



REGIONE PUGLIA 		PROVINCIA DI FOGGIA 		COMUNI DI ASCOLI SATRIANO E CERIGNOLA  													
Denominazione impianto: "Lignano del Capo"																	
Ubicazione: Comuni di Ascoli Satriano (FG) e Cerignola (FG) Località Lignano del Capo				Fogli: vari Particelle: varie													
PROGETTO DEFINITIVO di un parco eolico composto da 15 aerogeneratori per una potenza complessiva di 84,7 MW ubicati nei comuni di Ascoli Satriano (FG) e Cerignola (FG), località Lignano del Capo.																	
PROPONENTE AGRIPLUS S.R.L. Via Melfi KM 0,700 - 71022 Ascoli Satriano (FG) Partita IVA: 03591180710 Indirizzo PEC: agriplus.italia@pec.it																	
CODICE AUTORIZZAZIONE UNICA: M0W8LJ5																	
ELABORATO AnalisiPPTR - Componenti Geomorfologiche					Tav. n° 2AP												
<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>Settembre 2024</td> <td>Istanza VIA art.23 D.Lgs. 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs. 387/03</td> <td>ING. FRISOLI</td> <td>ARCH. DEMAIO</td> <td>AGRIPLUS SRL</td> </tr> </tbody> </table>						Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato	Rev 0	Settembre 2024	Istanza VIA art.23 D.Lgs. 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs. 387/03	ING. FRISOLI	ARCH. DEMAIO	AGRIPLUS SRL
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato												
Rev 0	Settembre 2024	Istanza VIA art.23 D.Lgs. 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs. 387/03	ING. FRISOLI	ARCH. DEMAIO	AGRIPLUS SRL												
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P.IVA 07816120724 PEC: grmgrouperl@pec.it Tel.: 0804168931				Spazio riservato agli Enti													
IL PROGETTISTA Arch. ANTONIO DEMAIO Via Nicola Delli Carri n. 46 71121 Foggia (FG) Ordine degli Architetti di Foggia n. 492 Cell. 3296179608																	
<small>Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.</small>																	

Legenda

- | | |
|---|---|
| Impianto <ul style="list-style-type: none"> • WTG_Point • Traliccio — Aerogeneratore V172 - - - Cavidotti interni - - - - Cavidotto di connessione alla RTN — Raccordi aerei futuri — TOC ■ Viabilità ■ Ampliamento_150-36kV_SE_Camerelle ■ Ampliamento_150kV_SE_Camerelle ■ Area temporanea di stoccaggio ■ Cabina di raccolta ■ Fondazione --- Ingombro rotore ■ Piazzola Definitiva ■ Piazzole temporanee ■ SE_150kV_Camerelle_esistente | PPTR - Componenti Geomorfologiche <ul style="list-style-type: none"> ■ UCP - Versanti ■ UCP - Lame e gravine |
|---|---|

