



PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 55,86 MW E POTENZA MODULI PARI A 68,59 MW\* RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV-033 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI

ELABORATO: PLANIMETRIA E SEZIONI INTERFERENZE CON RETICOLO IDROGRAFICO ATTRAVERSAMENTO 1

IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
Libro Prog.	Codice Redibiblicata	Tip. Doc.	Doc. Elaborato	W. Fogli	W. Fogli
DEF	201900555	EG	08	EG_08B.03.1	Mag. 2021

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESIBITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Luglio 2021	Integrazione			

PROGETTAZIONE

**MAYA**

MAYA ENGINEERING SRLS  
C.F. 04100000754  
Dott. Ing. Vito Gallo  
Via San Giacomo 20017 Foggia (FG)  
C.A.P. 71017  
Tel. +39 0881 491910  
E: v.gallo@mayaeng.com  
PEC: vito.gallo@pec.mayaeng.com

TECNICO SPECIALISTA

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
Dott. Ing. Vito Gallo  
Via San Giacomo 20017 Foggia (FG)  
C.A.P. 71017  
Tel. +39 0881 491910  
E: vito.gallo@mayaeng.com  
PEC: vito.gallo@pec.mayaeng.com

PROF. ING. VITO GALLO

INGEGNERE

REG. ING. 0365580724

PRO. GALLO

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHEDENTE

BRINDISI SOLAR 3 SRL  
C.F. 04100010004  
Via Anversa Francavilla  
72018 San Vito dei Normanni (BR)

(CHIAMO E VISITA)

(CHIAMO E VISITA)

(CHIAMO E VISITA)