



**PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 16.07 MW e POTENZA MODULI PARI A 19.29 MWp CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV29 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI - LOCALITA' C. DA MASSERIA TRULLO**

ELABORATO:

**PIANTA SEZIONE E PROSPETTI CABINE ELETTRICHE**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
Livello Prog.	Codice Riconoscibilità	Tipi Doc.	N° Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA	
PD	201900646	EG	07	1	1	EG_07A.03	09/2021	1:50	

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	I-1	I-1	IVC	N/A	N/A

**PROGETTAZIONE**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
C.F. 01940280724  
Dot. Ing. Vito Calio  
Amministratore Unico  
4, Via San Giuliano  
70017 Putignano (BA)  
M. +39 328 4819015  
E. v.calio@maye-eng.com  
PEC: vito.calio@ingpec.eu

**TECNICO SPECIALISTA**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
C.F. 01940280724  
4, Via San Giuliano  
70017 Putignano (BA)  
M. +39 328 4819015  
E. v.calio@maye-eng.com  
PEC: vito.calio@ingpec.eu

(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE  
**BRINDISI ENERGIAS SRL**  
C.F. 01940280724  
Consulente  
13100 Vesulvi (VC)

(TIMBRO E FIRMA PER BENEFETARE)