

BELENOS S.r.l.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI CIRCA 60,032 MW_p IN AGRO DI ORTA NOVA (FG) LOCALITA' "LA FICORA" E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE IN AGRO DI CERIGNOLA (FG)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni (o altre cariche)

ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANCINI
ing. Antonio CRISAFULLI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Stefania SAMMARTINO
ing. Ilaria Pierri
arch. Angela LA RICCIA
dott. pianif. Antonio SANTANDREA

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO



TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
P01	LAYOUT IMPIANTO	19049	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
03		DW19049D-P01_3			
FOGLIO	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
3/3		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	26/02/2020	Emissione	Di Gennaro	Miglionico	Pomponio
01	27/03/2020	Revisione strada di accesso, locale magazzino e control room	Santandrea	Miglionico	Pomponio
02	09/04/2021	Aggiornamento a seguito di richiesta di integrazione della Regione Puglia prot. n. 2542 del 12/03/2021	Pierri	Miglionico	Pomponio
03	20/04/2022	Aggiornamento layout	Carella	Miglionico	Pomponio
04					
05					

Disegno elaborato con software CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-20/A1 rev.4 18.12.2020

LEGENDA

- Moduli fotovoltaici - Stringhe da 28 moduli
- Moduli fotovoltaici - Stringhe da 56 moduli
- Strade interne
- Strade di accesso
- Recinzione e cancello di ingresso
- Mitigazione
- Cabine di conversione e trasformazione
- Cabine di raccolta e monitoraggio
- Magazzino e control room
- Elettrodotto aereo AT esistente e relativa fascia di rispetto
- Elettrodotto aereo MT esistente e relativa fascia di rispetto
- Elettrodotto aereo BT esistente e relativa fascia di rispetto
- Viale alberato
- Condotte idriche interraste esistenti
- Pozzi esistenti da dismettere
- Oliveto intensivo (14,50 ha)
- Cumuli rocciosi per protezione rettili e anfibi
- Strisce di impollinazione composte da arbusti e cespugli con essenze pollinose
- Bugs hotel
- Arnie
- Erbaio (6,48 ha)
- Leguminose (68,69 ha)

