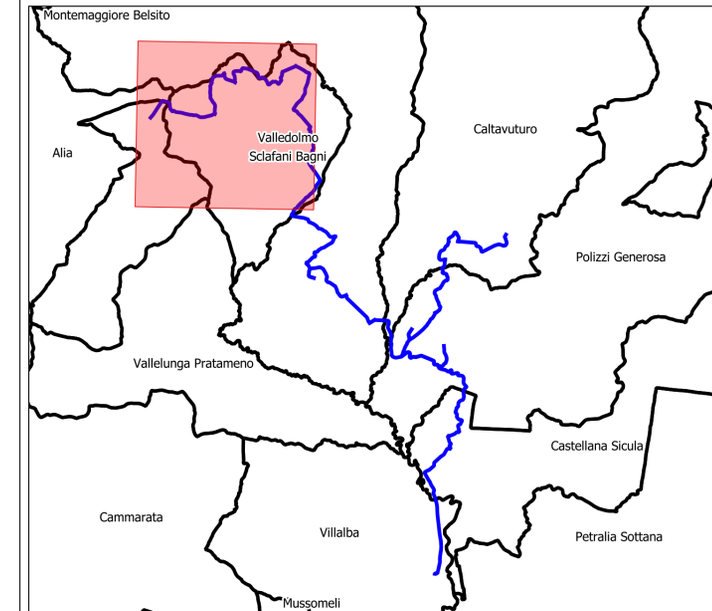


LEGENDA

- Interferenza
- - - Elettrodotta
- Area idrica
- Arco Idrico
- Acquedotto interrato
- Aerogeneratori
- Cavidotto
- Asta Idrice



OGGETTO:
 Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sciafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo(PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO:
 PLANIMETRIA INTERFERENZE

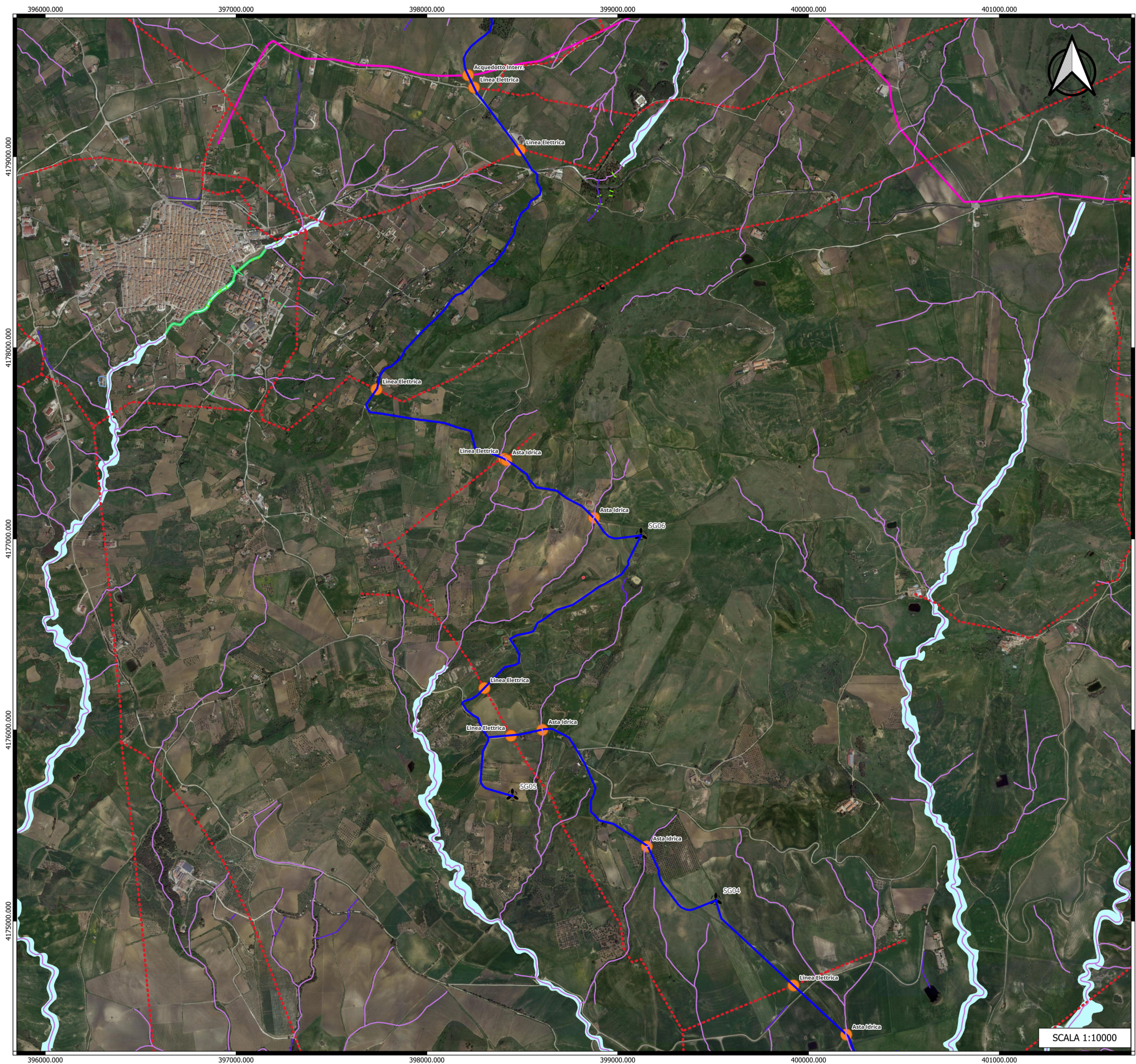


<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savola 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RM: 172698 Dominio digitale/PEC: aeiwindprojectx@legalmail.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. NRTCM73D56H703E</p> <p>EGM PROJECT S.R.L. Ing. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRELF71H04A509H</p> <p><small>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</small></p>
--	---

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	35	D		PLANIMETRIA INTERFERENZE	

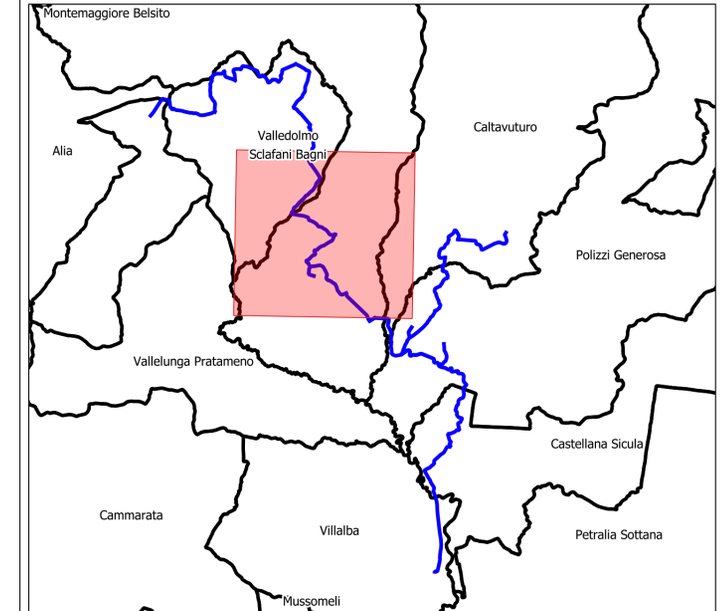
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			

SCALA 1:10000



LEGENDA

- Interferenza
- - - Elettrodotta
- Area idrica
- Arco Idrico
- Acquedotto interrato
- Aerogeneratori
- Cavidotto
- Asta Idrica



OGGETTO:
 Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo (PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO:
 PLANIMETRIA INTERFERENZE

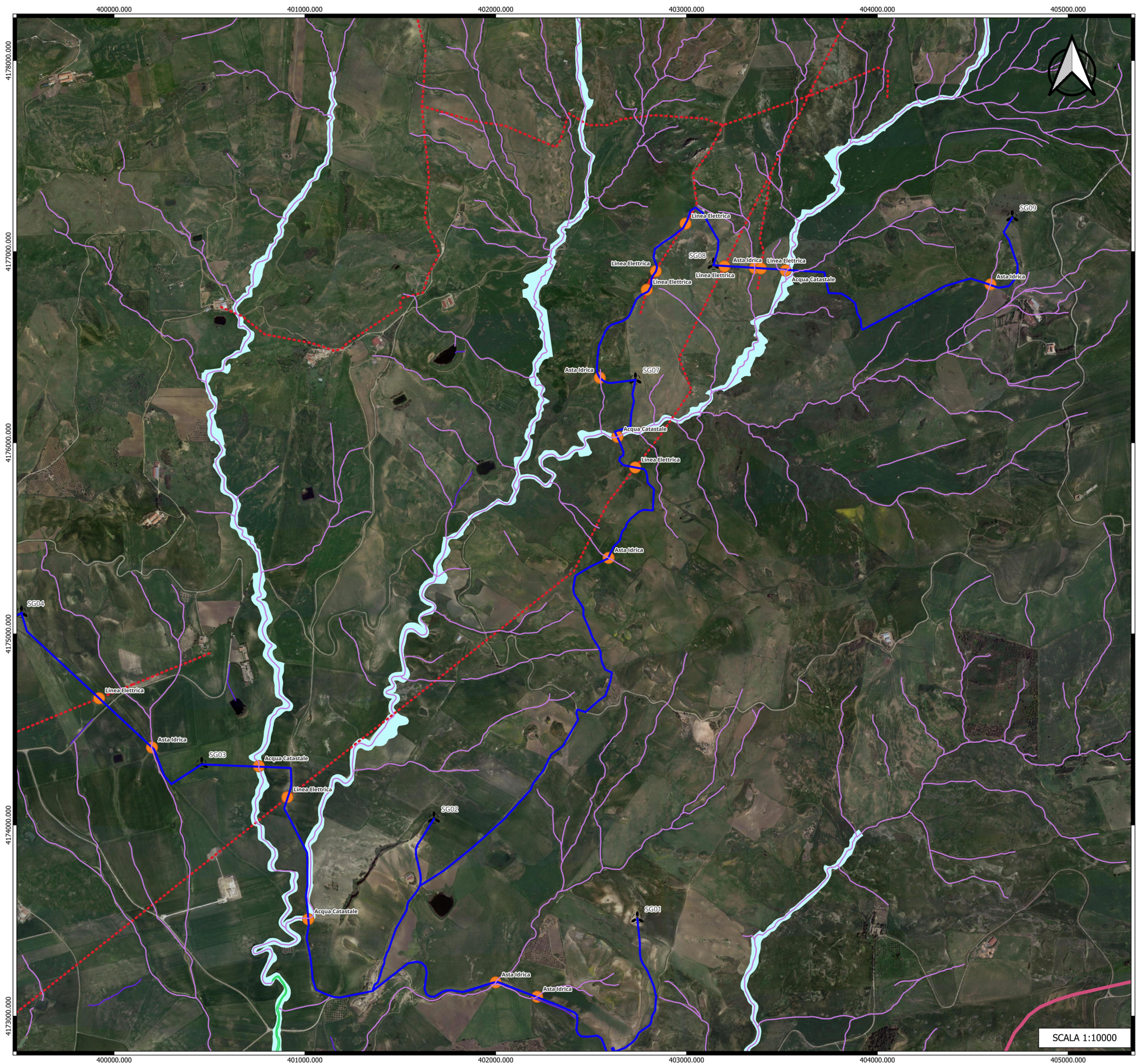


<p>PROPONENTE: AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savola 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RM: 170798 Dominio: aeiprojects@aeiwindprojectx.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE: Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. NRTCM73D56H703E</p> <p>EGM PROJECT</p> <p><small>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</small></p>
---	--

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N' foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	35	D		_PLANIMETRIA_INTERFERENZE	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			

SCALA 1:10000



SCALA 1:10000

LEGENDA

- Interferenza
- Metanodotto interrato
- Elettrodotto
- Area idrica
- Arco Idrico
- Aerogeneratori
- Cavidotto
- Asta Idrica
- Cabina di raccolta e smistamento



OGGETTO: **Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo(PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).**

ELABORATO: **PLANIMETRIA INTERFERENZE**



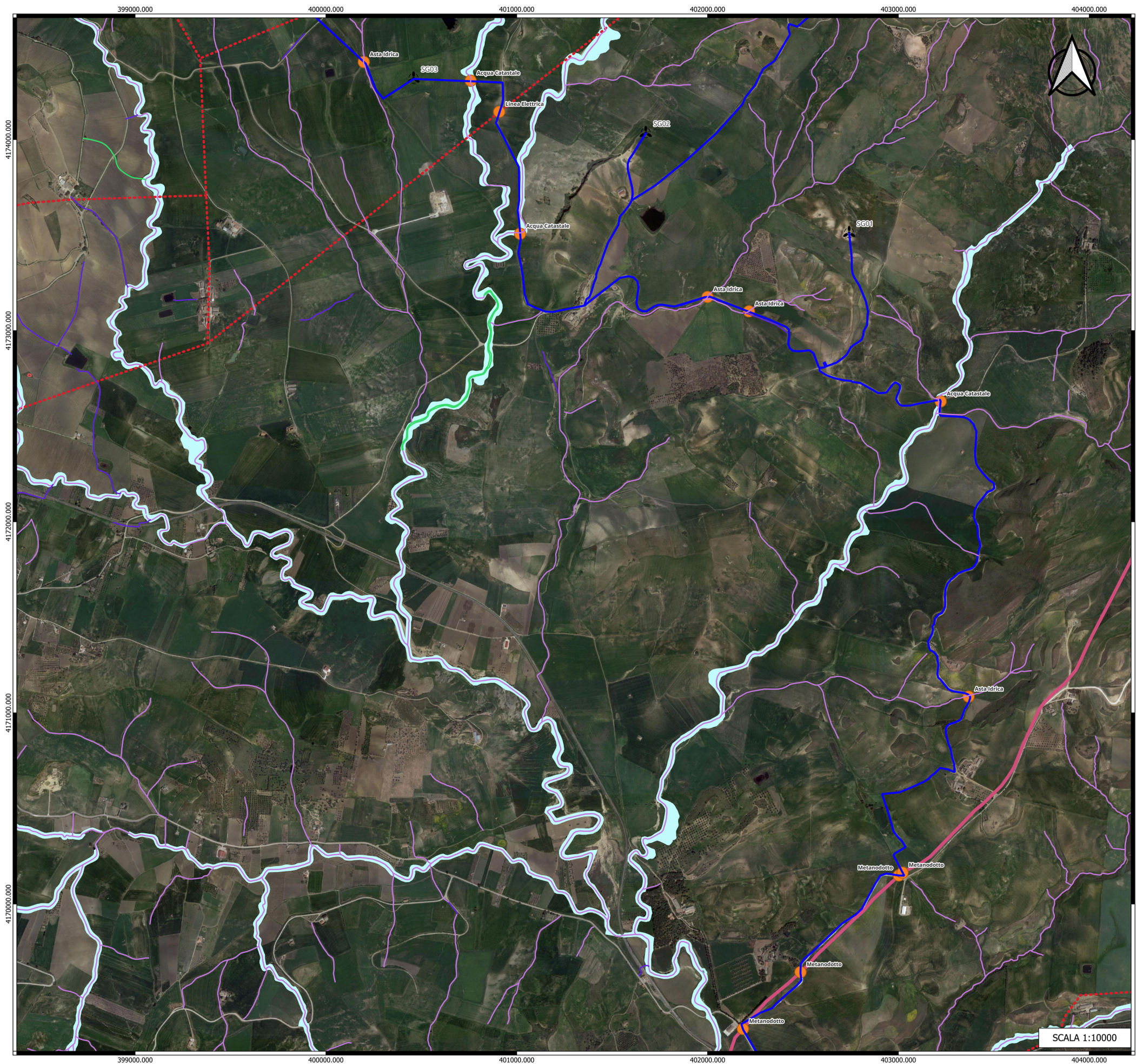
PROPRONTE: **AEI WIND PROJECT X S.R.L.**
 Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264891007
 Numero REA RM: 1707998
 Domicilio digitale/FISC: aeiproject@egmail.it

PROGETTAZIONE: **EGM PROJECT**
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. WRTCMN73D56H703E

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100- POTENZA (PZ)
 P.IVA 02094310766
 REA PZ-206983

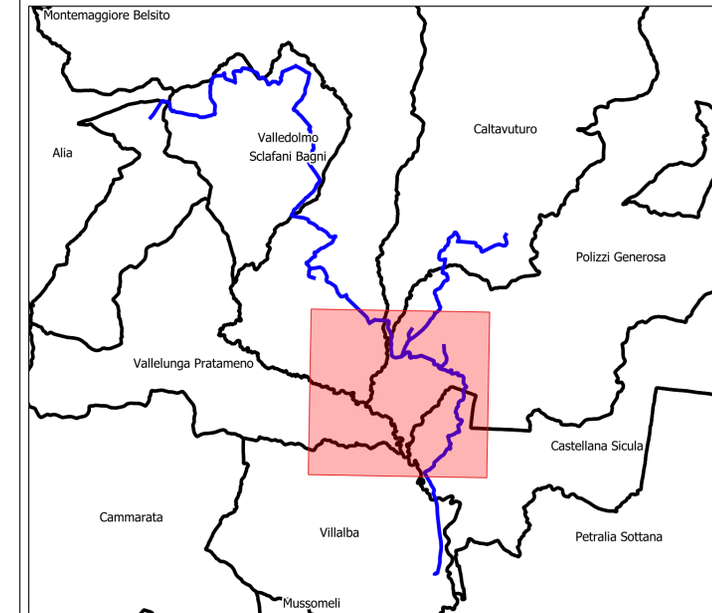
Livello prog.	Cat. opera	N° prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	35	D		_PLANIMETRIA INTERFERENZE	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE		Ing. Carmen Martone EGM Project	Ing. Carmen Martone EGM Project



LEGENDA

- Interferenza
- Metanodotto interrato
- - - Elettrodotta
- Area idrica
- Arco Idrico
- Aerogeneratori
- Cavidotto
- Asta Idrica
- Cabina di raccolta e smistamento



OGGETTO:
 Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo (PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO:
 PLANIMETRIA INTERFERENZE

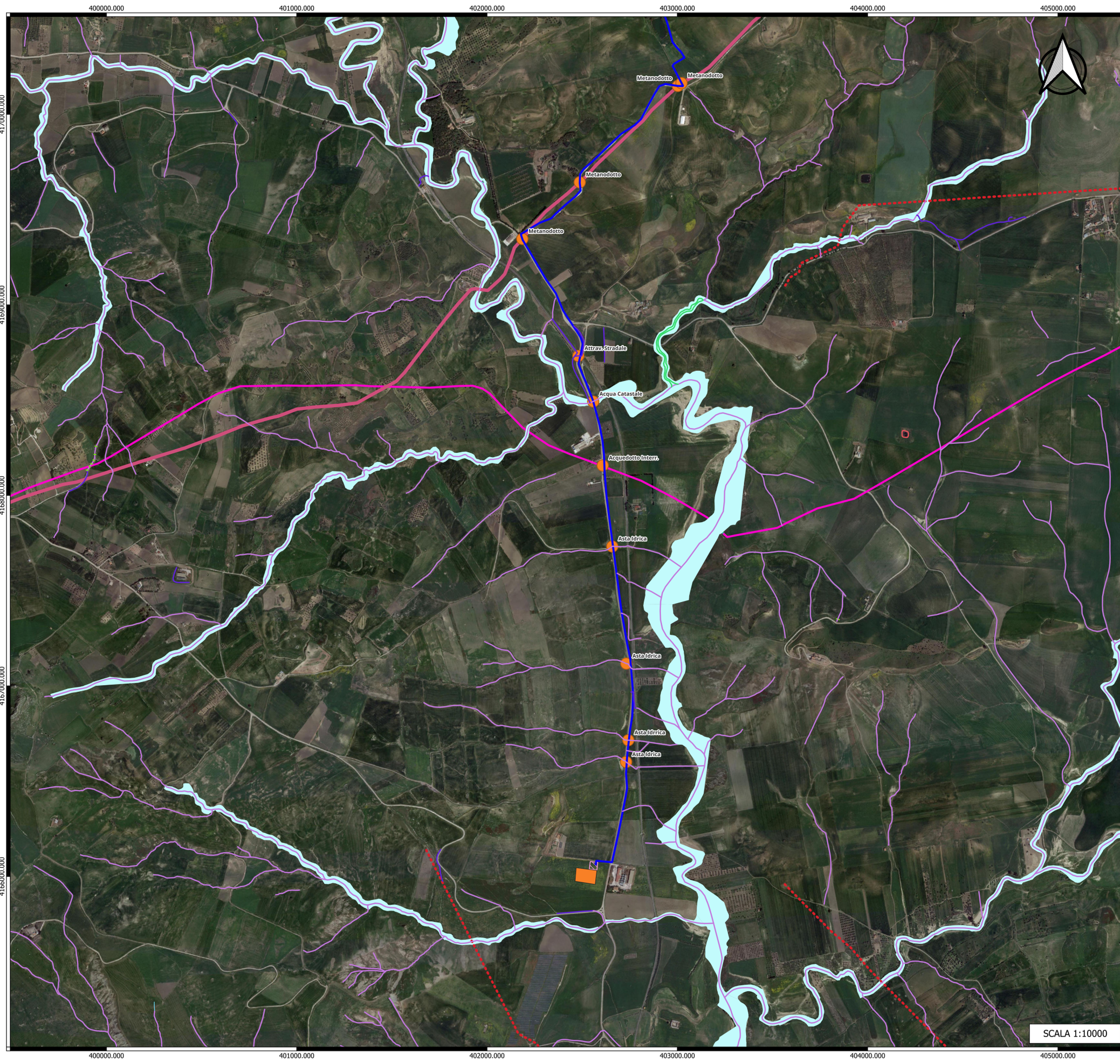


<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savola 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RB: 1707098 Domicilio digitale PEC: aeiproject@aeiwindproject.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCM73056H703E</p> <p>EGM PROJECT</p> <p>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p> <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRE171044509H</p>
---	--

Livello prog.	Cat. opera	N° prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	35	D		PLANIMETRIA INTERFERENZE	

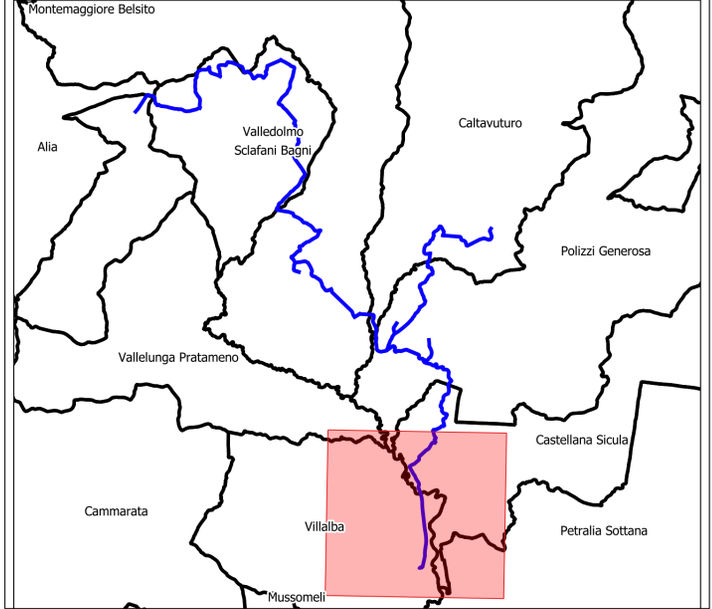
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE		Ing. Carmen Martone EGM Project	Ing. Carmen Martone EGM Project

SCALA 1:10000



LEGENDA

- Interferenza
- Nuova stazione elettrica di trasformazione RTN
- Metanodotto interrato
- - - Elettrodotta
- Area idrica
- Arco Idrico
- Acquedotto interrato
- Acquedotto sopraelevato
- Cavidotto
- Asta Idrica



OGGETTO:
 Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo(PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO:
 PLANIMETRIA INTERFERENZE



<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savola 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RB: 1707098 Domicilio digitalePEC: aeiproject@aeiwindproject.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCM73056H703E</p> <p>EGM PROJECT</p> <p>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>
---	---

Livello prog.	Cat. opera	N° prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	35	D		PLANIMETRIA INTERFERENZE	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			