



**LEGENDA**

-  Aerogeneratori
-  Cabina di raccolta e smistamento
-  Cavidotto a 36 kV
-  SSE di raccolta e di controllo
-  Cavidotto a 36 kV (SSE Utente - Stazione RTN)
-  Ampliamento SE - RTN
-  Distanza minima tra le macchine (diametro del rotore 172 - direzione del vento 230°)



**OGGETTO:**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
 "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DENOMINATO "GUARDIA-ANDRETTA" DELLA POTENZA DI 93,60 MW DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI ANDRETTA (AV), BISACCIA (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV) E RELATIVE OPERE AD ESSO CONNESSE"

**ELABORATO:**  
**CARTA DELLA DISTANZA TRA AEROGENERATORI**



<p><b>PROPRONTE:</b></p>  <p><b>WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.</b>        Via Leonardo da Vinci n.15        39100 Bolzano (BZ)        C.F. 10171591000        Rappresentante impresa: Kalinz Reinhard</p>	<p><b>PROGETTAZIONE:</b></p>  <p><b>EGM PROJECT</b>        VIA VERRASTRO 15/A        85100- POTENZA (PZ)        www.egmproject.it        egmproject@pec.it        Direttore Tecnico        Ing. Carmen Martone</p>
---	---

Livello prog.	Cat. opera	N° prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		77	D			77 CARTA DISTANZA AEROGENERATORI	

  

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
	MAGGIO 2024				

SCALA 1:40000