





<b>REGIONE PUGLIA</b> 		<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b> 		<b>COMUNI DI TROIA E FOGGIA</b> 															
<b>MASSERIA DON MURIALAO</b>																			
Denominazione impianto:		<b>MASSERIA DON MURIALAO</b>																	
Ubicazione:		Comuni di Foggia (FG) e Troia (FG) Località "Masseria Don Murialao"		Fogli: 21-23 / 140-141 Particelle: varie															
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro dei comuni di Troia (FG) e Foggia (FG) in località "Masseria Don Murialao", potenza nominale pari a 36,491 MW in DC e potenza in immissione pari a 34,1 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Troia (FG) e Foggia (FG)																			
<b>PROPONENTE</b>  <b>CUBICO WIND S.R.L.</b> Via Alessandro Manzoni n.43 - 20121 Milano (MI) Partita IVA: 10862830964 Indirizzo PEC: <a href="mailto:cubico.wind@legalmail.it">cubico.wind@legalmail.it</a>																			
<b>Codice Autorizzazione Unica B79VD21</b>																			
<b>ELABORATO</b> <b>Impianti FER DGR 2122 su CTR</b>					Tav. n° <b>8AP 3.1</b>														
					Scala <b>1:30.000</b>														
<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>Dicembre 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	Dicembre 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	Dicembre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03																
<b>PROGETTAZIONE</b> <b>GRM GROUP S.R.L.</b> Via Carducci di Nassyriya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: <a href="mailto:grmgroupro@pec.it">grmgroupro@pec.it</a> Tel.: 0804168931																			
<b>IL TECNICO</b> <b>Dott. Ing. DONATO FORGIONE</b> Via Raiate n. 110/Bis 65128 Pescara (PE) Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814 PEC: <a href="mailto:donato.forgione@ingpec.eu">donato.forgione@ingpec.eu</a> Cell: 346 1042487																			
<b>IL TECNICO</b> <b>Dott. Forestale ALFONSO TORTORA</b> Via F. Torraca n.102 POTENZA (PZ) - 85100 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della Provincia di Potenza n.306																			
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.																			

**Legenda Opere in Progetto**

 Moduli fotovoltaici	 Impianti Eolici - DGR 2122
 Cavidotto MT collegamento campi	 Impianto con A.U. positiva
 Cabine di campo	 Impianto realizzato
 Cabine di raccolta	 Impianto con A.U. positiva
 Locale servizi	
 Viabilità interna e di accesso	
 Ingressi	
 Recinzione	
 Fascia di Mitigazione	
 Area Agricola	
 Cavidotto esterno AT	
 Cavidotto esterno MT	
 Condominio	
 Ampliamento SE	
 SE Tema "Foggia"	
 Futura Linea 380 kV	
 Futura Linea 150 kV	

**1:30.000**  


Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community