



**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA  
DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE  
PARI A 43,0 MVA DENOMINATO "PADULA"**

**REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI FOGGIA  
COMUNE DI CANDELA**

Località: Masseria Padula

---

**PROGETTO DEFINITIVO  
Id AU HF0TH51**

Tav: \_\_\_\_\_ Titolo: \_\_\_\_\_

**R31b** Verifica preventiva del rischio archeologico  
Elementi noti da bibliografia

---

Scala: \_\_\_\_\_ Formato Stampa: \_\_\_\_\_ Codice Identificatore Elaborato: \_\_\_\_\_

n.a. **A0** HF0TH51\_DocumentazioneSpecialistica\_31b

---

Progettazione: **DOIT. ING. Fabio CALCARELLA**  
Via S. Maria delle Grazie, 10 - 71013 FOGGIA (FG)  
 Tel. 0881/241111 - Fax 0881/241112  
 E-mail: calcarella@doit.it

Completato: **Whysol-E Sviluppo S.r.l.**  
Via S. Maria delle Grazie, 10 - 71013 FOGGIA (FG)  
 Tel. 0881/241111 - Fax 0881/241112  
 E-mail: whysol@whysol.it

---

Data	Motivo della revisione	Revisione	Completato	Approvato
Luglio 2023	Prima emissione	STC	FC	WHYSOL E - Sviluppo s.r.l.

**TAV. 1. Elementi noti da bibliografia**

- FV\_Candela - Masseria Padula**
- Buffer FV Piano Morto
  - Elementi da fotointerpretazione
  - Elementi noti da Bibliografia
  - Cds Matisse Manet
  - Cavidotto MT
  - FV\_Candela Lotto Ovest
  - FV\_Candela Lotto Est
- BASE**
- igm25k\_puglia\_wgs

