






**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 2**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
Livello Prog.	Codice Realizzabile	Tip. Doc.	Desc. Documento	N° Fogli	Tot. Fogli	N° Strade	DATA	SCALA	
DEF	202001313	EG	05	---	---	EG_05.02	Agosto 2021	1:2.000	

REVISIONI				
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO

**PROGETTAZIONE**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
27 Via S. Giovanni  
 00177 Roma (RM)  
 A. Via San Giovanni  
 00177 Roma (RM)  
 P. Via S. Giovanni  
 00177 Roma (RM)

**TECNICO SPECIALISTA**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
27 Via S. Giovanni  
 00177 Roma (RM)  
 A. Via San Giovanni  
 00177 Roma (RM)  
 P. Via S. Giovanni  
 00177 Roma (RM)

**SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI**

**RICHIEDENTE**  
**AMBRA SOLARE 11 Srl**  
Via Torone, 41  
 00187 - Roma (RM)  
 P.IVA 15041510008