



<b>REGIONE BASILICATA</b> 		<b>PROVINCIA DI POTENZA</b> 		<b>COMUNE DI BANZI</b> 															
<b>Denominazione impianto:</b> "Piano Madama Giulia"																			
<b>Ubicazione:</b> Comune di Banzi (PZ) Località Piano Madama Giulia		<b>Fogli:</b> vari Particelle: varie																	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> di un parco eolico composto da n.10 aerogeneratori da 4MW per una potenza complessiva pari a 40 MW, da ubicarsi in agro del comune di Banzi (PZ) in località "Piano Madama Giulia", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili ricadenti nei comuni di Banzi (PZ) e Genzano di Lucania (PZ).																			
<b>PROPONENTE</b>  <b>CUBICO EDO S.R.L.</b> Via Alessandro Manzoni n.43 20121 Milano (MI) Partita IVA: 12914340968 Indirizzo PEC: cubicoedo@legalmail.it		<b>ELABORATO</b> <b>Intervisibilità Cumulata</b>																	
				<b>Tav. n°</b> A.17.23.b <b>Scala</b> 1 : 50.000															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Aggiornamenti</th> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Rev 0</td> <td>Ottobre 2023</td> <td>Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato		Rev 0	Ottobre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03			
Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato													
	Rev 0	Ottobre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03																
<b>IL PROGETTISTA</b> Dott. Ing. Donato Forgiore Via Raiale n.110/Bis 65128 PESCARA (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814																			
Spazio riservato agli Enti																			
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.																			

**Legenda**

- Impianti FER Basilicata**
- Impianti eolici di grande generazione in autorizzazione
  - Minieolico
  - Eolici Autorizzati
  - Eolici in Esercizio
  - Impianti in Autorizzazione
  - FV di grande generazioni in Autorizzazione
  - Fotovoltaico in esercizio
  - FV in Autorizzazione
- Impianti FER Puglia**
- Impianto realizzato
  - Impianto cantierizzato
  - Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
  - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente
  - Impianti in Autorizzazione
- Fotovoltaici**
- Impianto realizzato
  - Impianto cantierizzato
  - Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
  - Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente
  - FV in Autorizzazione
  - WTG Progetto
  - Area Analisi 10km
  - Limiti Comunali
- Intervisibilità Cumulata**
- Non visibile
  - Visibilità stato di progetto
  - Visibilità stato di fatto
  - Visibilità Cumulata

**SCALA 1 : 50.000**

