



LEGENDA

Visibilità Teorica degli Aerogeneratori

- Nessun Aerogeneratore visibile
- Visibilità degli Aerogeneratori in progetto
- Visibilità degli Aerogeneratori esistenti e/o autorizzati
- Visibilità degli Aerogeneratori sia in progetto e sia esistenti/autorizzati

Intervento

- Aerogeneratore in progetto

Aerogeneratori in progetto e/o autorizzati

- E/150/07
- E/26/06
- E/CS/B180
- E/CS/E882
- E/CS/I119
- V6L8PF3
- Limite visivo teorico di 20 km dagli aerogeneratori in progetto
- Limite visivo reale di 10 km dagli aerogeneratori in progetto

Scala 1:160.000

Comune di Brindisi

REGIONE PUGLIA

Comune di Mesagne (BR)

Committente: **e-on** E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 ROMA
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: e.onclimateerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "MONDONUOVO"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PEMN-S01.24**

ID PROGETTO: PEMN DISCIPLINA: S TIPOLOGIA: FORMATO: A1

Elaborato: **Intervisibilità teorica complessiva dei parchi eolici**

FOGLIO: 1 SCALA: 1:160.000 Nome file: PEMN-S01.24 Intervisibilità cumulativa

Progettazione:

	Ing. Saverio Pagliuso
	Ing. Giorgio Salatino
	Arch. Savino Martucci
	Geol. Giuseppe Masillo
	Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A

Dot. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1851

Settore Civile Ambientale e Informazione

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08/07/2019	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ECRI