



N.TOTALE MODULI FV 44703
POTENZA PICCO MODULI 445W

N.INVERTER 114
N.CABINE 8

CAMPO FV 01 = 27073 moduli
CAMPO FV 02 = 9732 moduli
CAMPO FV 03 = 7898 moduli

POTENZA DI PICCO 19,893mWp

LEGENDA

	RECINZIONE
	CABINA DI IMPIANTO
	CABINA DI TRASFORMAZIONE
	VIABILITA' INTERNA
	STRUTTURE PANNELLI FOTOVOLTAICI

PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI SAN MAURO FORTE

LOCALITA': **LOCALITA' SERRA D'ULIVO**

PROGETTO: **PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA NOMINALE 19,99 MW DENOMINATO "PERSOLAR1"**

TITOLO DOCUMENTO: **PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO - AREA PANNELLI FOTOVOLTAICI**

SOGGETTO RICHIEDENTE: **PERSOLAR S.R.L.** L'ESECUTORE:
SEDE LEGALE E UFFICI
 Via S. Sofia n.22
 2102 - 48100 - FORLÌ
 P.IVA n. 01502990401 - REA n. 201292

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

EGM PROJECT - Ing. Carmen Martona - Ing. Domenico Costabile

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	Gen 2022	Emissione			

Codice lavoro	Livello progetto	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Fig.	Bl.	Nome file	Scala	Progressivo
P262	PD	I.FV_IF	T	01	/00	1	1	A.12.a.22	1:2000	49