



**Legenda**

- Posizione moduli
- Inverter
- Cabine MT
- Cabine di Controllo "O&M"
- Viabilità di servizio
- Cancelli Ingresso Campo
- Percorso cavidotto di collegamento Campi
- Ala gocciolante oliveto intensivo
- condotte principali per raccolta acqua piovana
- Serbatoi di raccolta acqua piovana

- AZIONI DI MITIGAZIONE**
- Siepi di mitigazione visiva (larghezza 2,0 m - larghezza pieno sviluppo 3 m)
- AZIONI DI COMPENSAZIONE**
- Oliveto specializzato (sesto 1,4 x 3,8 m)  
 Superficie totale: circa 13,93 Ha  
 Piantazione prevista: circa 20.000 piante  
 Raccolto medio previsto annuo: circa 180.000 kg  
 Produzione di olio annua prevista: circa 25.000 lt
  - Coltivazione interfilare - circa 57 Ha (grano / favino / lenticchie)

**REGIONE PUGLIA**  
**PROVINCIA DI FOGGIA**  
**COMUNE DI CASTELLUCCIO DEI SAURI (FG)**  
**COMUNE DI DELICETO (FG)**

**OGGETTO:**  
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO NELLA LOCALITA' "CATENACCIO" DEL COMUNE DI CASTELLUCCIO DEI SAURI (FG) DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 75.053,04 KW e MASSIMA IN IMMISIONE IN AC PARI A 55.000 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI DELICETO (FG)

ELABORATO N.	NOME ELABORATO:	SCALA
102	PLANIMETRIA DESCRITTIVA DEL PROGETTO PROGETTI AGRIVOLTAICO	1:4.000

**COMMITTENTE**  
**CATENACCIO SOLAR PARK S.R.L.**  
 VIA ATHENA N.29  
 84047 CAPACCIO PAESTUM  
 P.IVA 04596750655

**FIRMA E TIMBRO IL TECNICO**  
 Dr. Luca Boursier

**PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO**  
**M.E. Free Srl**  
 Via Athena, 29  
 Cap 84047 Capaccio Paestum  
 P.IVA 04596750655  
 Ing. Giovanni Marsicano

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

Aggiornamenti	N°	Data	Cod. Stmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
	Rev 0	GIUGNO 2022	202100644	MMIT_CSD_I02	Dr. Luca Boursier	Ing. Giovanni Marsicano

