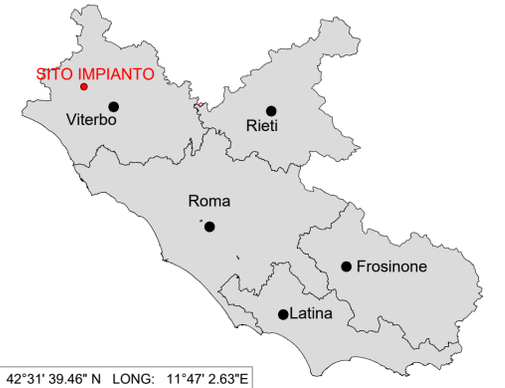




Localizzazione geografica impianto



WGS84 : LAT: 42°31'39.46" N LONG: 11°47'2.63" E

LEGENDA

- Confini provinciali
- Confini comunali
- Area Impianto
- Mitigazione
- Punto di allaccio in attesa del tavolo tecnico TERNA

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

REGIONE LAZIO  
Provincia di Viterbo (VT)  
COMUNE DI CELLERE



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	16/12/22	TRINGALI A. FURNO C. NASTASI A.
00	EMISSIONE PER COMMENTI	01/12/22	TRINGALI A. FURNO C. NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO CONTROL. APPROV.

Committente:  
**IBERDROLA RENOVABLES ITALIA S.p.A.**

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

Società di Progettazione:  
**Cintex group**  
Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409  
web: [www.cintexgroup.it](http://www.cintexgroup.it) e-mail: [info@cintexgroup.it](mailto:info@cintexgroup.it)

Progetto:  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO CELLERE 2**

Tavolo:  
INQUADRAMENTO IMPIANTO SU COROGRAFIA

Scala: 1:50.000 Nome DIS./FILE: C22001S05-PD-PL-01-01 Allegato: 1/1 F.to: A1 Livello: DEFINITIVO

Progettista/Resp. Tecnico:  
Dott. Ing. Antonio Sironello  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6105 sez. A