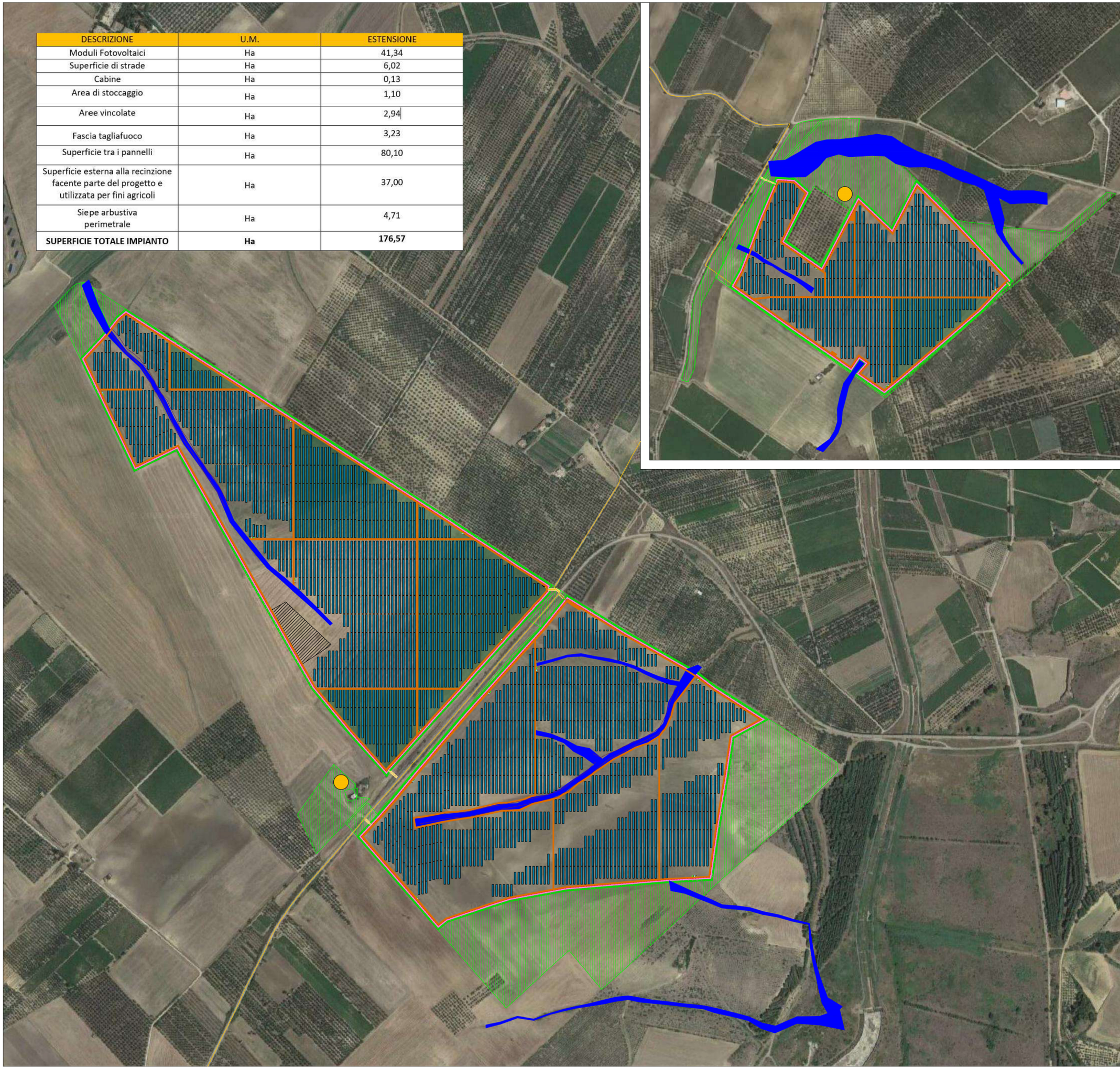


DESCRIZIONE	U.M.	ESTENSIONE
Moduli Fotovoltaici	Ha	41,34
Superficie di strade	Ha	6,02
Cabine	Ha	0,13
Area di stoccaggio	Ha	1,10
Aree vincolate	Ha	2,94
Fascia tagliafuoco	Ha	3,23
Superficie tra i pannelli	Ha	80,10
Superficie esterna alla recinzione facente parte del progetto e utilizzata per fini agricoli	Ha	37,00
Siepe arbustiva perimetrale	Ha	4,71
SUPERFICIE TOTALE IMPIANTO	Ha	176,57



LEGENDA

	Fascia di mitigazione
	Fascia taglia fuoco
	Viabilità interna
	Area coltivabile esterna
	Area di stoccaggio
	Viabilità esterna
	Area coltivabile tra i tracker
	Recinzione
	Linea MT
	Cancelli
	Power Skid
	Cabina di smistamento
	Moduli fotovoltaici
	Arnie

REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI 	COMUNE DI MINERVINO 																		
Denominazione impianto: SCAPANIZZA																				
Ubicazione: Comune di Minervino (BT) Località "Scapanizza"		Foglio: 47/44 Particelle: varie																		
PROGETTO DEFINITIVO																				
DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 87.782,8 KWDC E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 76.429,92 KWAC, DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN RICADENTI NEI COMUNI DI MINERVINO (BT), VENOSA E MONTEMILONE (PZ) E PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA.																				
PROPONENTE SOLAR ENERGY VENTUNO S.r.l	SOLAR ENERGY VENTUNO S.R.L. Via Sebastian Altmann, 9 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03084730211 PEC: solareenergyventuno.srl@legalmail.it																			
Codice Autorizzazione Unica 1YK00C8																				
ELABORATO ASPETTI IMPIANTO IN ESERCIZIO		Tav. n° 18EG																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Marzo 2021</td> <td>Richiesta Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (P.A.U.R.) art. 27-bis D.Lgs 152/2006</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rev 1</td> <td>Aprile 2023</td> <td>Aggiornamento del layout in seguito alla richiesta del MASE con nota 0000407 del 16/01/2023</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato	Rev 0	Marzo 2021	Richiesta Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (P.A.U.R.) art. 27-bis D.Lgs 152/2006				Rev 1	Aprile 2023	Aggiornamento del layout in seguito alla richiesta del MASE con nota 0000407 del 16/01/2023				Scala
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato															
Rev 0	Marzo 2021	Richiesta Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (P.A.U.R.) art. 27-bis D.Lgs 152/2006																		
Rev 1	Aprile 2023	Aggiornamento del layout in seguito alla richiesta del MASE con nota 0000407 del 16/01/2023																		
IL PROGETTISTA Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183		Spazio riservato agli Enti																		
IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO PIO VUOVOLO Sunlive Consulting s.r.l.s Via Mario Valente n.68 Ordine degli ingegneri di Foggia nr. 2732 71043 Manfredonia (FG)																				
Dott. Ing. ANTONIO MISCHITELLI Via Mons. Tortorelli n.33 71013 San Giovanni Rotondo (FG) Ordine degli ingegneri di Foggia nr. 179																				