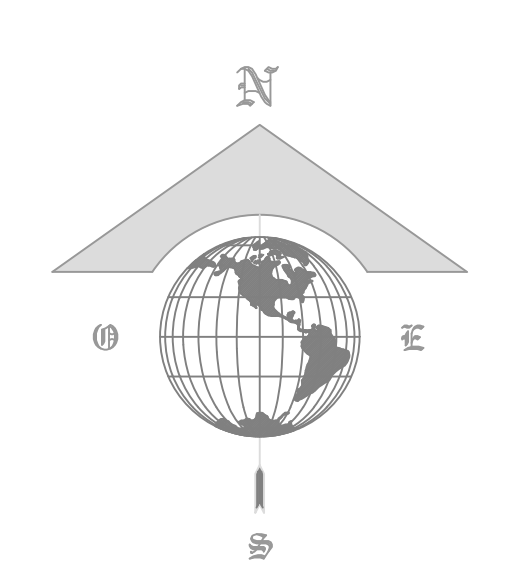




LEGENDA

[Red line]	Sotto-campo 1
[Green line]	Sotto-campo 2
[Blue line]	Sotto-campo 3
[Yellow line]	Sotto-campo 4
[Cyan line]	Sotto-campo 5
[Magenta line]	Sotto-campo 6
[Blue line]	Tracker SET 2x34 (66 moduli 2 string)
[Red box]	Cabina trasformazione BT-MT
[Blue box]	Cabine di raccolta
[Yellow box]	Cabine compound
[Pink dashed line]	Recinzione con siepe
[Magenta dashed line]	Elettrodotti Rete MT
[Red dashed line]	Elettrodotti MT di collegamento alla SE



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: Layout Cavidotto Impianto

Linea	Colore	Responsabile	Tip. Doc.	Desc. Documento	N° Fogli	Tot. Fogli	N° Disegni	DATA	SCALA
DEF	202001313	EG	08	---	---	EG_08B.07		Agosto 2021	-/-

REV	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTAZIONE

MAYA

MAYA ENGINEERING SRLS
 23100 Grosseto (GR)
 Dot. Ing. Vito Galò
 0578/999999
 4. Via San Daniele
 50137 Poggiano (BA)
 P. 080/28.88888
 E: v.galò@mayaeng.com
 W: www.mayaeng.com

TECNICO SPECIALISTA

MAYA ENGINEERING SRLS
 20117 Zingonzo (BA)
 0835/980724
 C.E. P. 03/2010/2011
 E: v.galò@mayaeng.com
 W: www.mayaeng.com

RICHIESTA

VITO GALÒ
 0578/999999
 4. Via San Daniele
 50137 Poggiano (BA)
 P. 080/28.88888
 E: v.galò@mayaeng.com
 W: www.mayaeng.com

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

AMBRA SOLARE 11 Srl
 Via Taverna, 41
 00187 - Roma (RM)
 P.IVA 11844110008