

GENZANO DI LUCANIA (PZ)

Riquadro 2

Riquadro 1

Riquadro 3

Riquadro 4

Riquadro 5

Riquadro 10

Riquadro 6

IRSINA (MT)

Riquadro 8

Riquadro 7

Riquadro 9

OPPIDO (PZ)

TOLVE (PZ)

Regione BASILICATA
 Provincia di Matera
 COMUNE di IRSINA



**IMPIANTO EOLICO
 "Sant'Eufemia"**
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2
 Cod. Elab.:A.16.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU
 BASE CATASTALE - Tav. 1 di 11
 Quadro di unione

PROPONENTE: **WINDERG**
 Winder s.r.l.
 Via Trento, 64
 20871 - Vimercate (MB)
 P.IVA 04702520968

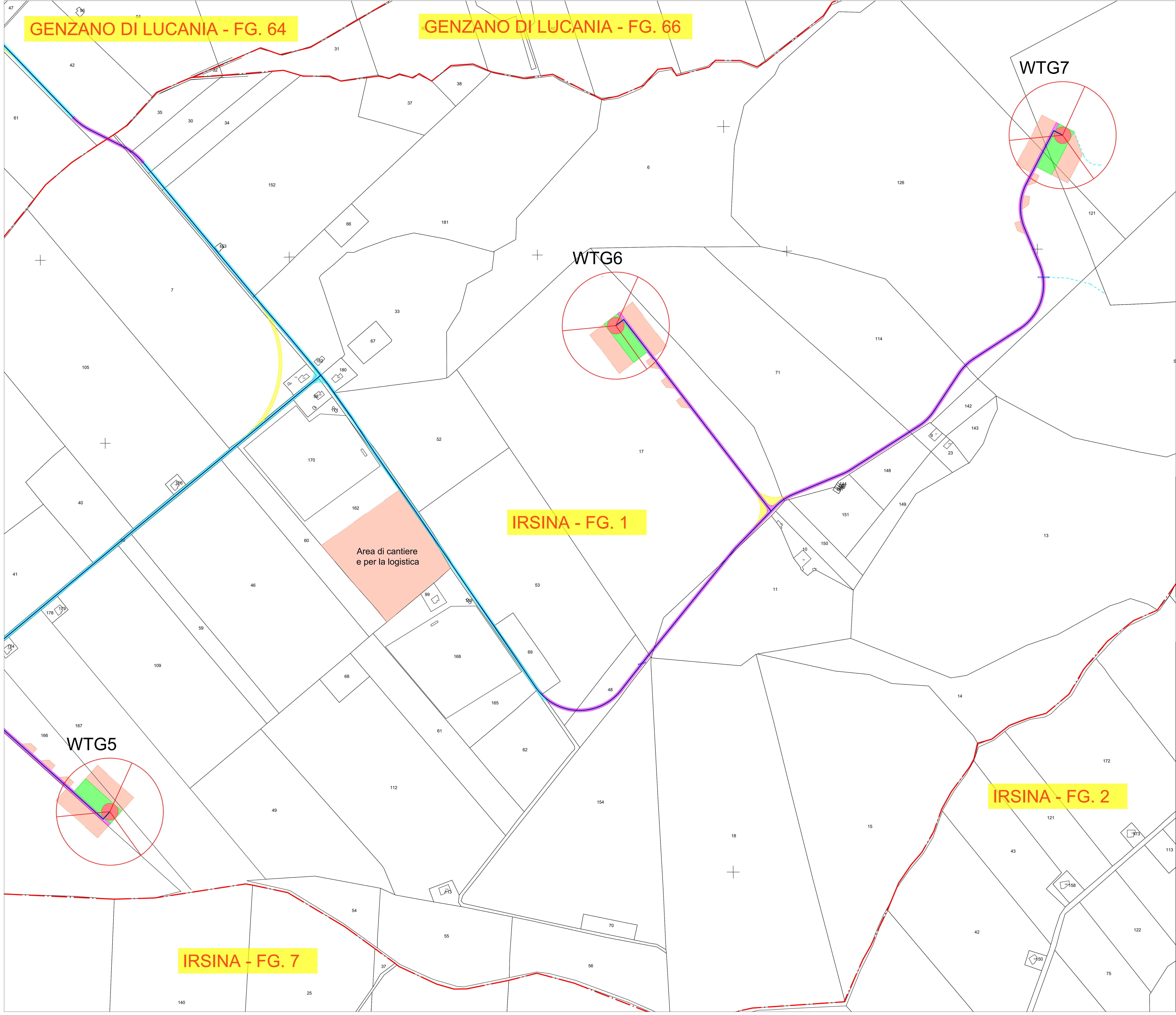
INGEGNERIA: **A.d.R. s.r.l.**
 Via Enrico Fermi, 38
 85021 Avigliano (PZ)
 Tel. 0971.70637
 mail: odr_srl@virgilio.it
 A.U.: ing. Rocco Sileo

PROGETTISTA: **A.D.R. s.r.l.**
 Via Enrico Fermi, 38
 85021 AVIGLIANO (PZ)
 C.F. e P.IVA 0202900783

Dott. Ing. Rocco SILEO



Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	01/08/2023	1 emissione	Romaniello	Sileo	Winder 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

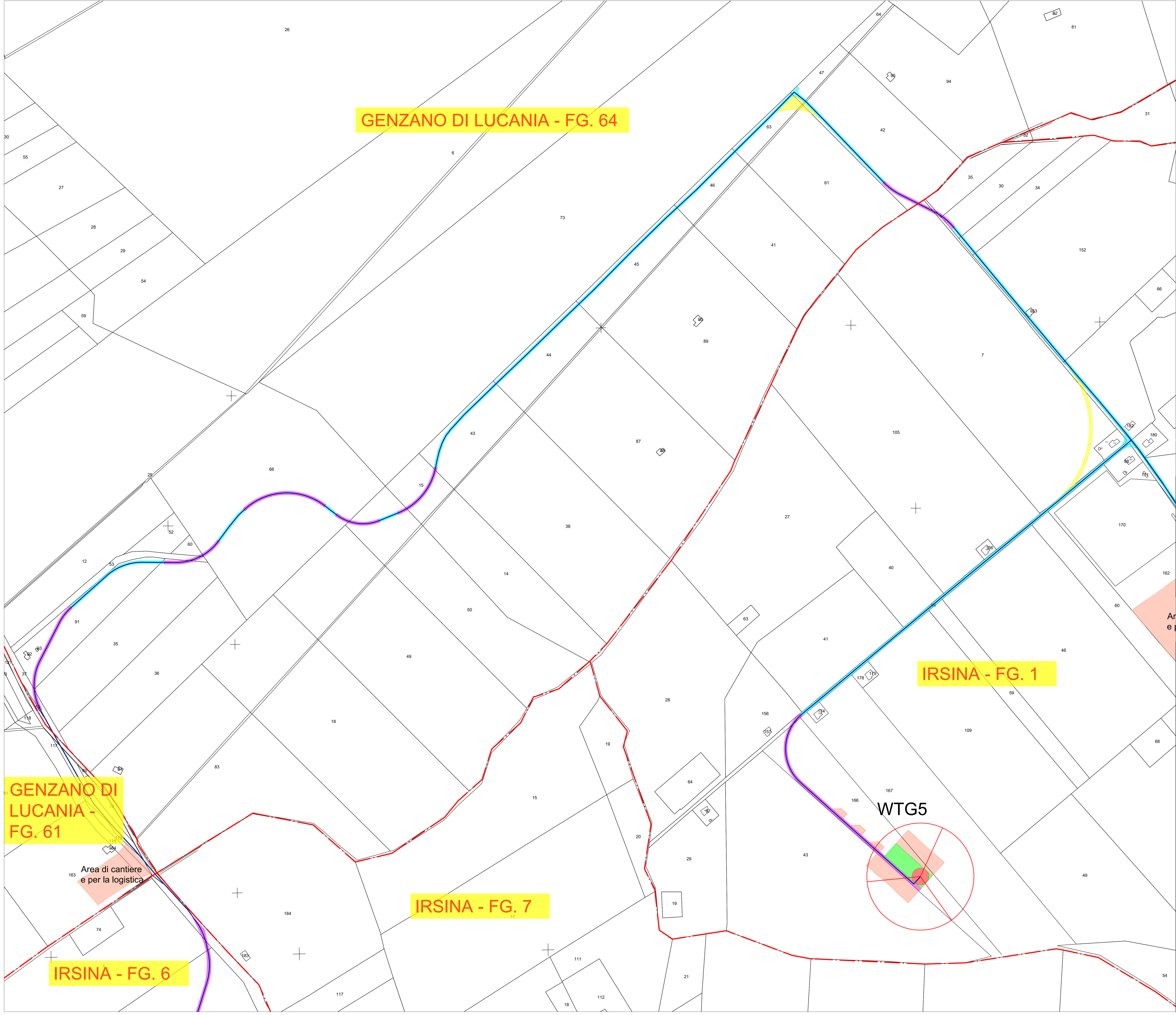
**IMPIANTO EOLICO
 "Sant'Eufemia"**
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2
 Cod. Elab.: A.16.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU
 BASE CATASTALE - Tav. 2 di 11
 Riquadro 1

PROPONENTE WINDERG s.r.l. Via Trento, 64 20871 - Vimercate (MI) P.IVA 04702520968	INGEGNERE A.D.R. srl 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



GENZANO DI LUCANIA - FG. 64

IRSINA - FG. 1

GENZANO DI LUCANIA - FG. 61

IRSINA - FG. 7

IRSINA - FG. 6

WTG5

Area di cantiere e per la logistica

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

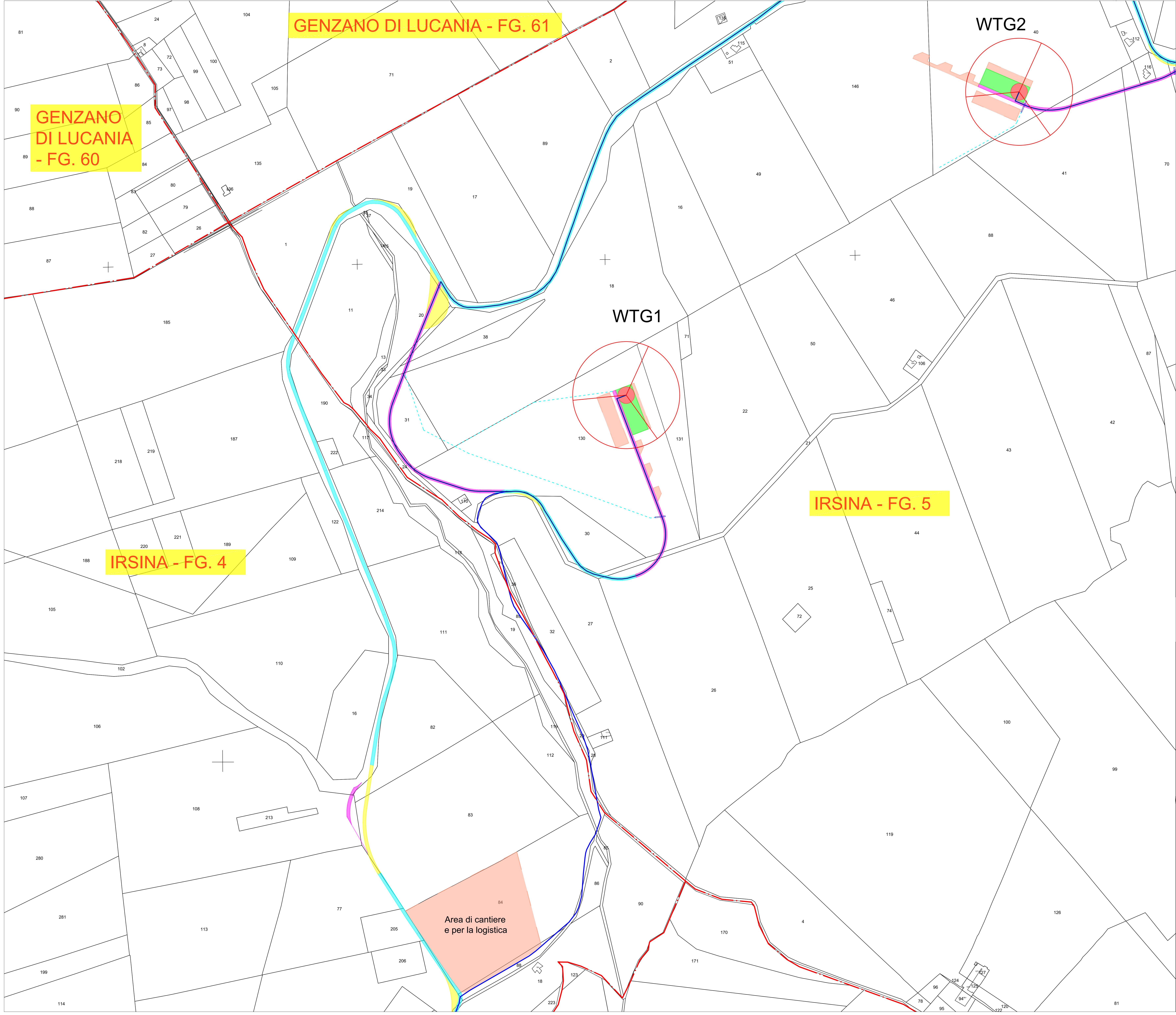
IMPIANTO EOLICO "Sant'Eufemia"
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2
 Cod. Elab.: A.16.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU BASE CATASTALE - Tav. 3 di 11
 Riquadro 2

PROPONENTE WINDERG s.r.l. via Trento, 64 20871 - Vimercate (MB) P.IVA 04702520968	INGEGNERE A.D.R. s.r.l. Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.706377 mail: odr_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	Romanietto	Sileo	Winderg S.r.l.



GENZANO DI LUCANIA - FG. 61

GENZANO DI LUCANIA - FG. 60

IRSINA - FG. 4

IRSINA - FG. 5

WTG2

WTG1

Area di cantiere e per la logistica

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

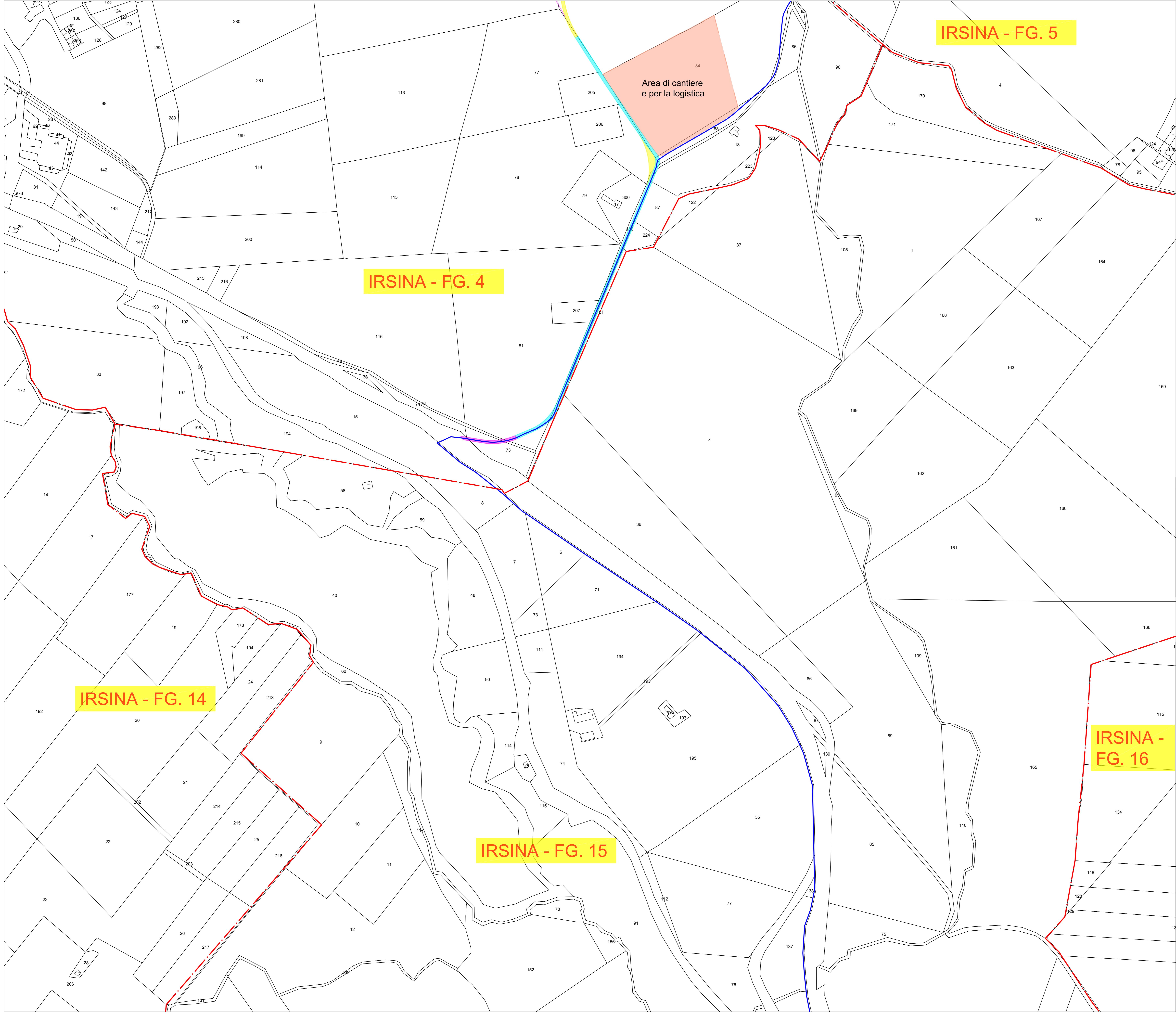
IMPIANTO EOLICO "Sant'Eufemia"
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2
 Cod. Elab.: A.16.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU BASE CATASTALE - Tav. 5 di 11
 Riquadro 4

PROPONENTE WINDERG s.r.l. via Trento, 64 20871 - Vimercate (MB) P.IVA 04702520968	INGEGNERO A. Di R. s.r.l. via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.706377 mail: odr_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	Romanietto	Sileo	Winderg S.r.l



IRSINA - FG. 5

IRSINA - FG. 4

IRSINA - FG. 14

IRSINA - FG. 15

IRSINA - FG. 16

Area di cantiere e per la logistica

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

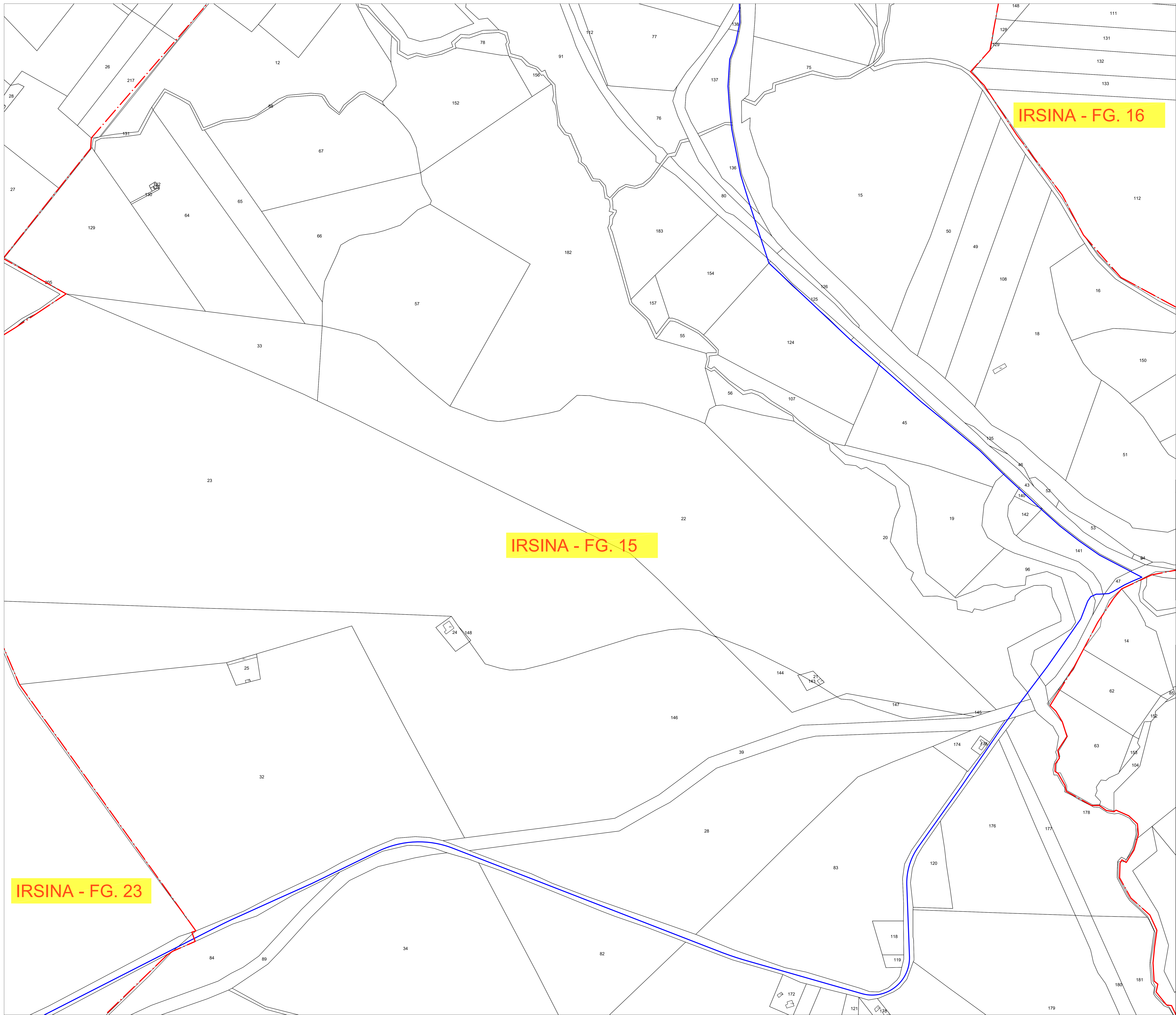
IMPIANTO EOLICO "Sant'Eufemia"
PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2
 Cod. Elab.: A.16.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU BASE CATASTALE - Tav. 6 di 11
 Riquadro 5

PROPONENTE WINDERG s.r.l. Via Trento, 64 20071 - Vimercate (MB) P.IVA 04702520968	INGARICO A.d.R. s.r.l. Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.730637 mail: odr_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	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.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

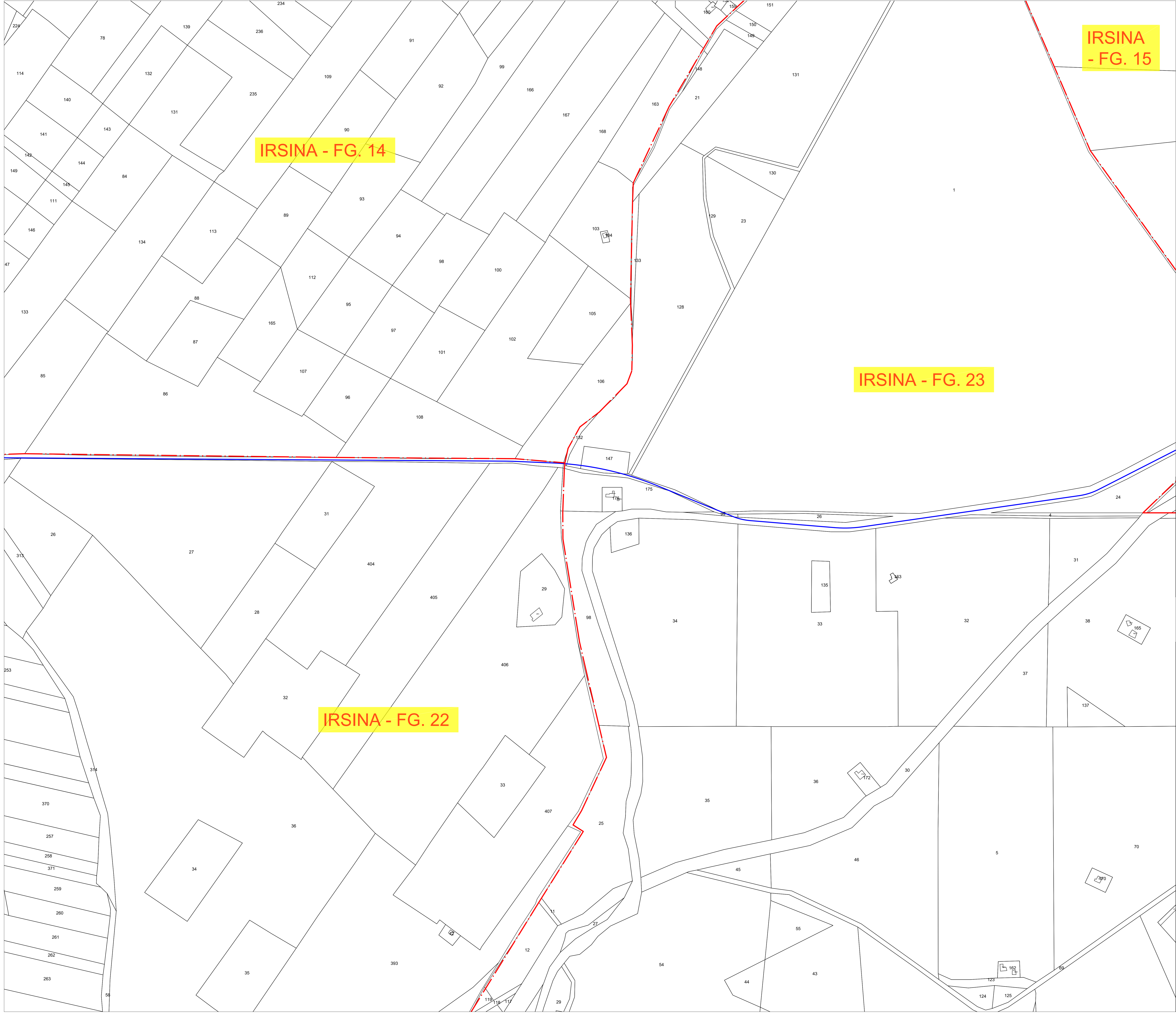
PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU
 BASE CATASTALE - Tav. 7 di 11
 Riquadro 6

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

INGARICO
 A.D.R. srl
 Via Enrico Fermi, 38
 85021 Avigliano (PZ)
 Tel. 0971.706317
 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







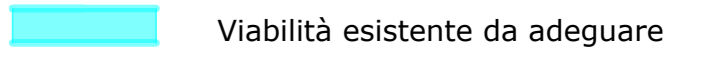
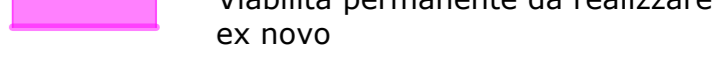
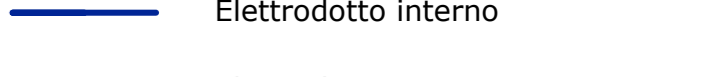
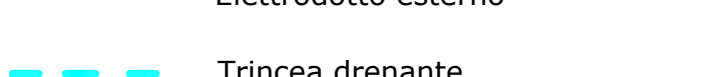
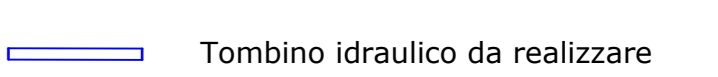
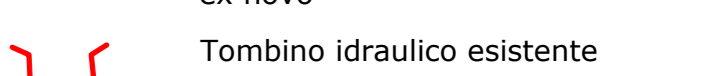
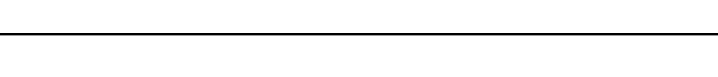
IRSINA
- FG. 15

IRSINA - FG. 14

IRSINA - FG. 23

IRSINA - FG. 22

LEGENDA PROGETTO

-  Aerogeneratore - D Rot. = 172 mt
-  Piazzola permanente
-  Aree di stoccaggio temporanee
-  Adeguamenti stradali temporanei
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Viabilità permanente da realizzare ex novo
-  Elettrodotto interno
-  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.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

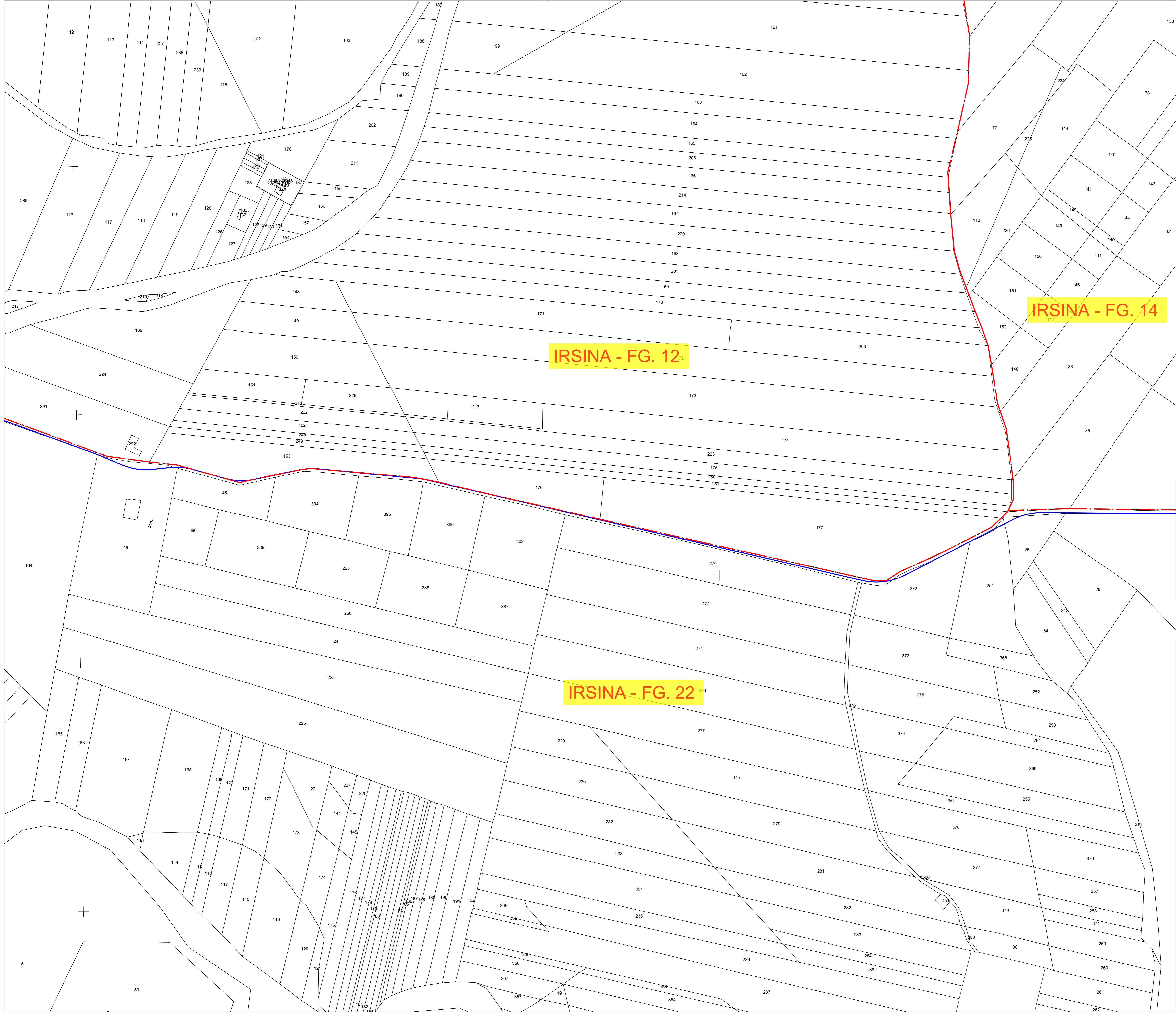
PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU
 BASE CATASTALE - Tav. 8 di 11
 Riquadro 7

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

INGARICO
 A.d.R. s.r.l.
 Via Enrico Fermi, 38
 85021 Avigliano (PZ)
 Tel. 0971.706377
 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	Winder s.r.l.





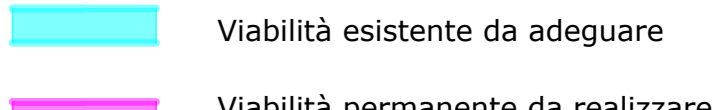
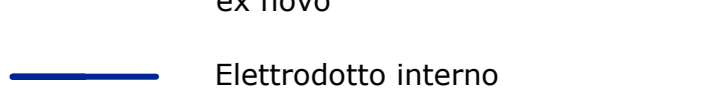
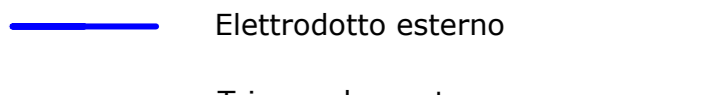
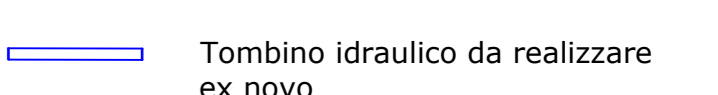
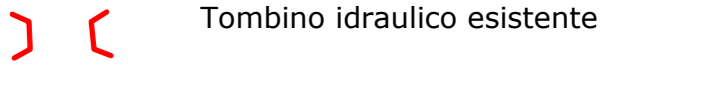




IRSINA - FG. 14

IRSINA - FG. 12

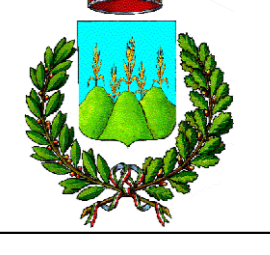
IRSINA - FG. 22

LEGENDA PROGETTO

-  Aerogeneratore - D Rot. = 172 mt
-  Piazzola permanente
-  Aree di stoccaggio temporanee
-  Adeguamenti stradali temporanei
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Viabilità permanente da realizzare ex novo
-  Elettrodotto interno
-  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.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023

PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU
 BASE CATASTALE - Tav. 9 di 11
 Riquadro 8

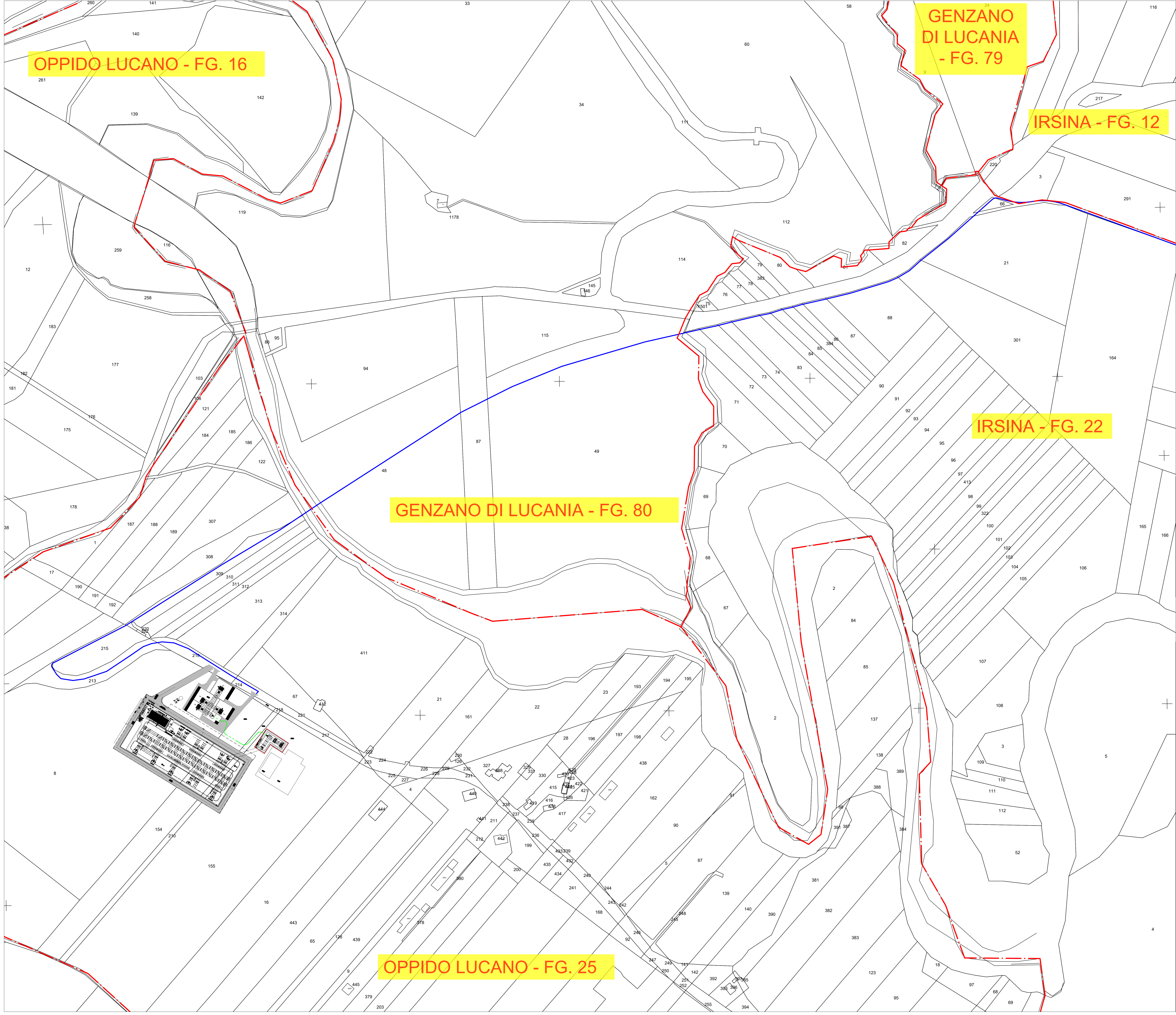
PROPONENTE
WINDERG
 Winderger s.r.l.
 via Trento, 64
 20871 - Vimercate (MB)
 P.IVA 04702520968

INGEGNERO
 A.D.R. s.r.l.
 Via Enrico Fermi, 38
 85021 Avigliano (PZ)
 Tel. 0971.706377
 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	Winderger 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

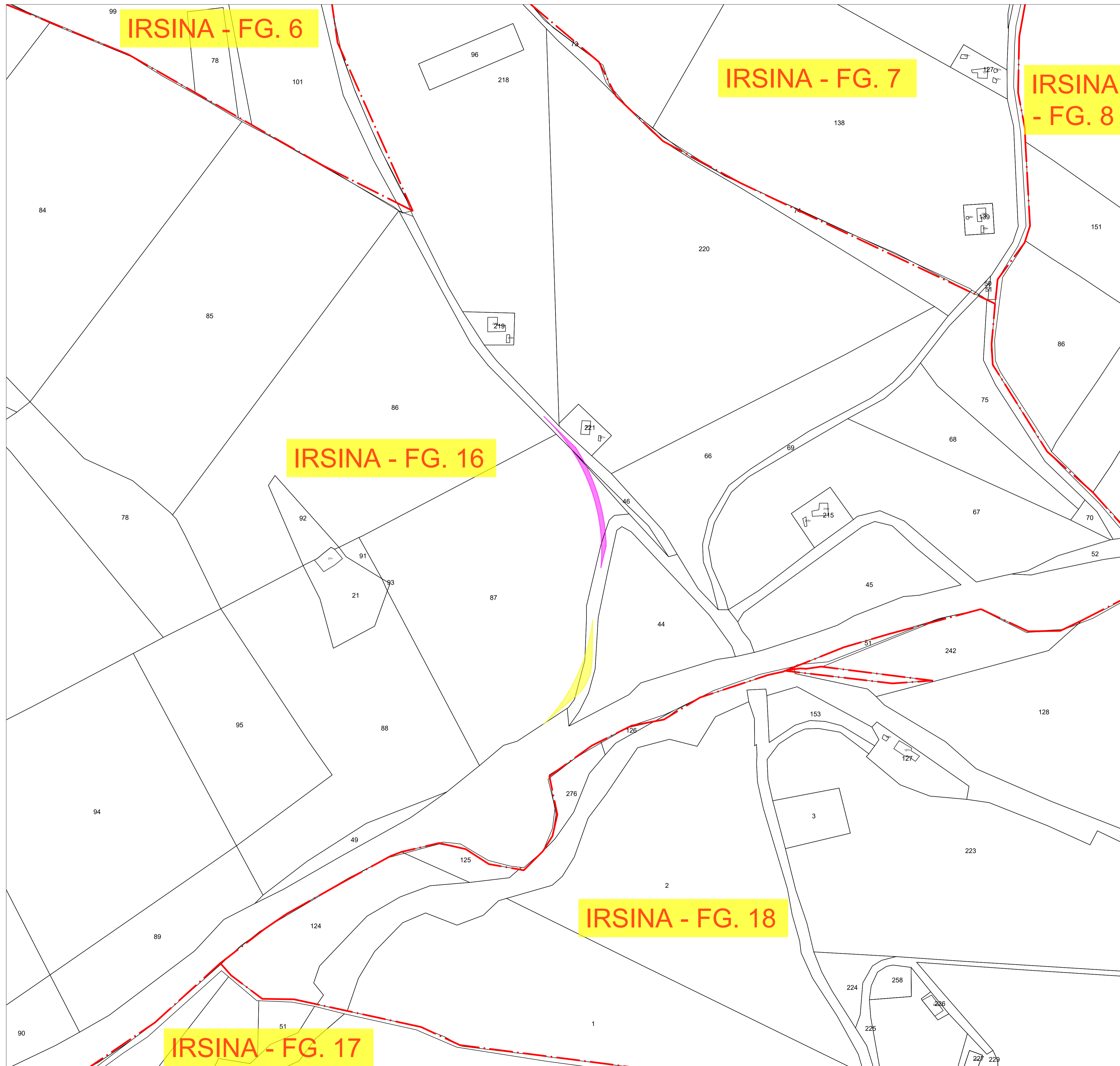
Lunghezza elettrodotto interno = 12.305,00 mt
 Lunghezza elettrodotto esterno = 11.976,00 mt
 Lunghezza elettrodotto totale = 24.281,00 mt

Regione BASILICATA
 Provincia di Matera
 COMUNE di IRSINA

**IMPIANTO EOLICO
 "Sant'Eufemia"**

PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Prog : IRS 2 Cod. Elab.: A.16.b.7 SCALA = 1:2.000 DATA: Agosto 2023	PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU BASE CATASTALE - Tav. 10 di 11 Riquadro 9												
PROPONENTE WINDERG Winderg s.r.l. via Trento, 64 20871 - Vimercate (MB) P.IVA 04702520968	INGEGNERE A.D.R. s.r.l.s. Via Enrico Fermi, 38 85021 Avigliano (PZ) Tel. 0971.706377 mail: odr_srls@virgilio.it A.U. : Ing. Rocco Sileo												
PROGETTISTA: Dott. Ing. Rocco SILEO													
<table border="1" style="width: 100%;"> <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> </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
	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.b.7
 SCALA = 1:2.000
 DATA: Agosto 2023
 PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE-LAYOUT SU
 BASE CATASTALE - 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