

Impianto Agrivoltaico "VOLTURINO 63.3"

Com01012022 - Com01012022\_WGS84

- aree contrattualizzate
- aree mitigazione
- campi agrivoltaici
- viabilità di progetto

Vestizioni  
 1 codice di particella  
 \* ammissione di fabbricato

Fabbricati  
 Fabbricato

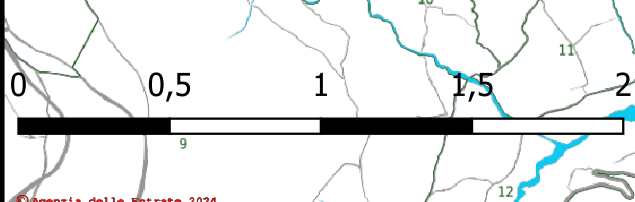
Particelle  
 Particella

Strade  
 Strada

Acque  
 Acqua

Mappe  
 Mappa

Province  
 Uffici  
 Provincia



il tecnico:  
 arch. MICHELE ROBERTO LAPENNA  
 rr.architetti.br@gmail.com

*Michele Roberto Lapenna*

il Responsabile Tecnico Bell Fix Plus SRL:  
 ing. COSIMO TOTARO  
 elettrico@bellfixplus.it

*Cosimo Totaro*

IL PROMOTORE:  
 GREEN ENERGY 5 S.R.L.  
 C.F e P.IVA: 12767930964  
 Corso Europa 13  
 20122 - Milano (MI)  
 PEC: green.energy5.srl@legalmail.it

Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO VOLTURINO 63.3**

DOCUMENTI:  
**VOLT63\_3\_04** Planimetria stato di fatto su Catastale

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': VOLTURINO	SORGENTE: SOLARE	AREA[Ha]: 81,41	PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 63,3	GCR[%]: 56,33	
REGIONE: PUGLIA	PDC[MWp]: 74,36		
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO	
LAT: 41,50°	N.PAN: 118,032	N.INV: 234	PITCH[m]: 9,00
LONG: 15,19°	P.PAN[Wp]: 630	P.INV[kVA]: 330/300	N.STR: 1.021 (2P48) 287 (2P24)
ALT[m]: 300	STRU: TRACKER	INCL: ± 38,5°	260 (2P12)
	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA
PREPARATO	Michele Roberto LAPENNA		
DISEGNATO	Michele Roberto LAPENNA		
VERIFICATO	Michele Roberto LAPENNA		06.05.2024
APPROVATO	Michele Roberto LAPENNA		
	SCALA	varie	