



**LEGENDA**

	<b>Recinzione</b>
	<b>Tracker 48 moduli</b>
	<b>Tracker 24 moduli</b>
	<b>Strade interne - brecciate</b>
	<b>Siepe perimetrale</b>
	<b>Cabina di Campo - Shelter</b>
	<b>Cab 5 Cab 6</b>
	<b>CdS B</b>
	<b>Cavidotto esterno MT</b>

**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.: 33a  
Titolo: IMPIANTO FV - Planimetria di accesso e dispositivi antincendio Lotto Est

Scala: 1:1.000  
Formato Stampa: A0  
Codice Identificativo Elaborato: HF0TH51\_ElaboratoGrafico\_4\_33a

Progettazione: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA  
Via Bonifazio Ravenna, 14 - 73100 Lecce  
Tel. +39 0832 736231 - Fax +39 0832 604575  
fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@regpec.eu

Completato: WhySol-E Sviluppo S.r.l.  
Via...  
Tel. +39 0832 736231 - Fax +39 0832 604575  
whysole@whysole.com - fabio.calcarella@regpec.eu

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
14/04/2024	Planimetria definitiva	STC	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.