






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:
Planimetria con indicati i punti di prelievo per verifica stato di contaminazione

Livello Prog.	Colore Retincolatura	Tip. Dir.	Desc. Elaborato	N° Fogli	Tot. Fogli	N° Revisioni	DATA	SCALA
DEF	202001313	EG	04	---	---	EG_04.02	Aprile 2021	1:2.000

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTAZIONE
MAYA ENGINEERING SRLS
Via San Grolamo, 4
00117 Roma (RM)
C.E.R. IVA 0325390724
E: info@mayaeng.com
P: +39 06 4981000

TECNICO SPECIALISTA
MAYA ENGINEERING SRLS
Via San Grolamo, 4
00117 Roma (RM)
C.E.R. IVA 0325390724
E: info@mayaeng.com
P: +39 06 4981000



SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE
AMBRA SOLARE 11 Srl
Via Tevere, 41
00187 - Roma (RM)
P.IVA 1184111088