



SISTEMA CARTESIANO DI RIFERIMENTO: WGS 84 UTM 33 N

STRALCIO IGM

- AEPV_01
- ELETTRDOTTO_MT
- SE_LATIANO
- LIMITI AMMINISTRATIVI

1:10.000


 COMUNE DI BRINDISI


 REGIONE PUGLIA


 AREA METROPOLITANA DI BRINDISI

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:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE CARTOGRAFICO IGM

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipi Doc.	Sec. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	201900262	EG	01	1	1	EG_01.02	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


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


 INGEGNERE
VITO CALIO
 N° 576 - A - 6566
 (TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE


 COLUMNS ENERGY S.p.A.
 C.F. P.IVA 1048007062
 Via Fieri Occorri, 13
 CAP 20121 CIRI' MILANO
 PEC: columnsenergy@gmail.it
 (TIMBRO E FIRMA PER BENEFITARIO)