



**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:
R31d	Verifica preventiva del rischio archeologico TAV. 3. Valutazione del rischio archeologico

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificativo Elaborato
n.a.	A0	HF0TH51_DocumentazioneSpecialistica_31d

Progettazione: DOIT. ING. Fabio CALCARELLA <small>Via S. Maria Goretti, 10 - 71020 Candela (FG) - Tel. 0871/471111 - Fax 0871/471112 - Email: info@calcarella.it</small>	Committente: Whysol-E Sviluppo S.r.l. <small>Via S. Maria Goretti, 10 - 71020 Candela (FG) - Tel. 0871/471111 - Fax 0871/471112 - Email: info@whysol.it</small>
---	--

Data	Metrico della revisione	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Lugli-2021	Primo emendamento	STC	FC	WHYSOL E-Sviluppo s.r.l.

TAV. 3. Valutazione del rischio archeologico

FV_Candela - Masseria Padula

- Elementi da fotointerpretazione
- ▲ Elementi noti da Bibliografia
- Cds Matisse Manet
- Cavidotto MT
- FV_Candela Lotto Ovest
- FV_Candela Lotto Est
- Potenziale archeologico_BASSO

CTR Puglia

- CTR_Cava di I livello
- CTR_Lee
- CTR_Palupi
- CTR_Pute
- S100000

