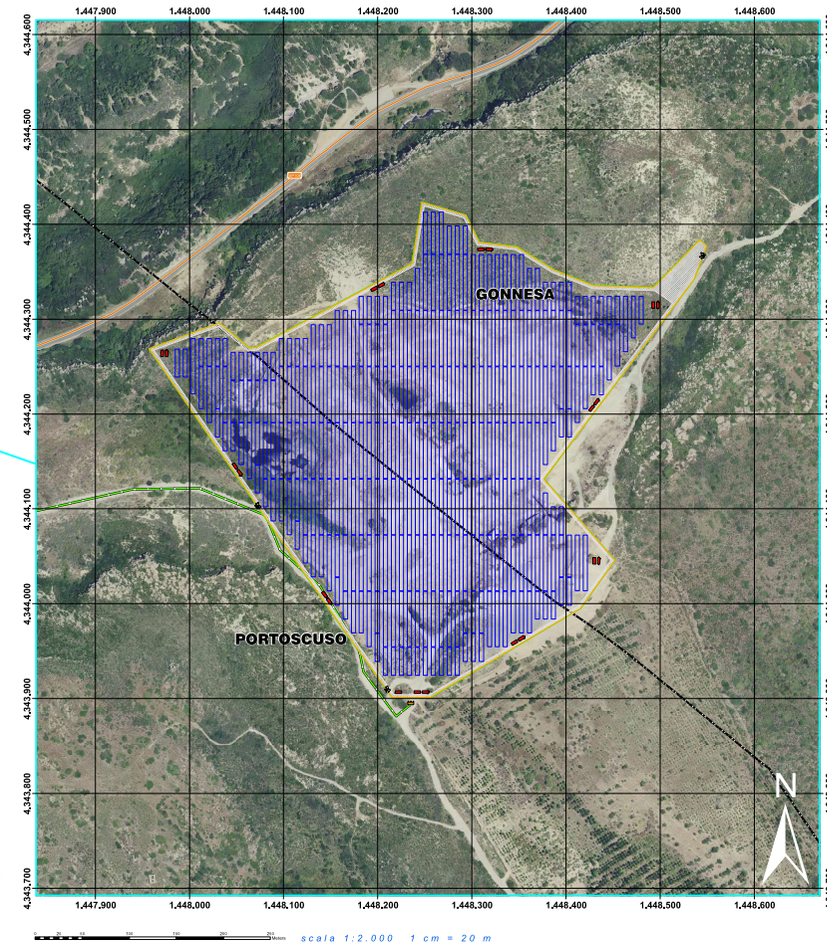




Inquadramento di dettaglio - Area impianto



Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- Area di progetto
- Recinzione
- Siepe
- Campo fotovoltaico
- Cabine
- Viabilità interna
- Ingresso
- Cabina di consegna
- Cabina di sezionamento
- CP e-distribuzione
- Cavidotto MT
- Confini comunali
- Strade Provinciali
- Mare

Inquadramento di dettaglio - Cabina primaria



REGIONE SARDEGNA COMUNI DI PORTOSCUSO E GONNESA

TITOLO DEL PROGETTO  
 Progetto di costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza di 13,793 MWp da realizzarsi nel comune di Portoscuso e Gonnese (SU) con le relative opere di connessione elettrica  
 Denominato "Cirfin"

PropONENTE  
  
 ecenergy  
 PIAZZA GARIBOLDI 2 S.R.L.  
 Via Manzoni 30 - Milano (MI)

TITOLO ELABORATO  
 Inquadramento su Ortofoto

TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA  
  
 Codice elaborato  
 PV016-ELB003  
 Stato del progetto  
 Definitivo

INGEGNERIA  
  
 Sole ingegneria e operativa - Roma  
 Via Salaria Nuova 645 - 00137 Roma tel. 06/2120204  
 Sole ingegneria e operativa - Milano  
 Spazio Energia 26 - 02121 Milano tel. 02/70199294 - fax 02/70199294  
 P.IVA 01158490105 - R.E.A. 1244703 - cap. soc. 25.000 euro i.v.

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
00	Emissione	15/04/2022	Ing. C. Ceppati	Ing. M. Anzani	Ing. A. Zanetti