

LEGENDA

- Turbine
- Cavidotto BT
- Cavidotto AT
- SE Utente 36 - 30kV
- Futura SE Terna
- Raggio 12 Km circa
- Impianto Eolico "Buseto"
- Impianto Eolico "Misiliscemi"
- Impianto Eolico "Cheibi"
- Impianto Celso Fardella Guarine
- Impianto Eolico "Torretta"

Fotovoltaico Esistente

- | | |
|----|----|
| 6 | 14 |
| 7 | 15 |
| 8 | 16 |
| 9 | 17 |
| 10 | 18 |
| 11 | 19 |
| 12 | 20 |
| 13 | 21 |

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.

EFFETTO CUMULO Cumuli impianti eolici e fotovoltaici esistenti tav.1/3 Scala 1:50.000	ELABORATO C01
---	------------------

PROPONENTE:

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

PROGETTISTI:

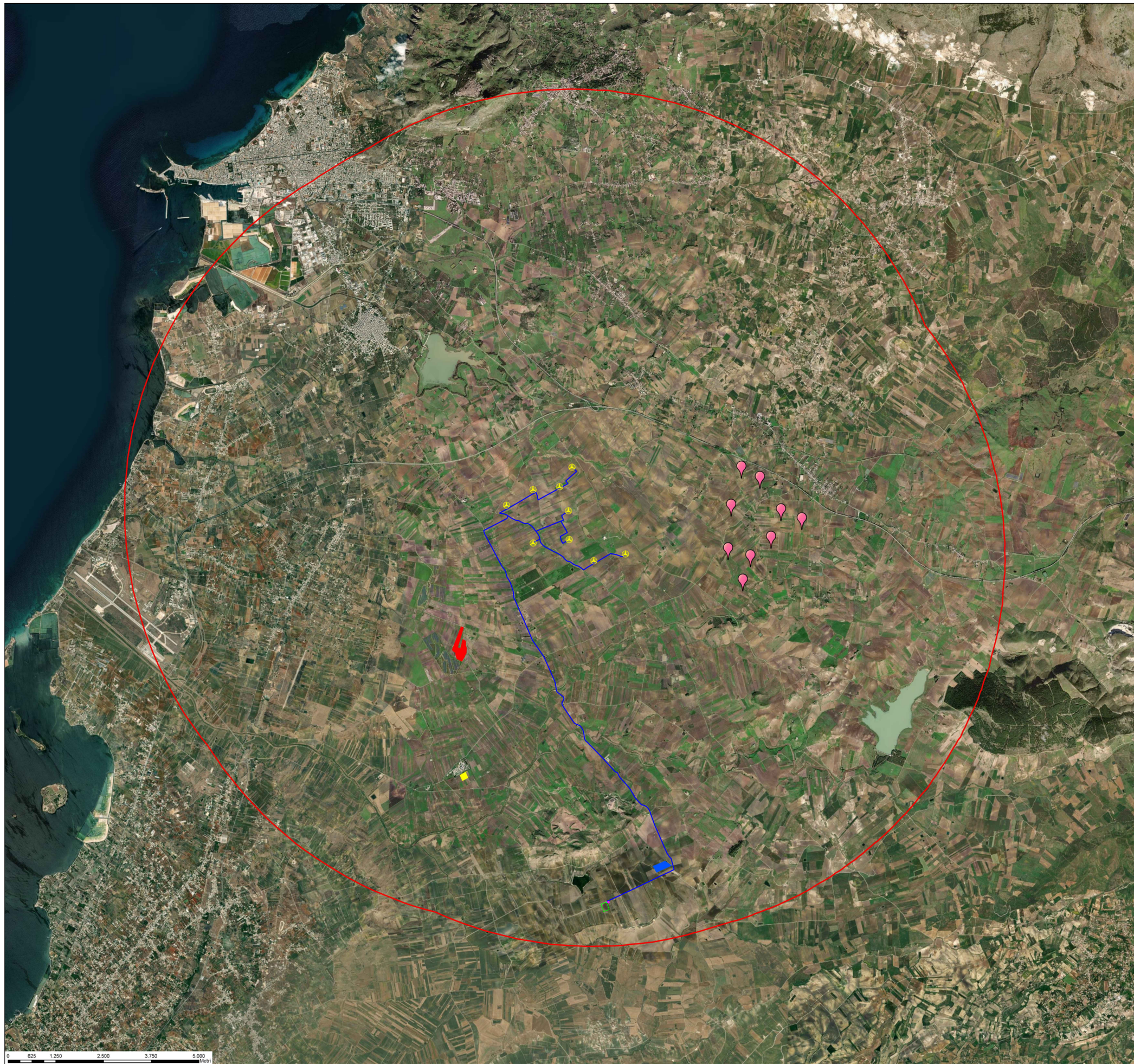
Via Caduti di Nassariya 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atechsr@libero.it
 pec: atechsr@legalmail.it

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 A AA_081058
 Dott.ssa Chiara Amato-Collab. Blackbee S.r.l.
 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia 3516 sez. A
 Dott. Agr. Giorgia Borrata - Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della provincia di Catania al n.1507

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

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

01	MAGGIO 2023	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
0	DICEMBRE 2022	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE



LEGENDA

- Turbine
- Cavidotto BT
- Cavidotto AT
- SE Utente 36 - 30kV
- Futura SE Terna
- Raggio 12 Km circa
- Impianto Eolico *FULGATORE*
- Area di progetto *FULGATORE*
- Area di progetto *MISILISCEMI*
- Area di progetto *P104 -CDA Zafferana*



REGIONE SICILIA

Comune di PACECO

Comune di TRAPANI

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.

EFFETTO CUMULO Cumuli impianti eolici e fotovoltaici autorizzati tav.2/3 Scala 1:50.000	ELABORATO C01
--	-------------------------

PROPONENTE:

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

PROGETTISTI:

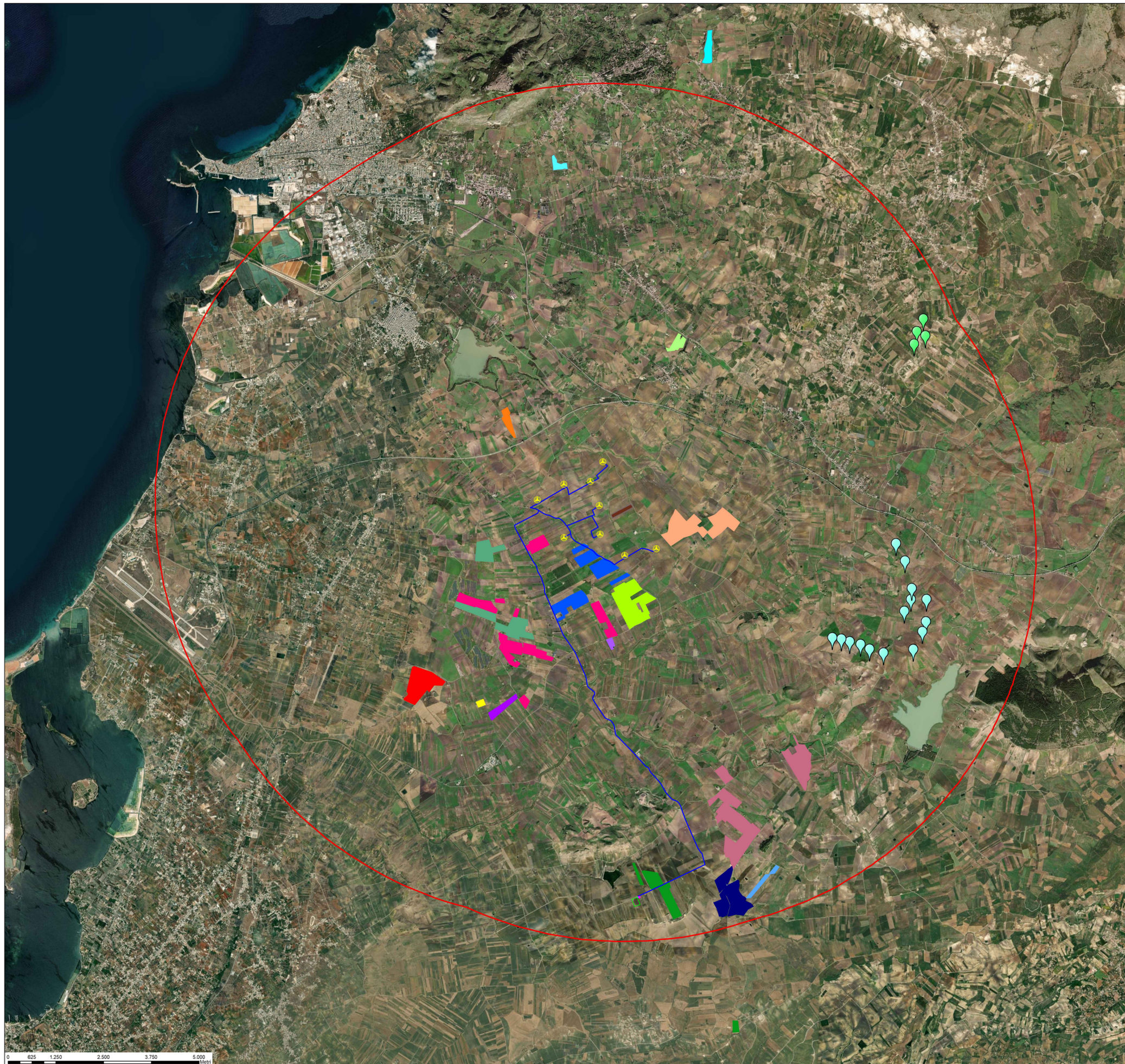
 Via Caduti di Nasarinya 55
 70124 Bari (BA)
 e-mail: atechsr@libero.it
 pec: atechsr@legalmail.it

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 A AA_081058
 Dott.ssa Chiara Amato-Collab. Blackbee S.r.l.
 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia 3516 sez. A
 Dott. Agr. Giorgia Borrata - Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della provincia di Catania al n.1507

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

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

01	MAGGIO 2023	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
0	DICEMBRE 2022	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE



LEGENDA

- Turbine
- Cavidotto BT
- Cavidotto AT
- SE Utente 36 - 30kV
- Futura SE Terna
- Raggio 12 Km circa
- Impianto Eolico *FALCONE*
- Impianto Eolico *MURFI*
- Area di progetto *PCC-PV01 e PV02*
- Area di progetto *LA PERGOLA*
- Area di progetto *TRAPANI 1 E 2*
- Area di progetto *GREEN THIRTEEN*
- Area di progetto *BAGLIO FERRO*
- Area di progetto *M192*
- Area di progetto *BORGO FAZIO*
- Area di progetto *GUARINELLE*
- Area di progetto *SARBUCIA*
- Area di progetto *P048*
- Area di progetto *AMERICANA*
- Area di progetto *PACECO*
- Area di progetto *PACECO 2*
- Area di progetto *MARTOGNELLA*
- Area di progetto *BALLOTTELLA*
- Area di progetto *GUARINI*
- Area di progetto *IT-RWN-ZAFFARANA*

REGIONE SICILIA



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.

EFFETTO CUMULO
 Cumuli impianti eolici e fotovoltaici in iter tav.3/3
 Scala 1:50.000

ELABORATO
C01

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 A AA_081058
 Dott.ssa Chiara Amato-Collab. Blackbee S.r.l.
 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia 3516 sez. A
 Dott.Agr. Giorgia Borrata - Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della provincia di Catania al n.1507

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

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

01	MAGGIO 2023	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
0	DICEMBRE 2022	G.T.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE