

LEGENDA

- Buffer sovralocale 9 km (50xHtot)
- layout di progetto
- Nessun aerogeneratore visibile
- Visibilità degli aerogeneratori in progetto

Caratteristiche aerogeneratori in progetto

id	Nome	Modello	Diam.(m)	Hhub(m)	Coordinate	
					WGS84 x	WGS84 y
1	T1	Vestas V150	150	105	646031	4306408
2	T2	Vestas V150	150	105	645268	4306998
3	T3	Vestas V150	150	105	644715	4307720
4	T4	Vestas V150	150	105	644162	4308281
5	T5	Vestas V150	150	105	642096	4309373
6	T6	Vestas V150	150	105	642130	4309919



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Carta dell'intervisibilità cumulata (1 di 3)

Titolo elaborato: **OW3201902002018W1GL72601**
 Codice elaborato: **OW3201902002018W1GL72601**
 Scala: **1:40.000**
 Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
 (ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
 dott.for. Luigi ZUCCARO
 ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
 ing. Giuseppe MANZI
 ing. Mariagrazia PIETRAFESA
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Flavio Gerardo TRIANI
 ing. Mnuela NARDOZZA
 ing. Luca FRESCURA
 ing. Denise TELESCA

AENOR Società certificata secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Consulenze specialistiche:

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
 Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
 90123 Palermo
 www.paporos.com
 muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
 Via Senatore Todara 92
 88020 Cortale (CZ)
 rocco.cristofaro@csassociati.eu
 rocco.cristofaro@archiworldpec.it

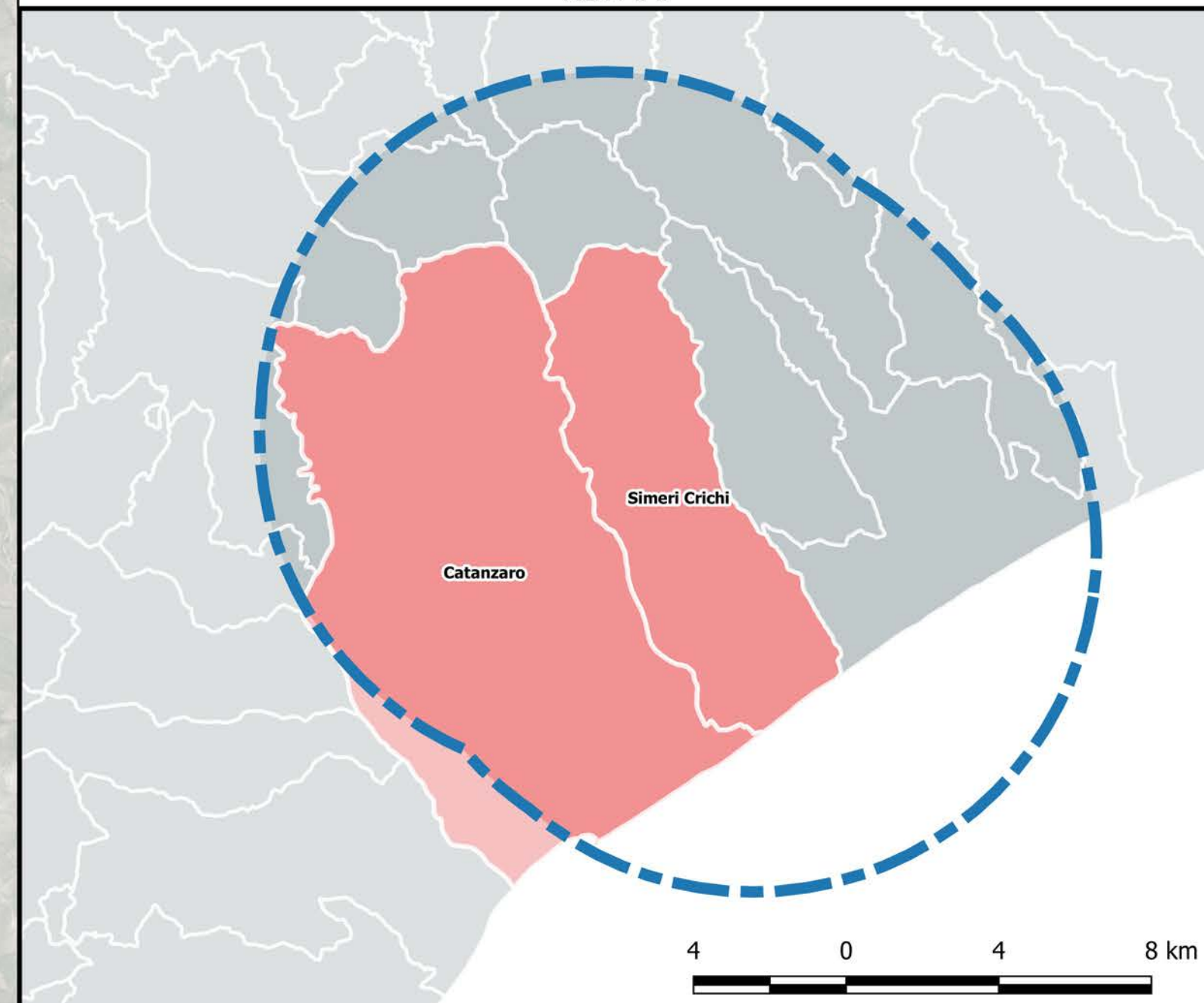
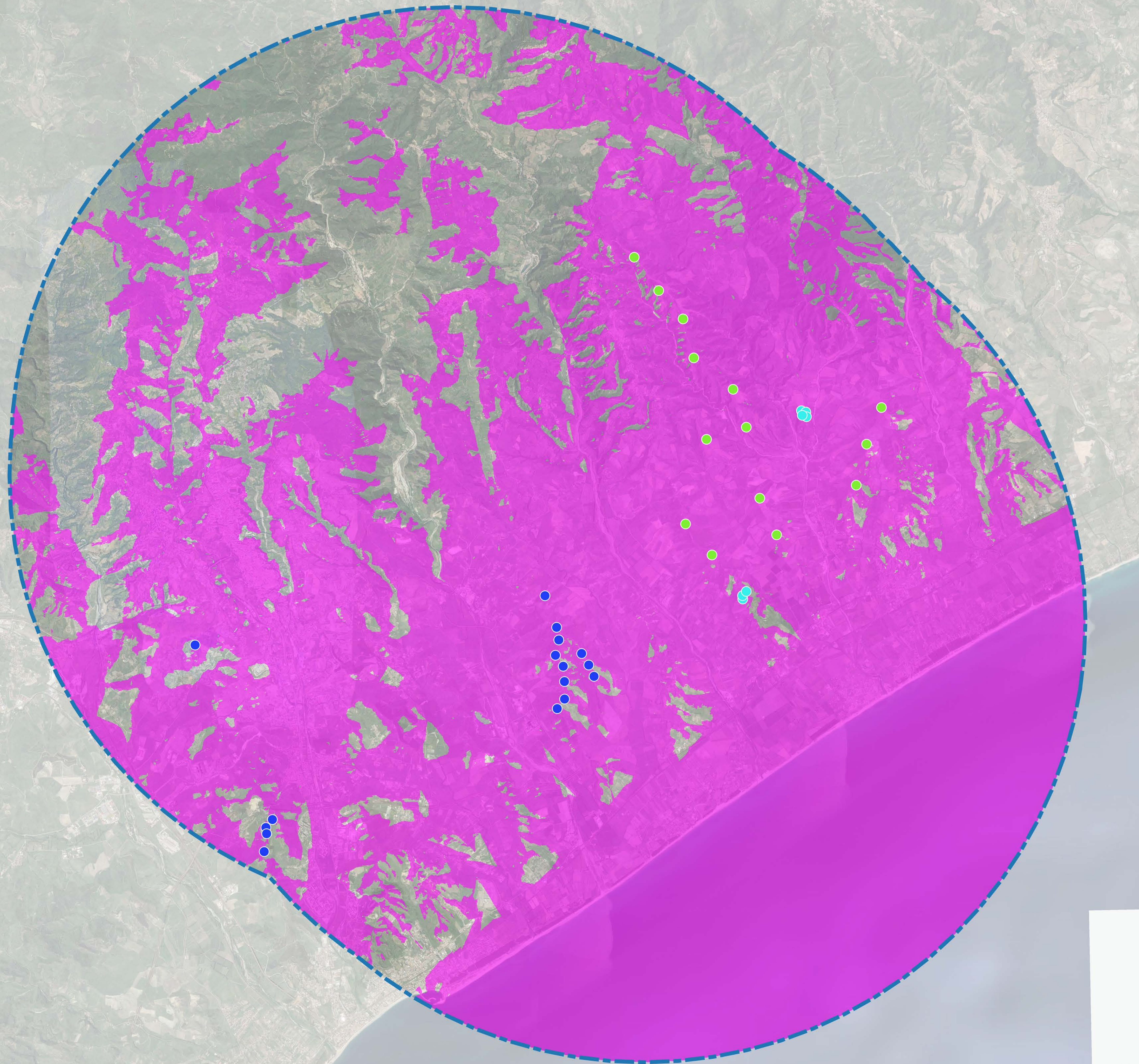
GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
 Via Chiusi 37
 87044 Covatta
 pasquale.greco@gmail.com
 pgrego64@epap.sicurezzaipostale.it

Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
 Via Leggett 8/10
 20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
GIUGNO 2022	Prima emissione	MGP	GDS	GMA





LEGENDA

- Buffer sovralocale 9 km (50xHtot)
- Altri impianti**
 - esistenti
 - in corso
 - minieolici esistenti
- Analisi di intervisibilità cumulata**
 - Nessun aerogeneratore visibile
 - Visibilità degli aerogeneratori esistenti/in autorizzazione



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICH (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato	Codice elaborato
Carta dell'intervisibilità cumulata (2 di 3)	OW3201902002018W1GL72601
Scala	1:40.000
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione	

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Mnuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

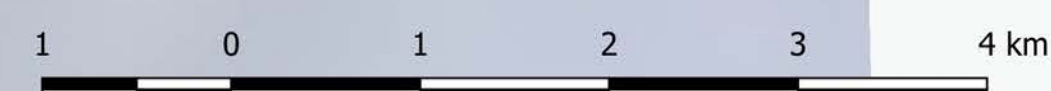
Consulenze specialistiche:

<p>ARCHEOLOGIA Paropos soc. coop. Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16 90123 Palermo www.paporos.com muratore@pec.paporos.com</p>	<p>TOPOGRAFIA Arch. Rocco CRISTOFARO Via Senatore Todaro 92 88020 Cortale (CZ) rocco.cristofaro@csassociati.eu rocco.cristofaro@archivordipic.it</p>	<p>GEOLOGIA Geol. Pasquale GRECO Via Chiusi 37 87044 Covanzza pasquale.greco@gmail.com pgreco64@epap.seicurezzaipostale.it</p>
--	---	---

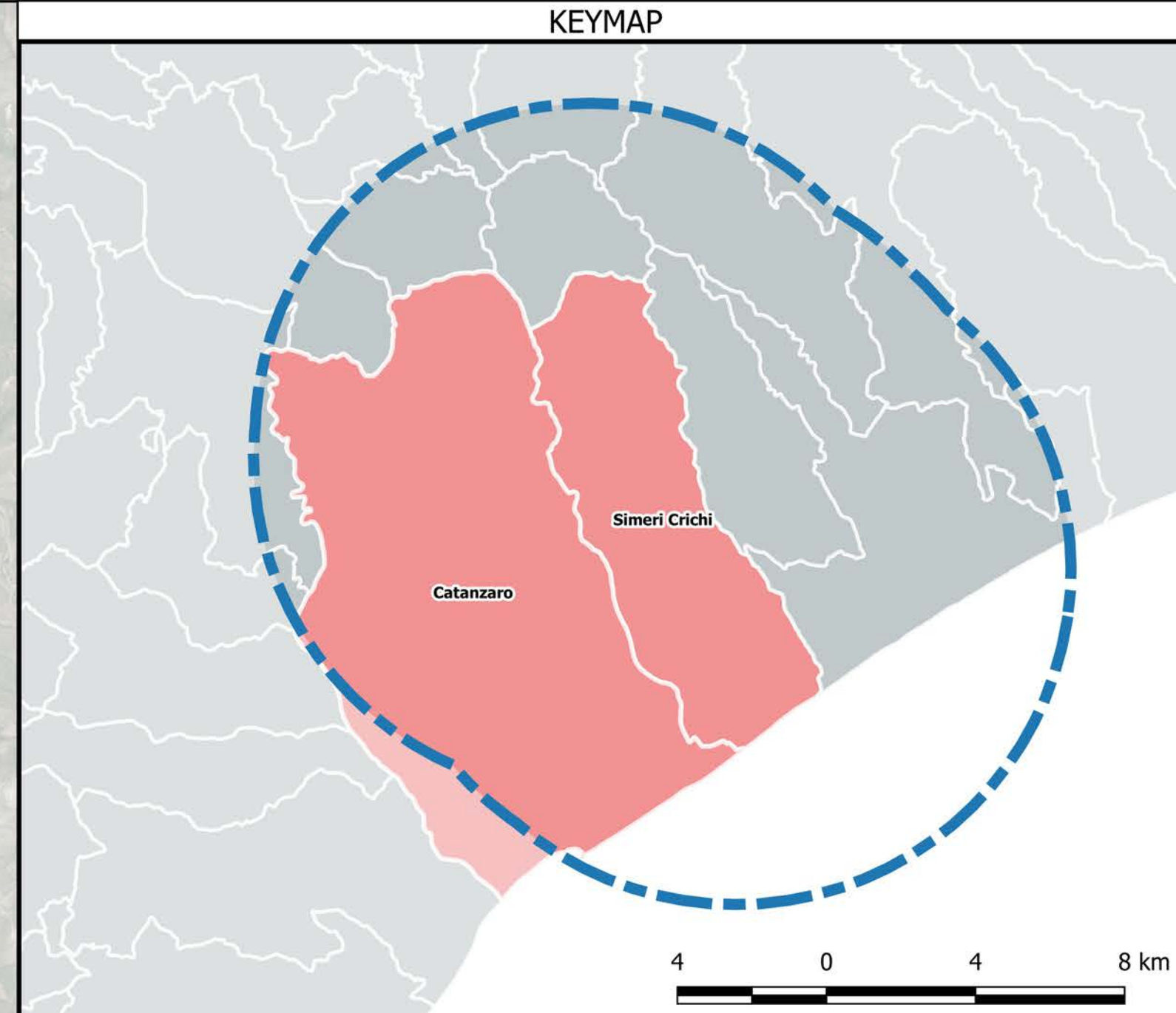
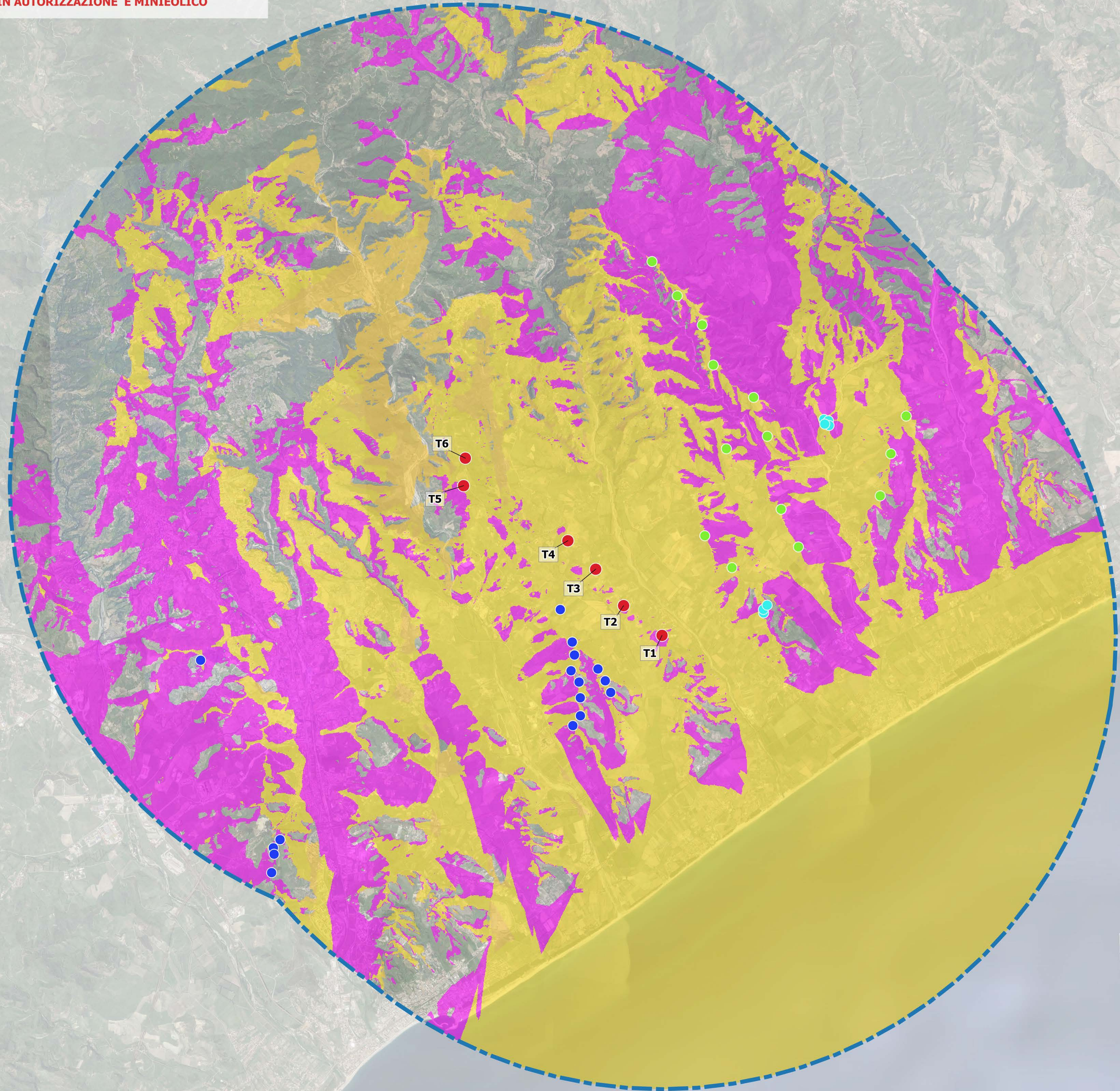
Committente

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
Via Legatti 8/10
20124 - Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
GIUGNO 2022	Prima emissione	MGP	GDS	GMA



CONFRONTO DELLA VISIBILITA' TEORICA TRA GLI AEROGENERATORI IN PROGETTO E GLI AEROGENERATORI ESISTENTI, IN AUTORIZZAZIONE E MINIEOLICO



LEGENDA

- Buffer sovralocale 9 km (50xHtot)
- PE ROCCANI
- Altri impianti
 - esistenti
 - in corso
 - minieolici esistenti
- Analisi di intervisibilità cumulata
 - Nessun aerogeneratore visibile
 - Visibilità degli aerogeneratori esistenti
 - Visibilità degli aerogeneratori sia di progetto sia esistenti

PROGETTO DEFINITIVO

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "ROCCANI" e relative opere connesse nel comune di SIMERI CRICHI (CZ) e CATANZARO

Titolo elaborato:

Carta dell'intervisibilità cumulata (3 di 3)

Codice elaborato: OW3201902002018W1GL72601

Scala: 1:40.000

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico
(ing. Giovanni Di Santo)

Gruppo di lavoro
dott. for. Luigi ZUCCARO
ing. Alessandro Carmine DE PAOLA
ing. Giuseppe MANZI
ing. Mariagrazia PIETRAFESA
arch. Gaia TELESCA
ing. Flavio Gerardo TRIANI
ing. Mnuela NARDOZZA
ing. Luca FRESCURA
ing. Denise TELESCA

ARCHEOLOGIA
Paropos soc. coop.
Via G. Pecori Giraldi Maresciallo 16
90123 Palermo
www.paporos.com
muratore@pec.paporos.com

TOPOGRAFIA
Arch. Rocco CRISTOFARO
Via Senatore Todaro 92
88020 Cortale (CZ)
rocco.cristofaro@csassociati.eu
rocco.cristofaro@archivordipec.it

GEOLOGIA
Geol. Pasquale GRECO
Via Chiusi 37
87044 Covanzza
pasquale.greco@gmail.com
pgreco64@epap.seicurezzaipostale.it

EDPR SUD ITALIA S.r.l.
Via Legatti 8/10
20124 - Milano

Consulenze specialistiche:

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
GIUGNO 2022	Prima emissione	MGP	GDS	GMA

File sorgente: OW3201902002018W1GL72601 - Carta dell'intervisibilità cumulata.aggz

