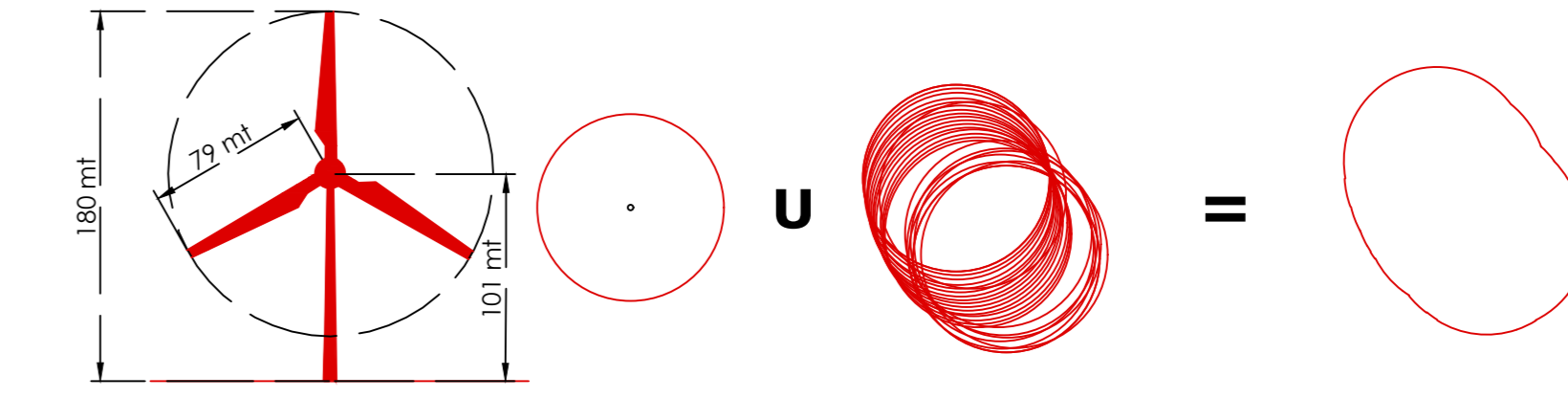


L'Area Vasta di studio è rappresentata dalla somma di ogni area circolare del singolo aerogeneratore con raggio r calcolato in 50 volte l'altezza massima H dell' aerogeneratore stesso.

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

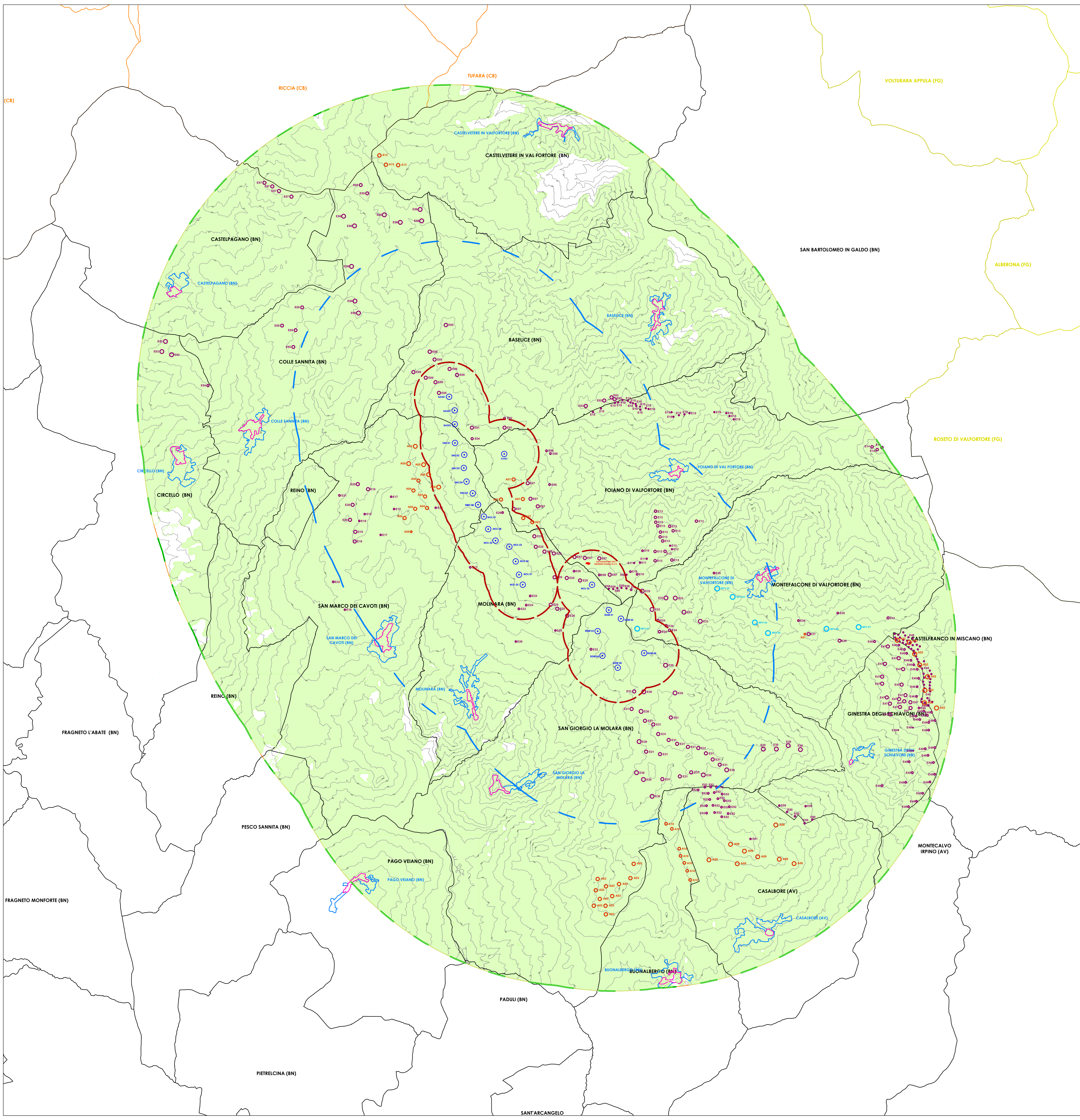
Il raggio dell'area di ogni singolo aerogeneratore è quindi :  $Hmax \times 50 = 180mt \times 50 = 9000 \text{ mt}$



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

**Legenda :**

- Aree di visibilità potenziale  
Impianto di Progetto + Impianti Esistenti + Impianti Autorizzati
- Limite Area Vasta
- Aerogeneratori - Impianto di Progetto
- Aerogeneratori - Impianti Esistenti
- Aerogeneratori - Impianti Autorizzati
- Aerogeneratori - Altro Impianto IVPC in Autorizzazione Regionale
- 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

**PROGETTO PER IL RIFACIMENTO E POTENZIAMENTO DI UN PARCO EOLICO**

TITOLO ELABORATO : ZVI - Visibilità Potenziale Cumulativa  
Impianto di Progetto + Impianti Esistenti + Impianti Autorizzati  
+ Impianto IVPC Iter Autorizzativo Regionale  
in A.V. su modello orografico e fasce di percezione visiva potenziale

DATA : Dicembre 2021  
SCALA : 1:40000  
FONDI : Elaborati di Progetto  
Tipologia : D (disegno)  
Lingua : ITALIANO  
**RP 33.2**

**IVPC**  
IVPC EOLICA S.r.l.  
Società Imprenditoriale  
Sede Legale: 80121 Napoli (NA) -  
Vico Santa Maria a Cappella Vecchia, 11  
Sede Operativa: 80120 Aviano -  
Via Circumvallazione 108  
00198 Roma

**PAOLO PISANI ARCHITETTO**

REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	IVPC (Sito)	IVPC (Sito)	IVPC
01	12/2021				
02					

Progetto e diritti dei presenti documenti sono riservati. Si riproduce a verbale.