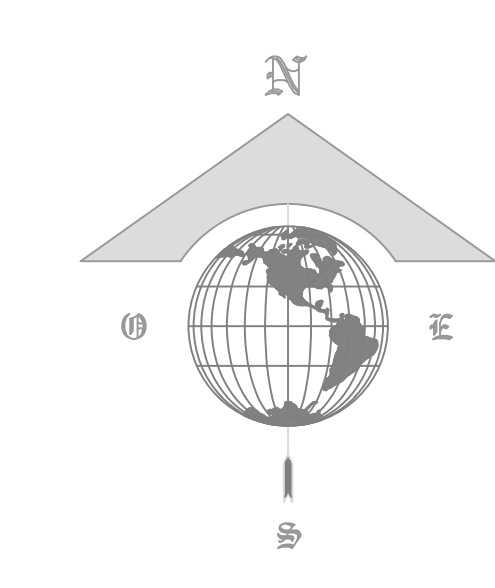


LEGENDA

—	Elettrodotti MT
—	Sotto Stazione di Utenza
—	Elettrodotti AT
▭	Stazione Elettrica "Camerelle"






PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 40,1 MW+E RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO "ASCOLI 40" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)

ELABORATO
Inquadramento catastale
Quadrante 6

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Libreria Progg.	Codice Progettazione	Tipi Dati	Desc. Elaborato	N° Fogli	Tot. Fogli	DATA
DEF	202000901	EG	03	---	---	EG_03.03.06

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO

PROGETTAZIONE

MAYA ENGINEERING S.R.L.S.
 Via S. Maria delle Grazie, 10
 70017 Foggiano (BA)
 Tel. +39 0881 491111
 E. +39 0881 491112
 P.E.C. +39 0881 491113

MAVA ENGINEERING S.R.L.S.
 Via S. Maria delle Grazie, 10
 70017 Foggiano (BA)
 Tel. +39 0881 491111
 E. +39 0881 491112
 P.E.C. +39 0881 491113

TECNICO SPECIALISTA

VITO CALO'
 Via S. Maria delle Grazie, 10
 70017 Foggiano (BA)
 Tel. +39 0881 491111
 E. +39 0881 491112
 P.E.C. +39 0881 491113

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

LUMINORA ASCOLI SRL
 Via Trieste, 41
 00186 Roma (RM)
 P.IVA: 06720311007