



Intervisibilità Stato di Fatto

CARTA INTERVISIBILITA'

Il risultato della funzione VIEWSHED consiste in un modello GRID nel quale l'area di studio è discretizzata mediante una maglia regolare quadrata di dimensioni 10x10 metri; alla porzione di superficie contenuta in ogni maglia (o cella) della griglia è associato un valore numerico percentuale, variabile (0- 100); Per avere una netta distinzione grafica è stato categorizzato tale grid in valori discreti, ovvero ogni gruppo ha un valore che va da "n" a "n+10%". Nello specifico il valore 0% corrisponde ad un'area nella quale non vi sono presenti aerogeneratori visibili; mentre il 100% corrisponde ad un'areale dove sono visibili tutti gli aerogeneratori mappati.

NOTE:
 * Le mappe individuano soltanto una visibilità potenziale, ovvero l'area da cui è visibile l'impianto anche parzialmente o in piccolissima parte, senza dare alcun tipo di informazione relativamente all'ordine di grandezza (o magnitudo) e la rilevanza dell'impatto visivo.
 * La mappa ricavata non tiene conto delle aree boscate e dei manufatti antropici perciò si parla di intervisibilità potenziale indotta dall'impianto
 * La mappa tiene conto dei soli aerogeneratori previsti a progetto dalla Rinnovabili Sud Due Srl.

LEGENDA:

- Areele d'analisi di 10 Km
- Mini-eolico esistente
- Aerogeneratori in autorizzazione**
- Gruppo1- Diametro 90-110
- Gruppo2- Diametro 110-130
- Gruppo3- Diametro 130-150
- Aerogeneratori esistenti**
- Gruppo1- Diametro 40-70
- Gruppo2- Diametro 70-90
- Gruppo3- Diametro 90-110
- Intervisibilità Stato di Fatto**
- % di aerogeneratori visibili
- 0-10
- 10 - 19
- 19 - 29
- 29 - 39
- 39 - 49
- 49 - 58
- 58 - 68
- 68 - 78
- 78 - 87
- > 87





Regione Molise



Comune di Riccia



Comune di Cercemaggiore



Provincia di Campobasso

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA
 alla località Paolina del Comune di Riccia (aerogeneratori)
 e DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
 nei Comuni di Riccia (CB) e Cercemaggiore (CB)**

PROGETTO DEFINITIVO

RIC_SIV.03
STUDIO DI IMPATTO VISIVO: CARTA DELL'INTERVISIBILITA' STATO DI FATTO

Proponente

Rinnovabili Sud Due srl
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato **A0**
 Scala **1:30.000**

Progettista
 Ing. Gaetano Cirone
 Ing. Adelfo Oliveto
 Geol. Emanuele Bonanno





| Revisione | Descrizione | Data | Preparato | Controllato | Approvato |
|-----------|-----------------|------------|------------|-------------|-----------|
| 00 | Prima emissione | 17/05/2022 | E. Bonanno | E. Bonanno | G. Cirone |