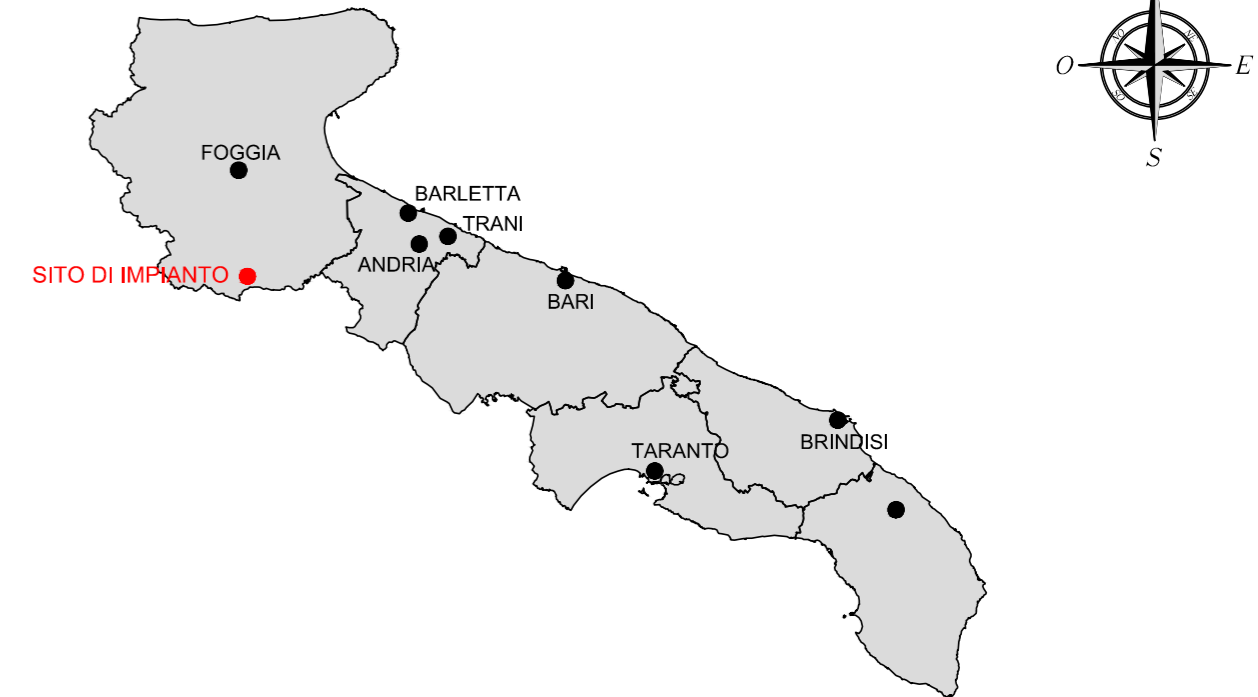


Legenda

- Confini Provinciali
- Confini Comunali
- Recinzione impianto
- Stazione Elettrica TERNA_SE - Comune di Deliceto (FG)
- Cavidotto Interrato MT

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

Localizzazione geografica impianto



REGIONE PUGLIA
Provincia di Foggia (FG)

COMUNE DI CANDELA E ASCOLI SATRIANO



1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/03/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	03/03/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:

HERGO SOLARE ITALIA S.r.l.



Sede legale in via Privata Maria Teresa, 8, 20123, Milano
Partita I.V.A. 10416260965 - PEC: hsrsl@legalmail.it

Società di Progettazione:



INGEGNERIA & INNOVAZIONE

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

Progetto:

Progetto di un impianto agro-naturalistico-fotovoltaico avente potenza pari a 96,721 MW e relative opere di connessione, integrato con coltivazione di foraggiere ed essenze officinali, da realizzarsi nei comuni di Ascoli Satriano e Candela (Loc. "Piano Morto")

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:

C20044S05-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.

