


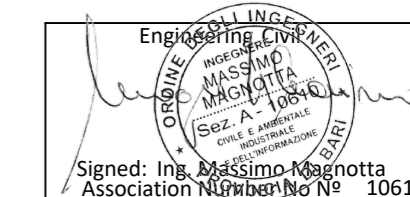
WIND FARM "SELVA PIANA"

Interferenze del cavidotto




D						DATE	SCALE -	 Wind Farm "SELVA PIANA" INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO Volturino (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C						10/19	DRAWN IMP		CAD Vers.: A	Page Vers.: A
B						10/19	CHECKED MM		Name collection:	Page: A0
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS		Interferenze cavidotto	Cont: ---
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION		Format A2	CAD N°: OW904002300DW02T01A		

N° PAGE	DESCRIPTION	DATE	EDIC. PAGE	N° PAGE	DESCRIPTION	DATE	EDIC. PAGE
A0	COVER	10/19	A	18	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 18	10/19	A
B0	INDICE	10/19	A	19	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 19	10/19	A
00	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 00	10/19	A	20	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 20	10/19	A
01	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 01	10/19	A	21	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 21	10/19	A
02	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 02	10/19	A	22	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 22	10/19	A
03	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 03	10/19	A	23	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 23	10/19	A
04	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 04	10/19	A	24	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 24	10/19	A
05	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 05	10/19	A	25	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 25	10/19	A
06	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 06	10/19	A	26	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 26	10/19	A
07	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 07	10/19	A	27	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 27	10/19	A
08	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 08	10/19	A	28	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 28	10/19	A
09	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 09	10/19	A	29	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 29	10/19	A
10	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 10	10/19	A	30	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 30	10/19	A
11	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 11	10/19	A	31	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 31	10/19	A
12	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 12	10/19	A	32	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 32	10/19	A
13	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 13	10/19	A				
14	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 14	10/19	A				
15	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 15	10/19	A				
16	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 16	10/19	A				
17	INTERFERENZE CAVIDOTTO - TAV. 17	10/19	A				



D						DATE	SCALE	-
C						10/19	DRAWN	IMP
B						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION			Format A2



Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA

CAD Vers.: A Page Vers.: A

Name collection: Interferenze cavidotto Page: B0

Cont: ---

CAD No: OW904002300DW02T01A



Engineering Civil
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 (Sez. A. 10610)
 Association Number No. 10610
 Signed: Ing. Massimo Magnotta

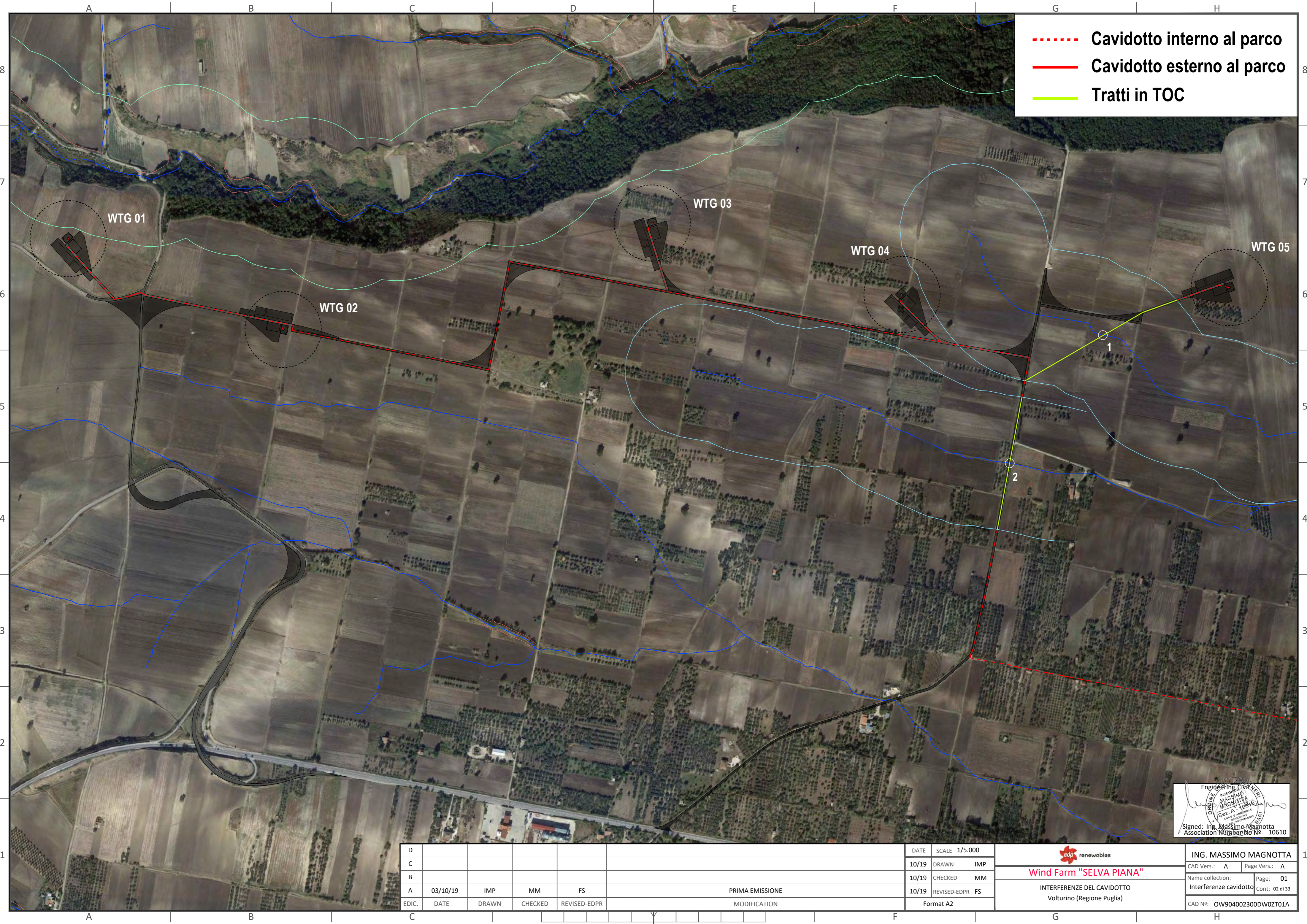
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE

DATE	SCALE	1/40.000
10/19	DRAWN	IMP
10/19	CHECKED	MM
10/19	REVISED-EDPR	FS



Wind Farm "SELVA PIANA"
 INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection: Interferenze cavidotto	Page: 00
Cont: 01 di 33	
CAD Nº: OW904002300DW02T01A	



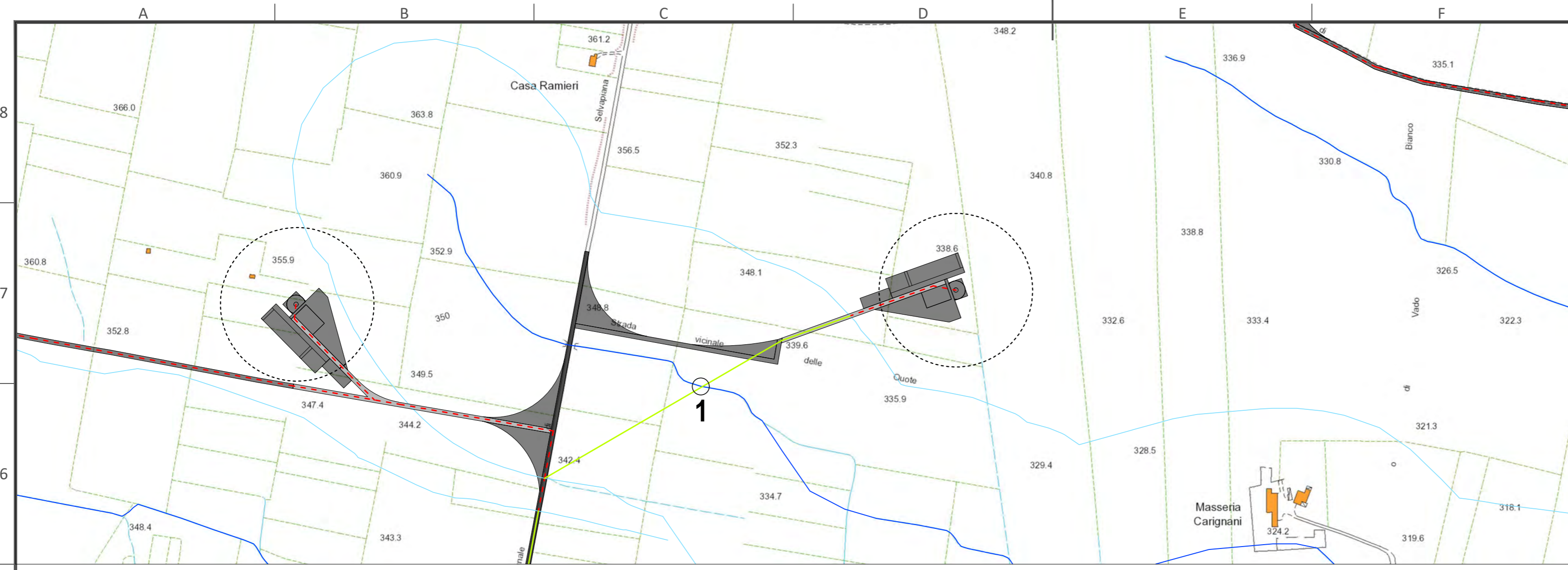
- - - - - Cavidotto interno al parco
————— Cavidotto esterno al parco
————— Tratti in TOC

Engineering Civil
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 (Sez. A. 10610)
 Association Number No. 10610
 Signed: Ing. Massimo Magnotta

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/5.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS
						Format A2		

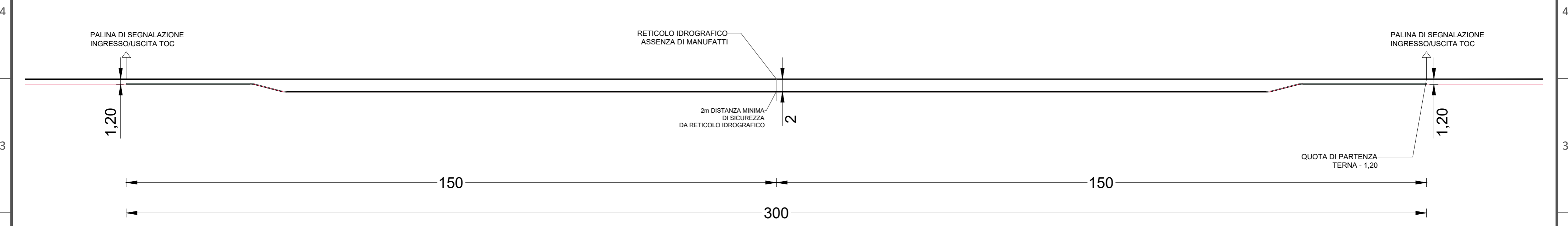
Wind Farm "SELVA PIANA"
 INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection:	Page: 01
Interferenze cavidotto	Cont: 02 di 33
CAD Nº: OW904002300DW02T01A	



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 1 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/4.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS

renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

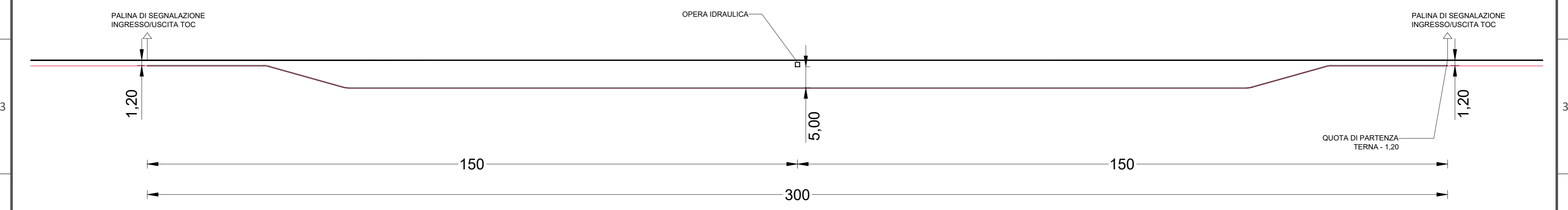
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Page: 02
 Interferenze cavidotto Cont: 03 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)
- Opera idraulica

INTERFERENZA: 2 - RETICOLO IDROGRAFICO CON OPERA IDRAULICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.

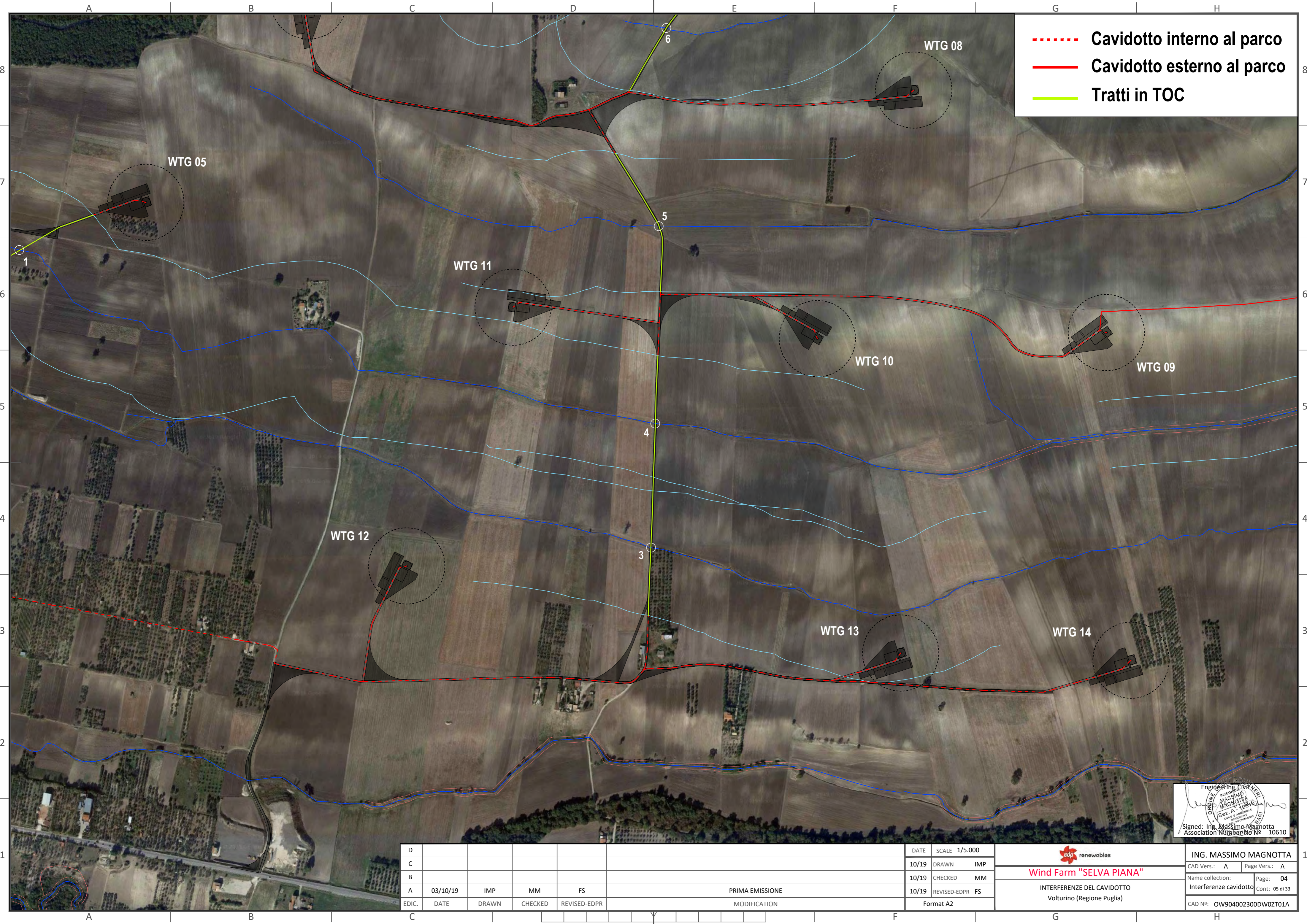


ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No. 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/4.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
B						10/19	REVISED-EDPR	FS
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE			

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Interferenze cavidotto Page: 03
 Cont: 04 di 33
 Format A2
 CAD No: OW904002300DW02T01A






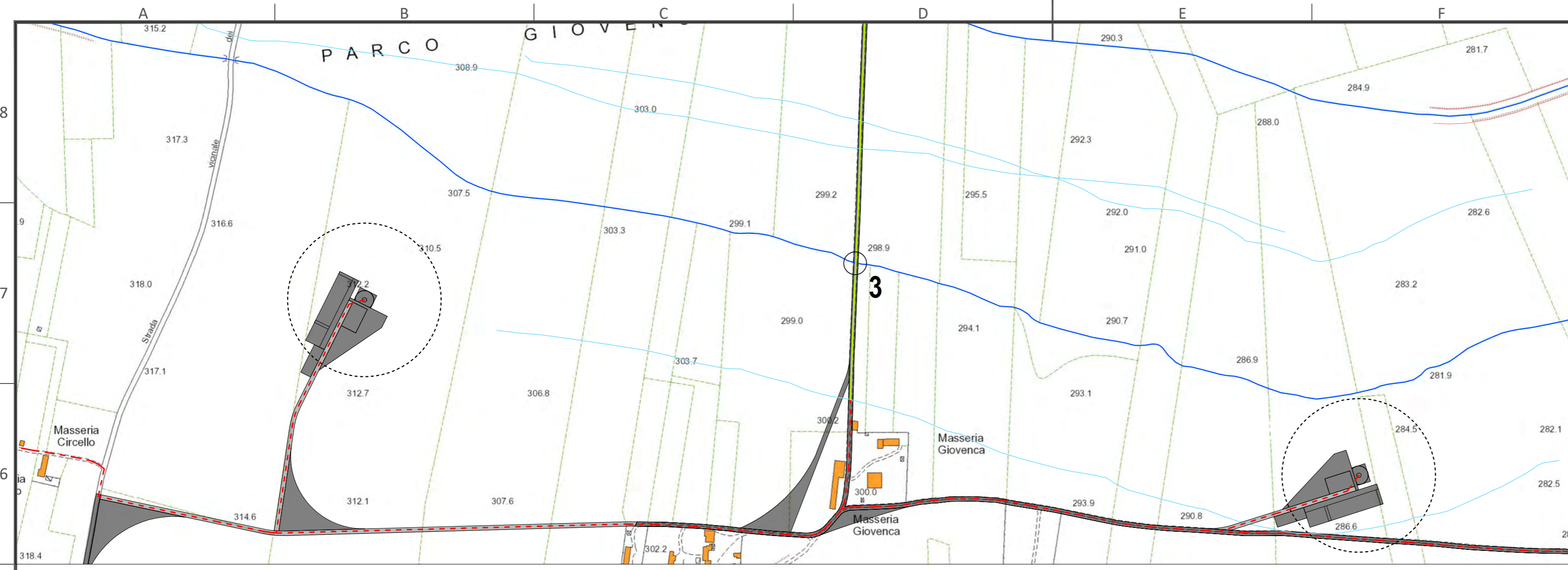
- - - - - Cavidotto interno al parco
————— Cavidotto esterno al parco
————— Tratti in TOC

Engineering Civil
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Sez. A. 10610
 Signed: Ing. Massimo Magnotta
 Association Number No. 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/5.000
						10/19	DRAWN	IMP
						10/19	CHECKED	MM
						10/19	REVISED-EDPR	FS
							Format A2	

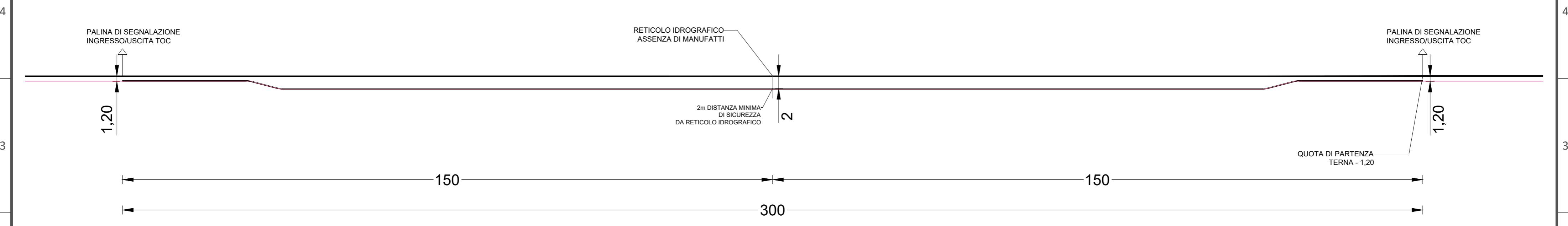

Wind Farm "SELVA PIANA"
 INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection:	Page: 04	
Interferenze cavidotto	Cont: 05 di 33	
CAD Nº: OW904002300DW02T01A		



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 3 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

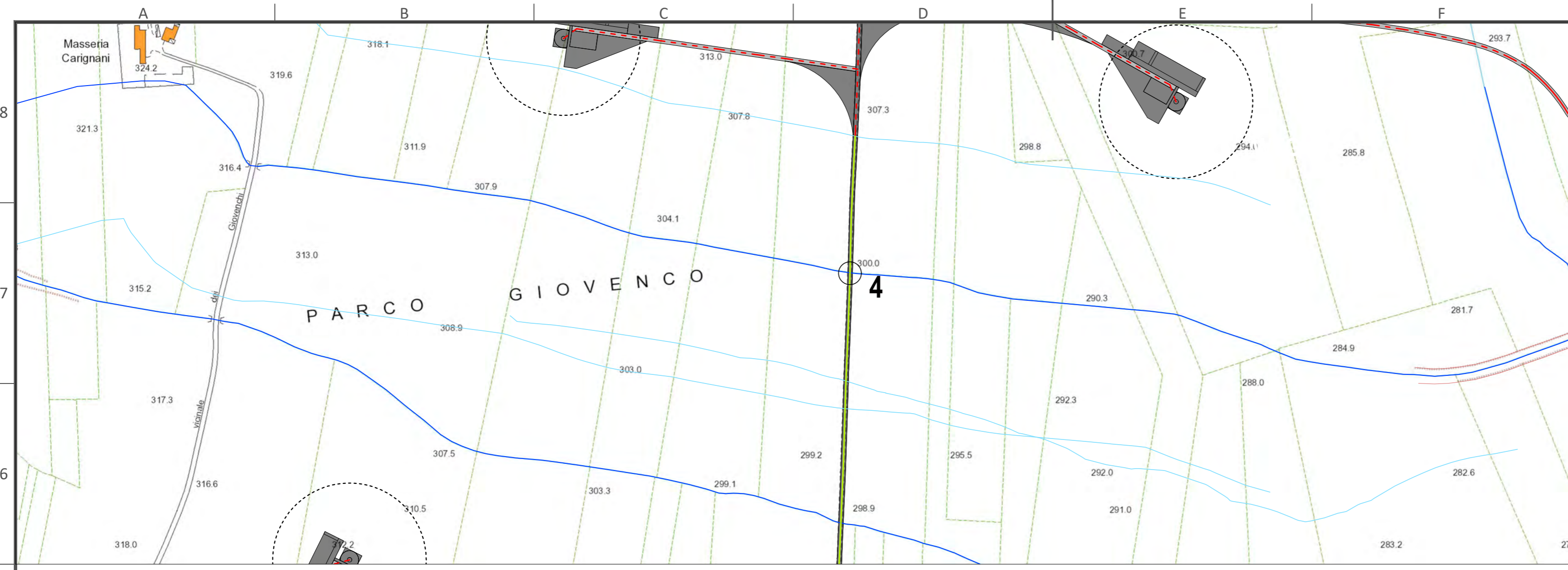
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/4.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS

renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

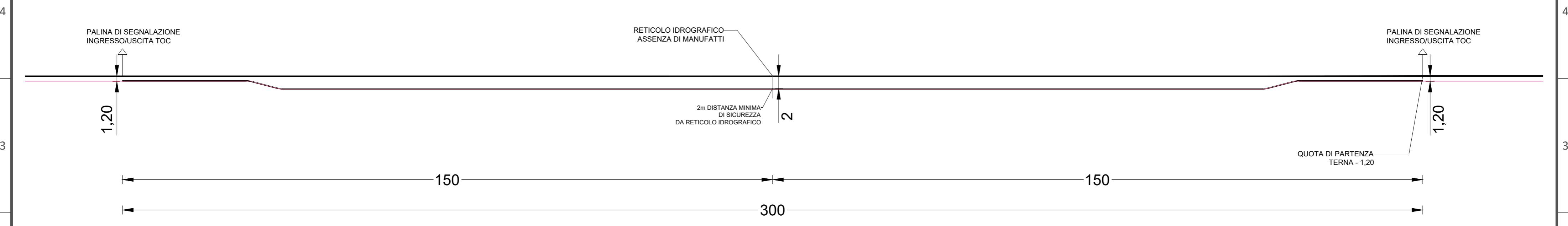
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection:	Page: 05	
Interferenze cavidotto	Cont: 06 di 33	
CAD N°: OW904002300DW02T01A		



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 4 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

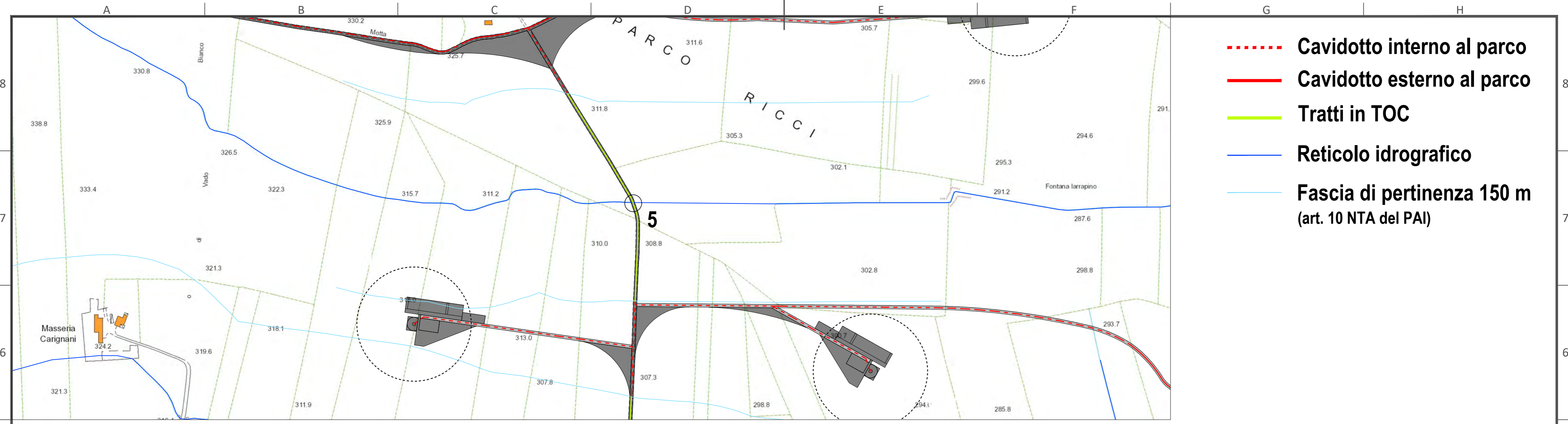
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/4.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS

renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

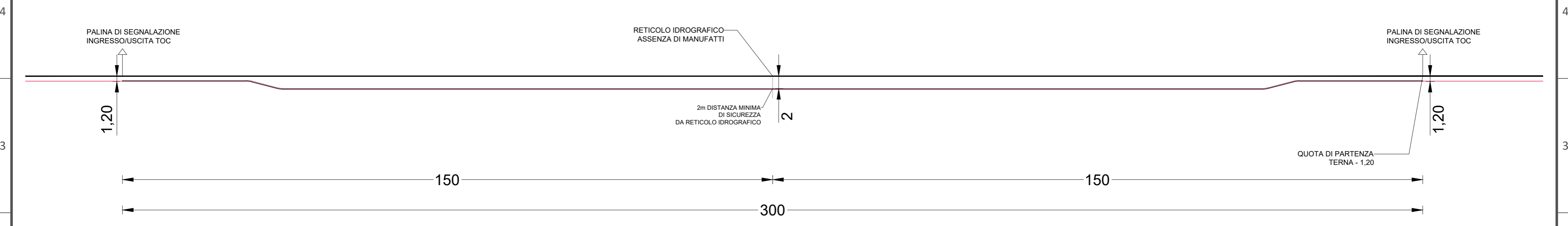
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)

CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection: Interferenze cavidotto	Page: 06 Cont: 07 di 33
CAD No: OW904002300DW02T01A	



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 5 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610


D						DATE	SCALE	1/4.000	 ING. MASSIMO MAGNOTTA Wind Farm "SELVA PIANA" INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO Volturino (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA CAD Vers.: A Page Vers.: A	
C						10/19	DRAWN	IMP		Name collection: Page: 07 Interferenze cavidotto Cont: 08 di 33	
B						10/19	CHECKED	MM		CAD No: OW904002300DW02T01A	
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS			
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	Format A2					



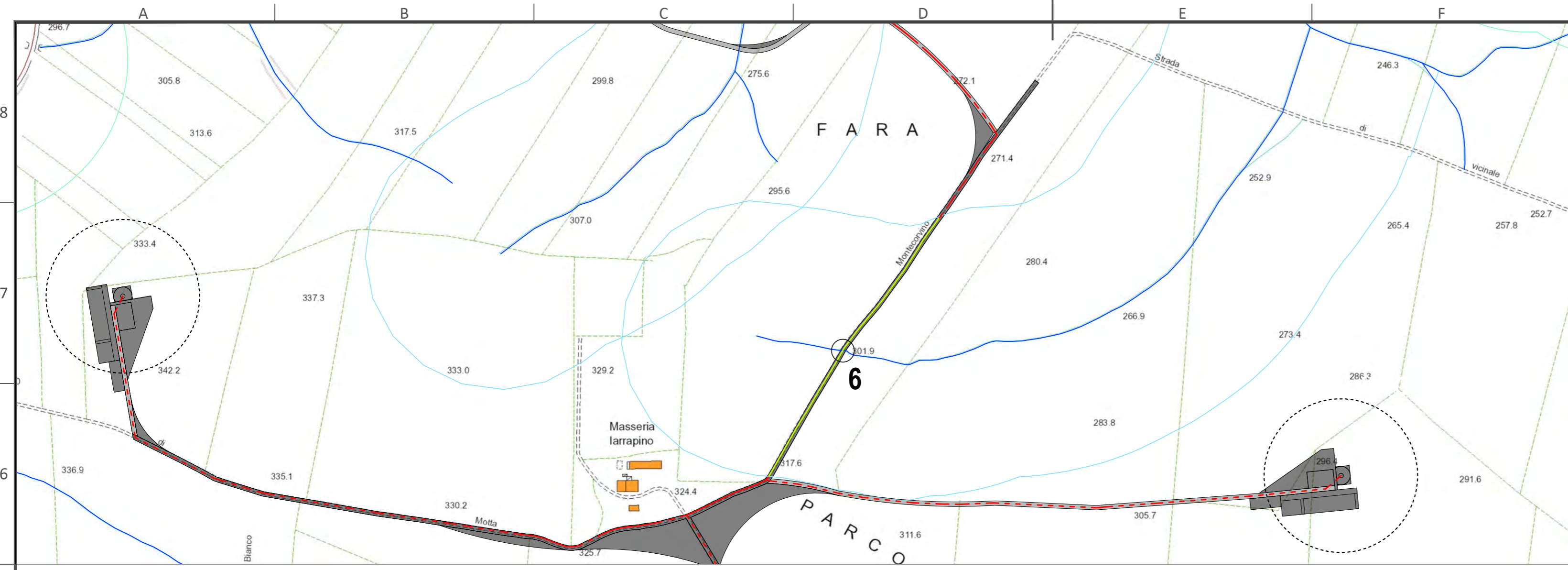
- - - - - Cavidotto interno al parco
————— Cavidotto esterno al parco
————— Tratti in TOC

Ingegnere Civile
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Sez. A. 10610
 Association Number No. 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/5.000
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	DRAWN	IMP
						10/19	CHECKED	MM
						10/19	REVISED-EDPR	FS
						Format A2		

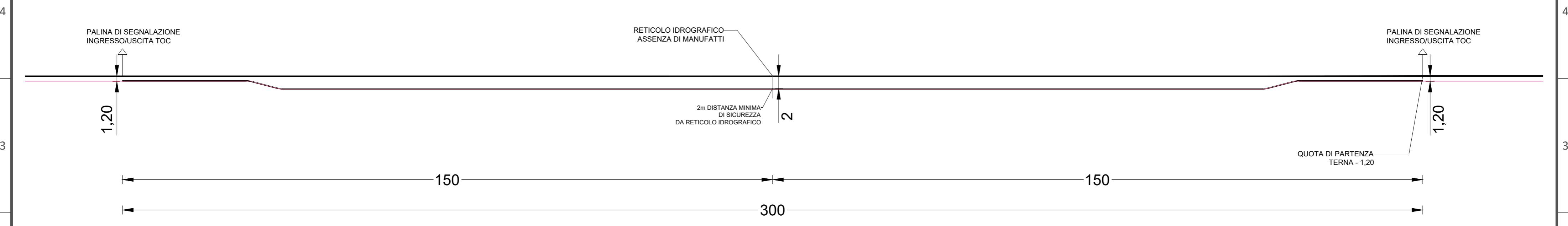

ING. MASSIMO MAGNOTTA
Wind Farm "SELVA PIANA"
 INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection:	Page: 08
Iterferenze cavidotto	Cont: 09 di 33
CAD No: OW904002300DW02T01A	



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 6 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



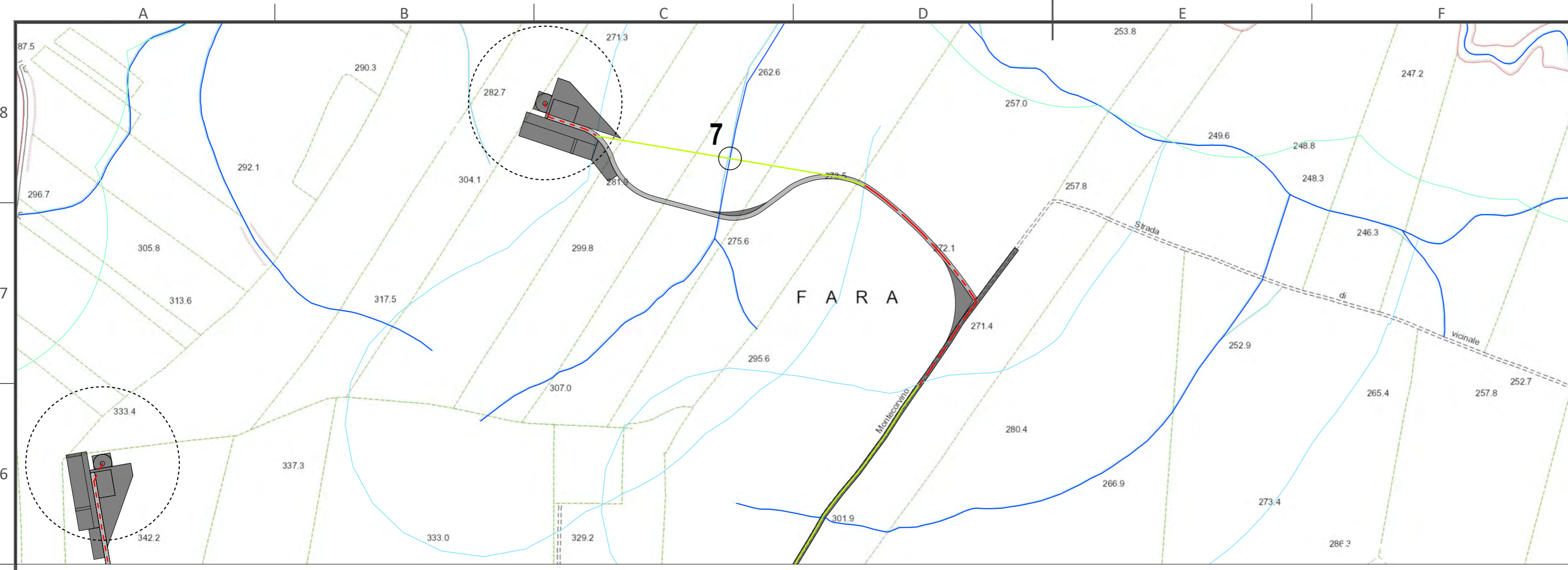
ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/4.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS

Wind Farm "SELVA PIANA"

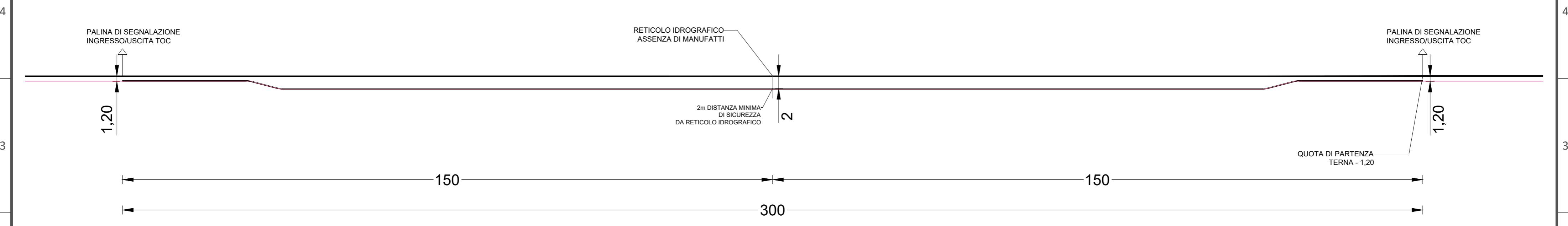
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Interferenze cavidotto Page: 09
 Cont: 10 di 33
 CAD No: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 7 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

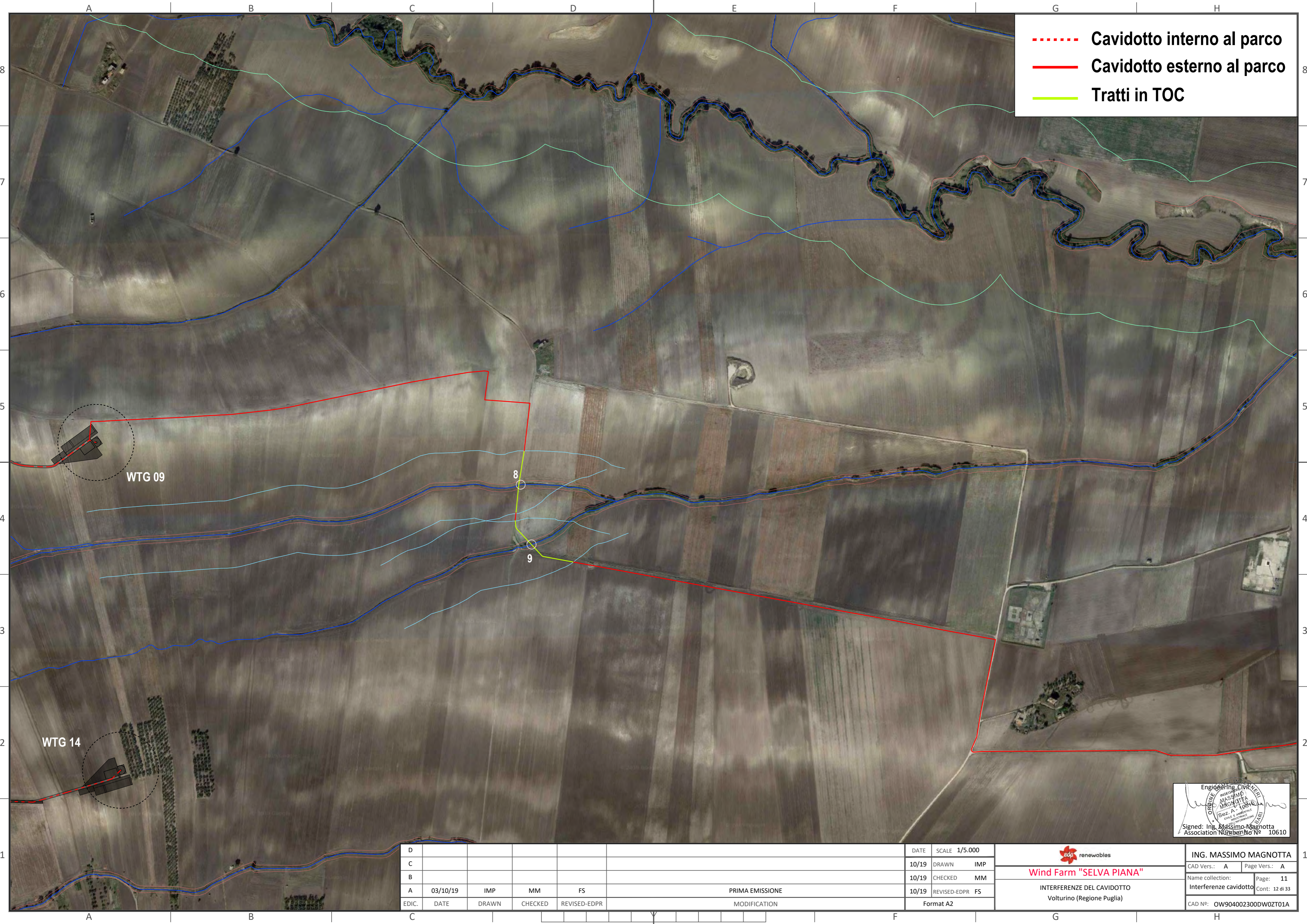
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/4.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS

renewables

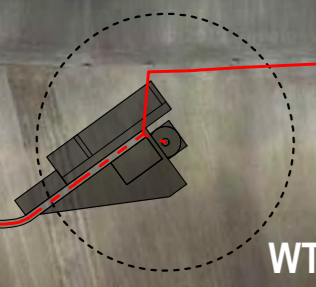
Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection:	Page: 10
Interferenze cavidotto	Cont: 11 di 33
CAD Nº: OW904002300DW02T01A	



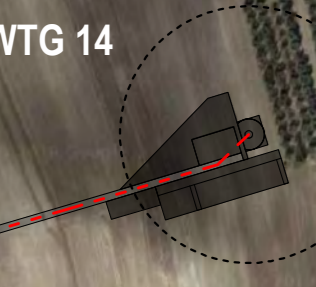
- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC



WTG 09

8

9



WTG 14

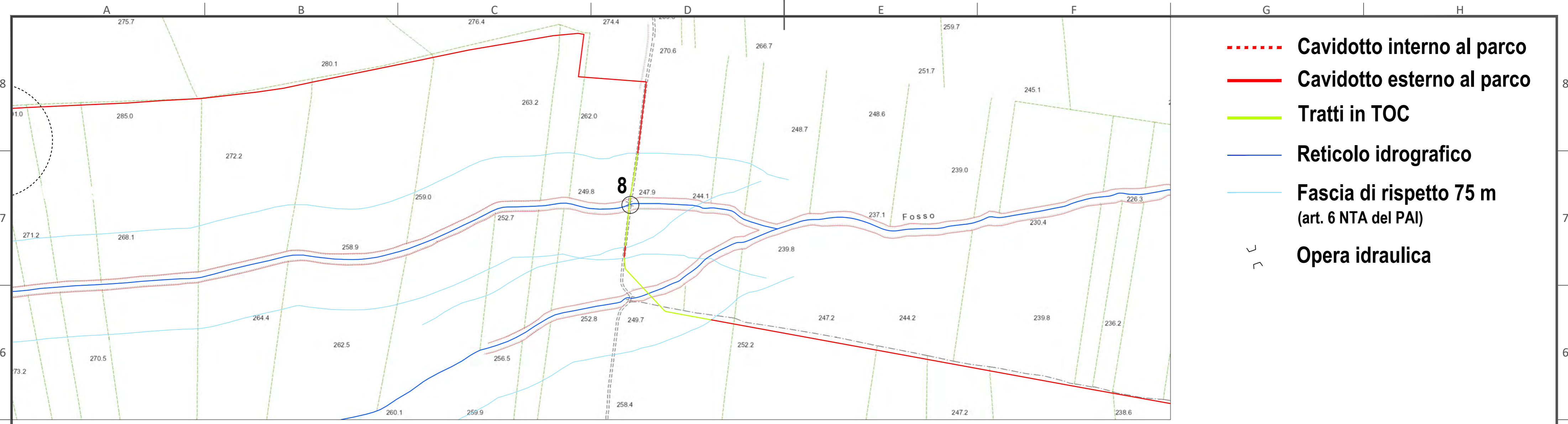
ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No. 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/5.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
B						10/19	REVISED-EDPR	FS
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE			

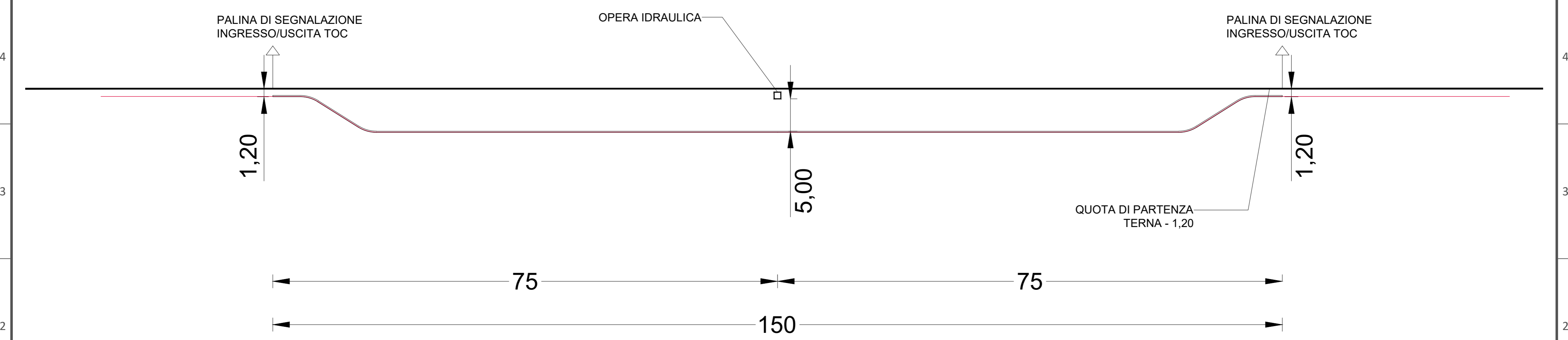
Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Interferenze cavidotto Page: 11
 Cont: 12 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A

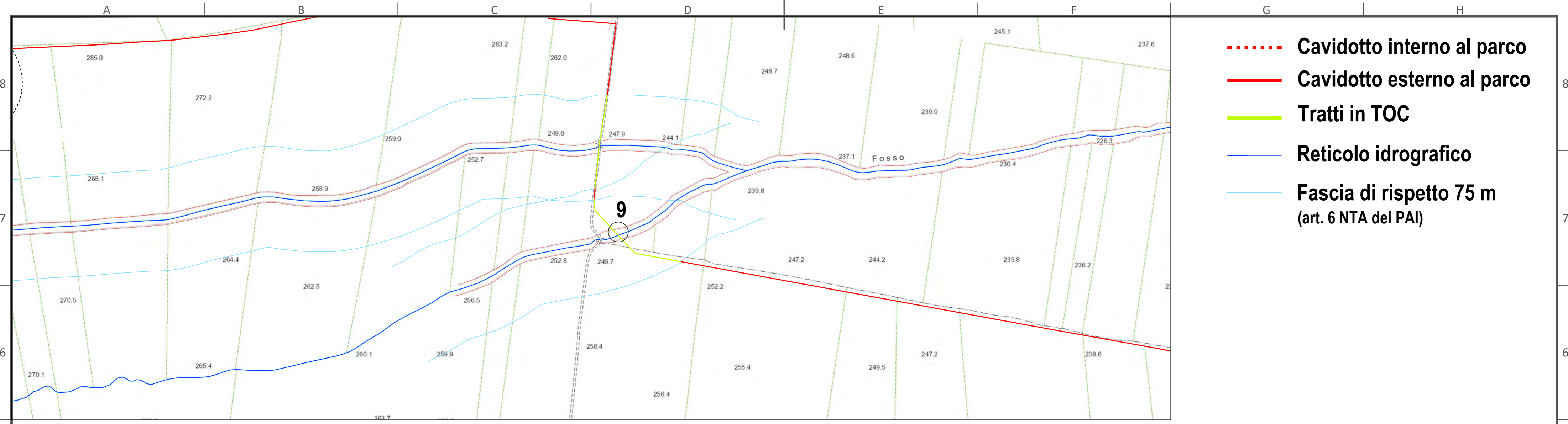


INTERFERENZA: 8 - RETICOLO IDROGRAFICO CON OPERA IDRAULICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



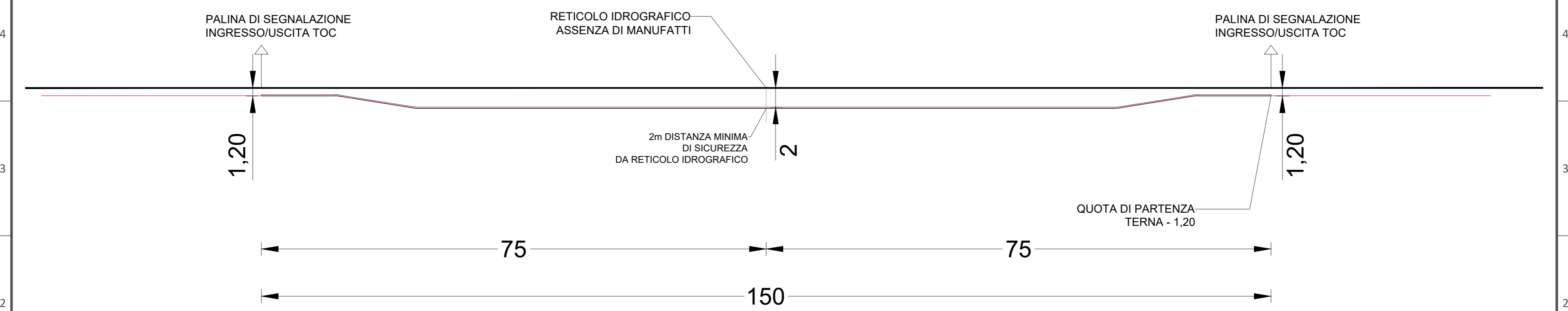
ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No. 10610

D						DATE	SCALE	1/4.000	 Wind Farm "SELVA PIANA" INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO Volturino (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C						10/19	DRAWN	IMP		CAD Vers.: A	Page Vers.: A
B						10/19	CHECKED	MM		Name collection:	Page: 12
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS		Interferenze cavidotto	Cont: 13 di 33
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION			Format A2	CAD N°: OW904002300DW02T01A		



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di rispetto 75 m (art. 6 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 9 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

D						DATE	SCALE	1/4.000
C						10/19	DRAWN	IMP
B						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION			Format A2

Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)

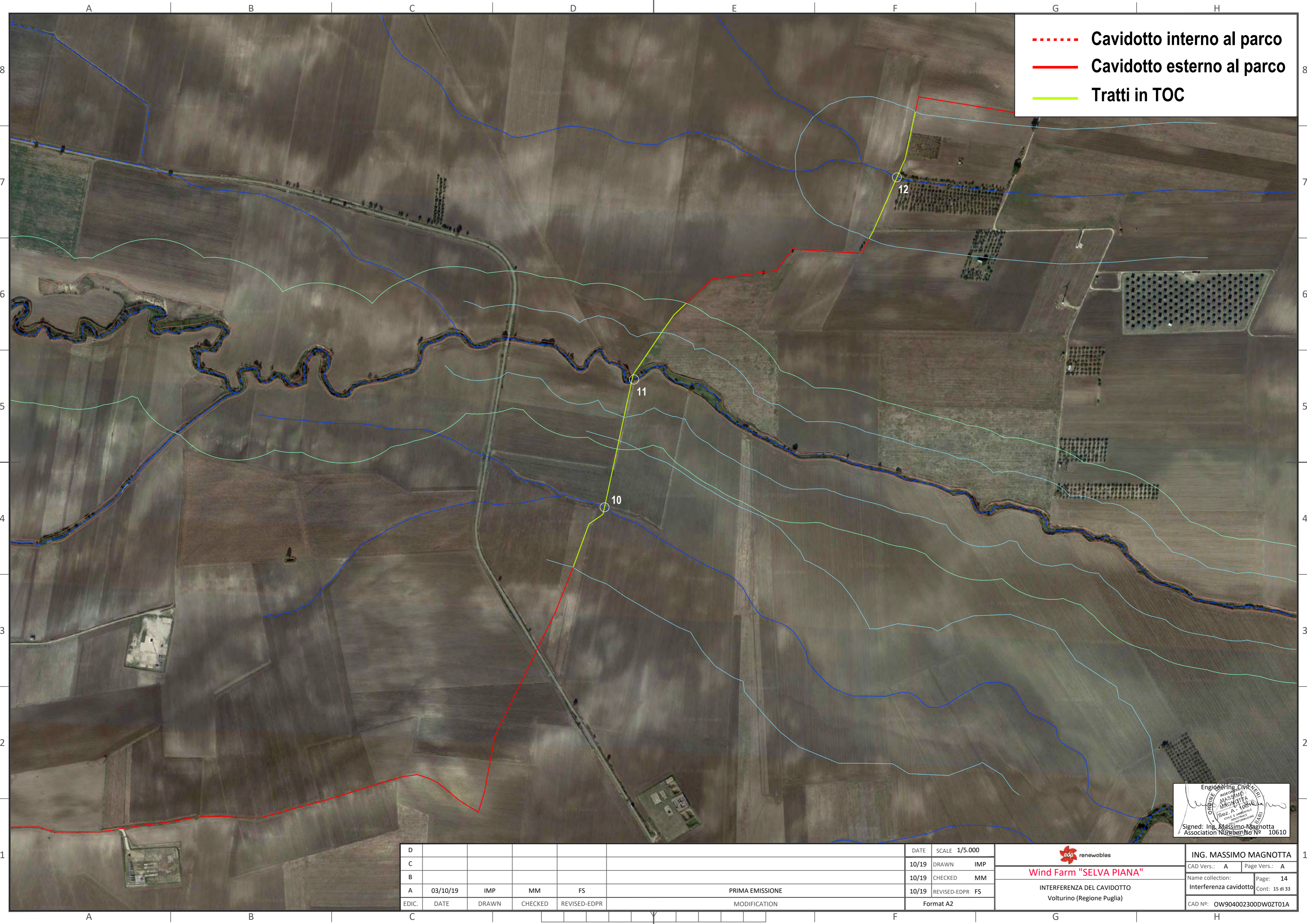
ING. MASSIMO MAGNOTTA

CAD Vers.: A Page Vers.: A

Name collection: Interferenze cavidotto Page: 13

Cont: 14 di 33


CAD N°: OW904002300DW02T01A

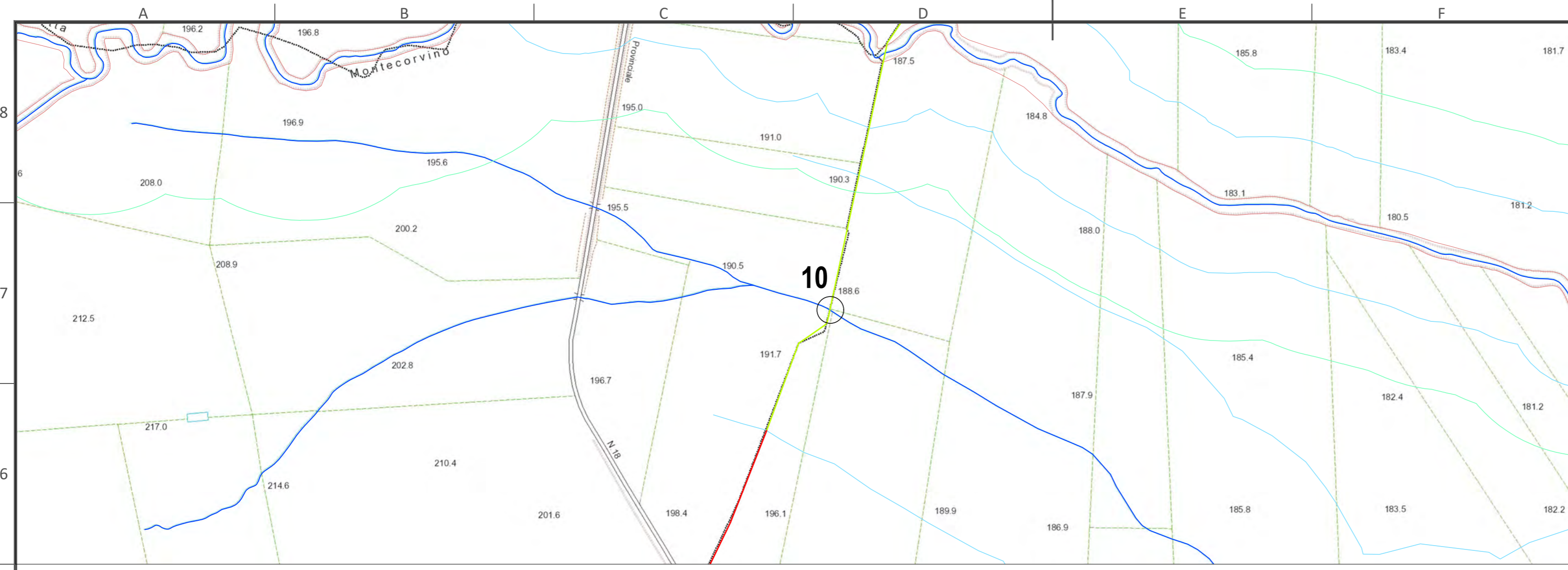


- - - - - Cavidotto interno al parco
————— Cavidotto esterno al parco
————— Tratti in TOC

Engineering Civil
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Assoc. A. 10610
 Signed: Ing. Massimo Magnotta
 Association Number No. 10610

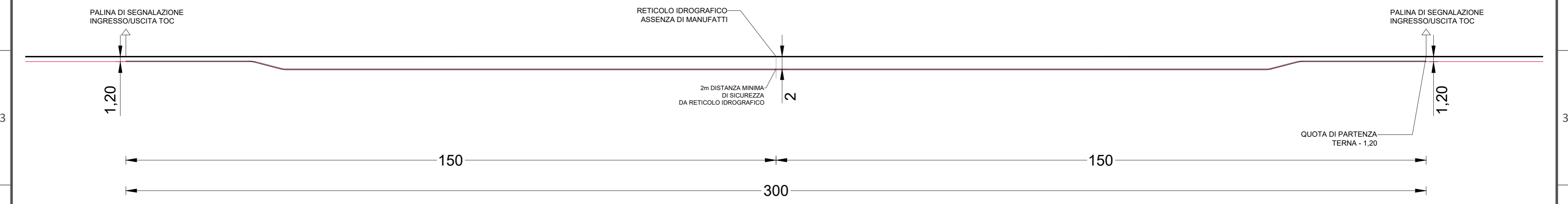
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/5.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS


ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
Wind Farm "SELVA PIANA"
 Name collection: Interferenza cavidotto Page: 14
 Cont: 15 di 33
 Format A2
 CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 10 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



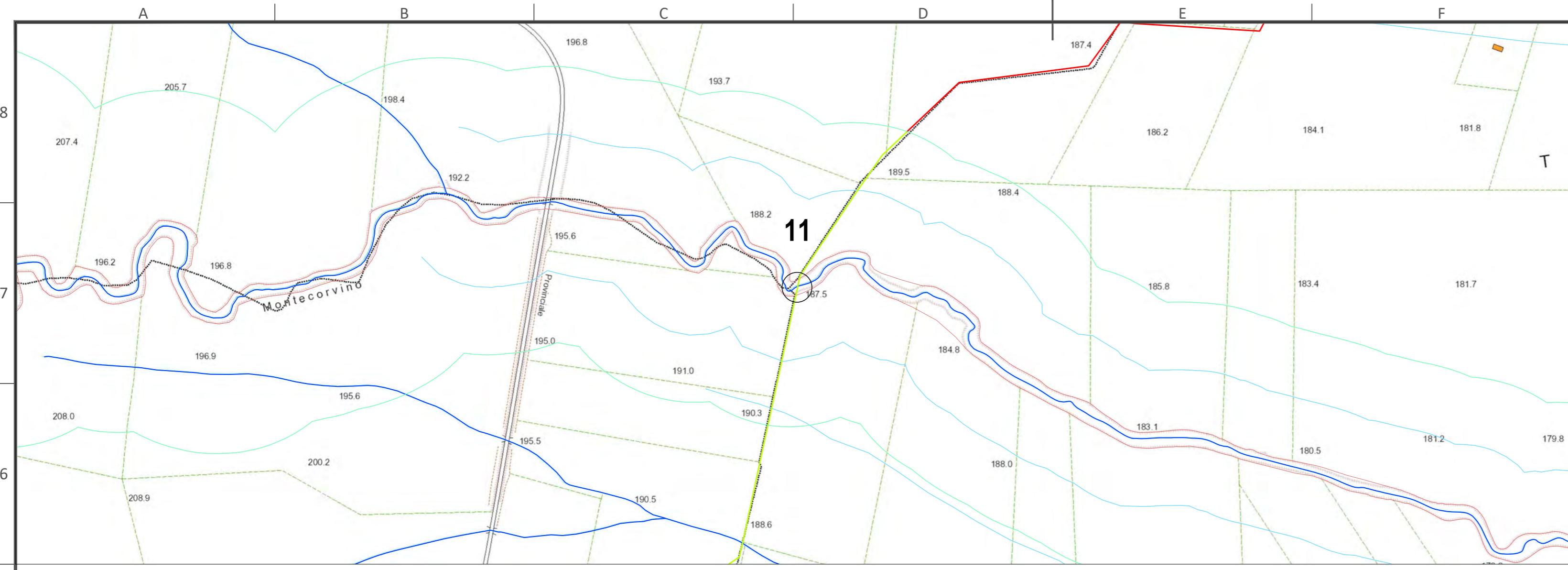
ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/4.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS

Wind Farm "SELVA PIANA"

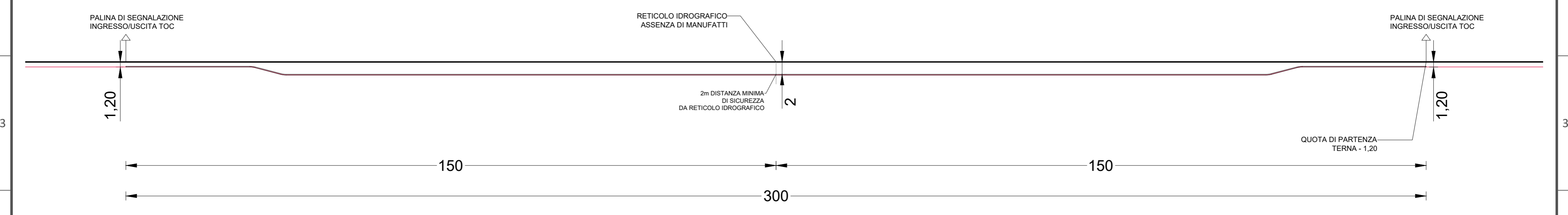
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Interferenze cavidotto Page: 15
 Cont: 16 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di rispetto 75 m (art. 6 NTA del PAI)
- Componente idrologica del PPTR (fiumi, torrenti e corsi d'acqua con buffer di 150 m)

INTERFERENZA: 11 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



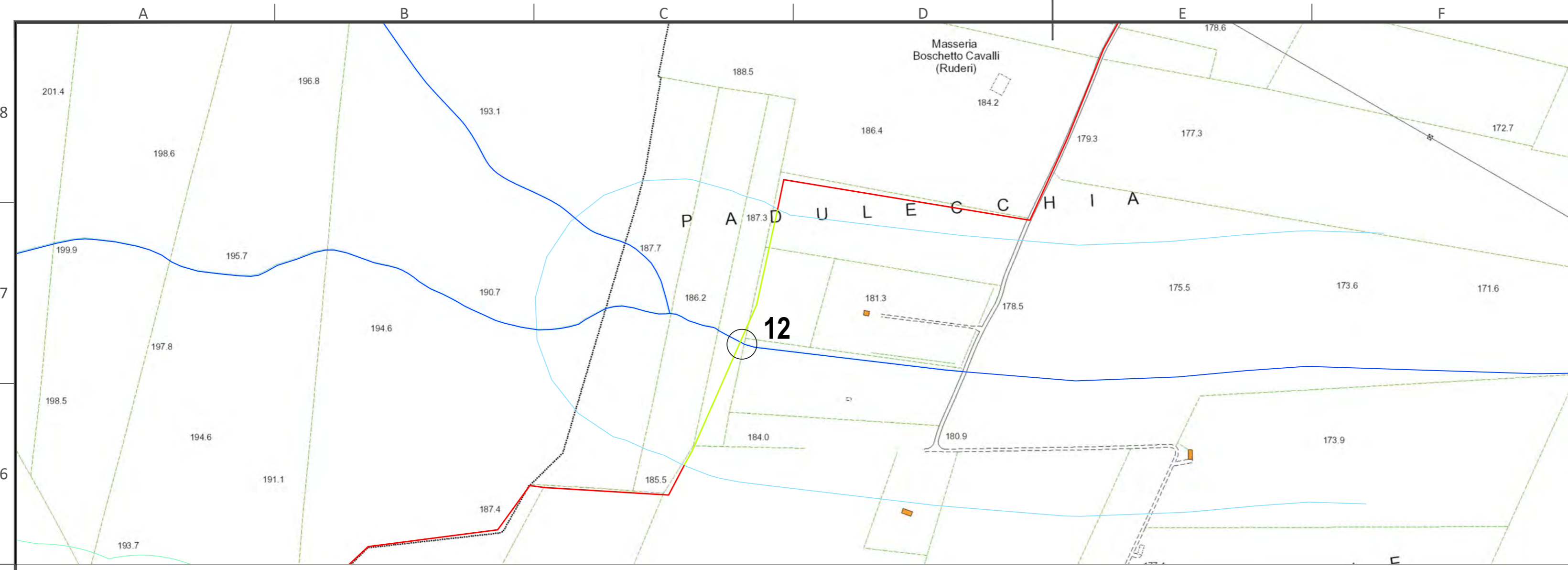
ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/4.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS

Wind Farm "SELVA PIANA"

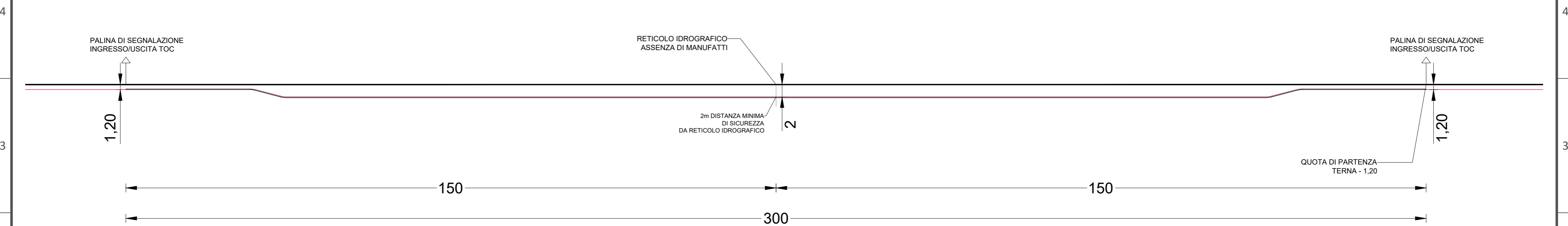
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection:	Page: 16	
Interferenze cavidotto	Cont: 17 di 33	
CAD N°: OW904002300DW02T01A		



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di pertinenza 150 m (art. 10 NTA del PAI)

INTERFERENZA: 12 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/4.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
B						10/19	REVISED-EDPR	FS
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE			

renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)


ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Interferenze cavidotto Page: 17
 Cont: 18 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A

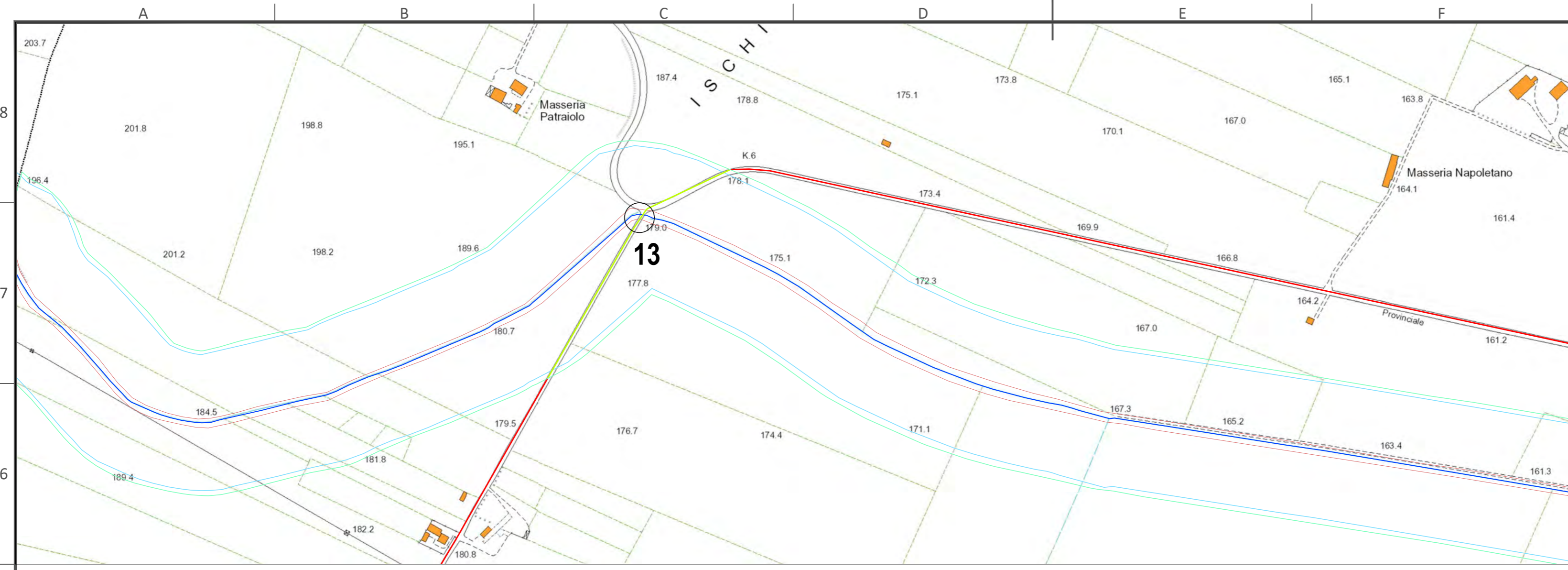


- - - - - Cavidotto interno al parco
————— Cavidotto esterno al parco
————— Tratti in TOC

Ingegnere Civile
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Sez. A. 10610
 Association Number No. 10610
 Signed: Ing. Massimo Magnotta

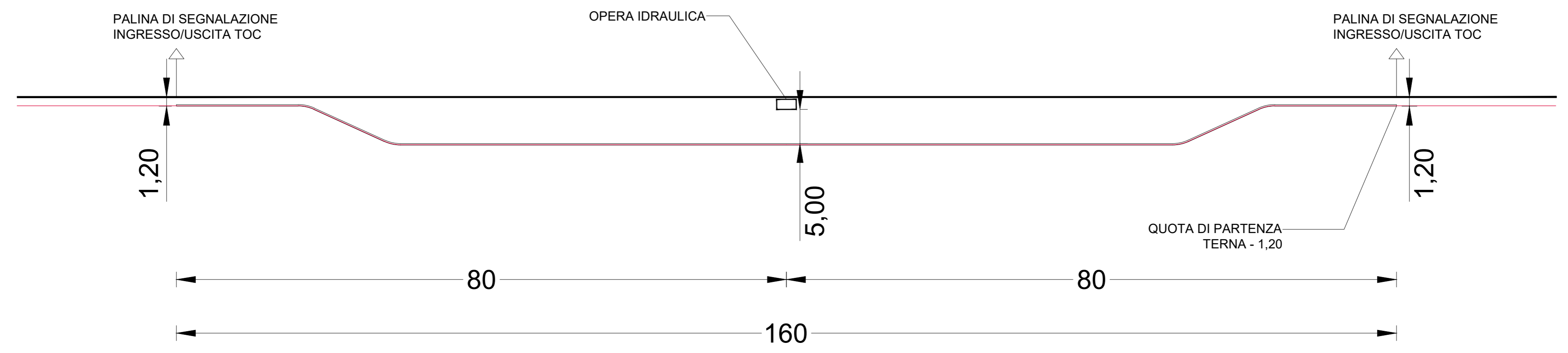
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/5.000
						10/19	DRAWN	IMP
						10/19	CHECKED	MM
						10/19	REVISED-EDPR	FS
								Format A2


ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
Wind Farm "SELVA PIANA"
 Name collection: Interferenza cavidotto Page: 18
 Cont: 19 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di rispetto 75 m (art. 6 NTA del PAI)
- Componente idrologica del PPTR (fiumi, torrenti e corsi d'acqua con buffer di 150 m)

INTERFERENZA: 13 - RETICOLO IDROGRAFICO CON OPERA IDRAULICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

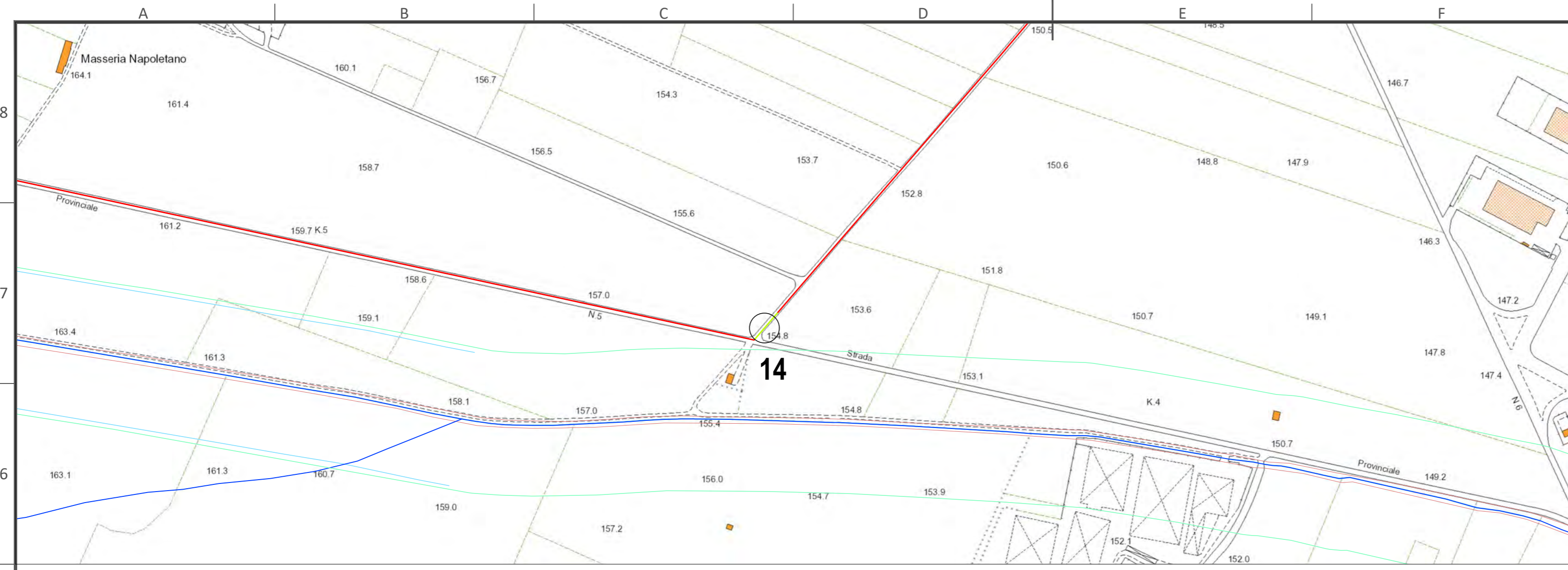
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/4.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS

renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

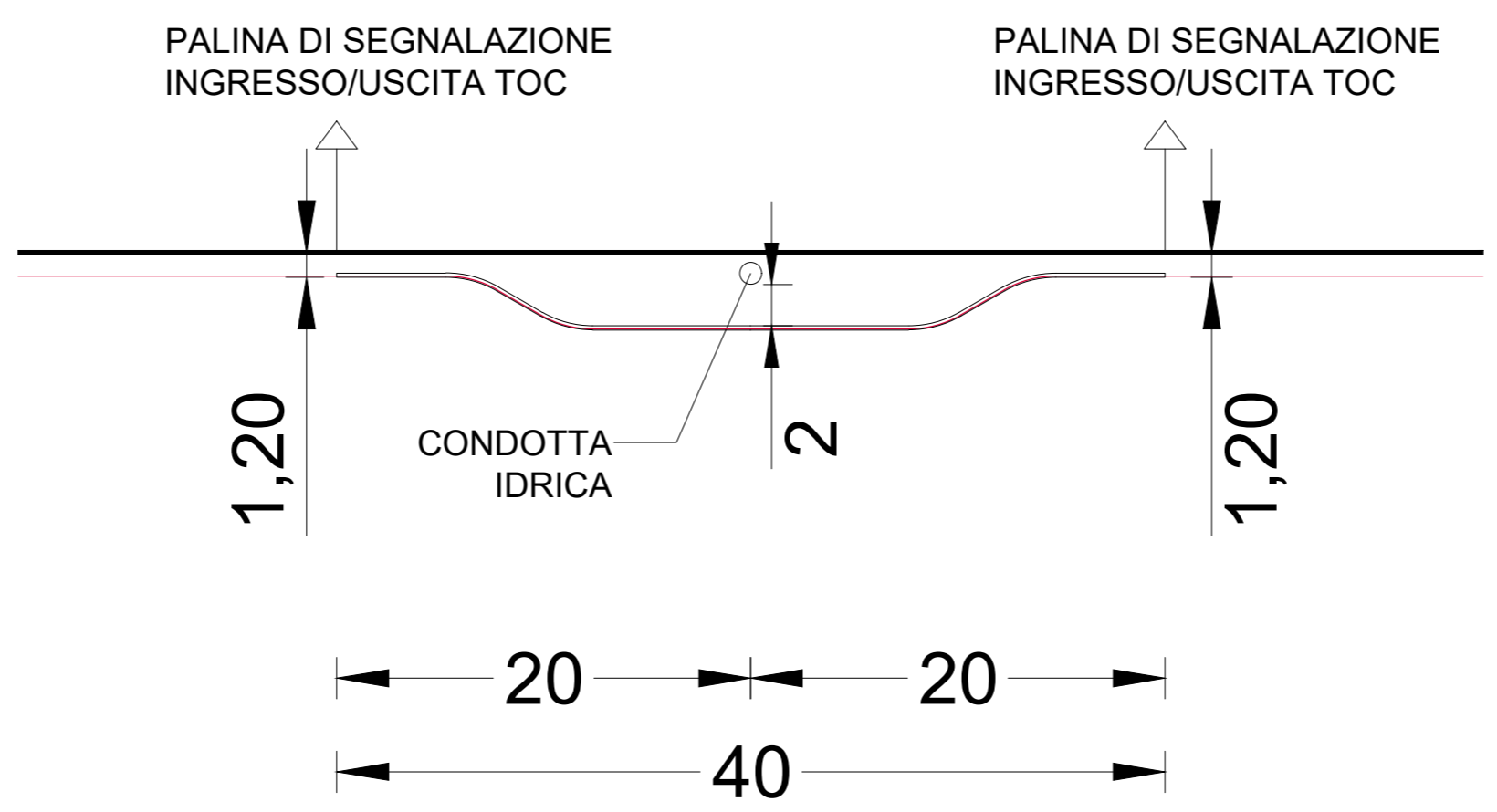
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Interferenze cavidotto Page: 19
 Cont: 20 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Condotta idrica

INTERFERENZA: 14 - CONDOTTA IDRICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/4.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS
						Format A2	

Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)


ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection: Interferenze cavidotto	Page: 20
	Cont: 21 di 33
CAD N°: OW904002300DW02T01A	



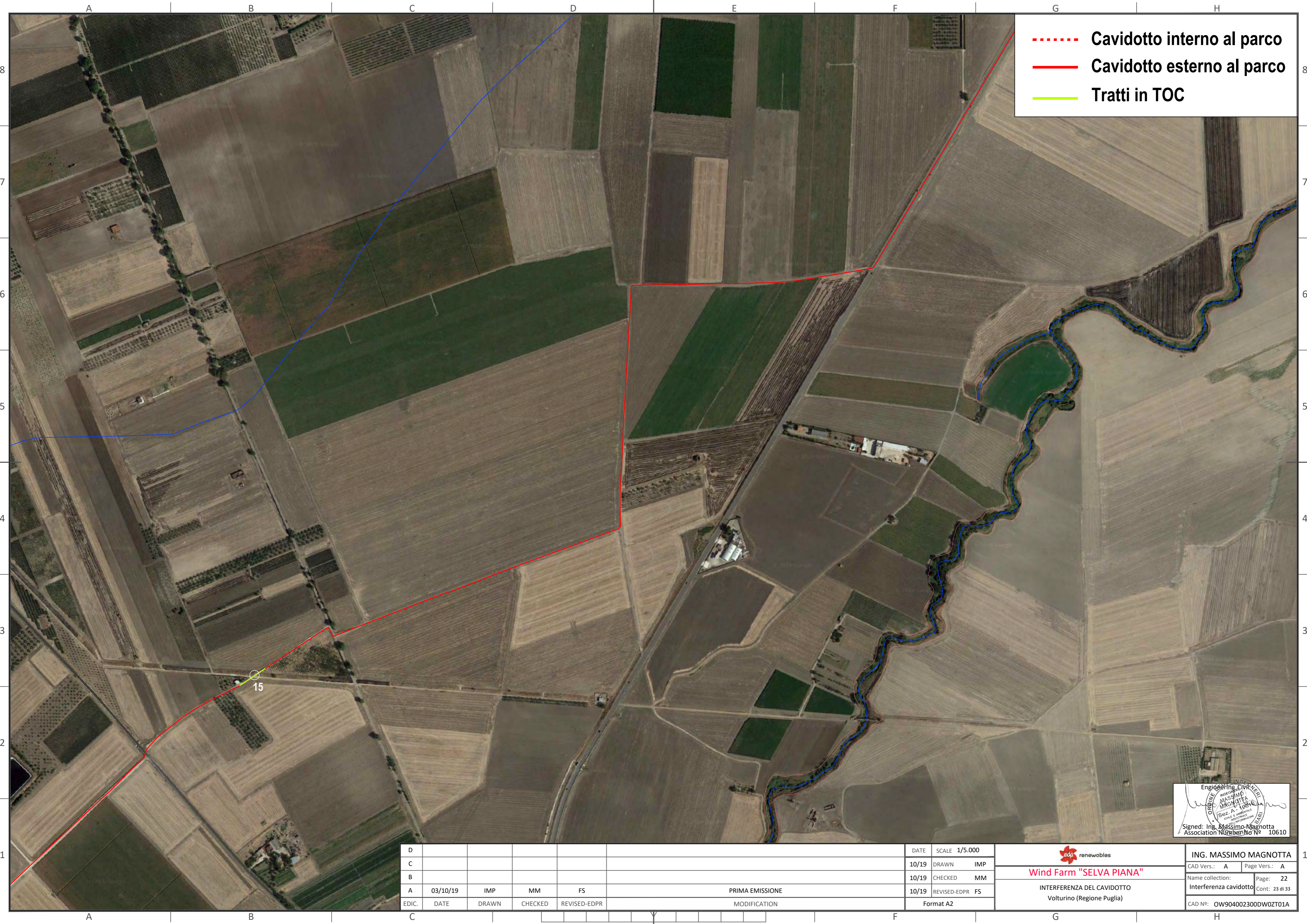
..... Cavidotto interno al parco
———— Cavidotto esterno al parco
———— Tratti in TOC

Engineering Civil
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Sez. A. 10610
 Association Number No. 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/5.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS
							Format A2


Wind Farm "SELVA PIANA"
 INTERFERENZA DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Interferenza cavidotto Page: 21
 Cont: 22 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A

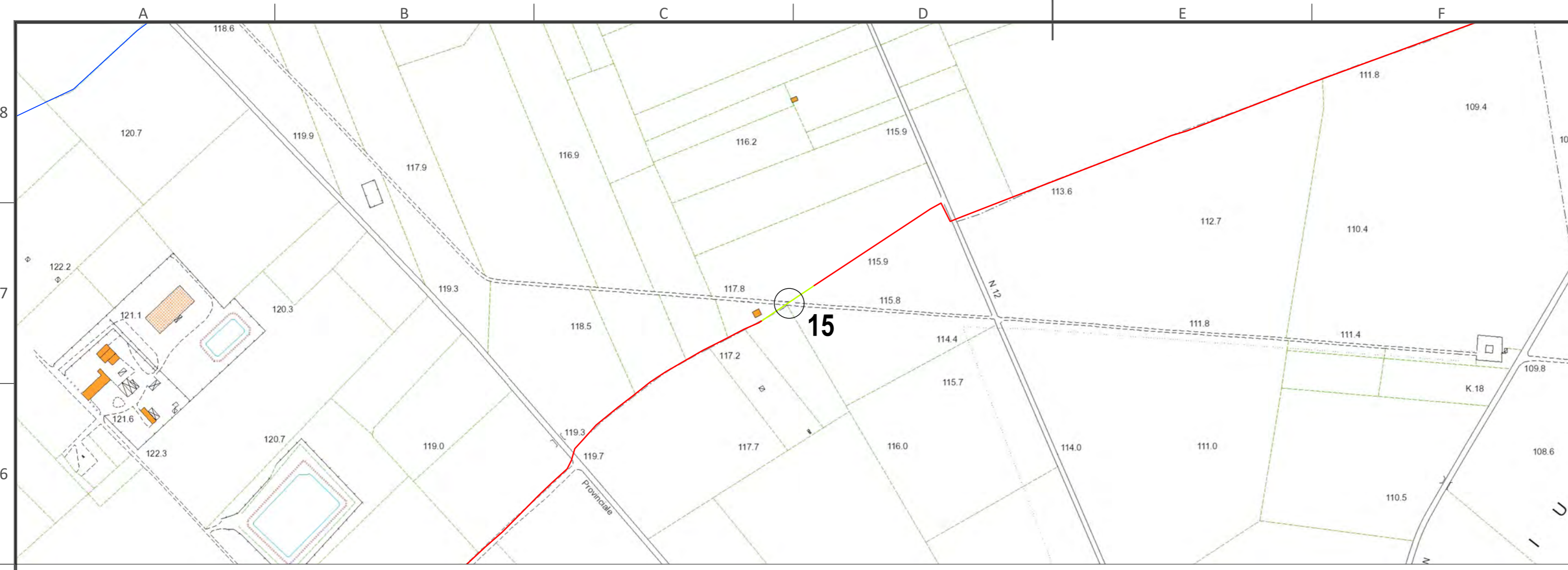


- - - - - Cavidotto interno al parco
————— Cavidotto esterno al parco
————— Tratti in TOC

Ingegnere Civile
 ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Sez. A. 10610
 Association Number No. 10610
 Signed: Ing. Massimo Magnotta

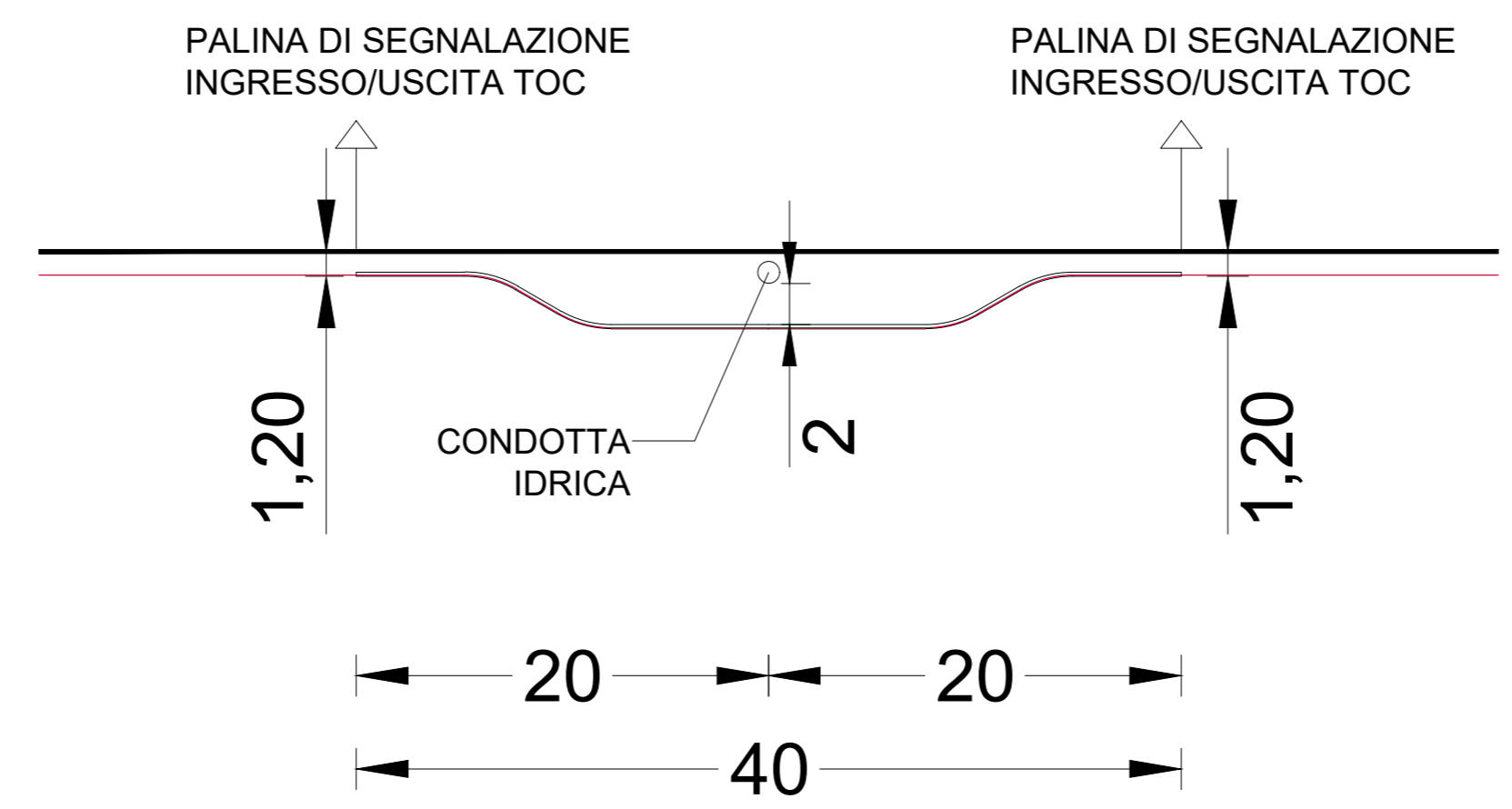
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/5.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS
							Format A2

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
Wind Farm "SELVA PIANA"
 Name collection: Interferenza cavidotto Page: 22
 Cont: 23 di 33
 CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)
 CAD Nº: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Condotta idrica

INTERFERENZA: 15 - CONDOTTA IDRICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No. 10610

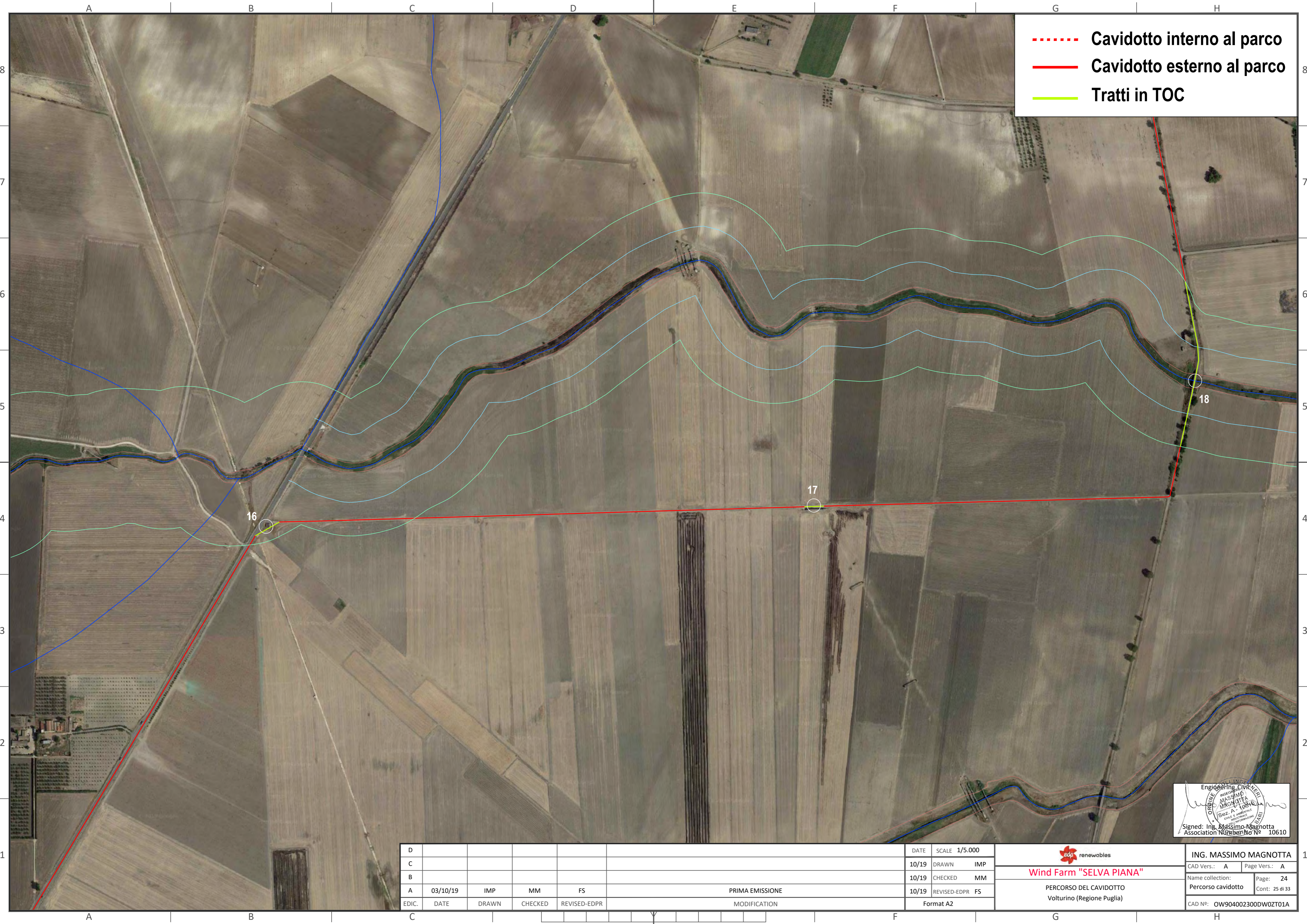
D						DATE	SCALE	1/4.000
C						10/19	DRAWN	IMP
B						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS		10/19	REVISED-EDPR	FS
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION			Format A2

renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)


ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection:	Page: 23
Interferenze cavidotto	Cont: 24 di 33
CAD N°: OW904002300DW02T01A	

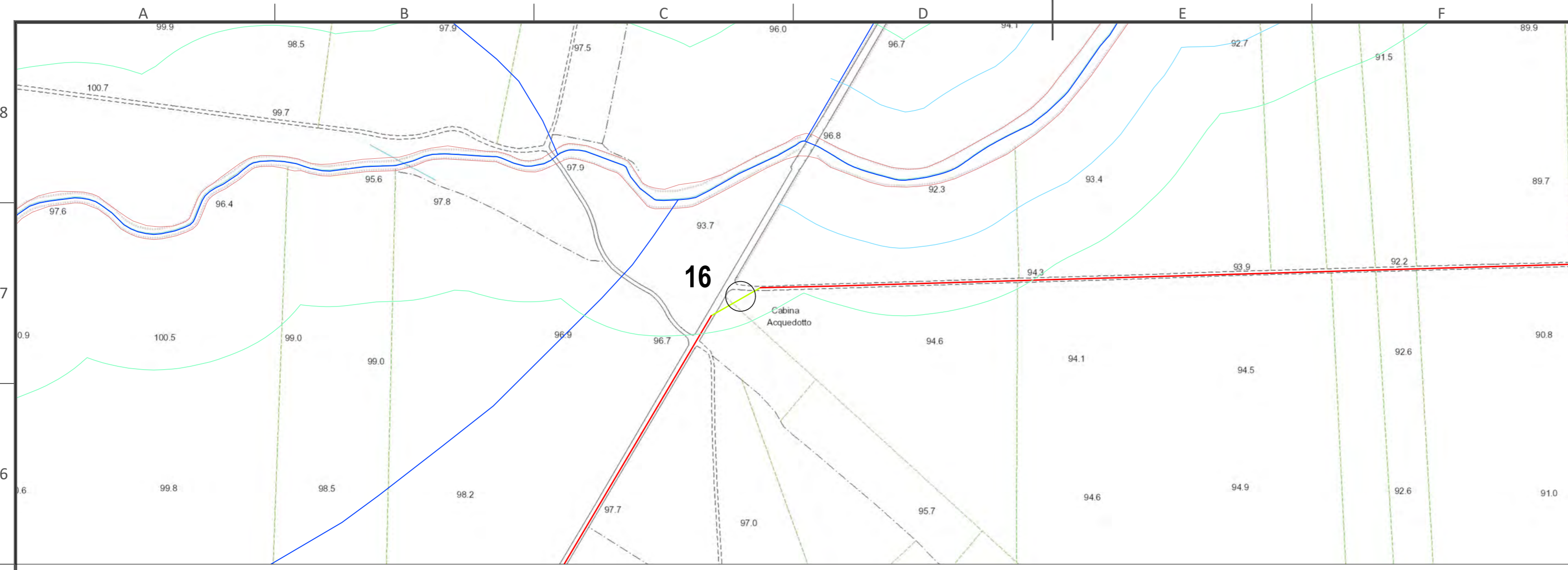


- - - - - Cavidotto interno al parco
— Cavidotto esterno al parco
— Tratti in TOC

Ingegnere Civile
 MASSIMO MAGNOTTA
 Sez. A. 10610
 Association Number No. 10610
 Signed: Ing. Massimo Magnotta

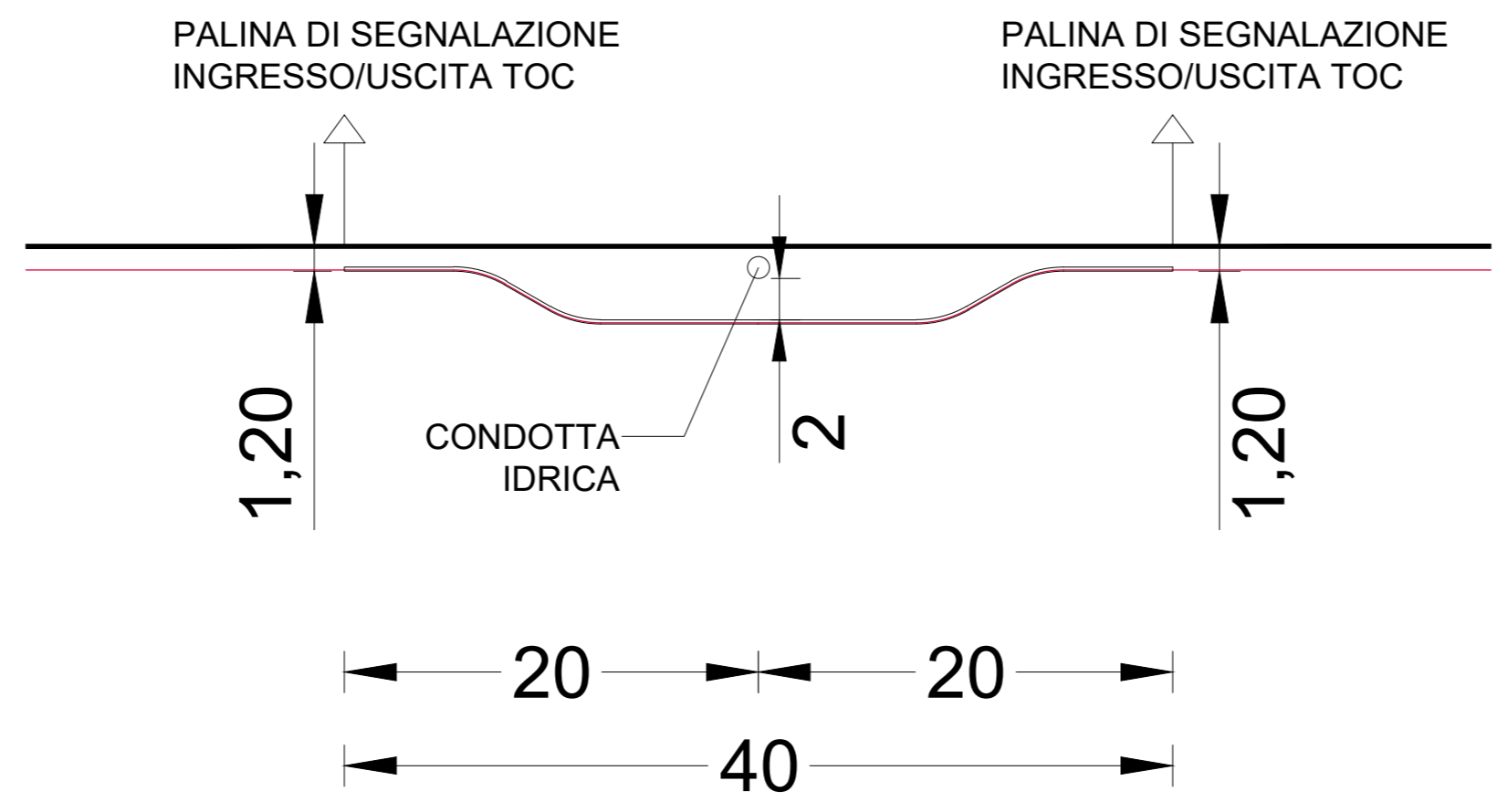
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/5.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS
							Format A2


ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
Wind Farm "SELVA PIANA"
 Name collection: Page: 24
 Percorso cavidotto Cont: 25 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Condotta idrica

INTERFERENZA: 16 - CONDOTTA IDRICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

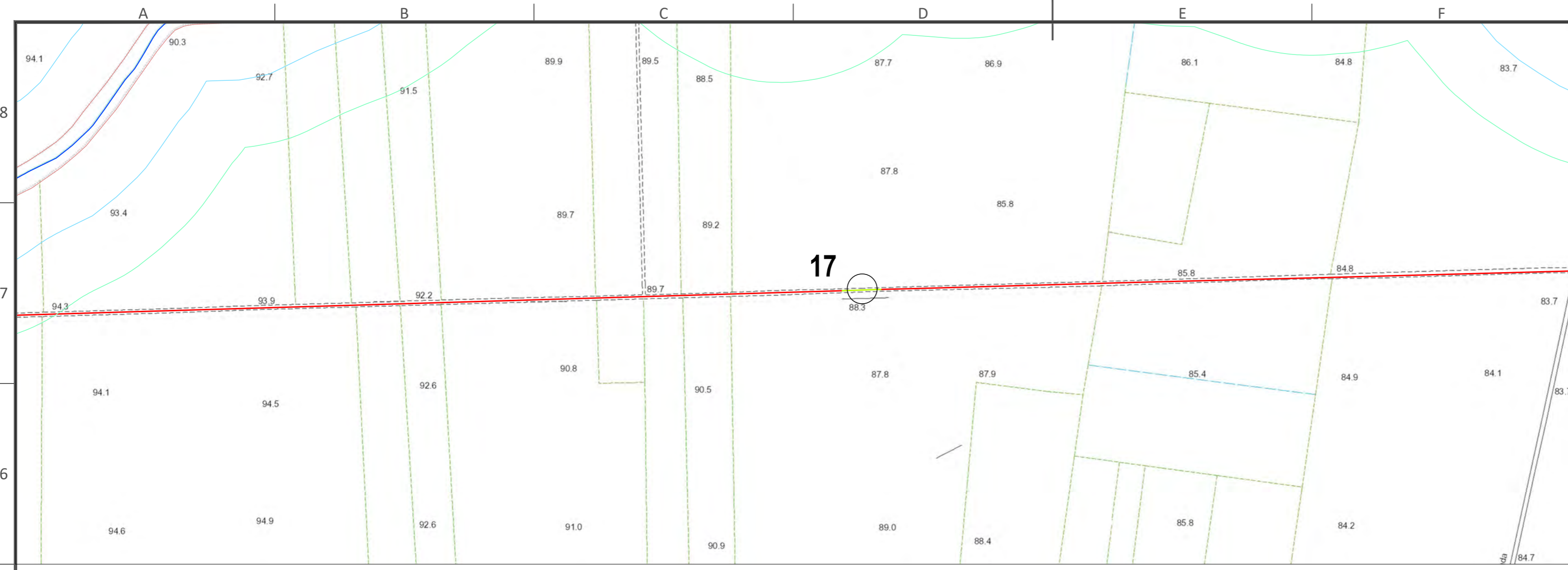
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						10/19	1/4.000
C						10/19	DRAWN IMP
B						10/19	CHECKED MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR FS

edp renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

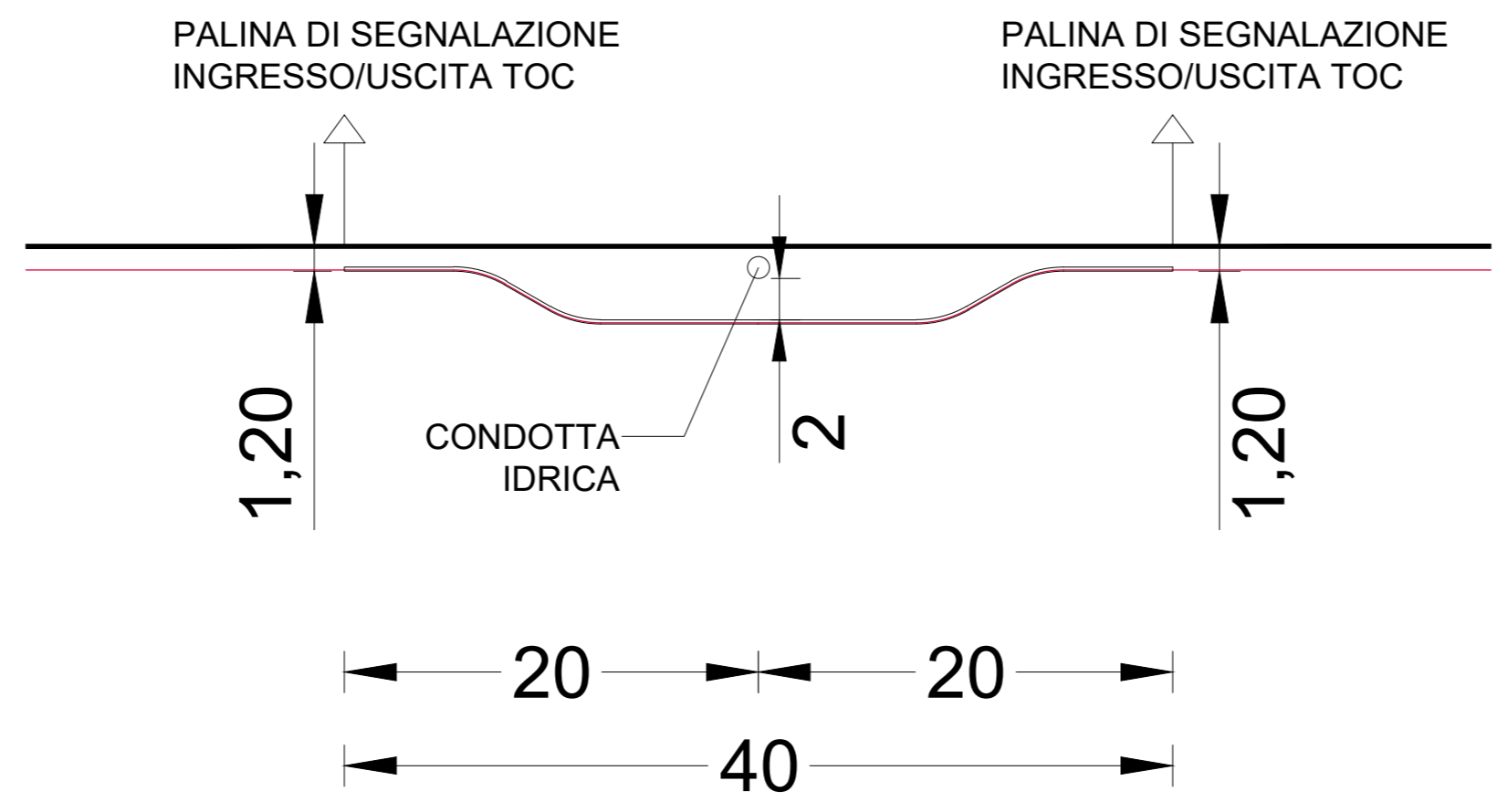
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	Page Vers.: A
Name collection: Interferenze cavidotto	Page: 25
CAD N°: OW904002300DW02T01A	Cont: 26 di 33



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- - - - - Condotta idrica

INTERFERENZA: 17 - CONDOTTA IDRICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



D						DATE	SCALE	1/4.000
C						10/19	DRAWN	IMP
B						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS		10/19	REVISED-EDPR	FS
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION			Format A2

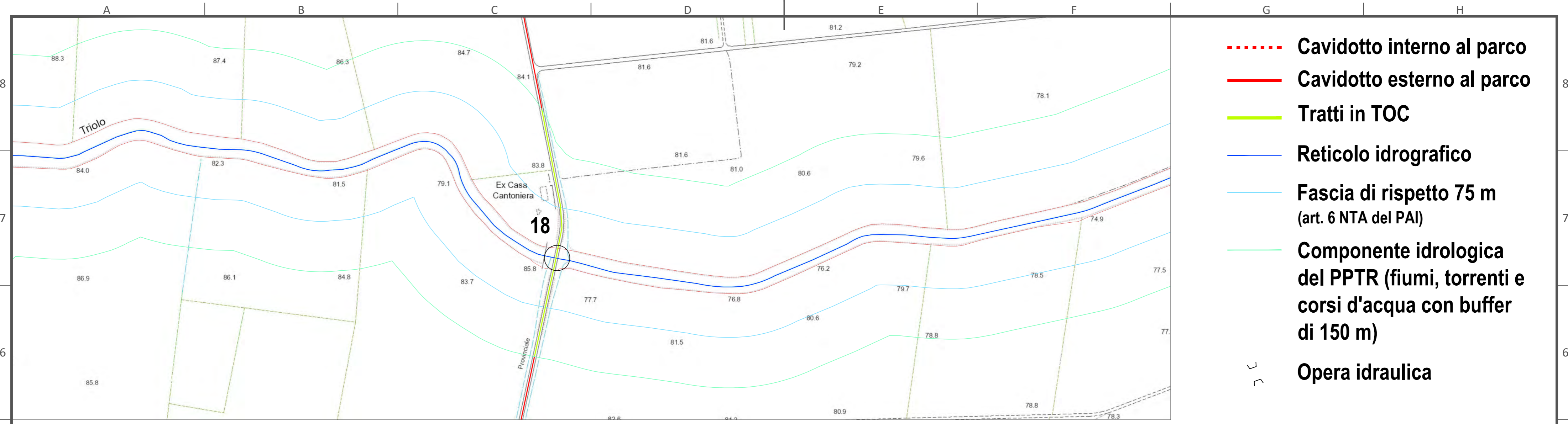
ING. MASSIMO MAGNOTTA

CAD Vers.: A Page Vers.: A

Name collection: Interferenze cavidotto Page: 26

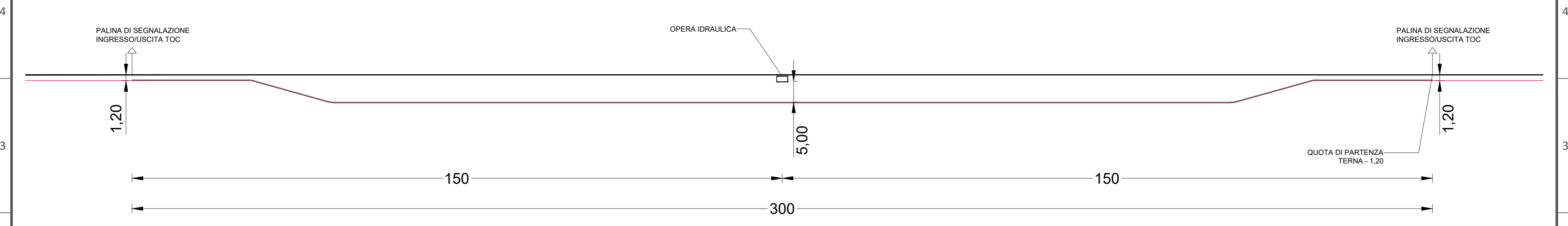
Cont: 27 di 33

CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di rispetto 75 m (art. 6 NTA del PAI)
- Componente idrologica del PPTR (fiumi, torrenti e corsi d'acqua con buffer di 150 m)
- Opera idraulica

INTERFERENZA: 18 - RETICOLO IDROGRAFICO CON OPERA IDRAULICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

D						DATE	SCALE	1/4.000	 Wind Farm "SELVA PIANA" INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO Volturino (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C						10/19	DRAWN	IMP		CAD Vers.: A	Page Vers.: A
B						10/19	CHECKED	MM		Name collection:	Page: 27
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS		Interferenze cavidotto	Cont: 28 di 33
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION				Format A2	CAD Nº: OW904002300DW02T01A	



- - - - - Cavidotto interno al parco
————— Cavidotto esterno al parco
————— Tratti in TOC

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION
D					
C					
B					
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE

DATE	SCALE	1/5.000
10/19	DRAWN	IMP
10/19	CHECKED	MM
10/19	REVISED-EDPR	FS



Wind Farm "SELVA PIANA"

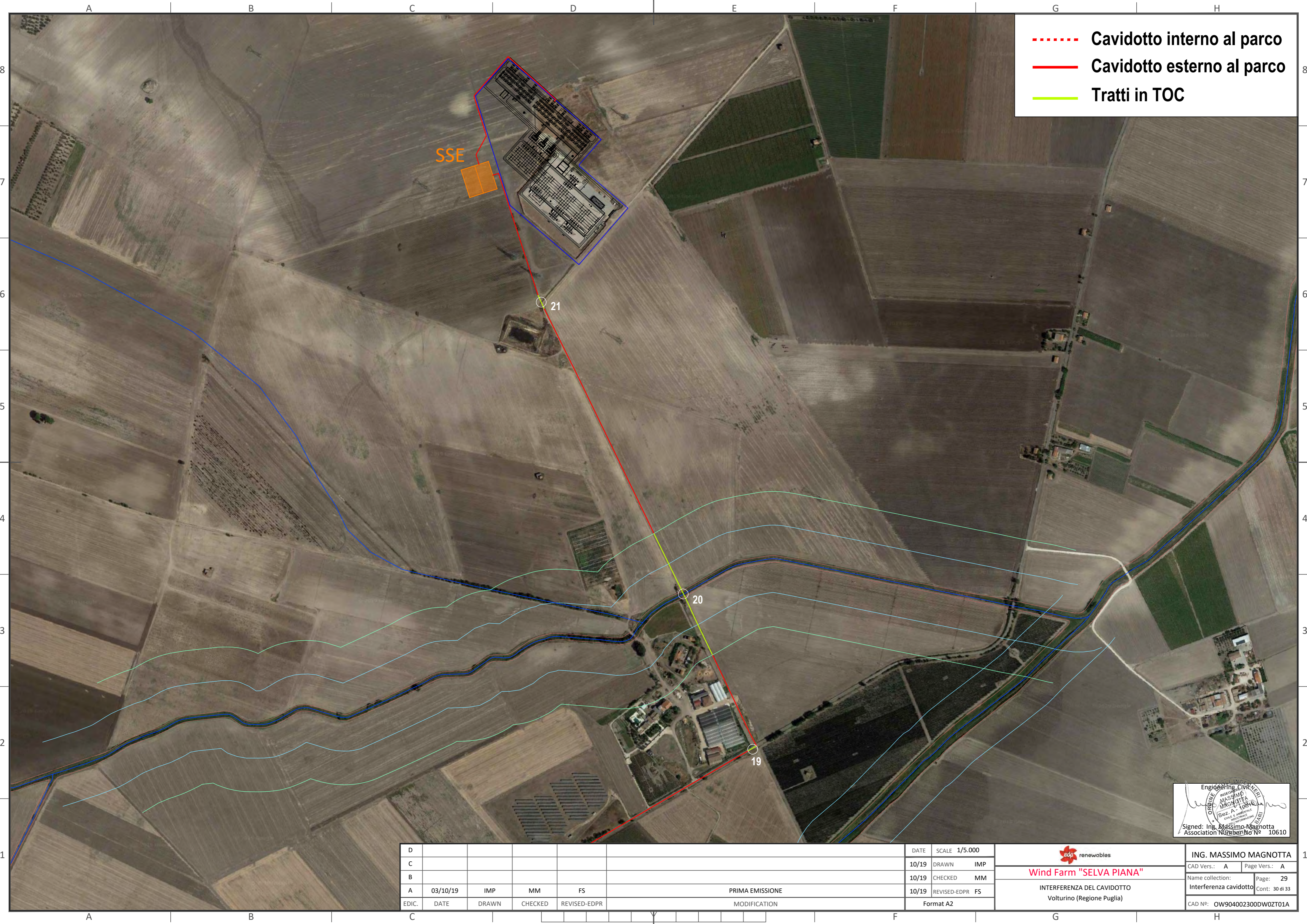
 INTERFERENZA DEL CAVIDOTTO

 Volturino (Regione Puglia)

Signed: *Ing. Massimo Magnotta*

 Association Number No. 10610

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection: Interferenza cavidotto	Page: 28
	Cont: 29 di 33
CAD N°: OW904002300DW02T01A	



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC

SSE


21

20

19



D						DATE	SCALE	1/5.000
C						10/19	DRAWN	IMP
B						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	Format A2		



Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZA DEL CAVIDOTTO
Volturnino (Regione Puglia)

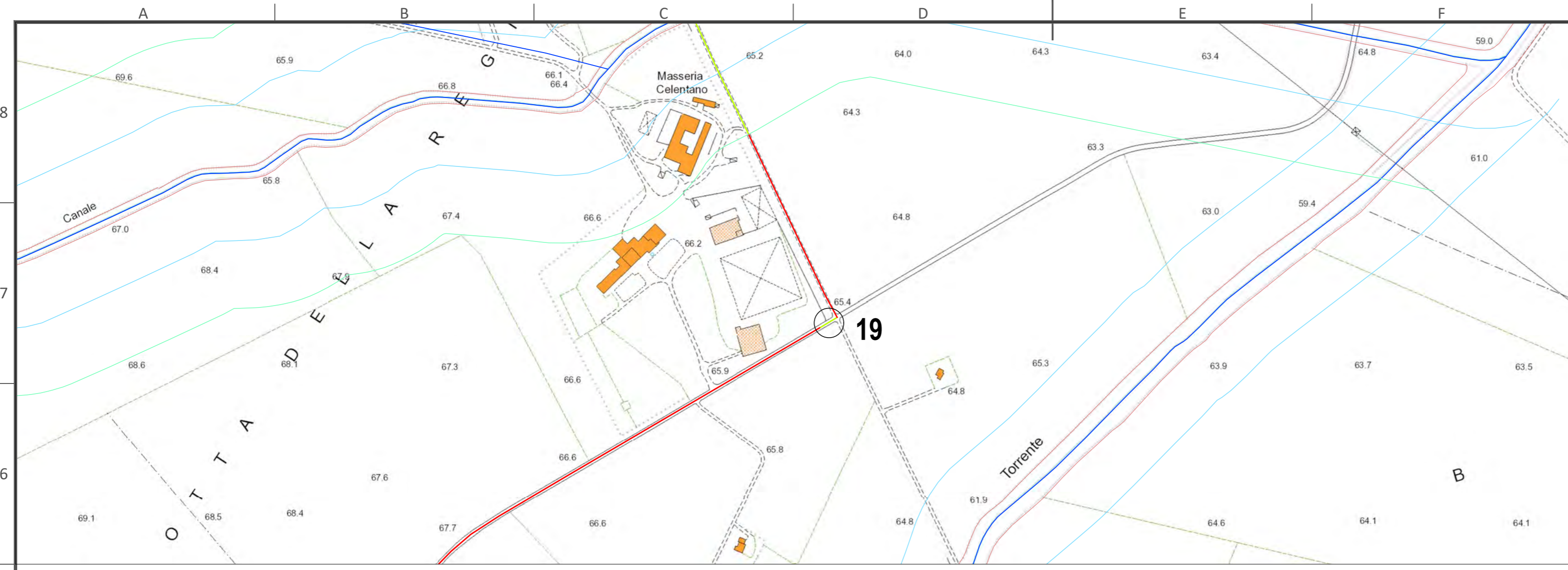
ING. MASSIMO MAGNOTTA

CAD Vers.: A Page Vers.: A

Name collection: Interferenza cavidotto Page: 29

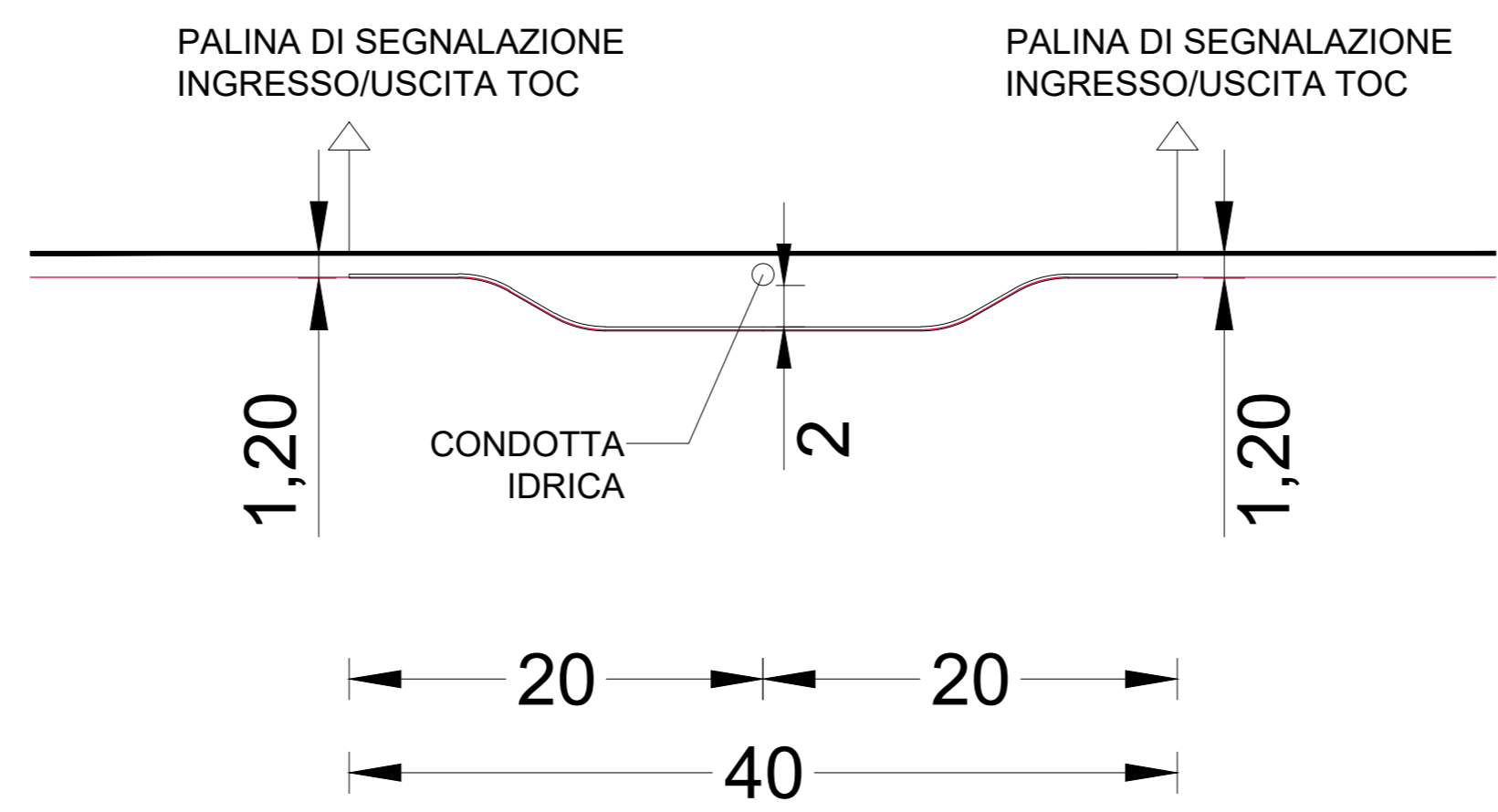
Cont: 30 di 33

CAD Nº: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- - - - - Condotta idrica

INTERFERENZA: 19 - CONDOTTA IDRICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No. 10610

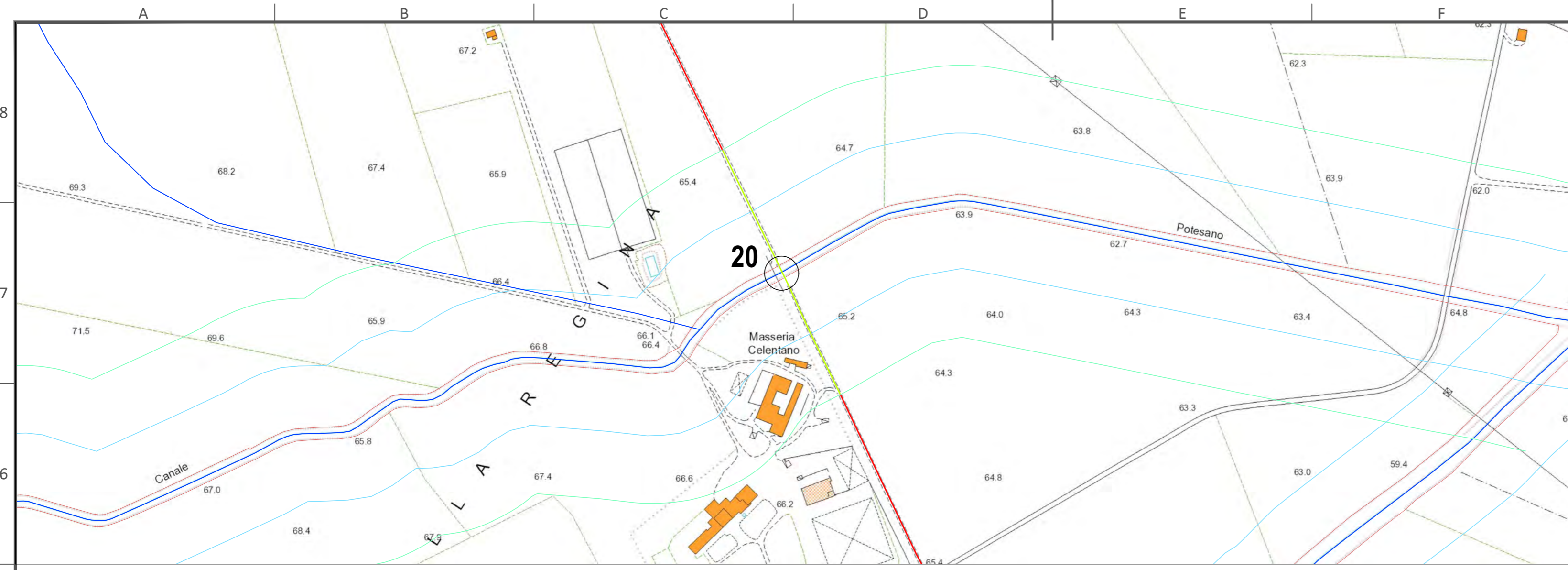
D					DATE	SCALE	1/4.000
C					10/19	DRAWN	IMP
B					10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE		
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION		
					Format	A2	

edp renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

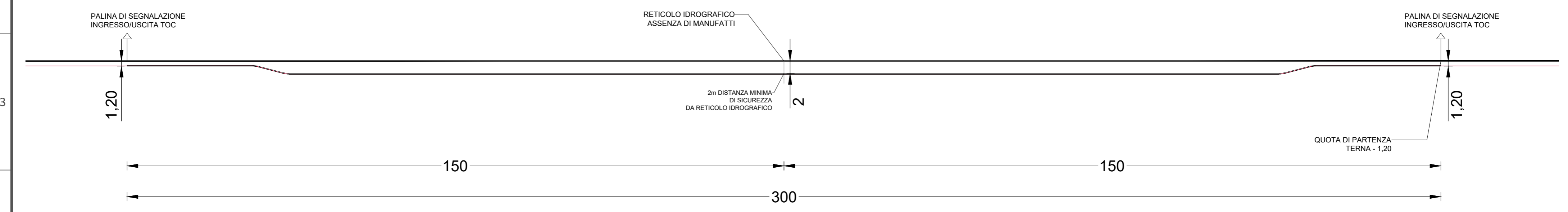
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection: Interferenze cavidotto	Page: 30
	Cont: 31 di 33
CAD N°: OW904002300DW02T01A	



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- Reticolo idrografico
- Fascia di rispetto 75 m (art. 6 NTA del PAI)
- Componente idrologica del PPTR (fiumi, torrenti e corsi d'acqua con buffer di 150 m)

INTERFERENZA: 20 - RETICOLO IDROGRAFICO
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



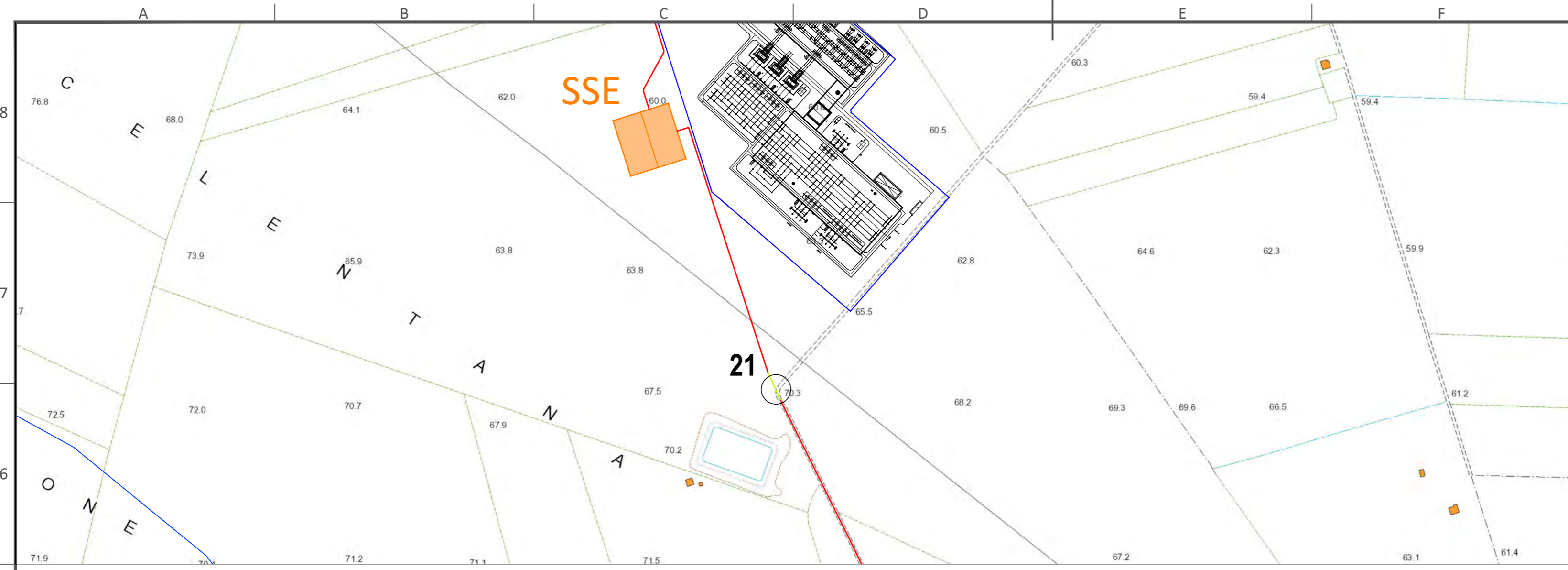
ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/4.000
D						10/19	DRAWN	IMP
C						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	10/19	REVISED-EDPR	FS

Wind Farm "SELVA PIANA"

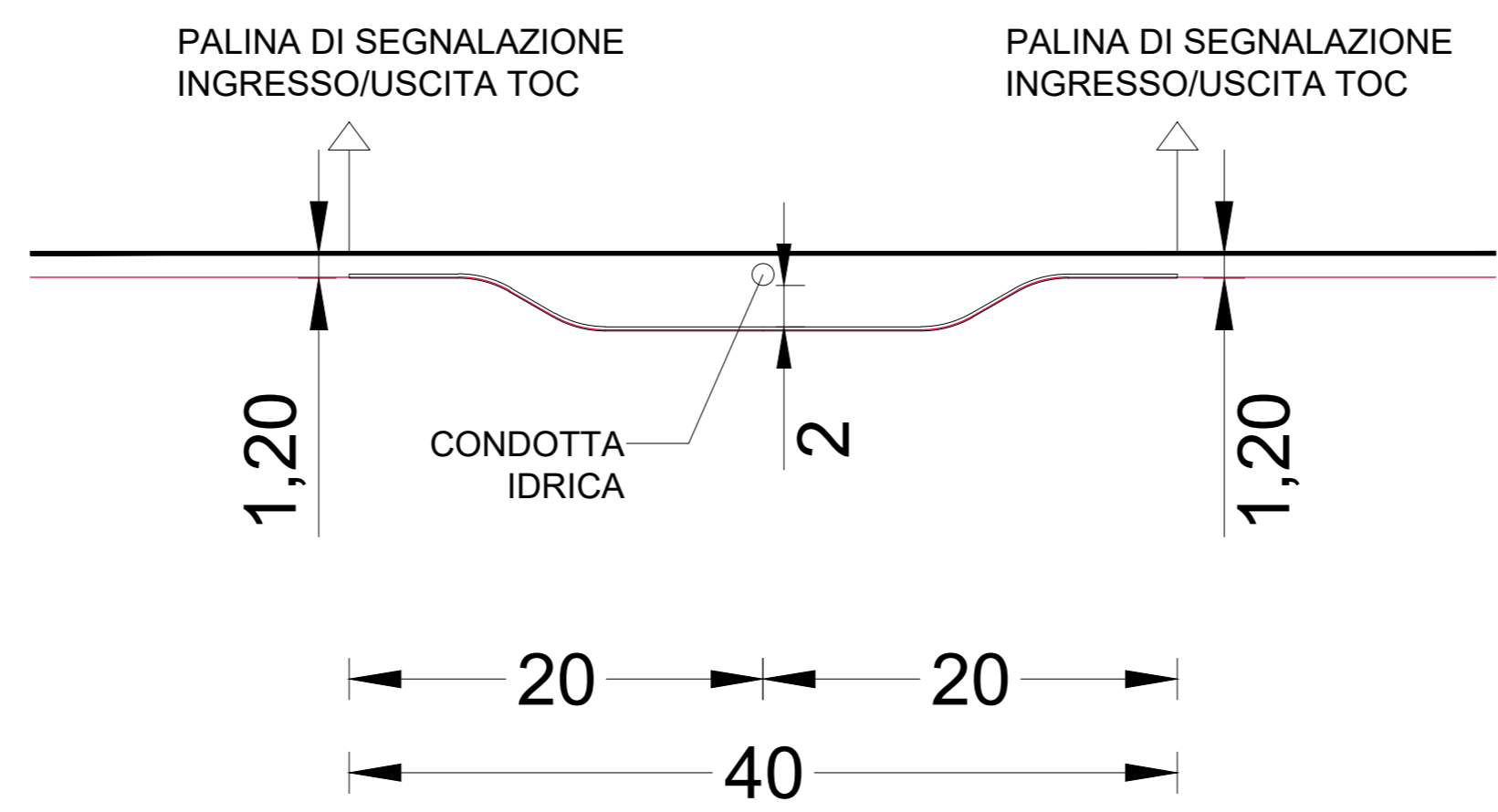
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA
 CAD Vers.: A Page Vers.: A
 Name collection: Page: 31
 Interferenze cavidotto Cont: 32 di 33
 CAD N°: OW904002300DW02T01A



- - - - - Cavidotto interno al parco
- Cavidotto esterno al parco
- Tratti in TOC
- - - - - Condotta idrica

INTERFERENZA: 21 - CONDOTTA IDRICA
SUPERAMENTO INTERFERENZA: T.O.C.



ING. MASSIMO MAGNOTTA
 Association Number No. 10610

D						DATE	SCALE	1/4.000
C						10/19	DRAWN	IMP
B						10/19	CHECKED	MM
A	03/10/19	IMP	MM	FS		10/19	REVISED-EDPR	FS
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION			Format A2

renewables

Wind Farm "SELVA PIANA"

INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO
 Volturino (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: A	Page Vers.: A
Name collection: Interferenze cavidotto	Page: 32 Cont: 33 di 33
CAD N°: OW904002300DW02T01A	