

Legenda

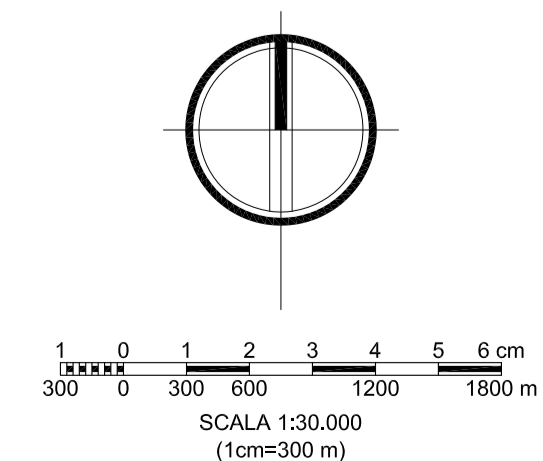
- Territorio dove il Parco Eolico non risulta visibile
- Territorio dove il Parco Eolico risulta visibile.
- Aerogeneratore (H 149 mt)
- Buffer 9 Km (asse aerogeneratore)
- Limite comunale
- Zona abitata
- Fiume

Impostazione Calcolo Aree di Intervisibilità'

Altezza aerogeneratore da quota suolo (Punto Osservato) 149 metri
 Altezza punto di osservazione (Punto di Osservazione) 1,8 metri
 Angolo della visuale 360°
 Raggio di intervibilità' 9 Km
 Spaziatura celle (Asse X 21 metri - Asse Y 21 metri)

Calcolo Aree di Intervisibilità'

Per ogni aerogeneratore avente altezza di 149 metri da quota suolo e che costituisce il (Punto Osservato), per un raggio di intervibilità' di 9 km ed un angolo di visuale di 360°, si sono calcolate da un (Punto Osservato) avente altezza 1,8 metri da quota suolo con spaziatura celle (Asse X 21 metri - Asse Y 21 metri) le aree da dove il parco eolico è visibile.



REGIONE CAMPANIA
 COMUNE di LACEDONIA
 Provincia di Avellino

PROGETTO GENERALE
 DI UN PARCO EOLICO

TAVOLA
 N° 13

CARTA DELL'INTERVISIBILITA'
 - PROGETTO AUTORIZZATO -

Scala 1:30.000

DATA: marzo 2020

COMMITTENTE:
 Ecoenergia Lacedonia Srl
 Via Cardito n° 5 - Cervinara (AV)



PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Saverio Vitagliano