

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

Iberdrola Renovables Italia SpA
 Piazzale dell'Industria 40, 00144 Roma (RM)

VEGA sas (AMBIENTALE ECOLOGIA & URBAN PLANNING)
 Via Jonica, 16 - Siracusa (SR) - 96100
 Tel. 0931.1663409 - Web: www.anteagroup.it
 e-mail: info@anteagroup.it

Antex group
 Via Jonica, 16 - Siracusa (SR) - 96100
 Tel. 0931.1663409 - Web: www.anteagroup.it
 e-mail: info@anteagroup.it

Arch. Antonio Demaio
 Via N. dell'Carri, 48 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324
 E-Mail: at.demaio@gmail.com

Dott. Geol. Domenico Masselli
 e-mail: geologomasselli@iberdrola.it
 Via Prof. Carlo Luigi Torrelli n°7 - 71011 APRICENA (FG)
 PEC: geologomasselli@epap.sicurszappostale.it
 (+39) 347.47.07.531 - P.IVA 03246750719

Dott. Forestale Luigi Lupo
 Corso Roma, 110 - 71121 Foggia (FG)
 E-Mail: luigilupo@iberdrola.it

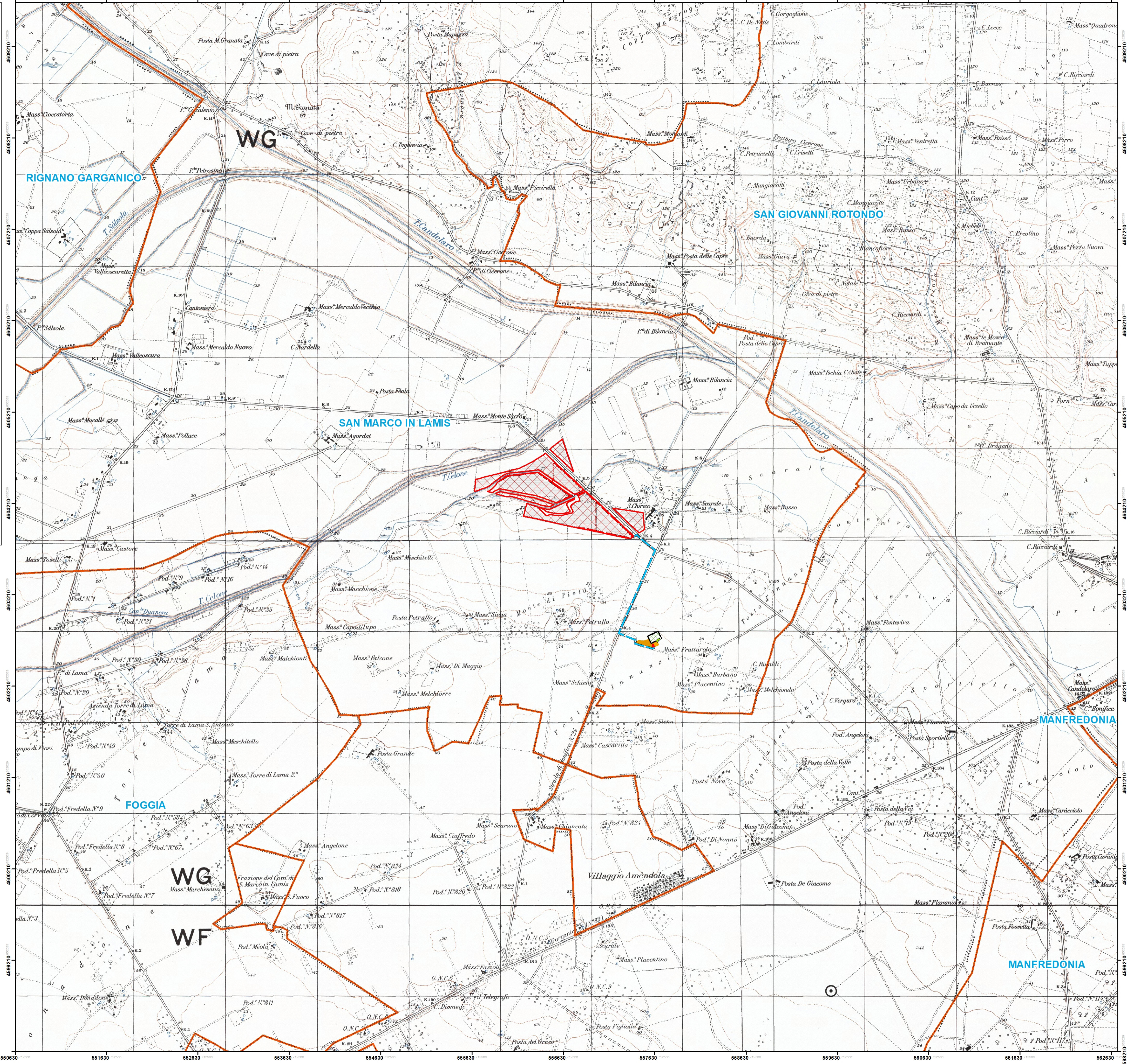
Dott. Vincenzo Fico
 Tel. 0881.750334
 E-Mail: info@archeologicarfi.com

Studio di ingegneria
Dott.sa Ing. Antonella Laura Giordano
 Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia (FG)
 Tel./Fax 0881.070126 | Cell. 346.6330966
 E-Mail: lauragiordano@gmail.com

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 ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto.

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

00	Settembre 2021	Emissione per progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demaio	Iberdrola spa
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:20 000				
Formato:	Prot. interno W37D456				



Legenda

OPERE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

- Recinzione
- Stringhe FTV
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Cavidotto AT esterno
- Stazione utente
- Altre stazioni utente
- Stazione Utente condivisa
- SSE Terna

Altre informazioni

- Limiti comunali