

Realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza nominale in DC di 60,501 MWp e potenza AC di 51,00 MW denominato "Lama di Pozzo" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta (TA) e Comune di Ginosa (TA).

**Proponente**  
**CASTELLANETA PV S.R.L.**

**Sviluppatore**  
**Greenergy**

CASTELLANETA PV S.R.L.  
 Via Fiesco Strada 7 - IT 2024 Milano (MI)  
 Tel 024571972  
 P.IVA 02585000969 - REA n. 4608998  
 PEC: castellanetapv@pec.it

GREENERGY SRL  
 Via Stazione 60c - 74020 Castellaneta (TA)  
 Tel +39 098443890 - Fax +39 098443456  
 P.IVA 02585000969 - REA n. 4608998  
 www.greenergy.it, mail: info@greenergy.it



**Elaborato**  
**Planimetria cavidotti - Blocco 2**

**Data**  
 30/11/2023

Codice Progetto	Nome File	Revisione	Foglio	Scala
G R E E N   G P - 1 4	TAV_03_5_02_Planimetria cavidotti Blocco 2			Al esteso (694 890) mm
	Codice Elaborato			1:2000
	T A V - 0 3 - 6 - 0 2			

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
00	Primo emissione	30/11/2023	Dott. Vito Moraglio	ing. Giuseppe Moroni	CASTELLANETA PV S.R.L.

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E LA COESIONE SENZA AUTORIZZAZIONE

**LEGENDA**

- Area catastale
- Recinzione impianto fotovoltaico
- Ingresso di campo
- Illuminazione e impianto di videosorveglianza
- Strade interne
- Aree escluse
- Moduli fotovoltaici
- Cavidotto generale interrato
- Cavidotto di campo interrato
- Cabina di raccolta
- Cabina di trasformazione di ogni sottocampo
- Cabina di manutenzione
- Cabina di controllo
- Condotta consortile interrata
- Linea aerea a bassa tensione e relativo buffer
- Linea aerea ad alta tensione e relativo buffer

