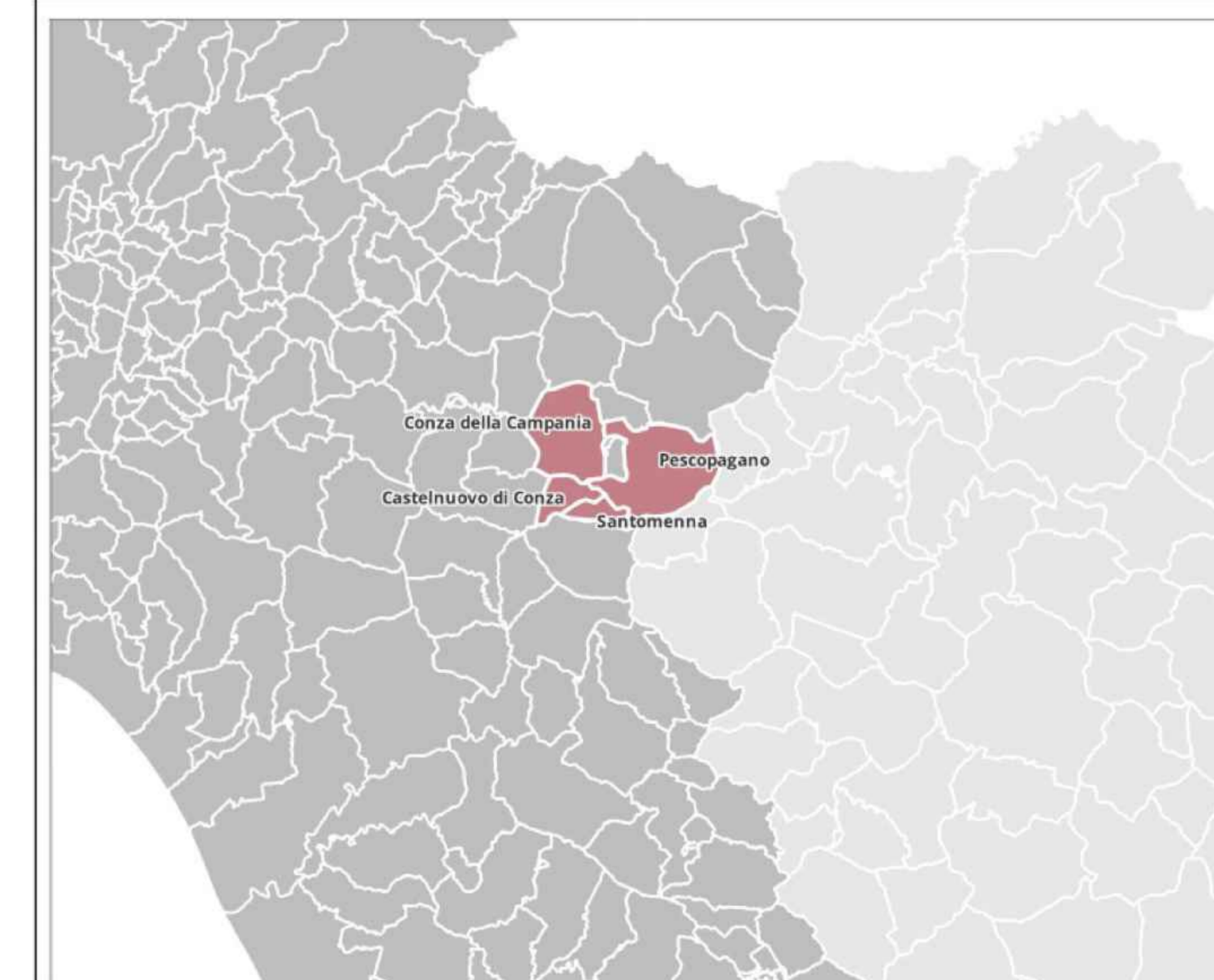
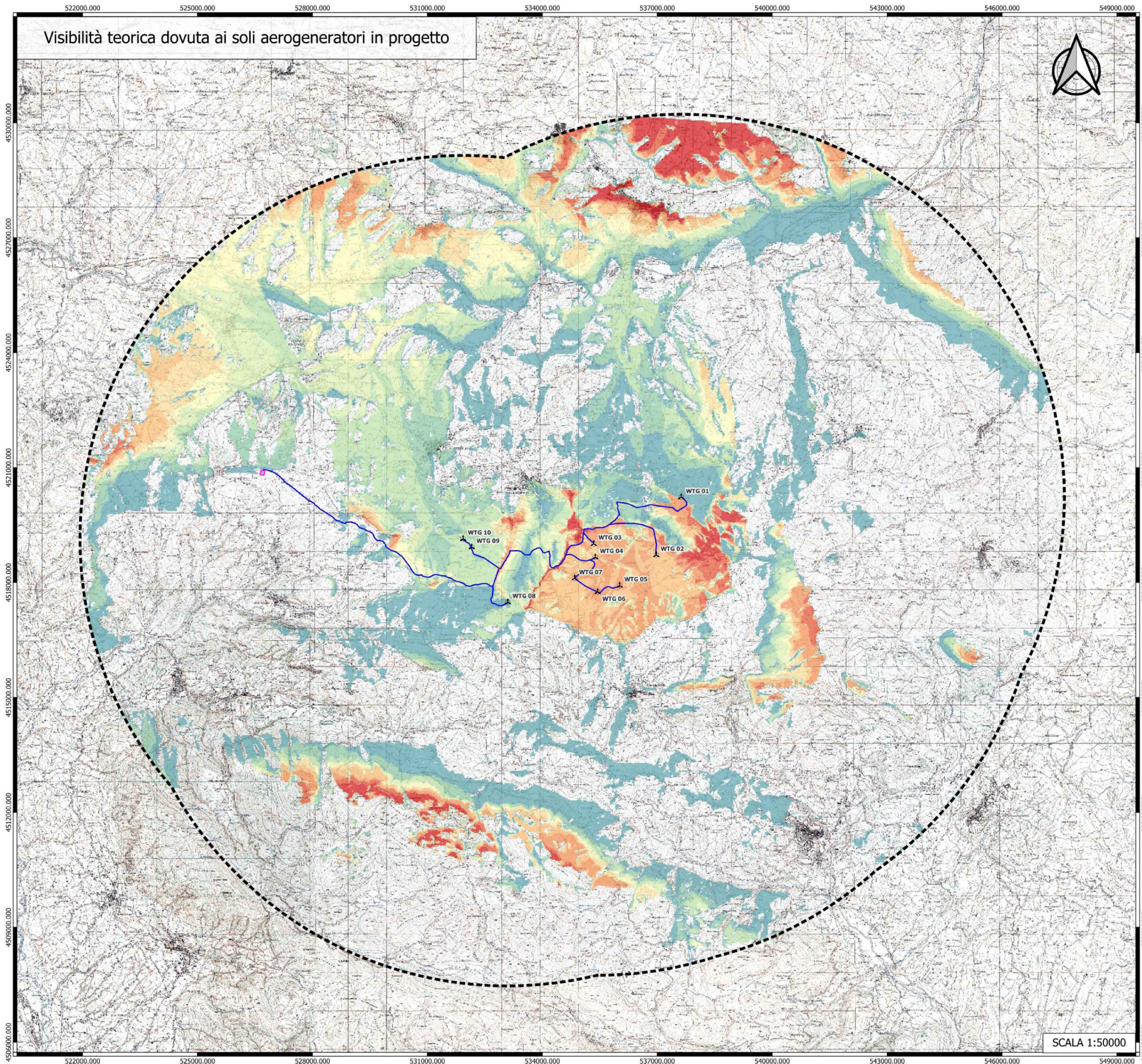


Visibilità teorica dovuta ai soli aerogeneratori in progetto



LEGENDA

- Aerogeneratori
 - Cavidotto 36 kV
 - Cabine di raccolta e smistamento
 - SE esistente
 - BUFFER 10 KM
 - 3.00 Aerogeneratori visibili
 - 4.00 Aerogeneratori visibili
 - 5.00 Aerogeneratori visibili
 - 6.00 Aerogeneratori visibili
 - 7.00 Aerogeneratori visibili
 - 8.00 Aerogeneratori visibili
 - 9.00 Aerogeneratori visibili
 - 10.00 Aerogeneratori visibili
- Intervisibilità teorica
- 0 Aerogeneratori visibili
 - 1.00 Aerogeneratori visibili
 - 2.00 Aerogeneratori visibili



OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO
 "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL
 COMUNE DI PESCOPAGANO (PZ) DENOMINATO "SAETTA" DI POTENZA
 NOMINALE PARI A 72 MW

ELABORATO:
 CARTA DELL'INTERVISIBILITA' DELL'IMPIANTO - 20 KM



PROPRONTE:
WEB
 WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
 Via Leonardo da Vinci n. 15
 39100 Bolzano (BZ)
 C.F. 101171591000
 Rappresentante impresa: Kaiuz Reinhard

PROGETTAZIONE:
 Gruppo di Lavoro:
 Geol. Raffaele Nardone
 Ing. Antonio Romano
 Dott. Arch. Martina La Vaglio
 Ing. Michele Martocchia
 Dott. Ing. Donatella Guglielmi
 Dott. For. Nicoletta Tedesco
 Geom. Gerardo Gioioso

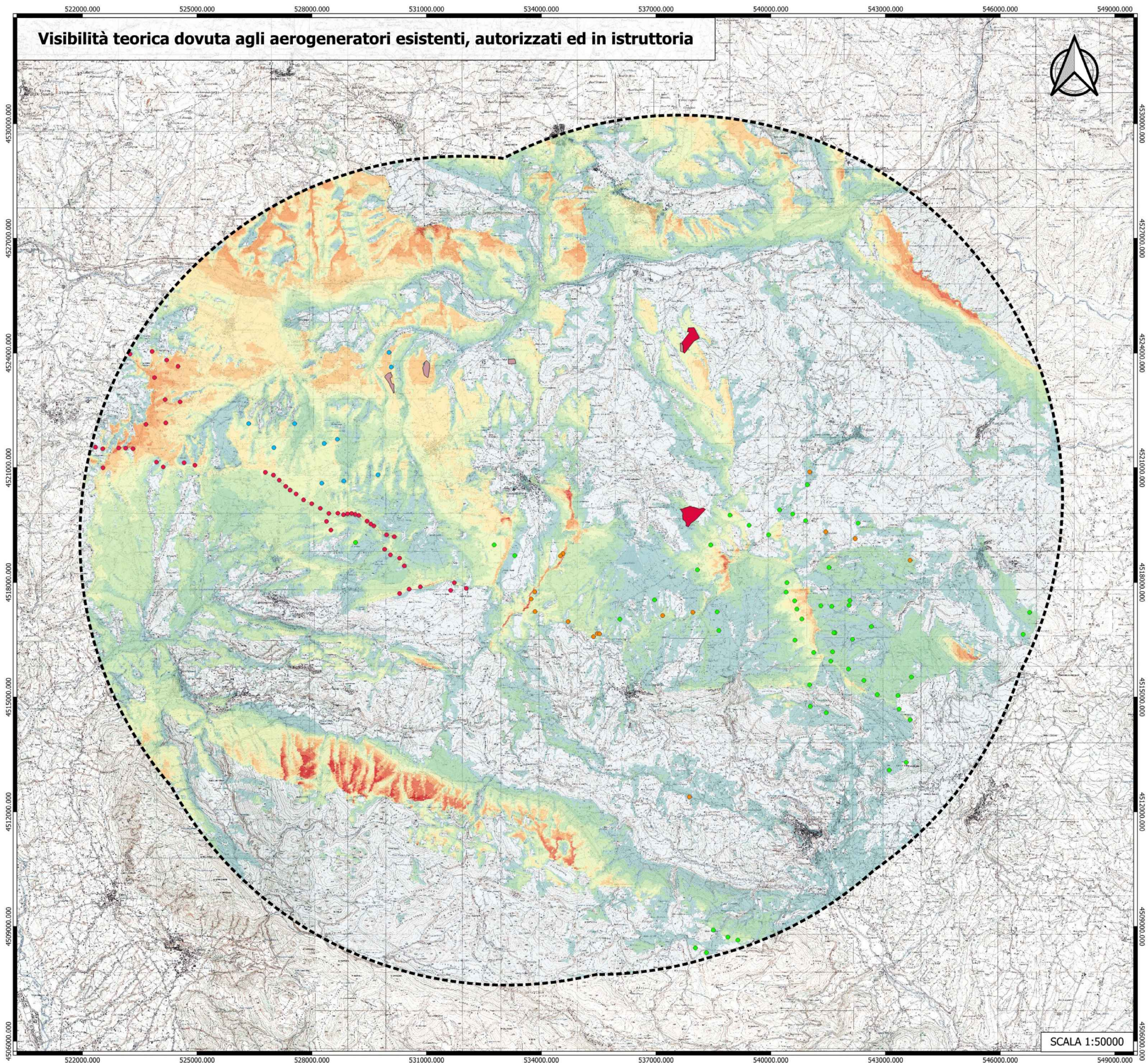
EGM PROJECT.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100 POTENZA (PZ)
 www.egmproject.it
 egmproject@pec.it
 Direttore Tecnico
 Ing. Carmen Martone

Amministratore: Nundo Russoneo
 Responsabile tecnico: Samanta Petrozzi

Livello prog.	Cat. opera	Numero elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		A.17.a.22	D			A.17.a.22_Carta_intervisibilita_20km	1:50000 1:60000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2024	EMISSIONE			

SCALA 1:50000



Visibilità teorica dovuta agli aerogeneratori esistenti, autorizzati ed in istruttoria

LEGENDA

- Impianti eolici in istruttoria
- Minieolici esistenti
- Impianti eolici autorizzati
- Impianti eolici esistenti
- Impianti fotovoltaici in istruttoria
- Impianti fotovoltaici esistenti
- BUFFER 10 KM

IMPATTI CUMULATIVI - STATO DI FATTO

0 - 12 Aerogeneratori visibili	Bassa
12 - 23 Aerogeneratori visibili	Media
23 - 35 Aerogeneratori visibili	
35 - 46 Aerogeneratori visibili	Medio-Alta
46 - 58 Aerogeneratori visibili	
58 - 70 Aerogeneratori visibili	
70 - 81 Aerogeneratori visibili	Alta
81 - 93 Aerogeneratori visibili	
93 - 104 Aerogeneratori visibili	
104 - 116 Aerogeneratori visibili	

OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO
 "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL
 COMUNE DI PESCOPAGANO (PZ) DENOMINATO "SAETTA" DI POTENZA
 NOMINALE PARI A 72 MW

ELABORATO:

CARTA DELL'INTERVISIBILITÀ DELL'IMPIANTO - 20 KM

PROPRONTE:

W.E.B.
WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
 Via Leonardo da Vinci n. 15
 39100 Bolzano (BZ)
 C.F. 10171591000
 Rappresentante impresa: Kaijnz Reinhard

PROGETTAZIONE:

Gruppo di Lavoro:
 Geol. Raffaele Nardone
 Ing. Antonio Romano
 Dott. Arch. Martina Lo Vaglio
 Ing. Michele Martocchia
 Dott. Ing. Donatella Guglielmi
 Dott. For. Nicoletta Tedesco
 Geom. Gerardo Gioioso

EGM PROJECT.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100- POTENZA (PZ)
 www.egmproject.it
 egmproject@pec.it
 Direttore Tecnico
 Ing. Carmen Martone

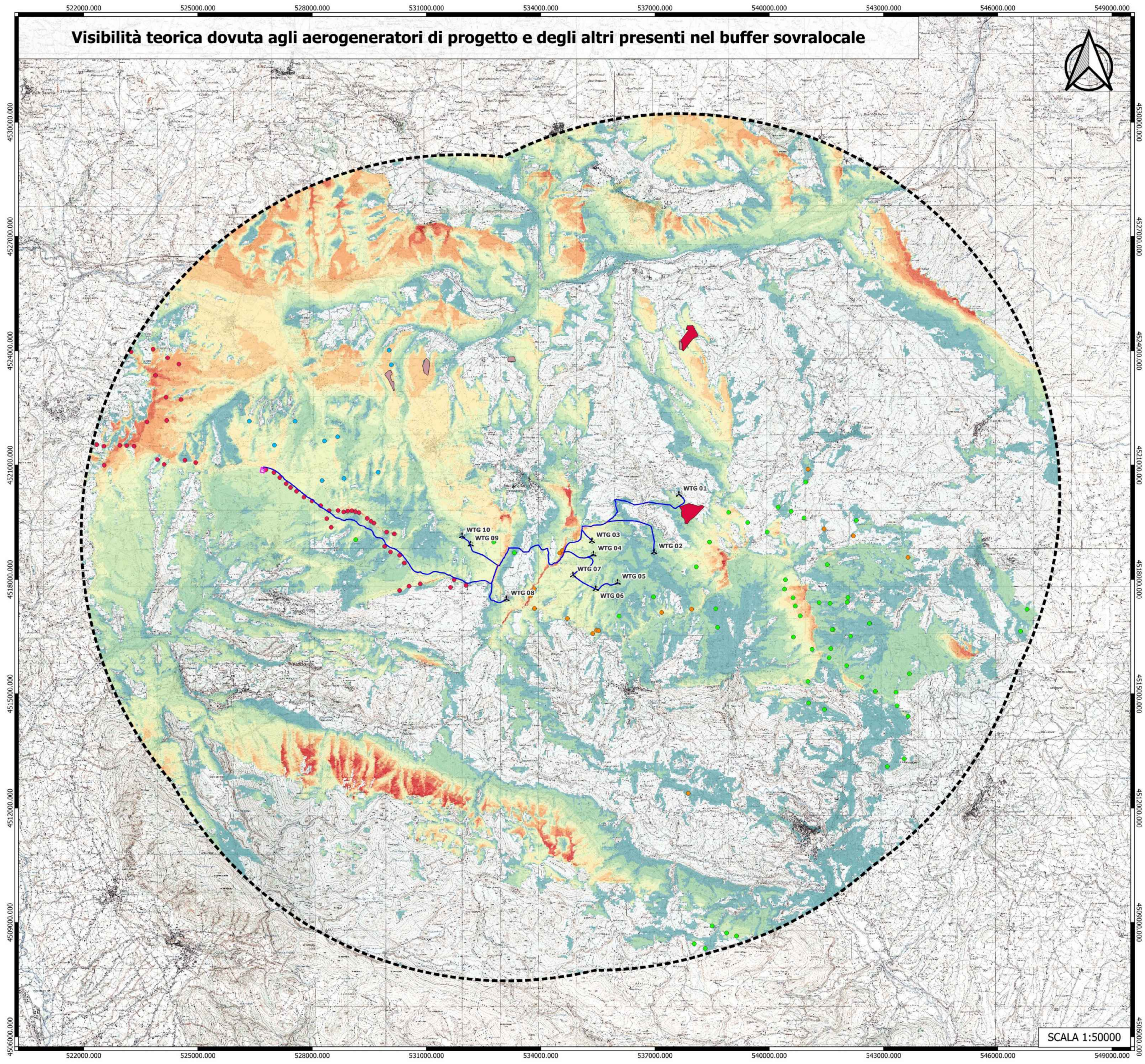
E.F.E.I.
 VIA CESARE MATTEOTTI, 116
 80030 - S. ANDREA DI CONZA (AV)

Livello prog.	Cat. opera	Numero elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		A.17.a.22	D			A.17.a.22_Carta_intervisibilita_20km	1:50000 1:60000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2024	EMISSIONE			

SCALA 1:50000

Visibilità teorica dovuta agli aerogeneratori di progetto e degli altri presenti nel buffer sovralocale



SCALA 1:50000

LEGENDA

- Aerogeneratori
- Cabine di raccolta e smistamento
- SE esistente
- Cavidotto 36 kV
- BUFFER 10 KM
- Impianti fotovoltaici in istruttoria
- Impianti fotovoltaici esistenti
- Impianti eolici in istruttoria
- Impianti minieolici
- Impianti eolici autorizzati
- Impianti eolici esistenti

IMPATTI CUMULATIVI - STATO DI PROGETTO

0 - 12 Aerogeneratori visibili	Bassa
12 - 23 Aerogeneratori visibili	Media
23 - 35 Aerogeneratori visibili	
35 - 46 Aerogeneratori visibili	Medio-Alta
46 - 58 Aerogeneratori visibili	
58 - 70 Aerogeneratori visibili	Alta
70 - 81 Aerogeneratori visibili	
81 - 93 Aerogeneratori visibili	
93 - 104 Aerogeneratori visibili	
104 - 116 Aerogeneratori visibili	

OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO
 "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL
 COMUNE DI PESCAPAGANO (PZ) DENOMINATO "SAETTA" DI POTENZA
 NOMINALE PARI A 72 MW

ELABORATO:

CARTA DELL'INTERVISIBILITA' DELL'IMPIANTO - 20 KM

PROPRONTE:

W.E.B.
WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
 Via Leonardo da Vinci n. 15
 58100 Bolsano (SI)
 C.F. 10171591000
 Rappresentante impresa: Kainz Reinhard

PROGETTAZIONE:

Gruppo di Lavoro:
 Geol. Raffaele Nardone
 Ing. Antonio Romano
 Dott. Arch. Martina Lo Vaglio
 Ing. Michele Martocchia
 Dott. Ing. Donatella Guglielmi
 Dott. For. Nicoletta Tedesco
 Geom. Gerardo Gioloso

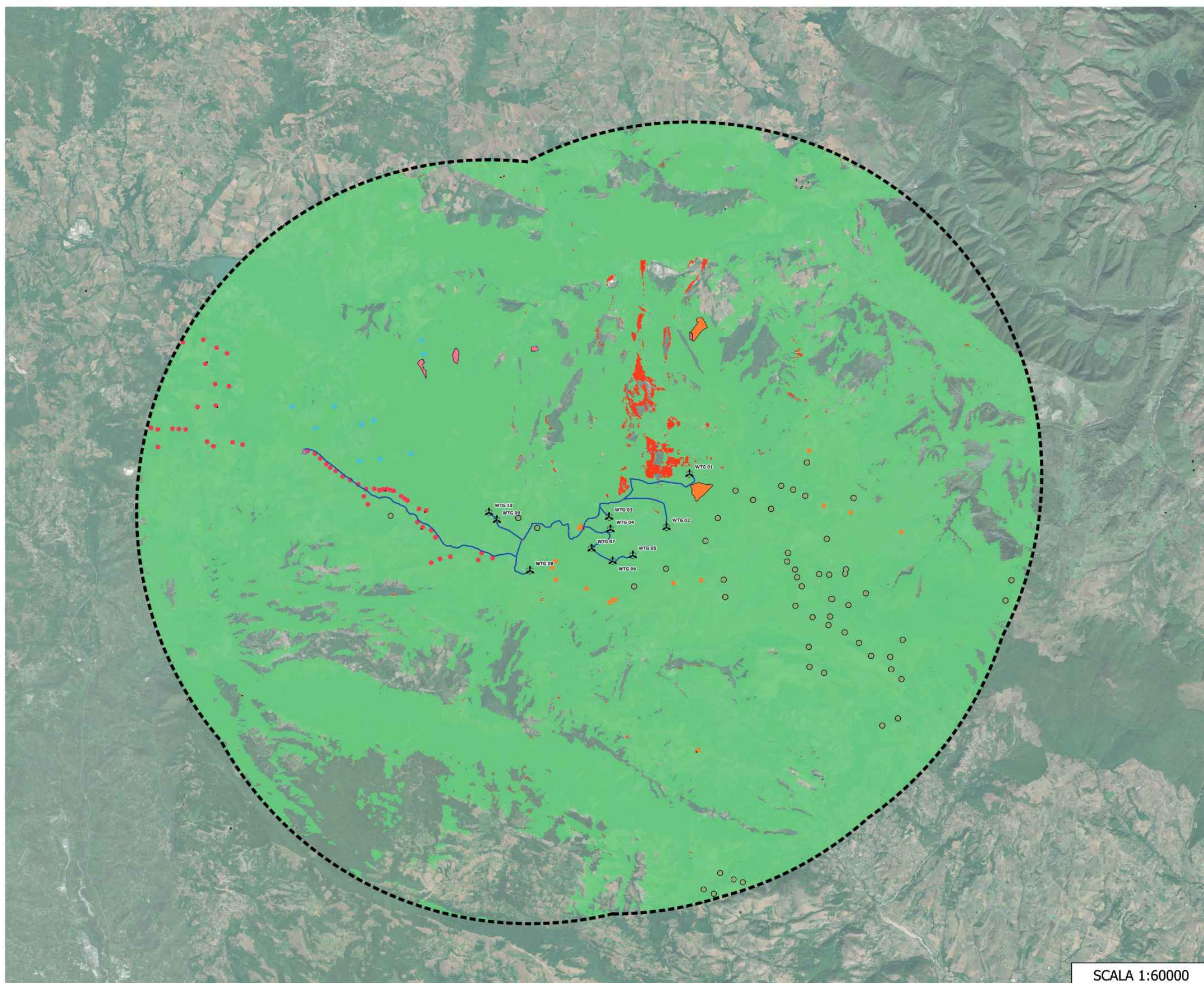
EGM PROJECT.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100- POTENZA (PZ)
 www.egmproject.it
 egmproject@pec.it

E.P.E.I.
 VIA CESARE BATTISTI, 116
 80051 - S. ANDRÒA DI CONZA (AV)

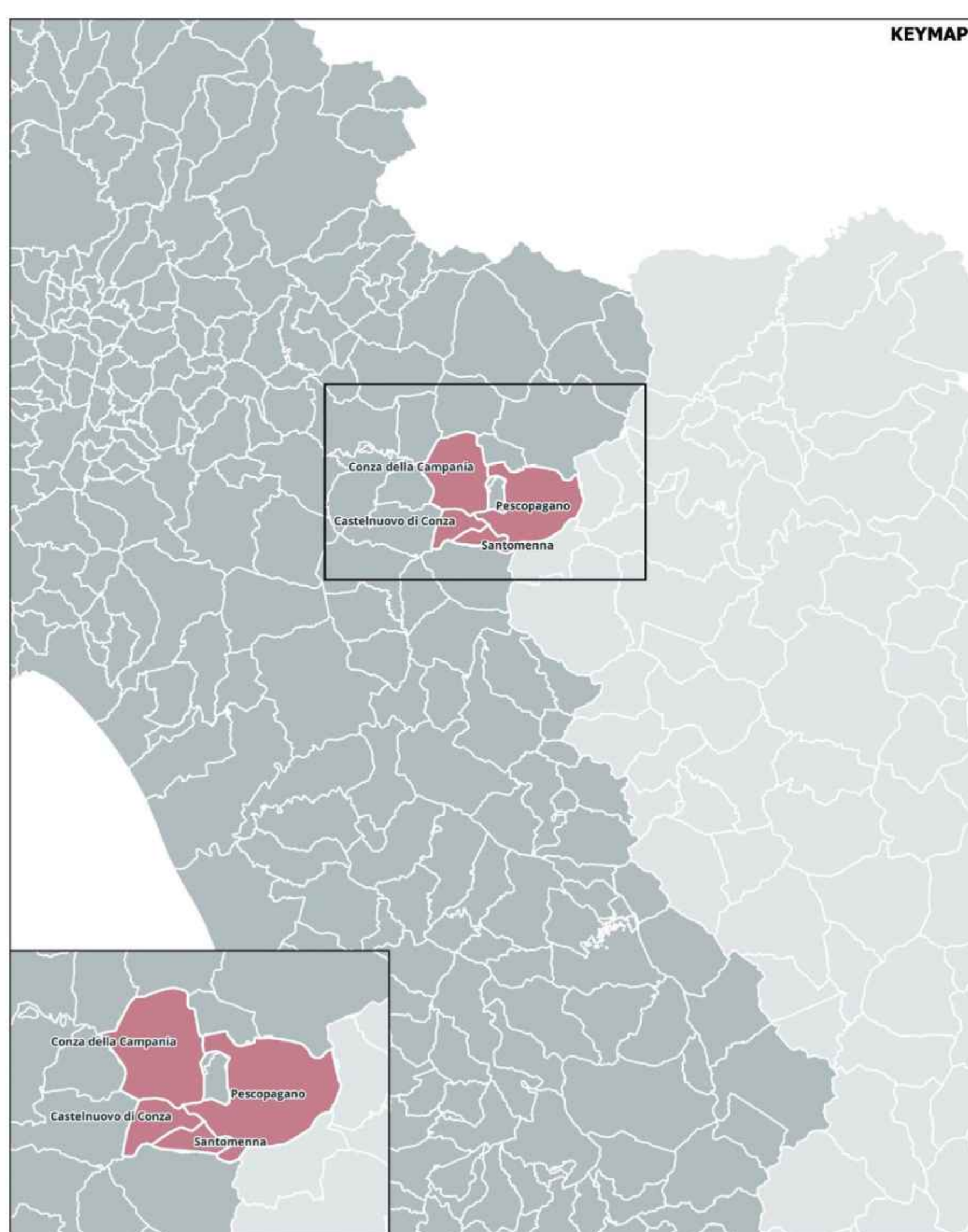
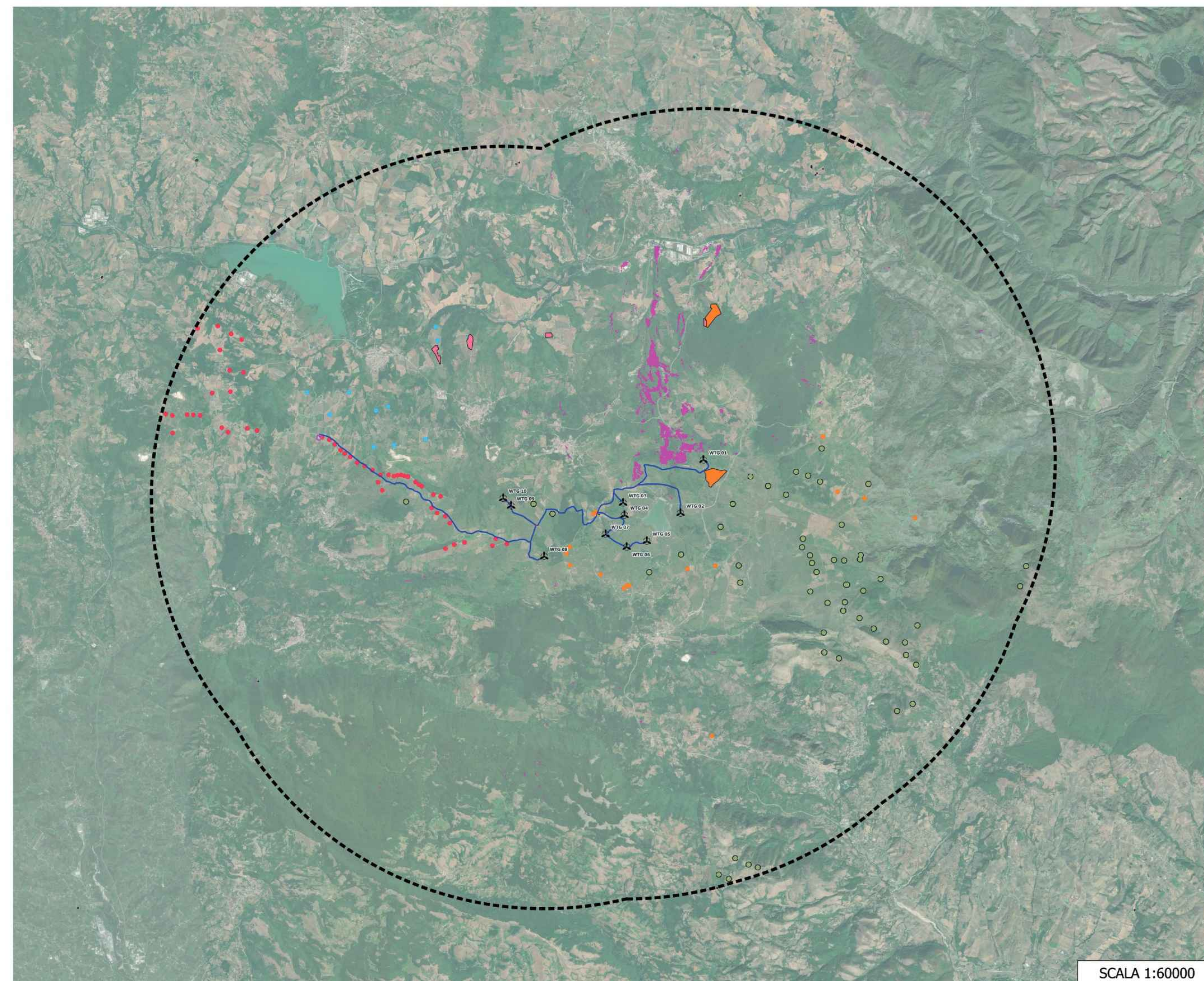
Livello prog.	Cat. opera	Numero elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		A.17.a.22	D			A.17.a.22_Carta_intervisibilita_20km	1:50000 1:60000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2024	EMISSIONE			

Confronto della visibilità teorica tra gli impianti FER esistenti, autorizzati ed in istruttoria e gli aerogeneratori in progetto



Incremento della visibilità teorica dovuto ai soli aerogeneratori di progetto



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Cabine di raccolta e smistamento
- SE esistente
- Cavidotto 36 kV
- BUFFER 10 KM
- Impianti fotovoltaici in autorizzazione
- Impianti fotovoltaici esistenti
- Impianti eolici in istruttoria
- Impianti minieolici
- Impianti eolici autorizzati
- Impianti eolici esistenti
- Visibilità teorica dovuta agli aerogeneratori in progetto e altri impianti FER presenti - STATO DI PROGETTO
- Visibilità teorica dovuta agli impianti FER esistenti, autorizzati ed in istruttoria - STATO DI FATTO
- Incremento della visibilità teorica dovuto ai soli aerogeneratori di progetto

	KM^2	%
SUPERFICIE INVILUPPO (BUFFER 10KM)	459,66	100
AREA VISIBILE STATO DI FATTO	449,86	97,87
AREA VISIBILE STATO DI PROGETTO	451,87	98,31
INCREMENTO VISIBILITA'	2,01	0,44

PROGETTO DEFINITIVO
 "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL COMUNE DI PESCOGAGANO (PZ) DENOMINATO "SAETTA" DI POTENZA NOMINALE PARI A 72 MW

LABORATORIO:
 CARTA DELL'INTERVISIBILITA' DELL'IMPIANTO - 20 KM

PROGETTAZIONE:
WEB
 WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
 Via Leonardo da Vinci n.15
 38100 Bolzano (BZ)
 C.F. 10171891000
 Rappresentante impresa: Kai-Inz Reinhard

GRUPPO DI LAVORO:
 Gen. Raffaele Nardone
 Ing. Antonio Romano
 Dott. Arch. Martina Lu' Tagliari
 Ing. Michele Martorota
 Dott. Ing. Donatella Guglielmi
 Dott. For. Nicoletta Tedesco
 Gen. Genardi Galasso

EGM PROJECT
 VIA VERASTRO 15/A
 80139 - PORTOFINO (FO)
 www.egmproject.it
 egmproject@egmproject.it
 Direttore Tecnico
 Ing. Carmen Martone

EF
 Amministratore: Nadia Rossetti
 Responsabile tecnico: Carmen Martone
 www.ef.it

Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Verificato
00	Maggio 2014	EMMISSIONE		