



SISTEMA CARTESIANO DI RIFERIMENTO: WGS 84 UTM 33 N



PROGETTO DI IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA IMMISSIONE PARI A 30 MW DENOMINATO "AEPV\_01" E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE, SITO NEL COMUNE DI BRINDISI (BR) IN LOCALITA' CONTRADA "MASSERIA MAZZETTA"

ELABORATO:  
**Interferenze\_AT\_PUTTate-2001**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipi Doc.	Sec. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	201900262		01	1	1	01.05	Dicembre 2021	1:10.000

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Dic. 2021		IVC	NA	NA

PROGETTAZIONE  
**MAYA ENGINEERING SRLS**  
C.F./P.IVA 08365980724  
Dott. Ing. Vito Calio  
Amministratore Unico  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
M: +39 328 4819015  
E: v.calio@maya-eng.com  
PEC: vito.calio@ingpec.eu

TECNICO SPECIALISTA  
Dott. Ing. Vito Calio  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
M: +39 328 4819015  
E: v.calio@maya-eng.com  
PEC: vito.calio@ingpec.eu

INGEGNERE  
**VITO CALIO**  
S.N. A - 6566  
PROVINCIA DI BRINDISI

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE  
**COLUMNS ENERGY S.p.a.**  
C.F./P.IVA 1048007062  
Via Fari Occori, 13  
CAP 20121 CREMA MILANO  
PEC: columnsenergy@legalmail.it

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

1:15.000