






PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 20 MW, E RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO "SAN MARCO" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS (FG)

ELABORATO: **Rilievo stato dei luoghi - Quadrante 4**

Libro Prog.	Catone Responsabile	Tip. Doc.	Desc. Intervento	N° Fogli	Tot. Fogli	N° Strade	DATA	SCALA
DEF	202001313	EG	05	---	---	EG_05.04	Aprile 2021	1:2.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTAZIONE:
MAYA
MAYA ENGINEERING SRLS
Via San Girolamo
20017 Foggiano (FG)
C.E.R./VA 0335590724
E: info@mayaeng.com
Pec: maya@mayeng.com

TECNICO SPECIALISTA
MAYA ENGINEERING SRLS
Dot. Ing. Vito Galò
Via San Girolamo
20017 Foggiano (FG)
C.E.R./VA 0335590724
E: info@mayaeng.com
Pec: maya@mayeng.com

RICHIESTA PER IL CONCESSIONARIO
VITO GALÒ
P.E.C. GALO@GALOVITO.IT
E: vito@galovito.it

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE
AMBRA SOLARE 11 Srl
Via Torone, 41
00187 - Roma (RM)
P.IVA 1504151008