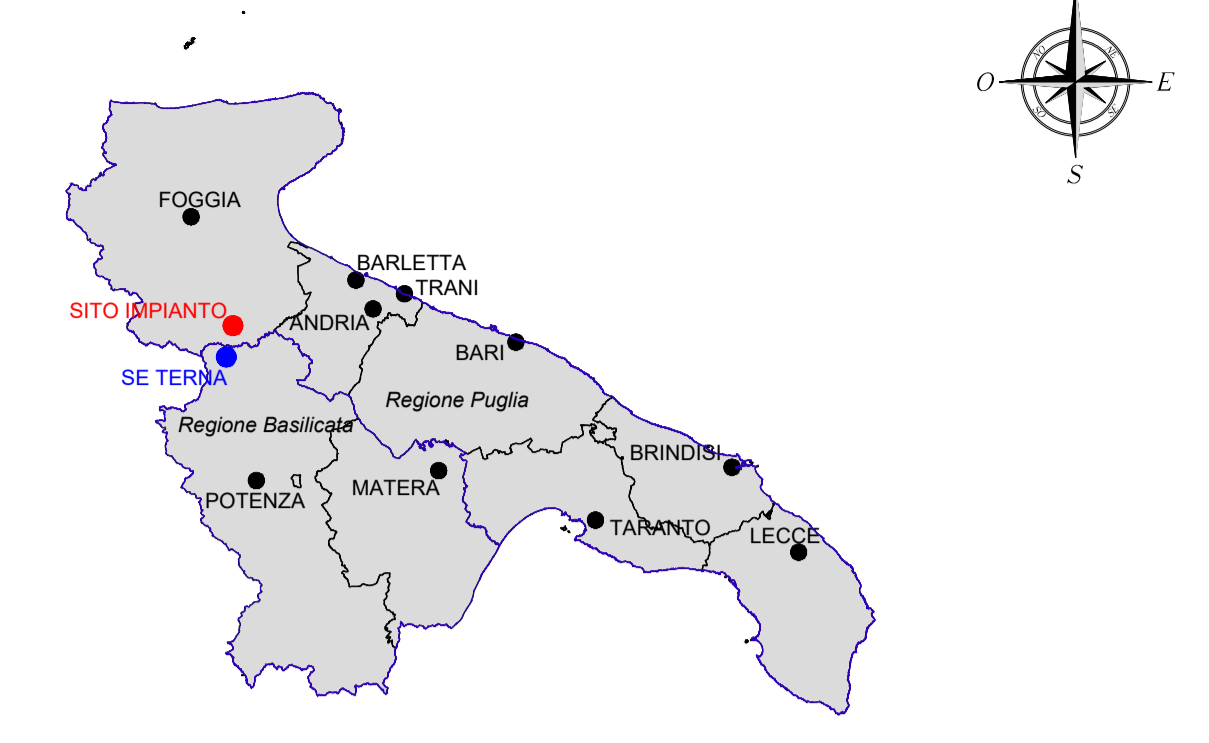


Localizzazione geografica impianto



Legenda

- Confini Regionali
 - Confini Provinciali
 - Confini Comunali
 - Impianto FV
 - Sottostazione Elettrica Utente - SSEU IBERDROLA
 - Battery Energy Storage System - BESS IBERDROLA
 - SE TERNA "MELFI"
 - Cavidotto Interrato MT
 - Cavidotto Interrato AT
- Fonte IGM: <http://www.pcn.minambiente.it/mattm/servizio-wms/>

REGIONE PUGLIA
Provincia di Foggia (FG)

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	21/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	07/10/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROV.

Committente:
IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.

Sede legale in Piazzale dell'Industria, 40, 00144, Roma
Partita I.V.A. 06977481008 - PEC: iberdrolarenovablesitalia@pec.it
Società di Progettazione:
Antex group

INGEGNERIA & INNOVAZIONE

Progetto:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON STORAGE "FARALLI"

Tavola:
INQUADRAMENTO IMPIANTO SU IGM

Scala: 1:25.000 Nome DS./FILE: C20026S05-PD-PL-02-01 Allegato: 1/1 F.to: A1 Livello: DEFINITIVO

Progettato/Resp. Tecnico:
Dott. Ing. Giuseppe Basso
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A

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