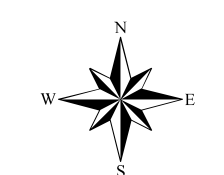


**Legend**



- Impianto\_FV\_San\_Marco
- Elettrodotto\_MT
- Stazione\_di\_Utenza
- Elettrodotto\_AT
- Stazione\_Elettrica
- Zone Ramsar
- SIC
- ZPS
- IBA

1:30.000

Sito di Interesse Comunitario: Promontorio del Gargano



SISTEMA CARTESIANO DI RIFERIMENTO: WGS 84 UTM 33 N

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

ELABORATO: **INTERFERENZE\_AT\_RETE NATURA 2000**


IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	202001313		01	---	---	01.07	Agosto 2021	1:30.000
REVISIONI								
REV	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	

**PROGETTAZIONE**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
 C.F. P.IVA 08365980724  
 Dott. Ing. Vito Calio  
 Amministratore Unico  
 4 Via San Girolamo  
 70017 Putignano (BA)  
 M.: +39 328 4819015  
 E: v.calio@maya-eng.com  
 PEC: vito.calio@ingpec.eu

**TECNICO SPECIALISTA**

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
 4 Via San Girolamo  
 70017 Putignano (BA)  
 C.F. P.IVA 08365980724  
*Vito Calio*  
 (TIMBRO E FIRMA)



SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE  
**AMBRA SOLARE 11 Srl**  
 Via Tevere, 41  
 00187 - Rome (RM)  
 P.IVA 15546131008

(TIMBRO E FIRMA PER BENEFETARE)