

REGIONE PUGLIA
COMUNE di FOGGIA

PROVINCIA di FOGGIA
COMUNE di MANFREDONIA

OPDENERGY TAVOLIERE 1 S.R.L.
Sede: Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
P.IVA: 120680071

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
SICZIANA Ing. Antonio
Via T. Sassi 120 - 71018 San Severo (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: sicziana@studioelettica.net

Studio Tecnico Agrario
Dott. Agr. Mariano Martino
Via T. Sassi 120 - 71018 San Severo (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: mariano.martino@stta.it

STUDIO VEGA
Arch. Antonio Demalo
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: antonio.demalo@studiovega.it

Dott. Nazario Di Lella
Via T. Sassi 120 - 71018 San Severo (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: nazario.dilella@stta.it

STUDIO FALCONE
Ingegneria
Ing. Antonio Falcone
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.it

STM
Ing. Tommaso Monaco
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: tommaso.monaco@stm.it

Dott. Vincenzo Fico
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: vincenzo.fico@studiofalcone.it

Dott. Forestale Luigi Lupo
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: luigi.lupo@stta.it

STUDIO PROGETTAZIONE AGRICOLA
Arch. Marianna Denora
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: marianna.denora@studiofalcone.it

Studio di Ingegneria
Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71017 Bovino (FG)
Tel. 0884.289971 - Fax 0884.200891
E-Mail: antonella.giordano@studiofalcone.it

Progetto definitivo per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico "TAVOLIERE 1" integrato con potenza di picco pari a 43,7621MWp e potenza ai fini della connessione pari a 34MW sito nel comune di FOGGIA, alle località "C. Savano - C. De Martino" nonché delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nel Comune di Manfredonia (FG).

Descr.	Studio di fattibilità agronomica	003
Nome File	UR76F98 - Pianimetria impianto Agro-fotovoltaico	003
Versione	Pianimetria Impianto Agro-fotovoltaico	
Rev.	00	Novembre 2021
Descr.	Emissione progetto definitivo	Ing. Tecnica
Rev.	00	04/11/2021
Descr.	Disegno della soluzione	Emissione
Rev.	00	04/11/2021
Descr.	Scale: 1:2000	Codice Pratica: UR76F98
Descr.	Codice Pratica: UR76F98	Codice Pratica TERNA: 201900200

Legenda

IMPIANTO FOTVOLTAICO

- Recinzione + Siepi
- Recinzione
- Moduli
- Cabine di campo
- Cabine di trasformazione
- Cabina a magazzino
- Locali di servizio
- Cavidotto esterno AT
- Cavidotto esterno MT
- Strade

AREA COLTIVATA

- 1 Settori irrigui
- Condotte irrigue
- Area Coltivata

Interferenze

- Linea MT Esistente
- Linea Telefonica
- Linee Consorzio di bonifica
- Pali Linea MT
- Pali linea Telefonica
- Pozzi consorzio di bonifica

Lotti	Superficie di intervento		Superficie coltivata		Superficie pannelli		Lunghezza tracker	Densità occupazione (%)
	mq	ha	mq	ha	mq	ha	ml	sup ftv/ha
Lotto A	536922	53,692	293400	29,34	177866	17,79	36299	33%
Lotto B	137323	13,732	66700	6,67	41480	4,15	8465	30%
TOTALE	674245	67,425	360100	36,01	219346	21,93	44764	

Opera	mq	ml	n.	mc
	Cabine campo	45		16
Cabina di trasformazione	90		2	540
Locale magazzino	176		1	528
Locali di servizio	45		2	270
Area utente OPDE	1350			
Cavidotto interno MT		1220		
Cavidotto esterno MT (trincea)		8.400		
Cavidotto esterno MT (f.o.c.)		2550		
Cavidotto esterno AT		580		
Area Recintata	674245	5628		
Viabilità interna	37828			
Viabilità di accesso stazione utenza	6694		4	
Bocchette di adduzione				
Alli gocciolanti		47000		
Condotte di adduzione		5162		
Cabina irrigazione	40		2	240

