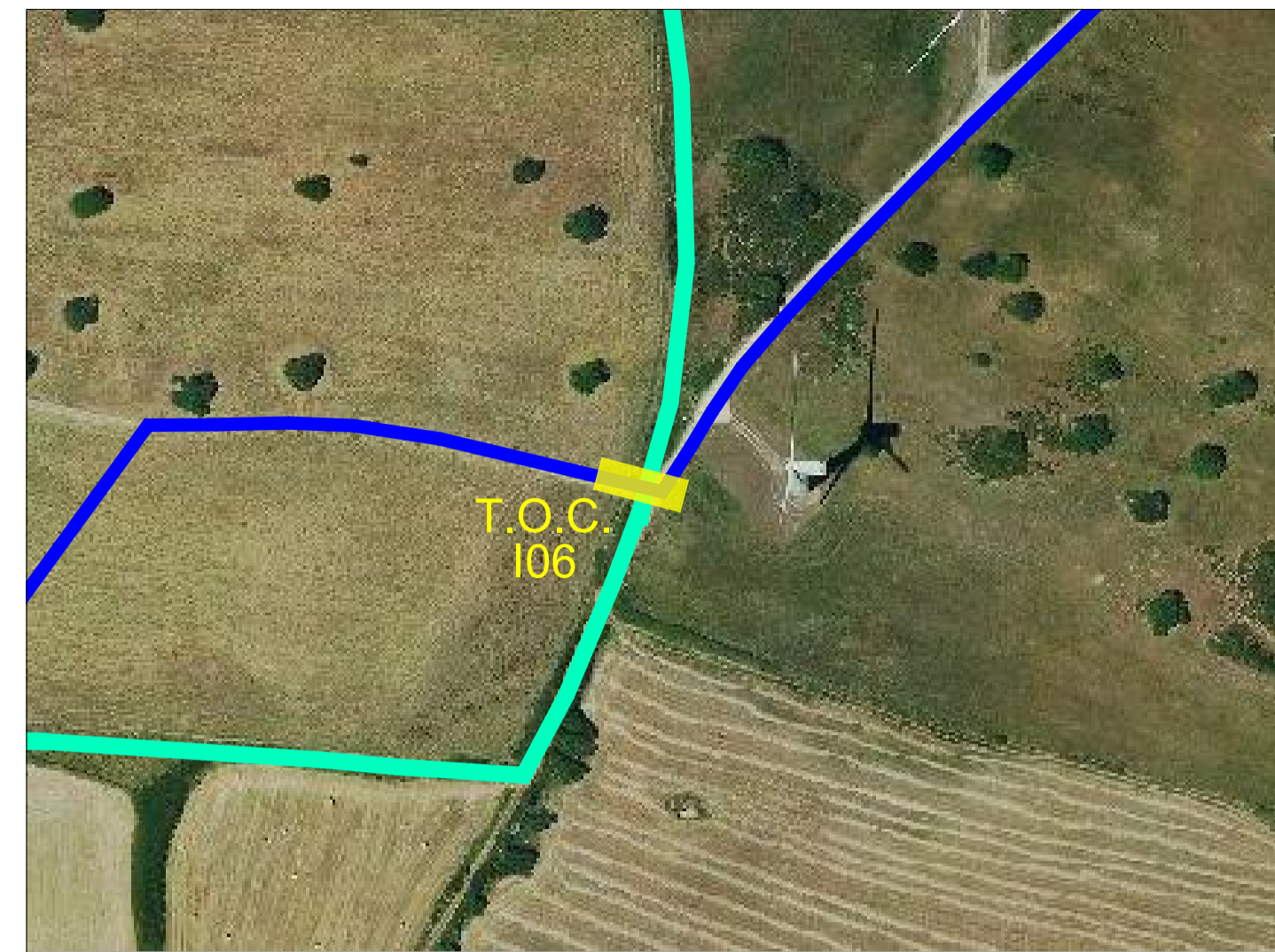
01	12/09/2022	Revisione	Zecchillo	Migliorico	Biscotti
			BFP	BFP	BFP
00	15/07/2022	Emissione	Zecchillo	Migliorico	Biscotti
			BFP	BFP	BFP
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
 BFP Via degli Anzolini, 8 07025 Pula (SU) - Italy www.bfp.it - info@bfp.it Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018			PROJECT: AGRIVOLTAICO NULVI FILE NAME: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01 TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT		
SOCIETY: MARTE S.R.L.		CLASSIFICATION: A1	SCALE: varie	PLOT SCALE: 2 di 5	SHEET: 2 di 5
GRE VALIDATION		TITLE: PARTICOLARI TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT			
VALIDATED BY:	--	GRE CODE			
VERIFIED BY:	--	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:
COLLABORATORS:	--	ISSUER:	COUNTRY:	PLANT:	SYSTEM:
		ISSUER:	COUNTRY:	PLANT:	PROGRESSIVE:
		ISSUER:	COUNTRY:	PLANT:	REVISION:
GREEC D27 ITP167030002201					

Interferenza I06 su IGM
Attraversamento trasversale di reticolo idrografico mediante T.O.C.



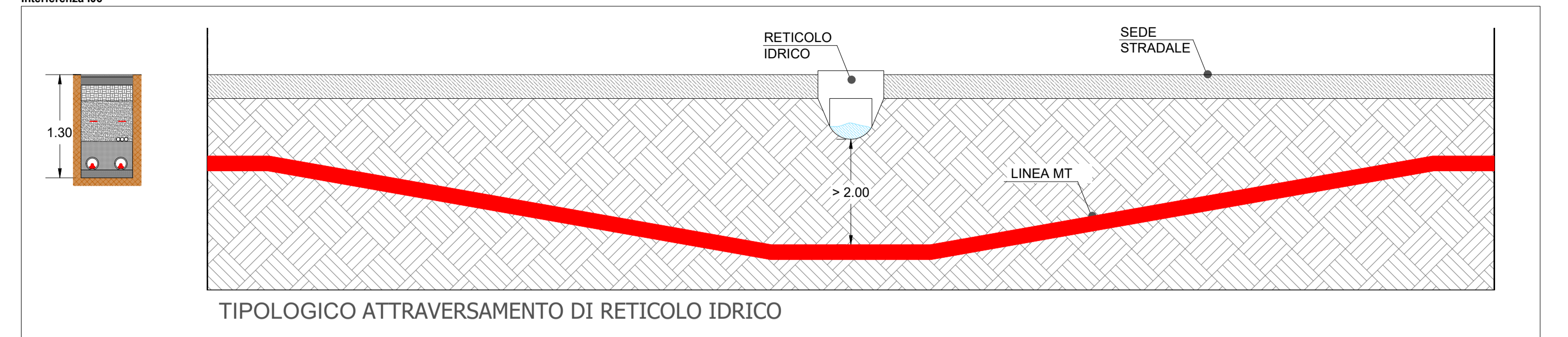
Interferenza I06 su IGM - Attraversamento trasversale di reticolo idrografico
Scala 1:5000

Interferenza I06 su Ortofoto
Attraversamento trasversale di reticolo idrografico mediante T.O.C.



Interferenza I06 su Ortofoto
Attraversamento trasversale di reticolo idrografico mediante T.O.C.
Scala 1:2000

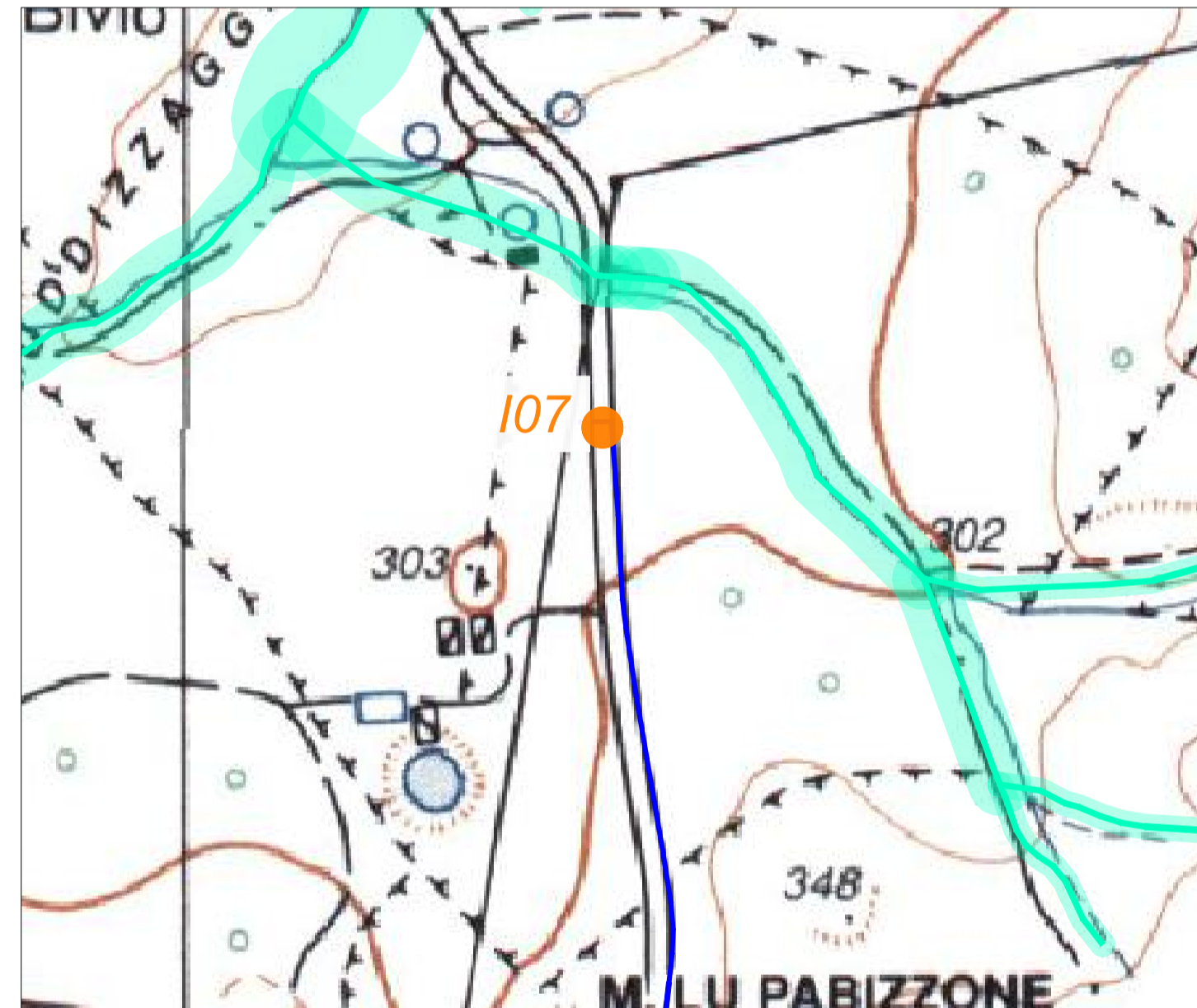
Interferenza I06



Scala 1:50

N.B.: LE TIPOLOGIE DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE SONO COSI' PREVISTE:
- INTERFERENZE I06: TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE TELEGUIDATA (T.O.C.)

Interferenza I07 su IGM
Attraversamento muro di confine ENEL



Interferenza I07

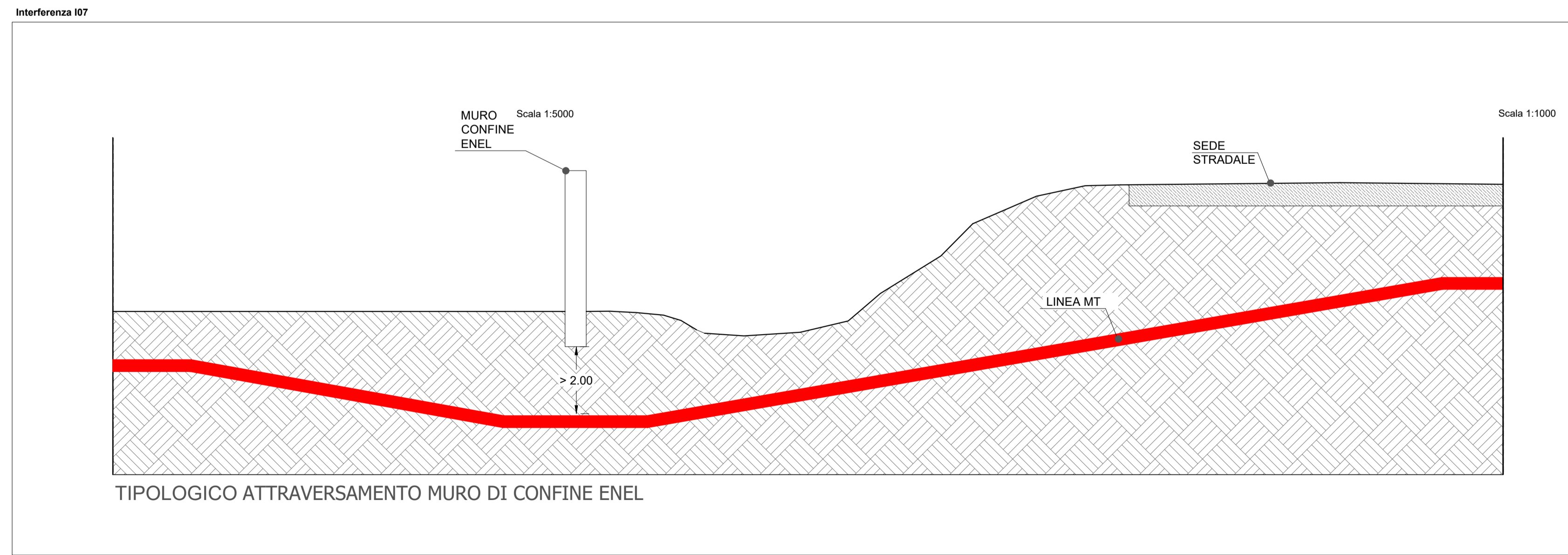
Interferenza I07 su Ortofoto
Attraversamento muro di confine ENEL



Interferenza I07
Attraversamento muro di confine ENEL. Fotografia sopralluogo BFP



Interferenza I07
Attraversamento muro di confine ENEL. Fotografia sopralluogo BFP



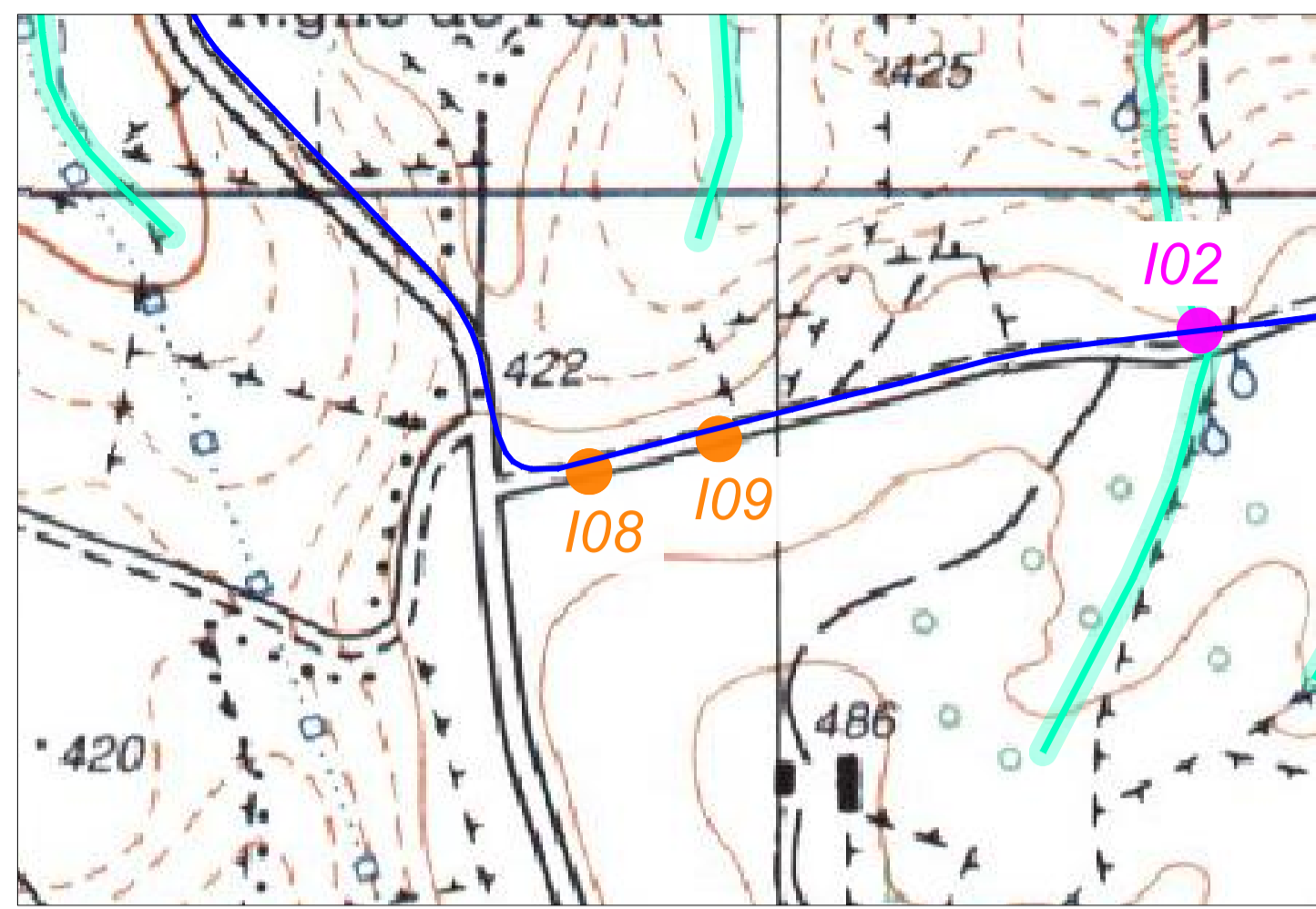
Scala 1:50

N.B.: LA TIPOLOGIA DI RISOLUZIONE DELLA INTERFERENZA SARA' CON TECNICA TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE TELEGUIDATA

LEGENDA

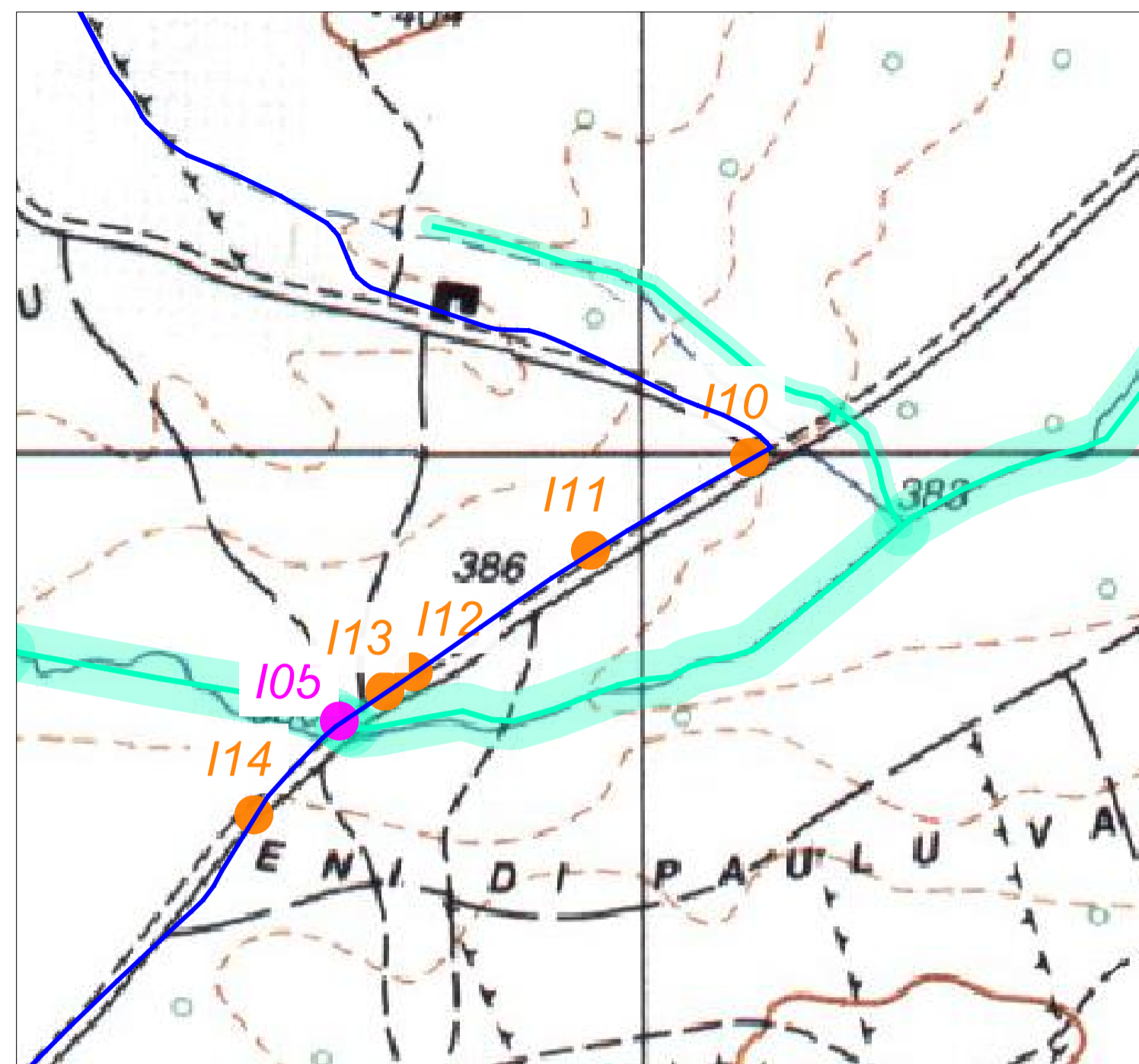
- Cavidotto MT
- Punto di consegna
- Cabina di sezionamento
- Idrografia superficiale
- Strade di impianto (PPR Sardegna)
- Interferenze
- Interferenze con reticolo idrico

01	12/09/2022	Revisione	Zecchillo BFP	Migliorico BFP	Biscotti BFP
00	15/07/2022	Emissione	Zecchillo BFP	Migliorico BFP	Biscotti BFP
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
 BFP Via D'Agli 1000000, 8 07025 Pabizzone (GR) - Italy www.bfp.it Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018			PROJECT: AGRIVOLTAICO NULVI FILE NAME: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01 TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT		
SOCIETA' MARTE S.R.L.		CLASSIFICATION: A1	FORMAT: varie	SCALE: varie	PLOT SCALE: 3 di 5
GRE VALIDATION		TITLE: PARTICOLARI TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT			
VALIDATED BY: --		GRE CODE:			
VERIFIED BY: --		GROUP: GRE FUNCTION: EEC TYPE: D27 ISSUER: IT COUNTRY: P1 PLANT: 16703 SYSTEM: 0002201 PROGRESSIVE: 0002201 REVISION:			
COLLABORATORS: --		This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.			



Interferenza 108, 109 su IGM - Presenza di tombino idrico

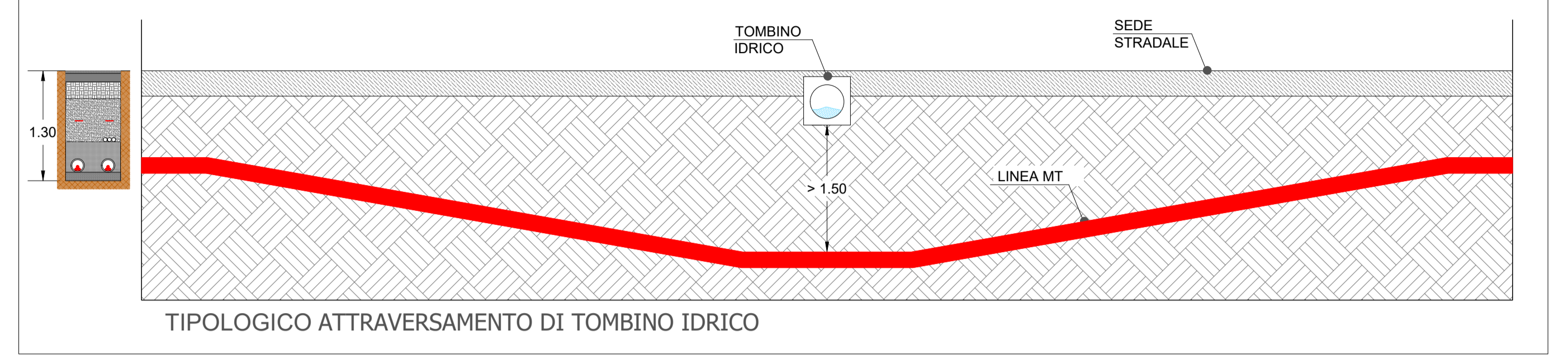
Scala 1:5000



Interferenza 110, 111 e 112 su IGM - Presenza di tombino idrico

Scala 1:5000

Interferenza 108, 109, 110, 111 e 112



Scala 1:50

N.B.: LE TIPOLOGIE DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE SONO COSI' PREVISTE:
- INTERFERENZE 108, 109, 110, 111 e 112: TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE TELEGUIDATA (T.O.C.)

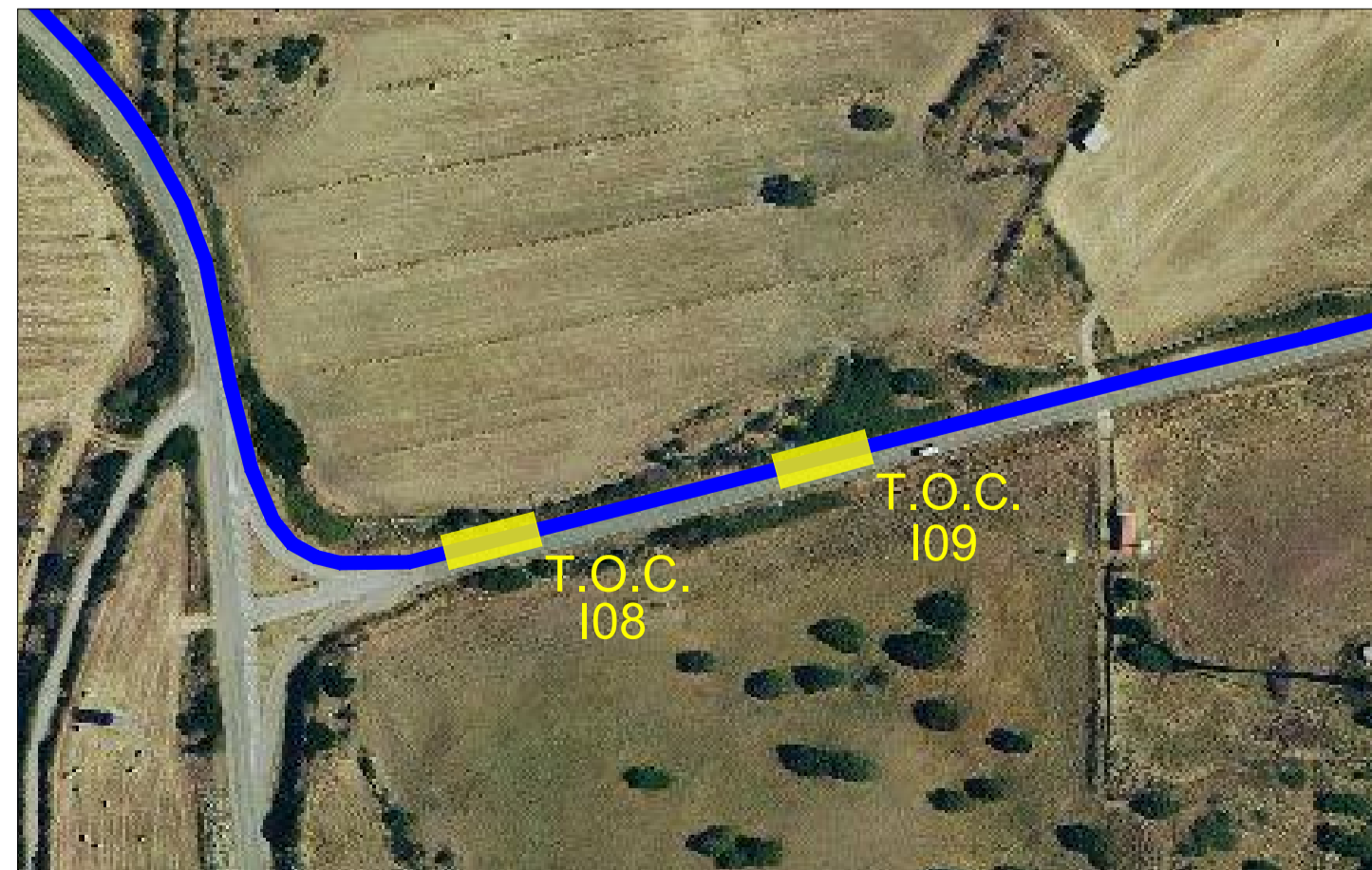


Interferenza 108. Fotografia da sopralluogo di attraversamento idraulico



Interferenza 109. Fotografia da sopralluogo di attraversamento idraulico

Interferenza 108, 109 su Ortofoto
Presenza di tombino idrico. Attraversamento in T.O.C.



Scala 1:2000



Interferenza 110. Fotografia sopralluogo BFP di attraversamento idraulico

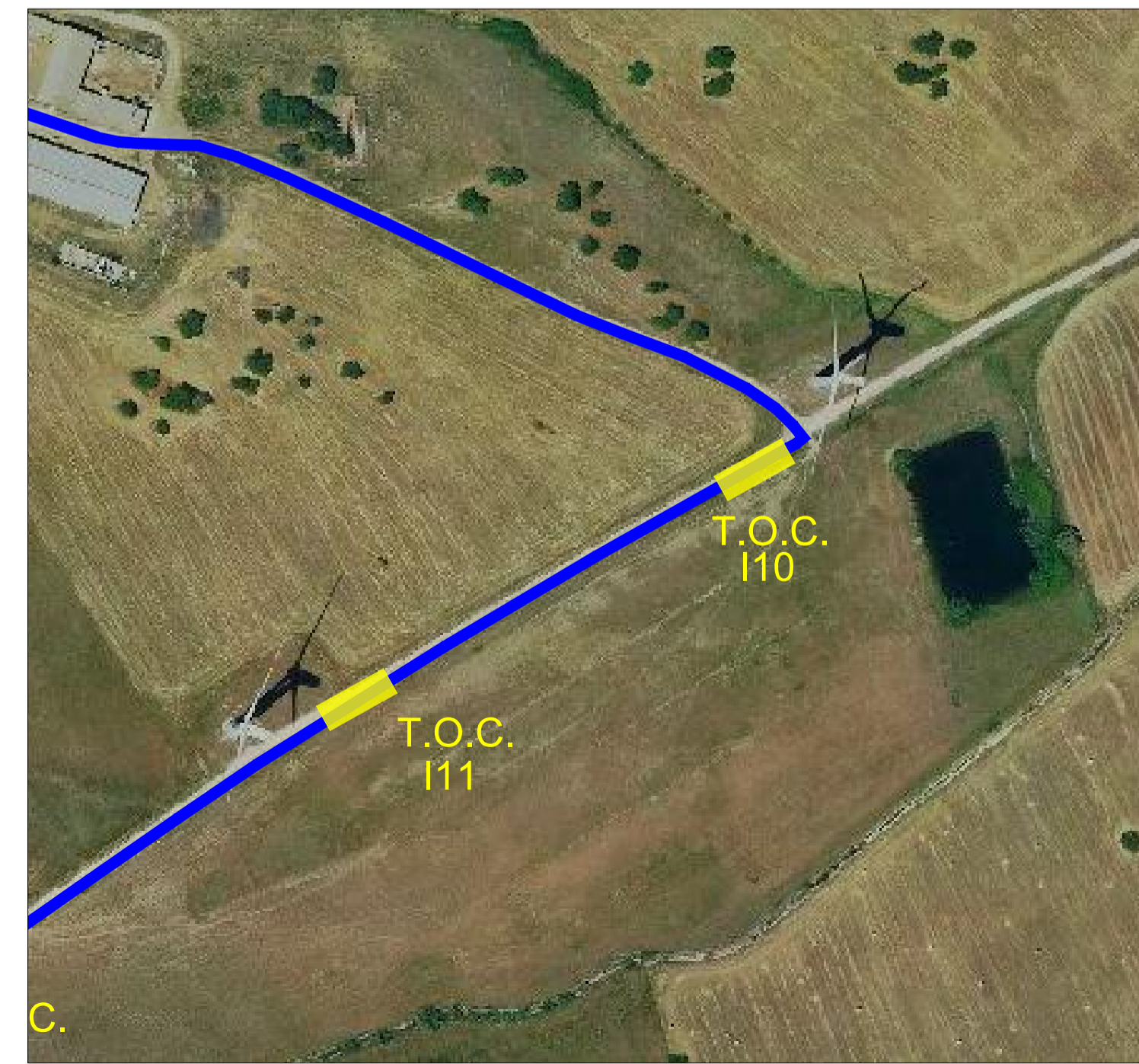


Interferenza 111. Fotografia sopralluogo BFP di attraversamento idraulico



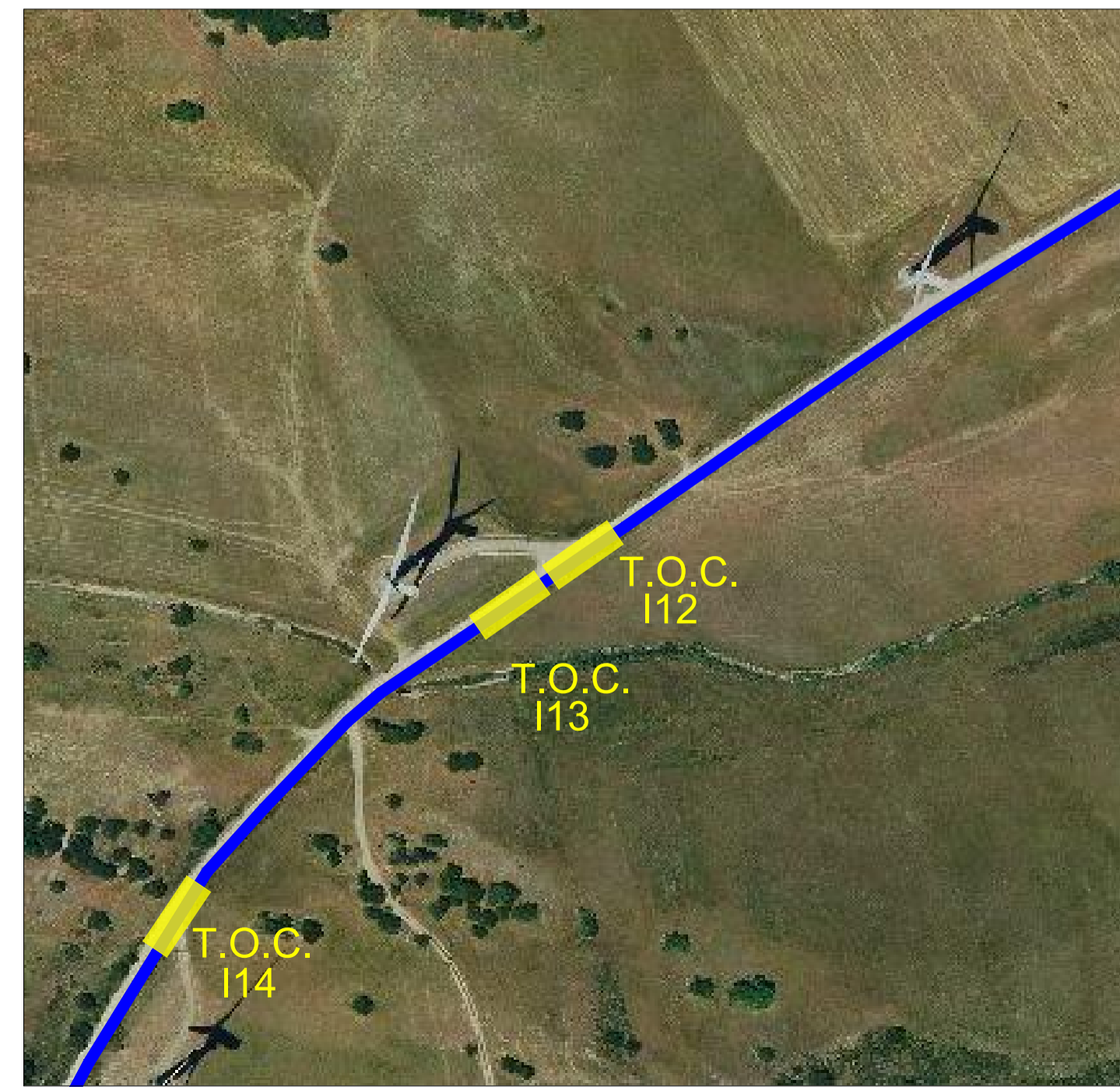
Interferenza 112. Fotografia sopralluogo BFP di attraversamento idraulico

Interferenze 110, 111 su Ortofoto
Presenza di tombino idrico. Attraversamento in T.O.C.



Scala 1:2000

Interferenza 112 su Ortofoto
Presenza di tombino idrico. Attraversamento in T.O.C.



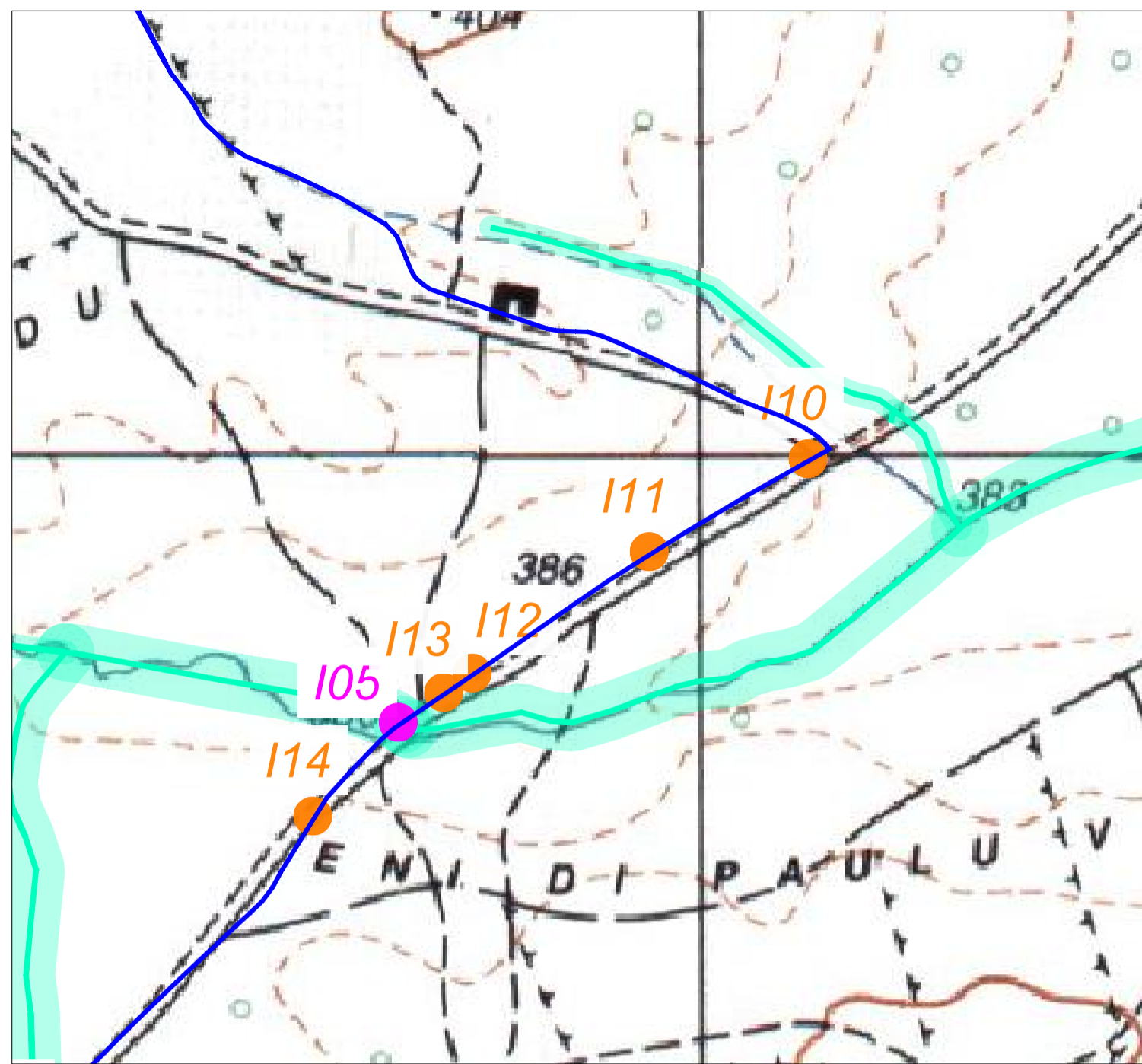
Scala 1:2000

LEGENDA

- Area impianto 2
- Cavidotto MT
- Punto di consegna
- Cabina di sezionamento
- Idrografia superficiale
- Strade di impianto (PPR Sardegna)
- Interferenze
- Interferenze con reticolo idrico

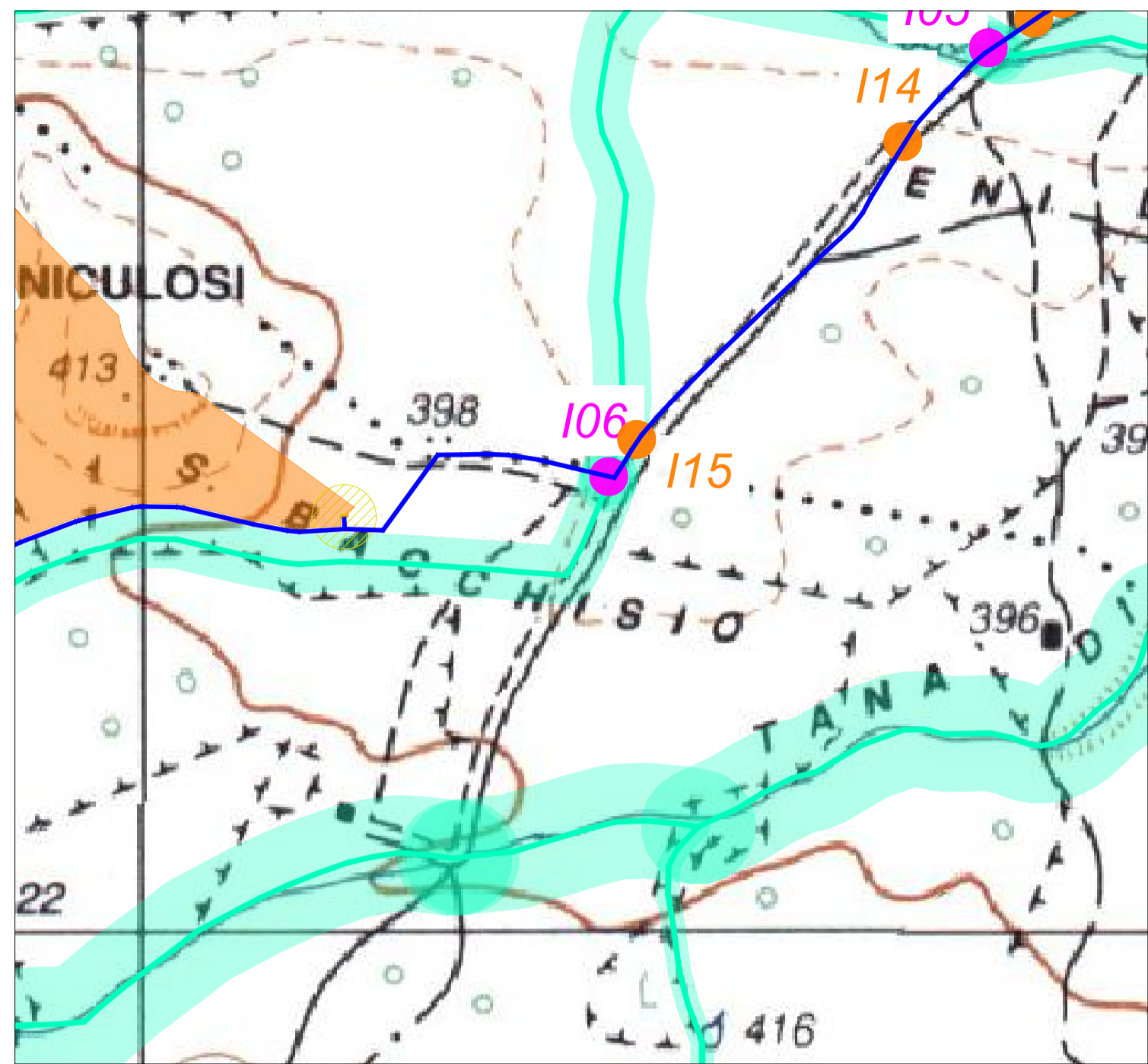
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	12/09/2022	Revisione	Zecchillo BFP	Migliorico BFP	Biscotti BFP
00	15/07/2022	Emissione	Zecchillo BFP	Migliorico BFP	Biscotti BFP

CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: AGRIVOLTAICO NULVI			
 Via degli Anzicotti, 8 70026 Polignano (BR) - Italy www.bfp.it Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018		FILE NAME: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01 TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT			
SOCIETY:	MARTE S.R.L.	CLASSIFICATION:	FORMAT: A1	SCALE: varie	PLOT SCALE: 4 di 5
GRE VALIDATION VALIDATED BY: -- VERIFIED BY: -- COLLABORATORS: --		TITLE: PARTICOLARI TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT GRE CODE: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01			
		GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:
		COUNTRY:	TEC:	PLANT:	SYSTEM:
		PROGRESSIVE:	REVISION:		



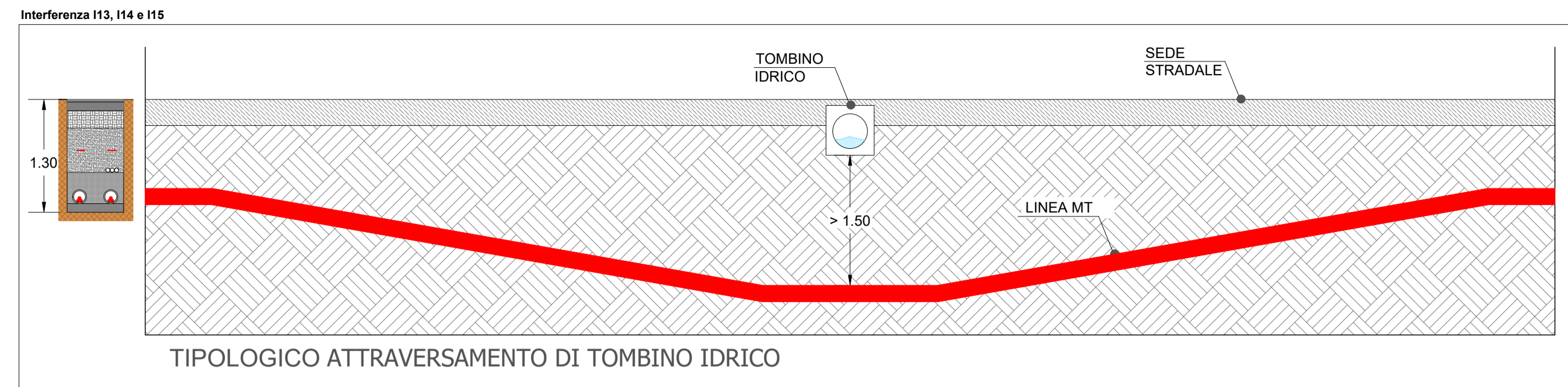
Interferenza I13 e I14 su IGM - Presenza di tombino idrico

Scala 1:5000



Interferenza I15 su IGM - Presenza di tombino idrico

Scala 1:5000



TIPOLOGICO ATTRAVERSAMENTO DI TOMBINO IDRICO

Scala 1:50

N.B.: LE TIPOLOGIE DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE SONO COSI' PREVISTE:
- INTERFERENZE I13, I14 e I15: TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE TELEGUIDATA (T.O.C.)



Interferenza I13. Fotografia sopralluogo BFP di attraversamento idraulico

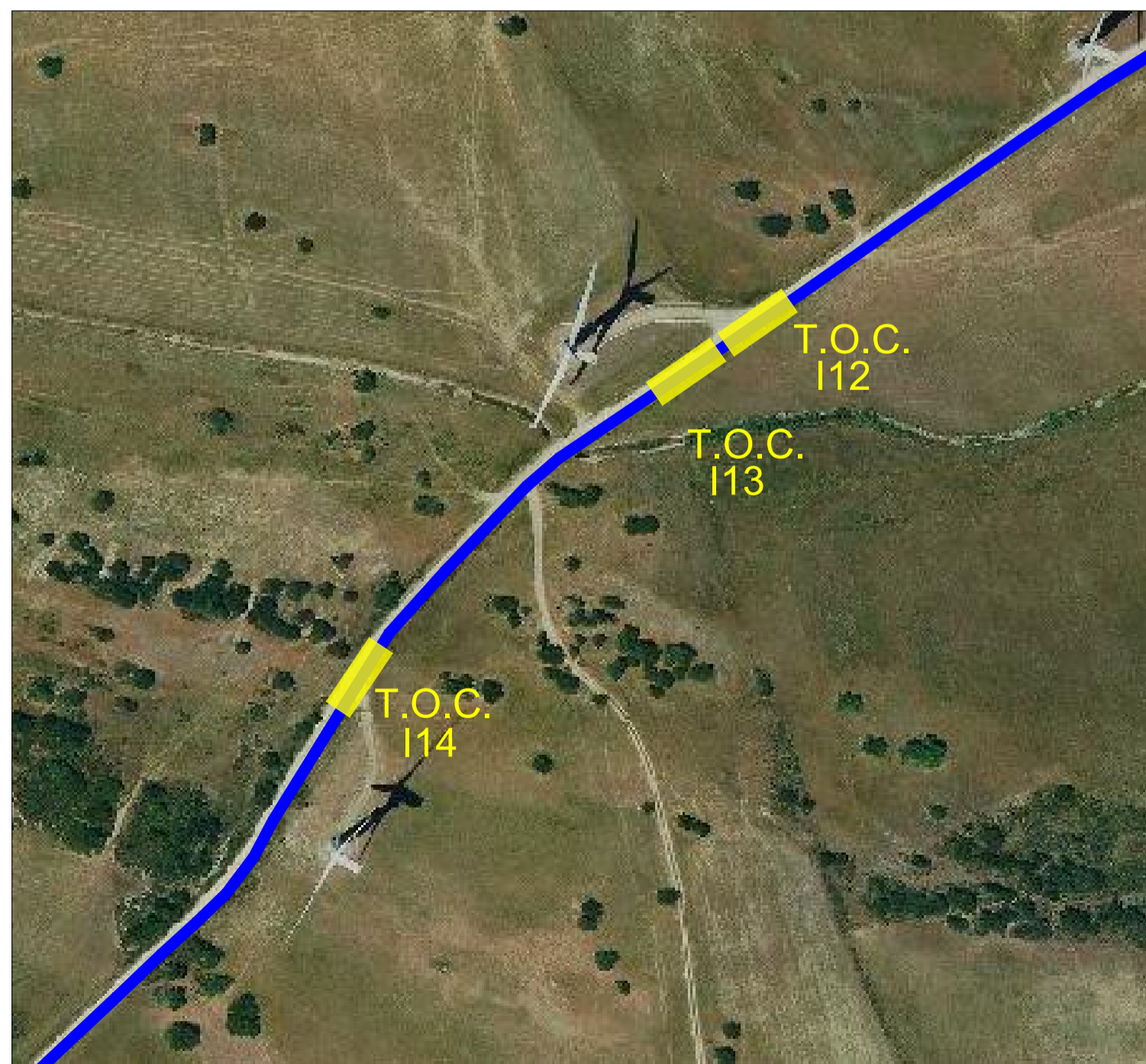


Interferenza I14. Fotografia sopralluogo BFP di attraversamento idraulico



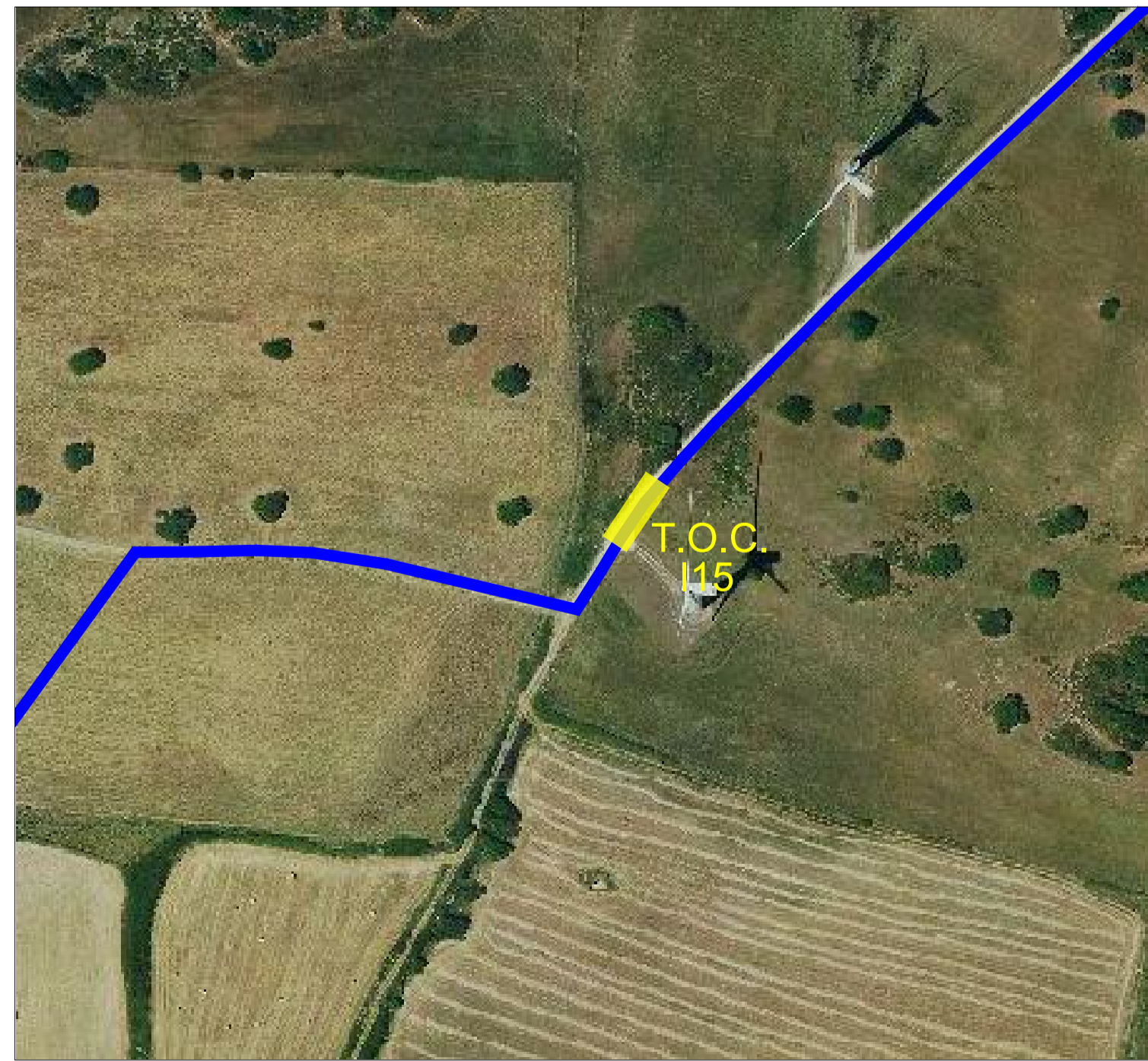
Interferenza I15. Fotografia sopralluogo BFP di attraversamento idraulico

Interferenze I13 e I14 su Ortofoto
Presenza di tombino idrico. Attraversamento in T.O.C.



Scala 1:2000

Interferenza I15 su Ortofoto
Presenza di tombino idrico. Attraversamento in T.O.C.



Scala 1:2000

LEGENDA

- Area impianto 2
- Cavidotto MT
- Punto di consegna
- Cabina di sezionamento
- Idrografia superficiale
- Strade di impianto (PPR Sardegna)
- Interferenze
- Interferenze con reticolo idrico

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	12/09/2022	Revisione	Zecchillo BFP	Migliorico BFP	Biscotti BFP
00	15/07/2022	Emissione	Zecchillo BFP	Migliorico BFP	Biscotti BFP

 BFP Via degli Anzolini, 8 07026 Poggiana (GR) - Italy www.bfp.it Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018		PROJECT: AGRIVOLTAICO NULVI		
SOCIETA' MARTE S.R.L.		FILE NAME: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01 TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT		
CLASSIFICATION: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01		FORMAT: A1	SCALE: varie	PLOT SCALE: 5 di 5
UTILIZATION SCOPE: GRE VALIDATION		TITLE: PARTICOLARI TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT		
VALIDATED BY: --		GRE CODE: GRE.EE.D.27.IT.P.16703.00.022.01		
VERIFIED BY: --	GROUP: GRE.EE.C	FUNCTION: D27	COUNTRY: IT	PLANT: P16703
COLLABORATORS: --	SYSTEM: 0002	PROGRESSIVE: 201	REVISION: 01	REVISION: 01

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.