



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@maye-eng.com
PEC: vito.calio@ingpec.eu

TECNICO SPECIALISTA

MAYA ENGINEERING SRLS
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
C.F./P.IVA 08365980724
Mo. Calio
(TIMBRO E FIRMA)

Dott. Ing. Vito Calio
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
M: +39 328 4819015
E: v.calio@maye-eng.com
(TIMBRO E FIRMA)



SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE



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

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

1:15.000