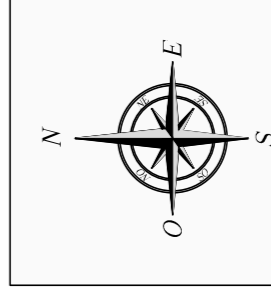
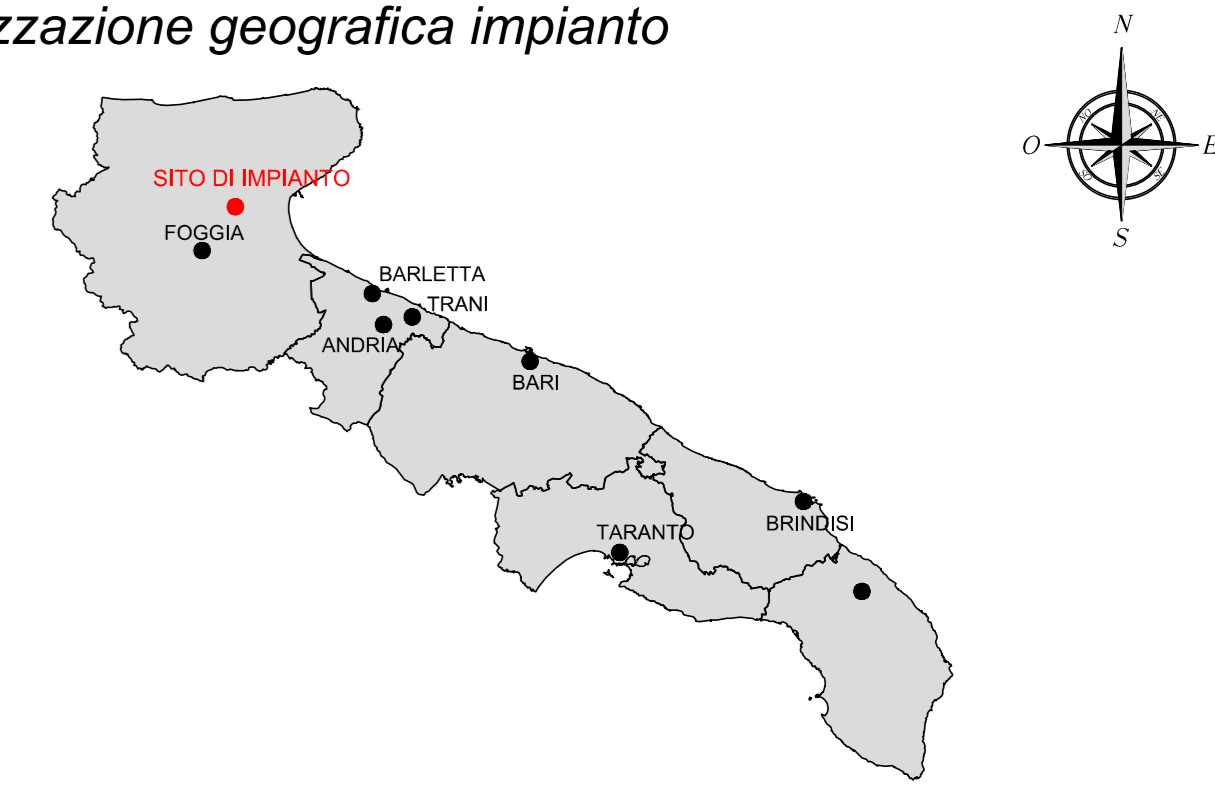
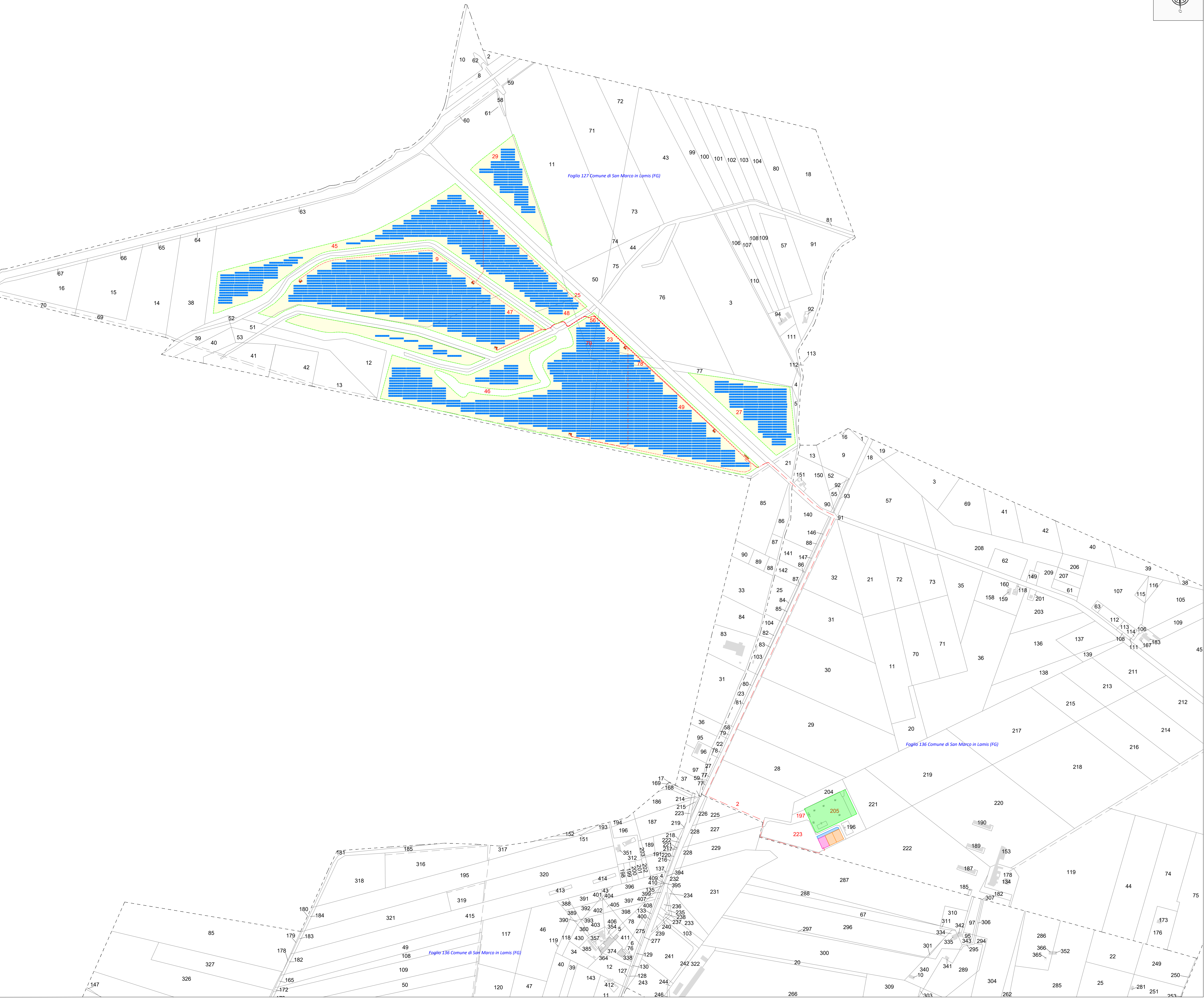


Localizzazione geografica impianto



Legenda

- Limiti di foglio catastale
- Recinzione impianto
- Stazione Elettrica Tema "Innanz"
- Sottostazione Elettrica Utente - SSEU
- Sottostazioni Elettriche altri Utenti
- Area Comune - Oggetto di altra iniziativa (Elenicare requisiti tecnici richiesti da altro produttore nominato capofila in sede di tavolo tecnico con Tema)
- Cabina di Sottocampo
- Cabina di Centrale
- Cavidotto Interato MT
- P.I.a in asservimento



REGIONE PUGLIA  
Provincia di Foggia (FG)

COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS



1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	10/09/21	BRESSO G.	FERRARO C.	MASTASI A.
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	05/04/21	BRESSO G.	FERRARO C.	MASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comittente:

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

Sede legale in P.zza del Indietro, 40, 00144, Roma  
Partita I.V.A. 06977481008 - PEC: iberdrolarenovablesitalia@pec.it

Società di Progettazione:

**Antex GROUP**

Via Anicia, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663403  
Web: www.antedgroup.it e-mail: info@antedgroup.it

Progetto:

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.

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

Tavolo:

INQUADRAMENTO IMPIANTO SU CATASTALE

Scala: 1:4.000 Nome file: C:\0028505-PD-PL-07-01 Allegato: 1/1 F. Sc.: AD Usato: DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a. e' vietata la comunicazione e l'uso a terzi senza il permesso scritto della suddetta. Le società della Antex Group sono a regola di legge.