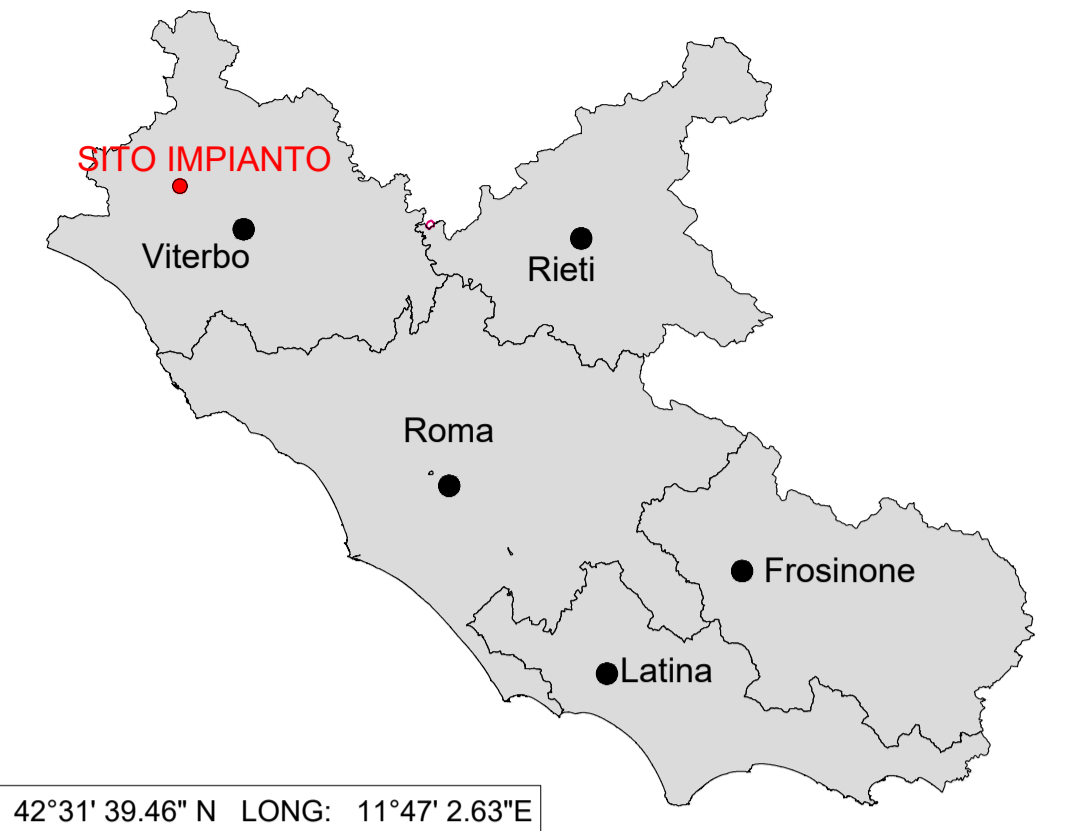


Localizzazione geografica impianto



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 e-mail: info@cintexgroup.it
Ingegneria & Innovazione

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

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