



Legenda

- Confini Regionali
- Confini Provinciali
- Confini Comunali
- Impianto FV
- Sottostazione Elettrica Utente - SSE IBERDROLA
- Battery Energy Storage System - BESS IBERDROLA
- SE TERNA "MELFI"
- Cavidotto Interrato MT
- Cavidotto Interrato AT

Fonte Corografia: <http://www.pcn.minambiente.it/mattm/servizio-wms/>

Localizzazione geografica impianto



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 RENOVABLES ITALIA S.p.A.

INGEGNERIA & INNOVAZIONE

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

Progetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON STORAGE "FARALLI"**

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

Tavola: **COROGRAFIA GENERALE DELL'IMPIANTO**

Scala: 1:50.000	Nome DIS./FILE: C20026S05-PD-PL-01-01	Allegato: 1/1	F.to: A2	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 della suddetta. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.

Elaborazione: <http://www.pcn.minambiente.it/mattm/servizio-wms/>
 di sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.