

STAZIONE TERNA 380/150 kV "BRINDISI SUD"  
SOTTOSTAZIONE 150 kV "AREA COMUNE"

CAVO XLPE 150 kV, 3x1x1.600 mm<sup>2</sup>

TERMINALI

150 kV

SOTTOSTAZIONE 150 kV "AREA COMUNE"  
SOTTOSTAZIONE "AEPV31" 30/150 kV

TRAFO  
Pn= 32/40 MVA  
ONAN/ONAF  
Vn1= 150 +/-10%x1,50%

30 kV

PARCO FOTOVOLTAICO C03

ALTRO PRODUTTORE PROPONENTE 7

ALTRO PRODUTTORE PROPONENTE 6

ALTRO PRODUTTORE PROPONENTE 5

ALTRO PRODUTTORE PROPONENTE 4

ALTRO PRODUTTORE PROPONENTE 2

ALTRO PRODUTTORE PROPONENTE 1



COMUNE DI BRINDISI REGIONE PUGLIA AREA METROPOLITANA DI BRINDISI

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 MWp RELATIVO  
COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV-C03 UBICATO IN AGRO DEL  
COMUNE DI BRINDISI

ELABORATO:  
**SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE AT - MT**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello Prog.	Codice Ritracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Fogli	Tot. Fogli	N° Elaborato
DEF	201900555	EG	08			EG_08B.06
						Mag. 2021
						-:-

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTAZIONE TECNICO SPECIALISTA

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

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
4, Via San Girolamo  
70017 Pulignano (BA)  
M. + 39 328 4819015  
E: v.callò@maya-eng.com  
PEC: vito.callò@ingec.eu

Dott. Ing. Vito Callò  
4, Via San Girolamo  
70017 Pulignano (BA)  
M. + 39 328 4819015  
E: v.callò@maya-eng.com  
PEC: vito.callò@ingec.eu

**ORDINE DEGLI INGEGNERI VITO CALLÒ**  
Sez. A - 6566  
PULIGNANO (BA)  
PROVINCIA DI BRINDISI

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

BRINDISI SOLAR 3 SRL  
C.F. P.IVA 02811120740  
6, Via Antonio Franzavilla  
72019 San Vito dei Normanni (BR)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)