






LEGENDA

-  Area impianto
-  Fascia di mitigazione ambientale
-  Viabilità interna
-  Cabina di conversione
-  Cabina di smistamento
-  Capannone agricolo
-  Tombamento
-  Cavidotto MT
-  Tracciato cabine
-  Corso d'acqua con fascia di rispetto di 10 m

50 Campofelice di Fitalia

Campofelice di Fitalia

CAMPO FV 05_1-A
1068,72 kW



REGIONE: SICILIA	PROVINCIA: PALERMO
COMUNE: CAMPOFELICE DI FITALIA	LOCALITA': C/da Cozzo d'Agnello

TIPO PROGETTO: PD	OGGETTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico denominato 'Agrovoltaiico Campofelice' per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 49,6 MW, potenza di immissione di 46,000 MW e potenza del sistema di accumulo di 10 MW, per la produzione agricola di beni e servizi oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili nell' area identificata nel comune di Campofelice di Fitalia (PA)
-----------------------------	--

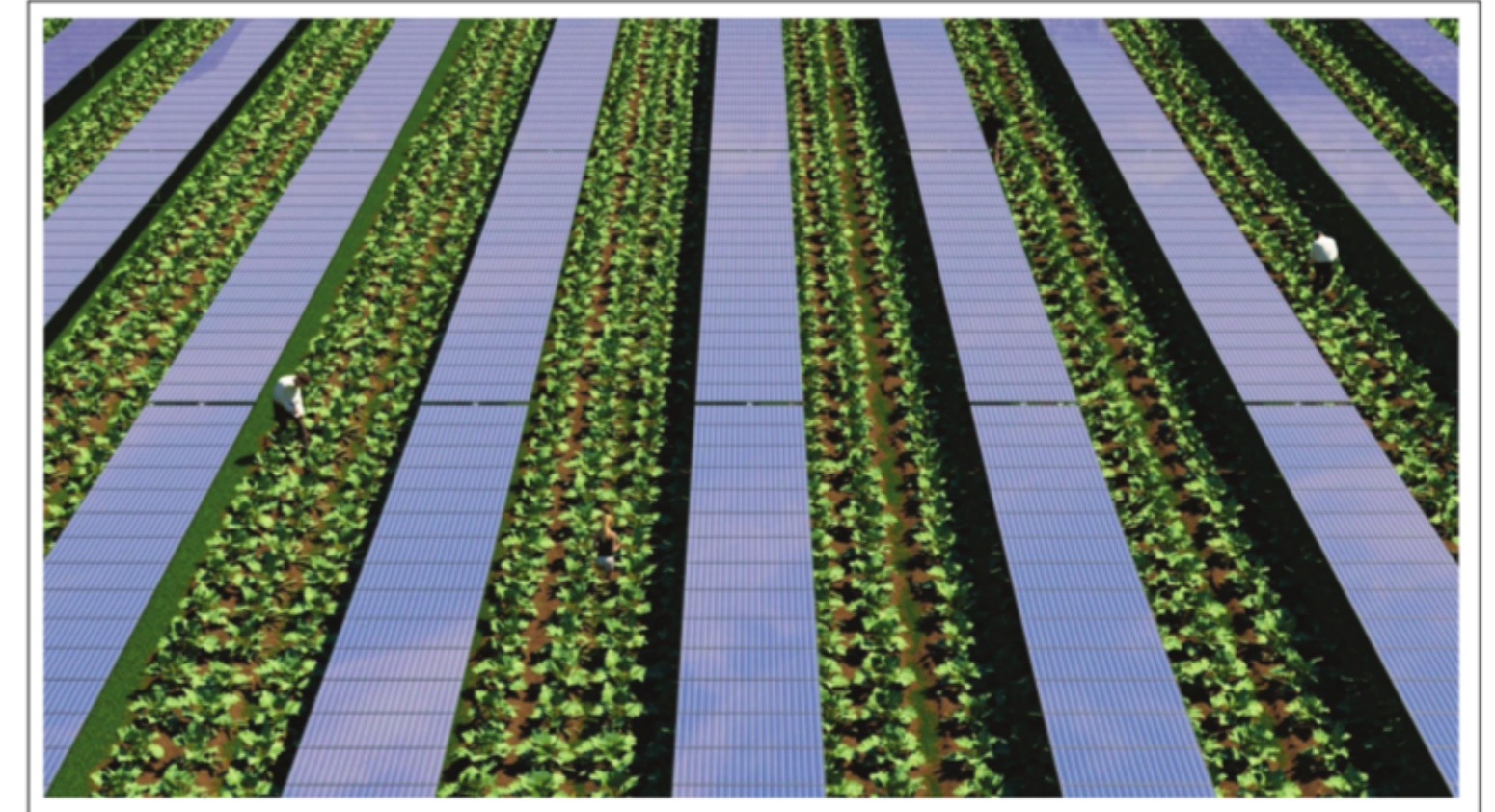


TAVOLA N: 118	IMPIANTO: AGROFOTOVOLTAICO CAMPOFELICE	EG	SCALA: 1:1000
	ELABORATO: Layout Campo FV05 1-A	COD. DOC. SP05AAEG118	REV. 02

PROPONENTE: FRI-EL SUN	RESPONSABILE: Timbro e Firma	APPROVATO DA: Timbro e Firma
----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

PROGETTISTA: 	DIRETTORE TECNICO: ARCH. FRANCESCO LAUDICINA Timbro e Firma	REDATTO DA: Timbro e Firma
---	--	-----------------------------------

REV.	(DISEGNATO)	REDATTO	DESCRIZIONE	VERIFICATO	VALIDATO
0					
1					
2	Ing. Antonella M. Castellano				
3					

IL PRESENTE DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' ED E' SOTTO LA PROTEZIONE DELLA LEGGE SULLA PROPRIETA' LETTERARIA. NE E' QUINDI VIETATA PER QUALSIASI MOTIVO LA RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI.