



**STRALCIO CARTA IDROGEOMORFOLOGICA**

- AEPV\_C03
- ELETTRODOTTO\_MT
- ELETTRODOTTO\_AT
- SE



SISTEMA CARTESIANO DI RIFERIMENTO: WGS 84 UTM 33 N





PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO  
 AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 55,88 MW E POTENZA MODULI PARI A 68,59 MW  
 RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV-C03 UBICATO IN AGRO DEL  
 COMUNE DI BRINDISI

ELABORATO:

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE CARTOGRAFICO IGM**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello Proj.	Codice Riconoscimento	Tip. Doc.	Sez. Esclusiva	N° Foglio	Tit. Foglio	N° Esclusiva	DATA
DEF	201900555	EG	01			EG_01.02	Mag 2021
REVISIONI							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO		

**PROGETTAZIONE**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
 C.F. IVA 063090724  
 Dott. Ing. Vito Calò  
 Avversano (BR)  
 72017 Fungiano (BA)  
 C.F. IVA 09365990724  
 M. +39 328 481903  
 E. v.calò@mayereng.com  
 PEC: vito.calò@rogue.eu

**TECNICO SPECIALISTA**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
 C.F. IVA 063090724  
 Dott. Ing. Vito Calò  
 Avversano (BR)  
 72017 Fungiano (BA)  
 C.F. IVA 09365990724  
 M. +39 328 481903  
 E. v.calò@mayereng.com  
 PEC: vito.calò@rogue.eu



SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE  
**BRINDISI SOLAR 3 SRL**  
 C.F. IVA 0201120246  
 S. Via Andrea Traversari  
 72019 San Vito de Normanni (BR)

1:10.000