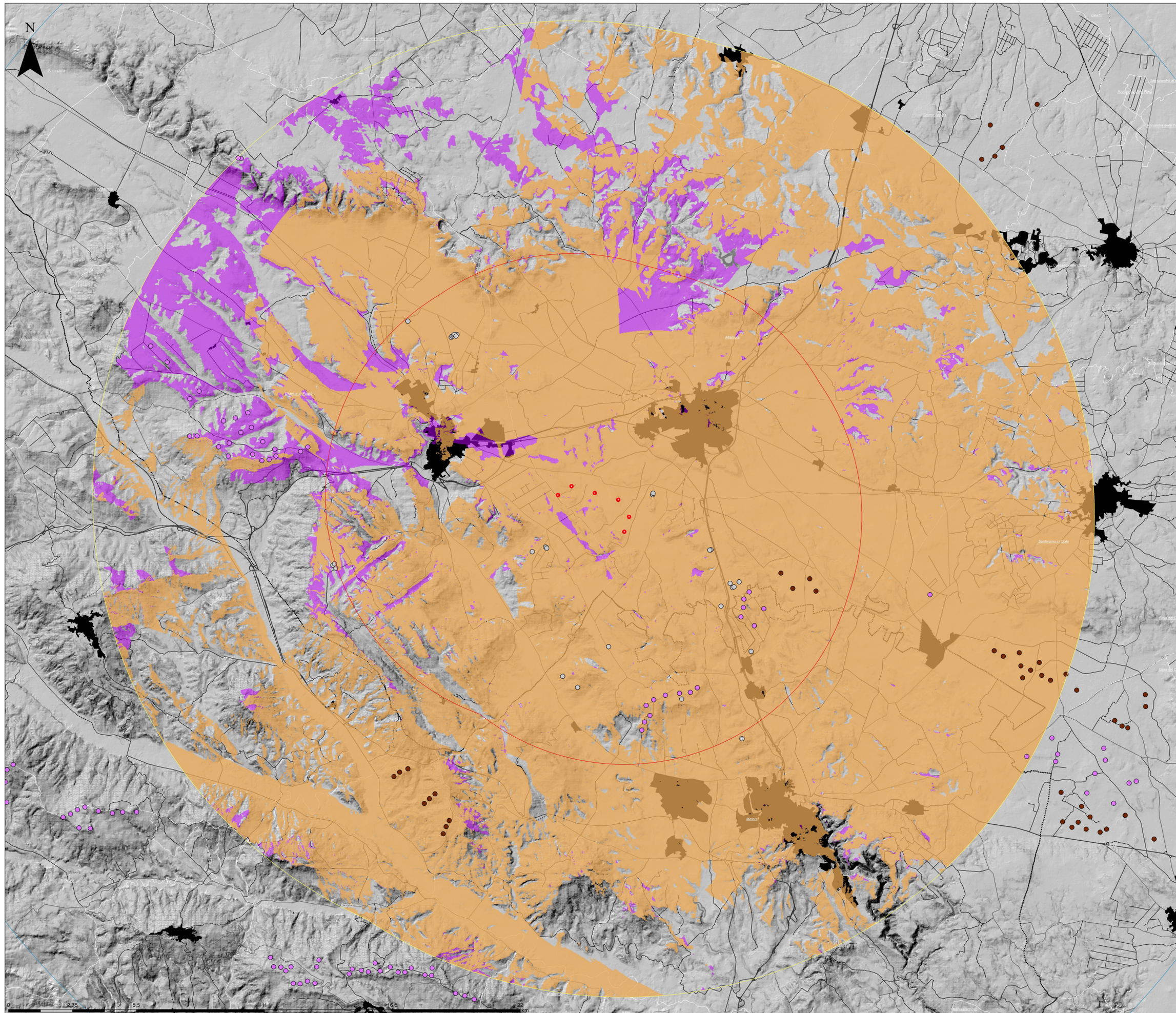


INQUADRAMENTO GEOGRAFICO DELLA VARIAZIONE DI INTERVISIBILITÀ CUMULATIVA LEGATA ALL'INSERIMENTO DEL PROGETTO



Legenda

- Aerogen. in progetto
- Aree di massima attenzione (10km)
- Bacino visivo (20km)
- Area di intervisibilità potenziale (30km)
- Impianti esistenti (PTPR Puglia e PPR Basilicata)
- Impianti autorizzati (PTPR Puglia e PPR Basilicata)
- Minieolici (Fonte: GSE)
- Confini regionali
- Località abitate (Fonte ISTAT)
- Viabilità principale
- Viabilità secondaria
- Strade locali e di penetrazione agraria
- Ferrovia

Aree intervisibilità cumulata impianti esistenti e autorizzati

Aree intervisibilità cumulata impianti esistenti, autorizzati e impianto in progetto

REGIONE PUGLIA
CITTÀ METROPOLITANA DI BARI
COMUNE DI ALTAMURA



Comitente: **R2R GRUPPOAZA** R2R S.r.l. (gruppo a2a)
 Piazza Manifattura n. 1
 38068 - Rovereto (TN)

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO SERRA DI MELE**

Documento: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** N° Documento: **R2R-WSDM-RA14-4**

ID PROGETTO:	R2R-WSDM	SEZIONE:	A	TIPOLOGIA:	G	FORMATO:	A0
--------------	----------	----------	---	------------	---	----------	----

INQUADRAMENTO GEOGRAFICO DELLA VARIAZIONE DI INTERVISIBILITÀ CUMULATIVA LEGATA ALL'INSERIMENTO DEL PROGETTO

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:55.000 Nome file: VSDOL75_R2R-WSDM-RA14-4

A cura di:

iat CONSULENZA E PROGETTI

I.C.T. Consorzio a progetto s.r.l.
 Via del Lavoro 10/12
 00187 Roma (RM)

Gruppo di progettazione:

- Ing. Giuseppe Frongia
- Ing. Roberto Basso
- Ing. Enrico Basso
- Ing. Tommaso Casali
- Ing. Paolo Deiana
- Ing. Paolo Deiana
- Ing. Claudio Manti
- Ing. Francesco Marini
- Ing. Marco Uberti

ORDINE INGEGNERI PROFESSIONALISTI CASIARI

Reg. Trib. Caserta n. 1443
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Contributi specialistici:

- Ing. Antonio Deiana (Idraulico)
- Ing. Antonio Deiana (Idraulico)
- Dott. Gianfrancesco Lancia (Petrologia)
- Dott. Ag. Barbara Mariani (Agronomia)
- Dott. Siro Leonardo Secundo (Vegetazione)
- Dott. Fabio Marzocchini Piana e Viteola
- Numero 5 r.l. (Architettura)

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Nov-2023	Prima emissione	IAT	GF	RCR

Elaborazione: I.A.T. Consorzio a progetto s.r.l. con sede legale - Via Nazionale 10/12 - 00187 Roma (RM) - Tel. 06/47802020