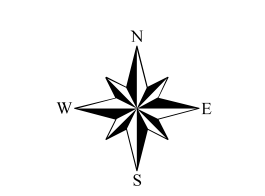





STRACIO CARTA IDROGEOMORFOLOGICA

- AEPV_C03
- ELETTRDOTTO_MT
- ELETTRDOTTO_AT
- SE
- LIMITI AMMINISTRATIVI

- Rischio Basso
- Rischio Medio
- Rischio Alto



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 55,86 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:

Interferenze_E_Aree Percorse Incendi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
Livello Prog.	Codice Rinnovo/Modifica	Tip. Doc.	St. Esibito	N° Foggi	Tip. Fogg.	N° Esibito	DATA	SCALA	
DEF	201900555		01			01.07	Mag. 2021	1:10.000	
REVISIONI									
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO				

PROGETTAZIONE

MAYA ENGINEERING SRLS
C.F. P. IVA 0630980724
 Dott. Ing. Vito Calò
 Avversana Mare
 72017 Pugnochiuso (BR)
 M. +39 328 481903
 E. v.calò@mayaeng.com
 PEC: vito.calò@ragoc.eu

TECNICO SPECIALISTA

MAYA ENGINEERING SRLS
C.F. P. IVA 0630980724
 Dott. Ing. Vito Calò
 Avversana Mare
 72017 Pugnochiuso (BR)
 M. +39 328 481903
 E. v.calò@mayaeng.com

Ing. Vito Calò
(Firma e Firma)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE
BRINDISI SOLAR 3 SRL
C.F. P. IVA 0201120748
 S. Via Andrea Traversari
 72019 San Vito dei Normanni (BR)

(FIRMA E FIRMA PER ESIBITARE)

1:10.000