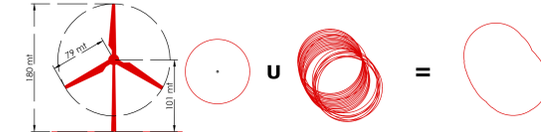


L'Area Vasta di studio è rappresentata dalla somma di ogni area circolare del singolo aerogeneratore con raggio r calcolato in 50 volte l'altezza massima H dell' aerogeneratore stesso.

Hmax = Altezza Massima dell' aerogeneratore considerato è : **180 mt**
Hmax= **79 mt** (lunghezza pala) + **101 mt** (altezza torre) = **180 mt**

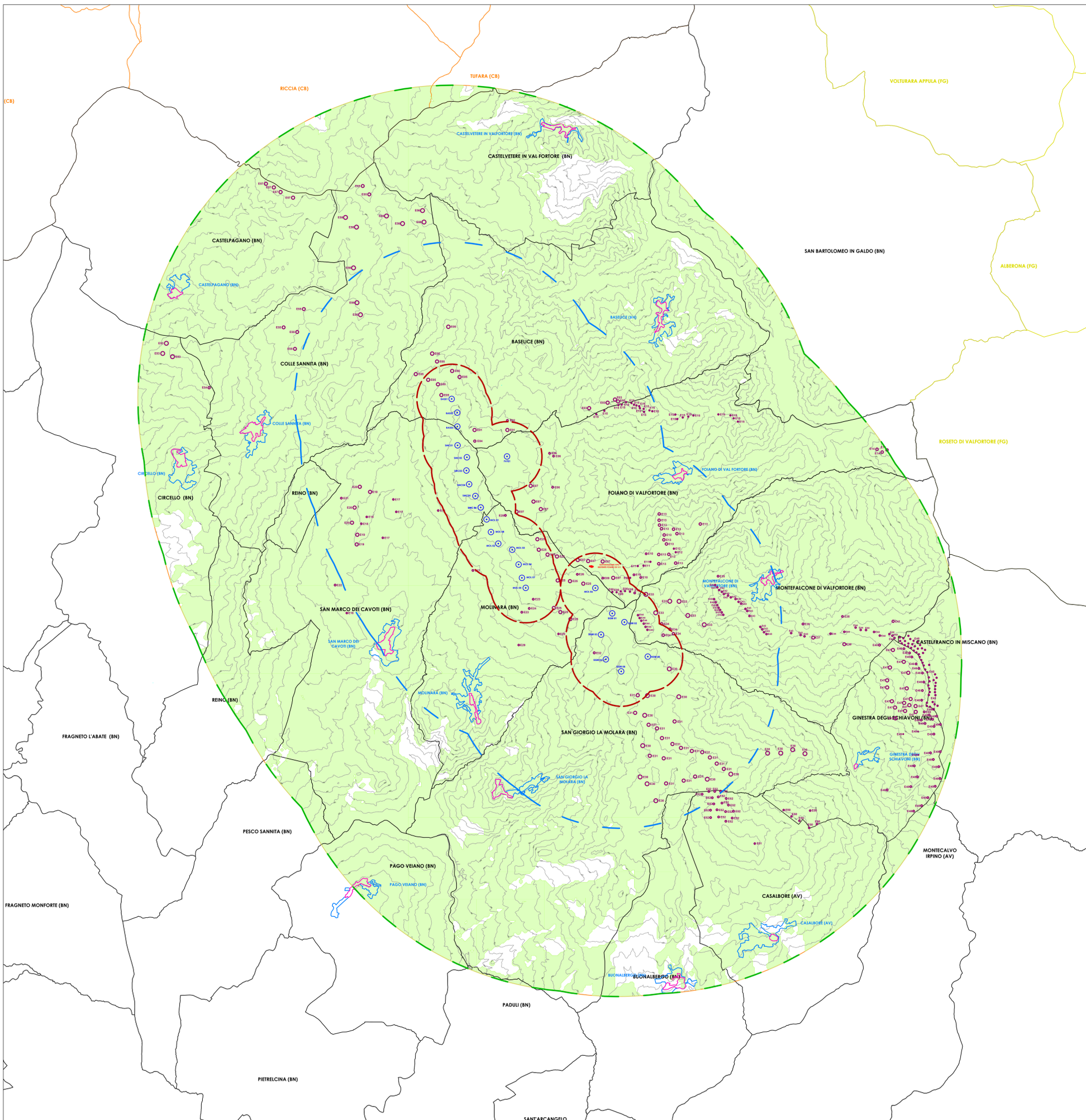
Il raggio dell'area di ogni singolo aerogeneratore è quindi : $Hmax \times 50 = 180mt \times 50 = 9000 \text{ mt}$



L'Area Vasta di Studio ha una superficie di ca **454 Km²**.

Legenda :

- Are di visibilità potenziale Impianto di Progetto + Impianti Esistenti**
- Limite Area Vasta**
- Aerogeneratori - Impianto di Progetto**
- Aerogeneratori - Impianti Esistenti**
- Sottostazione di consegna**
- Limiti amministrativi comunali - Campania**
- Limiti amministrativi comunali - Puglia**
- Limiti amministrativi comunali - Molise**
- Limiti dei Centri Urbani**
- Limiti dei Centri Storici**
- Limiti della Fascia di Percezione Visiva da 0 a 1000 mt**
- Limiti della Fascia di Percezione Visiva da 1000 a 4500 mt**
- Limiti della Fascia di Percezione Visiva da 4500 a 9000 mt**



Comuni di : SAN GIORGIO LA MOLARA, MOLINARA, SAN MARCO DEI CAVOTI, BASELICE E FOIANO DI VAL FORTORE
Provincia di : **BENEVENTO**
Regione : **CAMPANIA**

IVPC
I.V.P.C. S.r.l.
Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
80121 Napoli
Tel. 081 5480646
Email: info@ivpc.it

PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO

ZVI - Visibilità Potenziale Cumulativa Impianto di Progetto + Impianti Esistenti in A.V. su modello orografico e fasce di percezione visiva potenziale

DATA : Dicembre 2021
SCALA : 1:40000
FORNITORE : Elaborati di Progetto
Tipologia : D (disegno)
Lingua : ITALIANO
RP 33

IVPC
IVPC EDICIA S.r.l.
Società Imprenditoriale
Sede Legale: 80121 Napoli (NA) -
Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11
Sede Operativa: 80121 Napoli -
Via Circumvallazione 108
00187 Roma

PAOLO PISANI ARCHITETTO

08	01	01	01	01	01
REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	IVPC (disegno)	IVPC (disegno)	IVPC (disegno)
Elaborazione			Verifica		
Elaborazione			Approvazione		

Progetto e diritti dei presenti documenti sono riservati. Si riproduce in verità.