



LEGENDA PROGETTO

	Aerogeneratore - D Rot. = 172 mt		Viabilità esistente da adeguare
	Piazzola permanente		Viabilità permanente da realizzare ex novo
	Aree di stoccaggio temporanee		Elettrodotto interno
	Adeguamenti stradali temporanei		Elettrodotto esterno
			Trincea drenante
			Tombino idraulico da realizzare ex novo
			Tombino idraulico esistente

Lunghezza elettrodotto interno = 12.305,00 mt
 Lunghezza elettrodotto esterno = 11.976,00 mt
 Lunghezza elettrodotto totale = 24.281,00 mt

Regione BASILICATA
 Provincia di Matera
 COMUNE di IRSINA

**IMPIANTO EOLICO
 "Sant'Eufemia"**

PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2 Cod. Elab.: A.16.a.19 SCALA = 1:2.000 DATA: Agosto 2023	PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO - Tav. 7 di 11 Riquadro 6
PROPRONENTE WINDERG via Trento, 64 20071 - Vimercate (MB) P.IVA 0470250968	INGEGNERE A.D.R. s.r.l. Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.70637 mail: adr_srl@virgilio.it A.U. : Ing. Rocco Sileo
PROGETTISTA: Dott. Ing. Rocco SILEO	

Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	01/08/2023	1 emissione	Romanietto	Sileo	Winderg S.r.l



LEGENDA PROGETTO

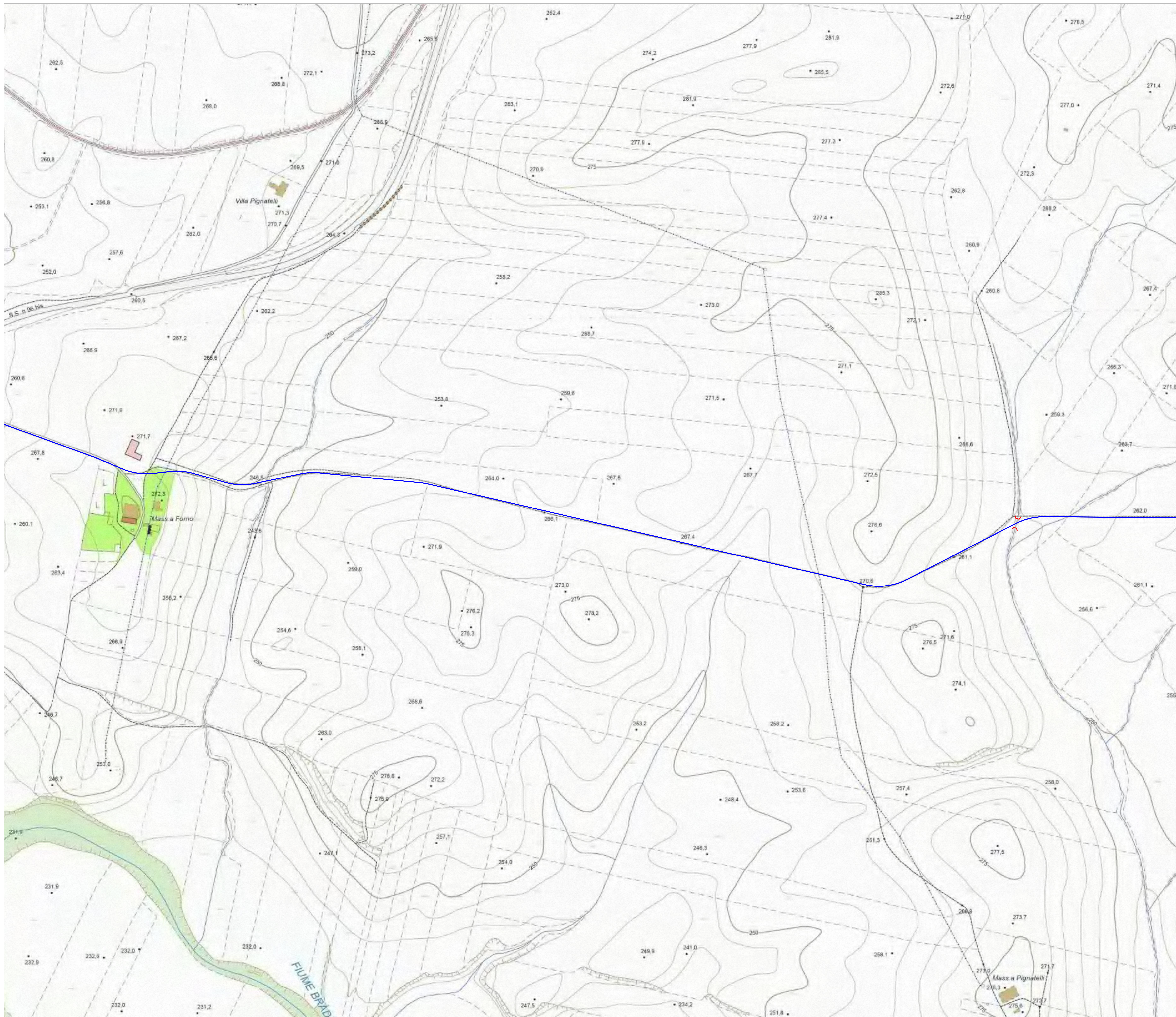
	Aerogeneratore - D Rot = 172 mt		Viabilità esistente da adeguare
	Piazzola permanente		Viabilità permanente da realizzare ex novo
	Aree di stoccaggio temporanee		Elettrodotto interno
	Adegamenti stradali temporanei		Elettrodotto esterno
			Trincea drenante
			Tombino idraulico da realizzare ex novo
			Tombino idraulico esistente

Lunghezza elettrodotto interno = 12.305,00 mt
 Lunghezza elettrodotto esterno = 11.976,00 mt
 Lunghezza elettrodotto totale = 24.281,00 mt

Regione BASILICATA
 Provincia di Matera
COMUNE di IRSINA

IMPIANTO EOLICO "Sant'Eufemia"
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2 Cod. Elab.: A.16.a.19 SCALA = 1:2.000 DATA: Agosto 2023	PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO - Tav. 8 di 11 <i>Riquadro 7</i>																		
PROPONENTE WINDERG via Trento, 64 20871 - Vimercate (MB) P.IVA 02702520968	INGEGNERO A. Di R. s.p.a. Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.700637 mail: odr_srs@virgilio.it A.U.: Ing. Rocco Sileo																		
PROGETTISTA: Dott. Ing. Rocco SILEO																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>01/08/2023</td> <td>1 emissione</td> <td>Romanietto</td> <td>Sileo</td> <td>Winderg S.r.l</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	00	01/08/2023	1 emissione	Romanietto	Sileo	Winderg S.r.l							
Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato														
00	01/08/2023	1 emissione	Romanietto	Sileo	Winderg S.r.l														



LEGENDA PROGETTO

	Aerogeneratore - D Rot. = 172 mt		Viabilità esistente da adeguare
	Piazzola permanente		Viabilità permanente da realizzare ex novo
	Aree di stoccaggio temporanee		Elettrodotto interno
	Adegamenti stradali temporanei		Elettrodotto esterno
			Trincea drenante
			Tombino idraulico da realizzare ex novo
			Tombino idraulico esistente

Lunghezza elettrodotto interno = 12.305,00 mt
 Lunghezza elettrodotto esterno = 11.976,00 mt
 Lunghezza elettrodotto totale = 24.281,00 mt

Regione BASILICATA
 Provincia di Matera
 COMUNE di IRSINA

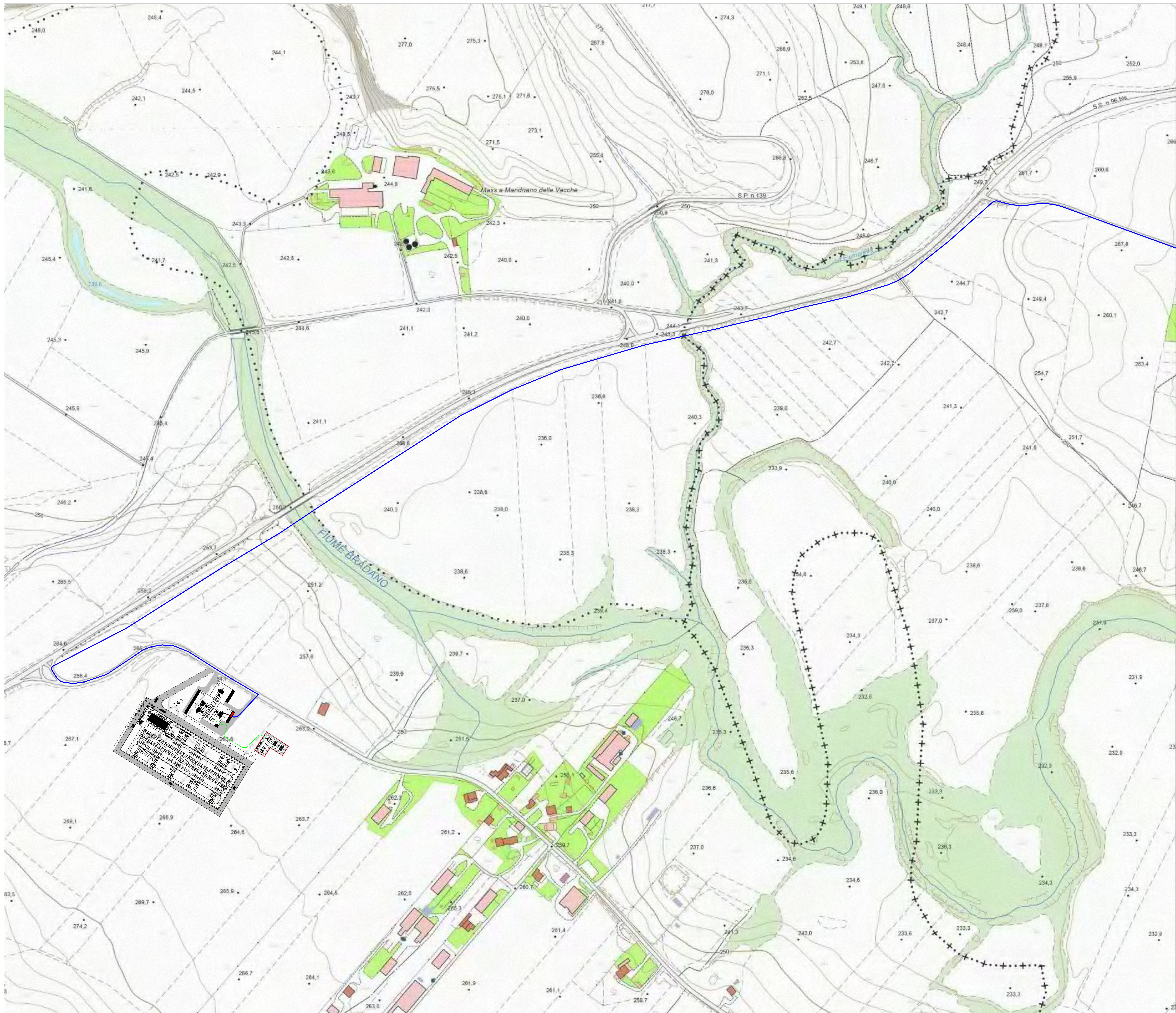
**IMPIANTO EOLICO
 "Sant'Eufemia"**

PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2	PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO - Tav. 9 di 11 Riquadro 8
Cod. Elab.: A.16.a.19	
SCALA = 1:2.000	
DATA: Agosto 2023	

PROPRONENTE WINDERG Winderg s.r.l. via Trento, 64 20071 - Vimercate (MB) P.IVA 04702520968	INGEGNERO A.D.R. s.r.l. Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.70637 mail: odr_srl@virgilio.it A.U. : Ing. Rocco Sileo	PROGETTISTA: Dott. Ing. Rocco SILEO
---	--	---

Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	01/08/2023	1 emissione	Romanietto	Sileo	Winderg S.r.l



LEGENDA PROGETTO

	Aerogeneratore - D _{rot} = 172 mt		Viabilità esistente da adeguare
	Piazzola permanente		Viabilità permanente da realizzare ex novo
	Aree di stoccaggio temporanee		Elettrodotto interno
	Adegamenti stradali temporanei		Elettrodotto esterno
			Trincea drenante
			Tombino idraulico da realizzare ex novo
			Tombino idraulico esistente

Lunghezza elettrodotto interno = 12.305,00 mt
 Lunghezza elettrodotto esterno = 11.976,00 mt
 Lunghezza elettrodotto totale = 24.281,00 mt

Regione BASILICATA
 Provincia di Matera
 COMUNE di IRSINA

**IMPIANTO EOLICO
 "Sant'Eufemia"**

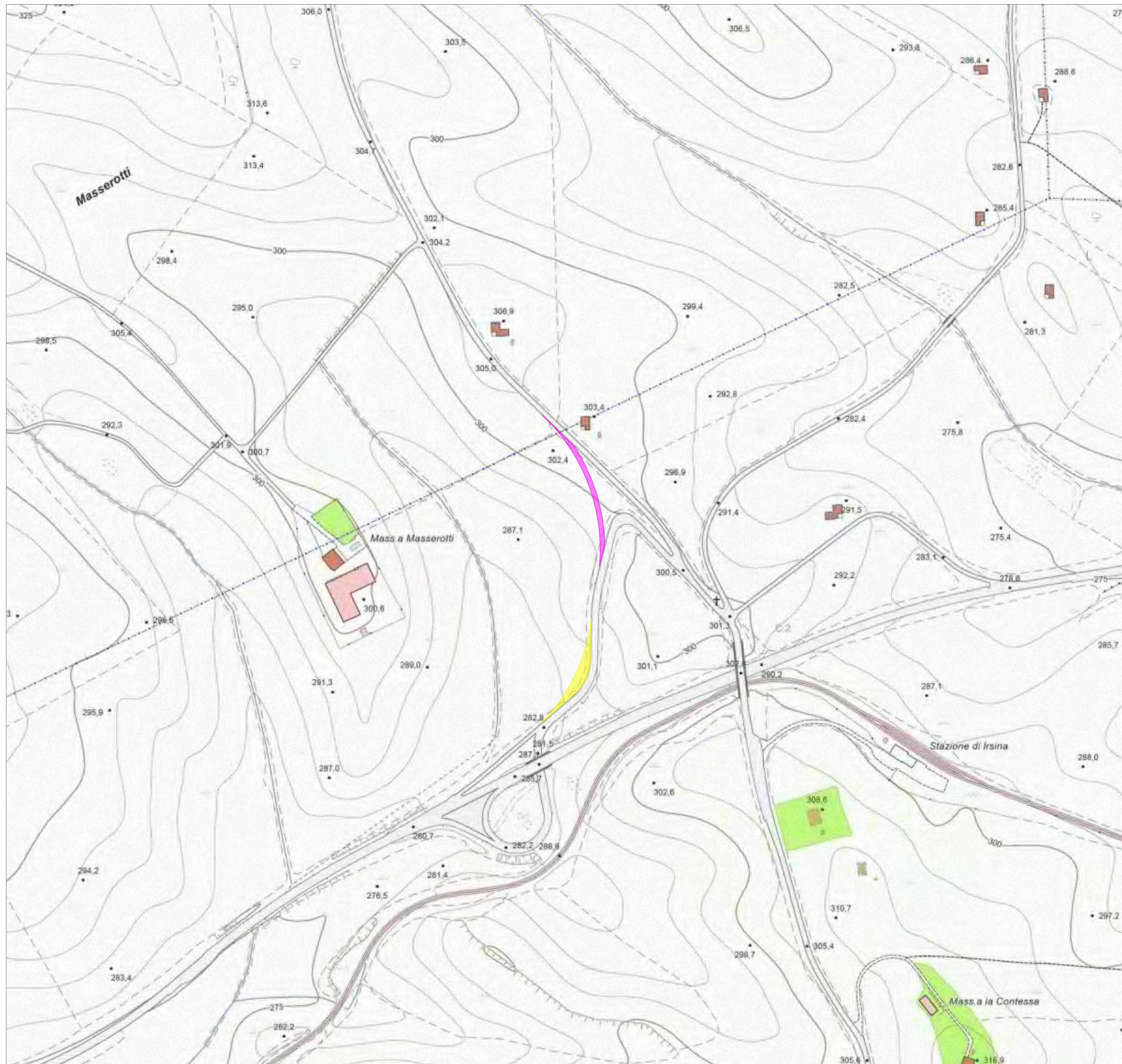
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2
 Cod. Elab.: A.16.a.19
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA DEL TRACCIATO
 DELL'ELETTRODOTTO - Tav. 10 di 11
 Riquadro 9

PROPONENTE WINDERG via Trento, 64 20071 - Vimercate (MI) P.IVA 04702520968	INGARICO A.D.R. s.r.l. Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.70637 mail: adr_srl@virgilio.it A.U. : Ing. Rocco Sileo	PROGETTISTA: Dott. Ing. Rocco SILEO
--	---	---

Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	01/08/2023	1 emissione	Romanietto	Sileo	Winderg S.r.l



LEGENDA PROGETTO

	Aerogeneratore - D _{Rot.} = 172 mt		Viabilità esistente da adeguare
	Piazzola permanente		Viabilità permanente da realizzare ex novo
	Aree di stoccaggio temporanee		Elettrodotto interno
	Adeguamenti stradali temporanei		Elettrodotto esterno
			Trincea drenante
			Tombino idraulico da realizzare ex novo
			Tombino idraulico esistente

Lunghezza elettrodotto interno = 12.305,00 mt
 Lunghezza elettrodotto esterno = 11.976,00 mt
 Lunghezza elettrodotto totale = 24.281,00 mt

Regione BASILICATA
 Provincia di Matera
 COMUNE DI IRSINA



IMPIANTO EOLICO
"Sant'Eufemia"
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2
 Cod. Elab.: A.16.a.19
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA DEL TRACCIATO
 DELL'ELETTRODOTTO - Tav. 11 di 11
 Riquadro 10

PROPONENTE

WINDERG
Winderg s.r.l.
 via Trento, 64
 20871 - Vimercate (MB)
 P.IVA 04702520968

INCARICO

A.d.R. s.r.l.s.
 INGEGNERIA ARCHITETTURA
 TOPOGRAFIA
 Via Enrico Fermi, 38
 85021 Avigliano (PZ)
 Tel. 0971.700637
 mail: adr_srls@virgilio.it
 A.U.: Ing. Rocco Sileo

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Rocco SILEO



Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	01/08/2023	1 emissione	Romaniello	Sileo	Winderg S.r.l