



REGIONE PUGLIA  
Comune di Brindisi



PROGETTO DEFINITIVO

**PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 30,00 MW E POTENZA MODULI PARI A 33,80 MWP CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV24 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI LOCALITA' MASSERIA MASCAVA**

PROPONENTE PROGETTAZIONE



Columns Energy  
COLUMNS ENERGY S.P.A.  
Via Fari Occeuti, 13 - 20121 Milano (MI) P.IVA - C.F. 1946970962  
Tel. 0143 522961 info@columnsenergy.com



Ag. Barnaba Marinucci  
CF: MRNBN88H16D8620  
PI: 05136290755  
via Piella 19 - 73040 Altino (LE)  
Tel: 3293620201  
e-mail: barnabamarinucci@gmail.com  
PEC: b.marinucci@epap.conafpec.it



ELABORATO **Carta del Layout Agricolo** CODICE ELABORATO **E3004Y4\_EG\_21**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	AG. BARNABA MARINUCCI	COLUMNS ENERGY SPA	COLUMNS ENERGY SPA
01	07/08/2024	PROGETTO DEFINITIVO			
		REDAZIONE			
		VERIFICA			
		APPROVATO			

**Legenda**

**Elementi di impianto**

- Moduli
- Area recintata**
- Bosco a sughera (compensazione)
- Colture
- Macchia mediterranea (compensazione)
- Strade interne e Fascia tagliafuoco
- Vegetazione dell'alveo
- Vegetazione dell'argine a prugnolo (compensazione)
- Bosco a sughera (mitigazione)
- Recinzione

