






<b>REGIONE PUGLIA</b> 		<b>PROVINCIA DI FOGGIA</b> 		<b>COMUNI DI TROIA E FOGGIA</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)					
PROPONENTE		<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>			
Codice Autorizzazione Unica		<b>B79VD21</b>			
ELABORATO					Tav. n°
<b>PPTR Componenti Botanico-Vegetazionali su CTR</b>					<b>4AP 1.1</b>
					Scala
					<b>1:30.000</b>
Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato
	Rev 0	Dicembre 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03		
PROGETTAZIONE <b>GRM GROUP S.R.L.</b> Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: <a href="mailto:grmgrouprosi@pec.it">grmgrouprosi@pec.it</a> Tel.: 0804168931					Spazio riservato agli Enti
IL TECNICO Dott. Ing. <b>DONATO FORGIONE</b> Via Raiale 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					
IL TECNICO Dott. Forestale <b>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	COMPONENTI IDROLOGICHE
Cavidotto MT collegamento campi	BP - Boschi
Cabine di campo	UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
Cabine di raccolta	UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
Locale servizi	UCP - Prati e pascoli naturali
Viabilità interna e di accesso	UCP - Aree umide
Ingressi	
Recinzione	
Fascia di Mitigazione	
Area Agricola	
Cavidotto esterno AT	
Cavidotto esterno MT	
Condominio	
Ampliamento SE	
SE Terna "Foggia"	
Futura Linea 380 kV	
Futura Linea 150 kV	

0 1.500 3.000 6.000 M

**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