

# VERDE 1 SRL

## REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON PRODUZIONI AGRICOLE INTENSIVE E PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA CONVERSIONE SOLARE FOTOVOLTAICA E OPERE DI CONNESSIONE SITO IN LARINO (CB) – POTENZA 51,39 MWdc



**Tecnico**  
Ing. Danilo POMPONIO







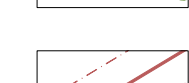
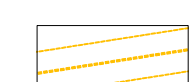




**Collaboratori**

Ing. Milena MEDONICO  
Ing. Giulia CARELLA  
Ing. Valentina SAMMARTINO  
Ing. Tommaso MANCINI  
Ing. Ilaria Maria PIERRE  
Ing. Fabio MASTROSERIO  
arch. Angela LA RICCIA  
planif. terr. Antonio SANTANDREA  
Ing. Margherita DEBERNARDIS  
geol. Lucia SANTOPETRO

**Responsabile commessa**  
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>PO1</b>	<b>LAYOUT IMPIANTO AGRIVOLTAICO</b>	<b>21094</b>	<b>D</b>
<b>REVISIONE</b>	<b>00</b>	<b>CODICE ELABORATO</b>	<b>DW21094D-PO1</b>
<b>FOGLIO</b>	<b>1/1</b>	<b>SOSTITUISCE</b>	<b>SOSTITUITO DA</b>
<b>FOGLIO</b>	Tutti le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, disperse o comunque utilizzate senza la sua permesso. 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. 2075 C.C.)		<b>SCALA</b>
<b>REV</b>	<b>DATA</b>	<b>MODIFICA</b>	<b>DESEGNATO</b> <b>CONTROLLATO</b> <b>APPROVATO</b>
00	08/10/2021	Emissione	Santandrea Milonico Pomponio
01			
02			
03			
04			
05			

**LEGENDA**

-  Moduli FV
-  Recinzione
-  Cabine di trasformazione
-  Cabina di raccolta e monitoraggio
-  Magazzino
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  SE Terna
-  SSE
-  Filari di ulivo intensivo tra i tracker
-  Fascia di mitigazione con doppio filare di ulivi. Ampiezza 7,00 mt
-  Fascia di mitigazione con singolo filare di ulivo cipressino. Ampiezza 1,50 mt
-  Linee AT e relativa fascia di rispetto
-  Linee MT e relativa fascia di rispetto
-  Deviazione linea MT
-  Deviazione linea MT
-  Condotte irrigue e relativa fascia di rispetto
-  Condotte irrigue da dismettere
-  Condotte irrigue by-pass da realizzare

