

**REGIONE PUGLIA****PROVINCIA DI FOGGIA****COMUNI DI TROIA E FOGGIA**

Denominazione impianto:

**MASSERIA DON MURIALAO**

Ubicazione:

Comuni di Foggia (FG) e Troia (FG)  
Località "Masseria Don Murialao"Fogli: **21-23 / 140-141**Particelle: **varie****PROGETTO DEFINITIVO**

**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

**CUBICO WIND S.R.L.**Via Alessandro Manzoni n.43 - 20121 Milano (MI)  
Partita IVA: 10862830964  
Indirizzo PEC: [cubico.wind@legalmail.it](mailto:cubico.wind@legalmail.it)**Codice Autorizzazione Unica B79VD21**

ELABORATO

**Reportage fotografico**

Tav. n°

**13AP**

Scala

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			

PROGETTAZIONE

**GRM GROUP S.R.L.**  
Via Caduti di Nassiriyah n. 179  
70022 Altamura (BA)  
P. IVA 07816120724  
PEC: [grmgroupsrl@pec.it](mailto:grmgroupsrl@pec.it)  
Tel.: 0804168931



IL TECNICO

**Dott. Ing. DONATO FORGIONE**  
Via Raiale n. 110/Bis  
65128 Pescara (PE)  
Ordine degli Ingegneri di Pescara n. 1814  
PEC: [donato.forgione@ingpec.eu](mailto:donato.forgione@ingpec.eu)  
Cell: 346 1042487



Spazio riservato agli Enti

## REPORTAGE FOTOGRAFICO

*Inquadramento del sito Agrivoltaico e Punti di Presa fotografici*



***Inquadramento localizzazione impianto “Masseria Don Murialao” – Troia e Foggia (FG)***





**Punto di Presa 1**

*Coordinate: 41°23'16.206"N - 15°28'44.394"E*



**Punto di Presa 2**

*Coordinate: 41°23'16.206"N - 15°28'44.394"E*





**Punto di Presa 3**

*Coordinate: 41°23'16.206"N - 15°28'44.394"E*



**Punto di Presa 4**

*Coordinate: 41°23'16.206"N - 15°28'44.394"E*





**Punto di Presa 5**

*Coordinate: 41°23'16.206"N - 15°28'44.394"E*



**Punto di Presa 6**

*Coordinate: 41°23'16.206"N - 15°28'44.394"E*





**Punto di Presa 7**

*Coordinate: 41°24'31.268"N - 15°29'14.358"E*



**Punto di Presa 8**

*Coordinate: 41°24'31.268"N - 15°29'14.358"E*





**Punto di Presa 9**

*Coordinate: 41°24'31.268"N - 15°29'14.358"E*



**Punto di Presa 10**

*Coordinate: 41°24'31.268"N - 15°29'14.358"E*





**Punto di Presa 11**

*Coordinate: 41°24'31.268"N - 15°29'14.358"E*



**Punto di Presa 12**

*Coordinate: 41°24'31.268"N - 15°29'14.358"E*





**Fotosimulazione1 - Punto di Presa 3**  
*Coordinate: 41°23'16.206"N - 15°28'44.394"E*



**Fotosimulazione2 - Punto di Presa 10**  
*Coordinate: 41°24'31.268"N - 15°29'14.358"E*





**Fotosimulazione3:** Cancelli Tipo e fascia di Mitigazione con siepe arbustiva perimetrale



**Fotosimulazione4:** Recinzione Tipo e fascia di Mitigazione con siepe arbustiva perimetrale

