

# REGIONE PUGLIA

Provincia di Foggia (FG)

## COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS




REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	10/09/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	05/04/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:

**IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.**

Sede legale in Piazzale dell'Industria, 40, 00144, Roma  
Partita I.V.A. 06977481008 - PEC: iberdroliarenovablesitaliapec.it

Società di Progettazione:

**Antex group**  Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409  
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Giuseppe Basso  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A

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

Tavola:

**INQUADRAMENTO IMPIANTO SU IGM**

Scala: 1:25.000 Nome DIS./FILE: C20028505-PD-PL-02-01 Allegato: 1/1 F.to: A1 Livello: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.  
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto del suddetto.  
La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.

**Legenda**

-  Confini Comunali
-  Recinzione impianto
-  Stazione Elettrica Tema "Innanzi"
-  Sottostazione Elettrica Utente - SSEU
-  Sottostazioni Elettriche altri Utenti
-  Area Comune - Oggetto di altra iniziativa (Benevolare requisiti tecnici richiesti da altro produttore nominato capofila in sede di tavolo tecnico con Tema)
-  Cavidotto Interrato MT

Fonte IGM 25K: <http://www.pcn.mnambiente.it/mattm/servizio-wms/>