

LEGENDA

- Turbine
- Cavidotto
- SE Utente 36 - 30 kV

- Incendi 2019
- Incendi 2018
- Incendi 2017
- Incendi 2016
- Incendi 2015
- Incendi 2014
- Incendi 2013
- Incendi 2012
- Incendi 2011
- Incendi 2010
- Incendi 2009
- Incendi 2008
- Incendi 2007

REGIONE SICILIA
Comune di PACECO
Comune di TRAPANI
Comune di MARSALA
Provincia di TRAPANI

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CE FULGATORE" COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 54 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE Carta aree percorse dal fuoco 1/3 Scala 1:50.000	ELABORATO T07
---	------------------

PROPONENTE:

AEI WIND PROJECT II S.R.L.
 P.I. 12499210207
 Via Vincenzo Bellini, 22
 00198 Roma (RM)
 pec: aeiwind-seconda@legalmail.it

PROGETTISTI:

ATECH
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 Via Caduti di Nassirya 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atechsr@libero.it
 pec: atechsr@legalmail.it

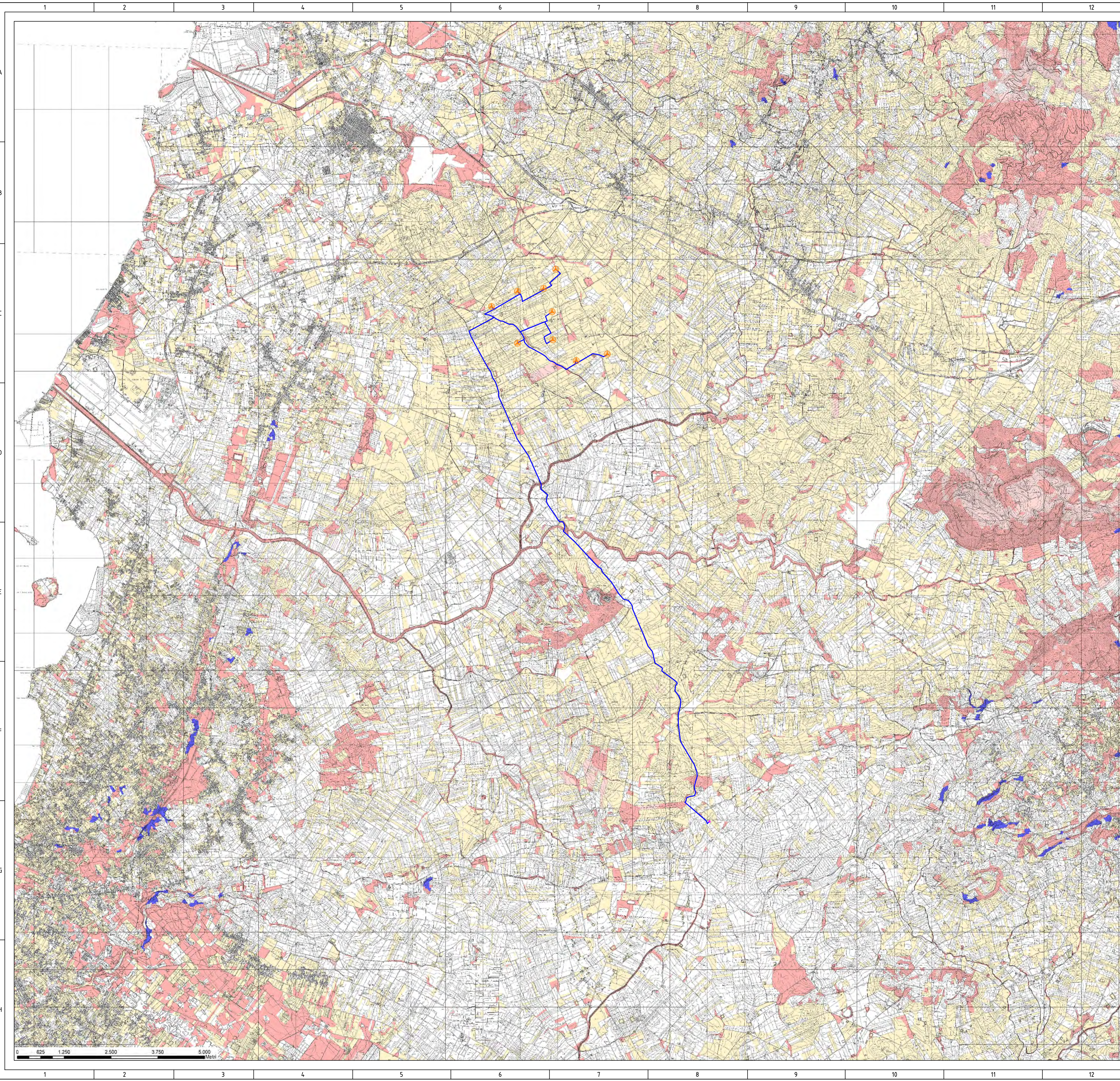
CONSULENZA:

Dott. Archeologo Alberto D'Agata
 Archeologo di I fascia - Elenco nazionale
 Ing. Daniele Cianciolo
 Ordine degli ingegneri di Catania 5943 sez. A
 Geometra Andrea Giuffrida
 Collegio Geometri della Provincia di Catania n. 3337
 Dott. ssa Biol. Cardaci Agnese Elena Maria
 Albo nazionale dei Biologi - Sezione AA_081058
 Dott.ssa Chiara Amato-Collab. Blackbee S.r.l.
 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia 3516 sez. A
 Dott. Gaetano Gianino-Professionista incaricato-Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Siracusa 425




DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio TRICARICO
 Ordine ingegneri di Bari n. 4985

 Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine ingegneri di Bari n. 10743

0	DICEMBRE 2022	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE



LEGENDA

-  Turbine
-  Cavidotto
-  SE Utente 36 - 30 kV

- Rischio incendio estivo
-  Rischio basso
 -  Rischio medio
 -  Rischio alto
 -  Rischio molto alto

REGIONE SICILIA

Comune di PACECO

Comune di TRAPANI

Comune di MARSALA

Provincia di TRAPANI

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CE FULGATORE" COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 54 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE Rischio incendio estivo 2/3 Scala 1:50.000	ELABORATO T07
---	------------------

PROPONENTE:


AEI WIND PROJECT II S.R.L.
 Via Vincenzo Bellini, 22
 00198 Roma (RM)
 pec: aeiwind-seconda@legalmail.it

PROGETTISTI:


ATECH
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Via Caduti di Nassirya 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atechsr@libero.it
 pec: atechsr@legalmail.it

CONSULENZA:

Dott. Archeologo Alberto D'Agata
 Archeologo di I fascia - Elenco nazionale

Ing. Daniele Cianciolo
 Ordine degli ingegneri di Catania 5943 sez. A

Geometra Andrea Giuffrida
 Collegio Geometri della Provincia di Catania n. 3337

Dott. ssa Biol. Cardaci Agnese Elena Maria
 Albo nazionale dei Biologi - Sezione AA_081058

Dott.ssa Chiara Amato-Collab. Blackbee S.r.l.
 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia 3516 sez. A

Dott. Gaetano Gianino-Professionista incaricato-Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Siracusa 425

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio TRICARICO
 Ordine ingegneri di Bari n. 4985

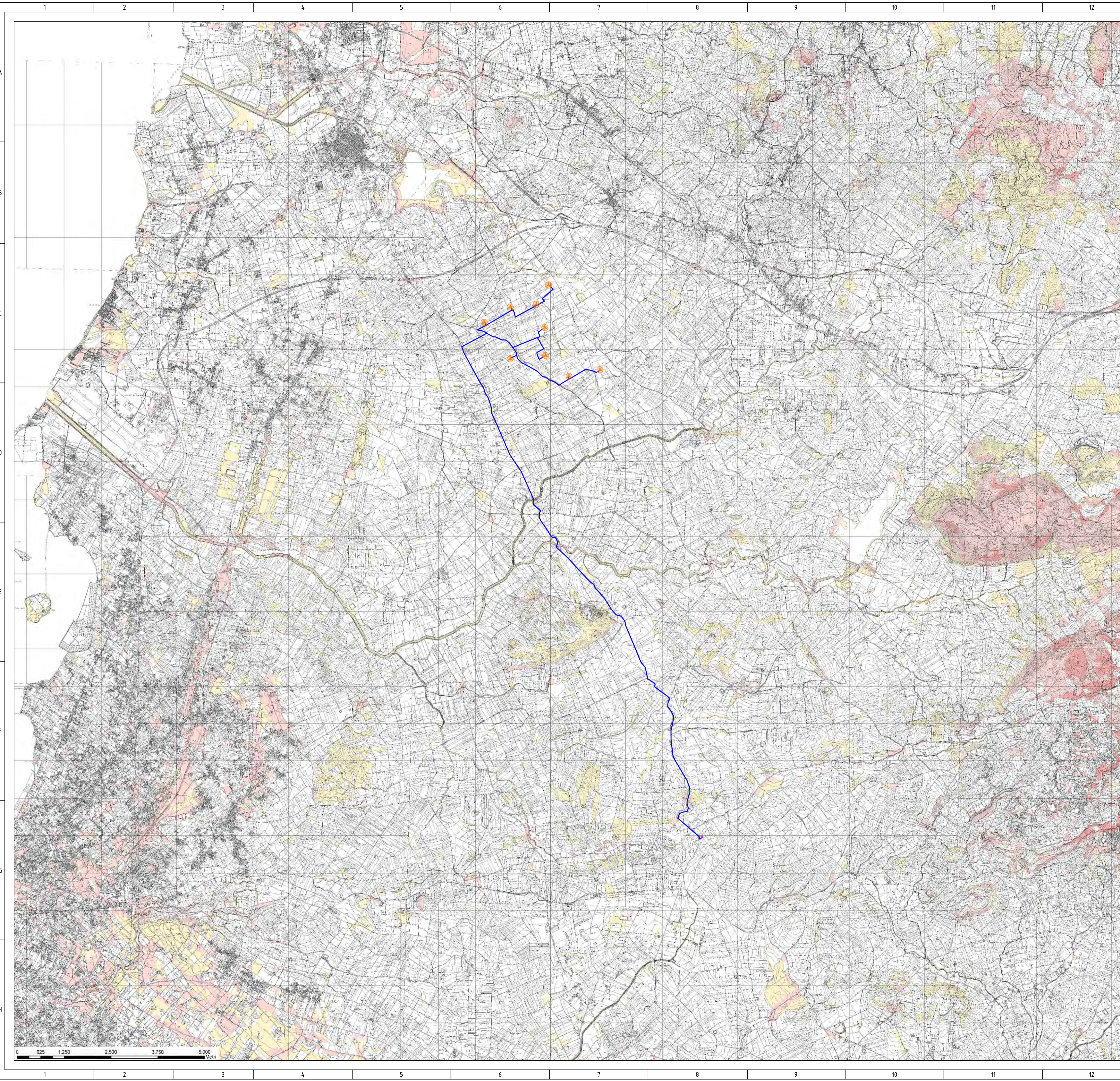


Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine ingegneri di Bari n. 10743






0	DICEMBRE 2022	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE





LEGENDA

-  Turbine
-  Cavidotto
-  SE Utente 36 - 30 kV

- Rischio incendio invernale
-  Rischio basso
 -  Rischio medio
 -  Rischio alto
 -  Rischio molto alto

REGIONE SICILIA

Comune di PACECO

Comune di TRAPANI

Comune di MARSALA

Provincia di TRAPANI

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CE FULGATORE" COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 54 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

INQUADRAMENTO TERRITORIALE Rischio incendio invernale 3/3 Scala 1:50.000	ELABORATO T07
--	------------------

PROPONENTE:


AEI WIND PROJECT II S.R.L.
 Via Vincenzo Bellini, 22
 00198 Roma (RM)
 pec: aeiwind-seconda@legalmail.it

PROGETTISTI:


 Via Caduti di Nassirya 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atechsr@libero.it
 pec: atechsr@legalmail.it

CONSULENZA:
 Dott. Archeologo Alberto D'Agata
 Archeologo di I fascia - Elenco nazionale
 Ing. Daniele Cianciolo
 Ordine degli ingegneri di Catania 5943 sez. A
 Geometra Andrea Giuffrida
 Collegio Geometri della Provincia di Catania n. 3337
 Dott. ssa Biol. Cardaci Agnese Elena Maria
 Albo nazionale dei Biologi - Sezione AA_081058
 Dott.ssa Chiara Amato-Collab. Blackbee S.r.l.
 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia 3516 sez. A
 Dott. Gaetano Gianino-Professionista incaricato-Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Siracusa 425

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio TRICARICO
 Ordine ingegneri di Bari n. 4985



Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
 Ordine ingegneri di Bari n. 10743



0	DICEMBRE 2022	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE