

REGIONE PUGLIA      PROVINCIA di FOGGIA  
**COMUNE di SAN MARCO IN LAMIS**

**Iberdrola Renovables Italia SpA**  
 Piazza dell'Industria 43, 00144 Roma (RM)      **IBERDROLA**

**VEGA**      **Cintex**  
 Via Zucchi, 18 - Strada 070 - 18102  
 Tel. 021 183300 - info: www.vegaitalia.it  
 e-mail: it@vegaitalia.it

**Arch. Antonio Demalo**      **Dott. Geol. Domenico Masselli**  
 Via. Ind. Car. di. 11011 (Cassa 110)  
 Tel. 0881 302011 Fax 0881 302024  
 E-Mail: a.demalo@uniroma1.it      e-mail: geolomasselli@uniroma1.it  
 Mestrato Carlo Luigi Tassi e s.r.l. s.p.a. (APPLICAZIONE)  
 P.C. geolomasselli@uniroma1.it  
 P.UB. 3674/10.517 - P.UBA.024670010

**Dott. Forestale Luigi Lupo**      **Studio di ingegneria**  
 Corso Roma 119 - 71121 Foggia      **Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano**  
 Via. Ind. Car. di. 11011 (Cassa 110)  
 E-Mail: ughislo@uniroma1.it      Via. Ind. Car. di. 11011 (Cassa 110)  
 Tel. 0881 302024      Tel. 0881 302024      Fax 0881 302024  
 E-Mail: l.giordano@uniroma1.it      E-Mail: l.giordano@uniroma1.it

**Dott. Vincenzo Fico**  
 Via. Ind. Car. di. 11011 (Cassa 110)  
 Tel. 0881 302024      E-Mail: v.fico@uniroma1.it

Progetto per la realizzazione di un impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "San Chirico" di potenza nominale pari a 47,848 MWp nel Comune di San Marco in Lamis (FG) e delle opere connesse ad infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto.

**Valutazione di Impatto Ambientale**  
 ai sensi dell'art.23 D.Lgs.152/2006

**Opera**  
 Tavola Impianti FER  
 W37D456

CC	settembre 2022	Integrazione MIC n. 1207 del 12/07/22 - C_V_P 1711	Visa	Arch. A. Demalo	Buena
01	agosto 2022	Integrazione A2	Visa	Arch. A. Demalo	Buena
00	ottobre 2021	Emissione per progetto definitivo	Visa	Arch. A. Demalo	Buena
Rev.	Data	Contenuto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:10.000  
 Formato: Prof. interno      **W37D456**

- Legenda**
- Impianti eolici**  
 IN ESERCIZIO  
 ● GRANDE EOLICO  
 ● MINE EOLICO  
 AUTORIZZATI  
 NESSUNO
- Impianti fotovoltaici**  
 IN ESERCIZIO  
 ▨ IMPIANTO SUPERIORE AD 1 MW  
 AUTORIZZATI  
 NESSUNO
- OPERE IMPIANTO FOTOVOLTAICO**
- ▣ Recinzione
  - ▬ Cavidotto MT interno
  - ▬ Cavidotto MT esterno
  - ▬ Cavidotto AT esterno
  - ▣ Stazione utente
  - ▣ Altre stazioni utente
  - ▣ Stazione Utente condivisa
  - ▣ SSE Tema
- Altre informazioni**
- ☼ Aree Contenzioni Buffer 3 km

