



REGIONE BASILICATA 		PROVINCIA DI POTENZA 		COMUNE DI BANZI 													
Denominazione impianto:		"Piano Madama Giulia"															
Ubicazione:		Comune di Banzi (PZ) Località Piano Madama Giulia		Fogli: vari Particelle: varie													
PROGETTO DEFINITIVO																	
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).																	
PROPONENTE		CUBICO EDO S.R.L. Via Alessandro Manzoni n.43 20121 Milano (MI) Partita IVA: 12914340968 Indirizzo PEC: cubicoedo@legmail.it															
																	
ELABORATO		Intervisibilità_SdF		Tav. n° A.18.8.a													
				Scala 1 : 50.000													
Aggiornamenti		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <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>				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			
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															
IL PROGETTISTA		Dott. Ing. Donato Forgiome 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

Intervisibilità SDF

- Non visibile
- Visibile
- Impianti in Autorizzazione
- FV in Autorizzazione
- Minieolico
- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente
- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente
- Impianti eolici di grande generazione in autorizzazione
- Fotovoltaico in esercizio
- WTG Progetto
- Area Analisi 10km
- Limiti Comunali

SCALA 1 : 50.000

