

REGIONE SARDEGNA COMUNE DI GONNESA

Titolo del progetto
**PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO
 DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA
 DI 10,002 MWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GONNESA
 (SU), CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE**
DENOMINATO "GENERE"

Proponente

 Queveq Renewables
 Unit 3.21 - 1110 Great West Road - TW8
 OGP, London


 Ecosardinia 2 S.r.l.
 Via Manzoni 30 - Milano (MI)

Timbro e firma del progettista


Titolo elaborato
 Area d'intervento su mappa catastale

Codice elaborato
 PV015-ELB004

Stato del progetto
 Definitivo

Ingegneria

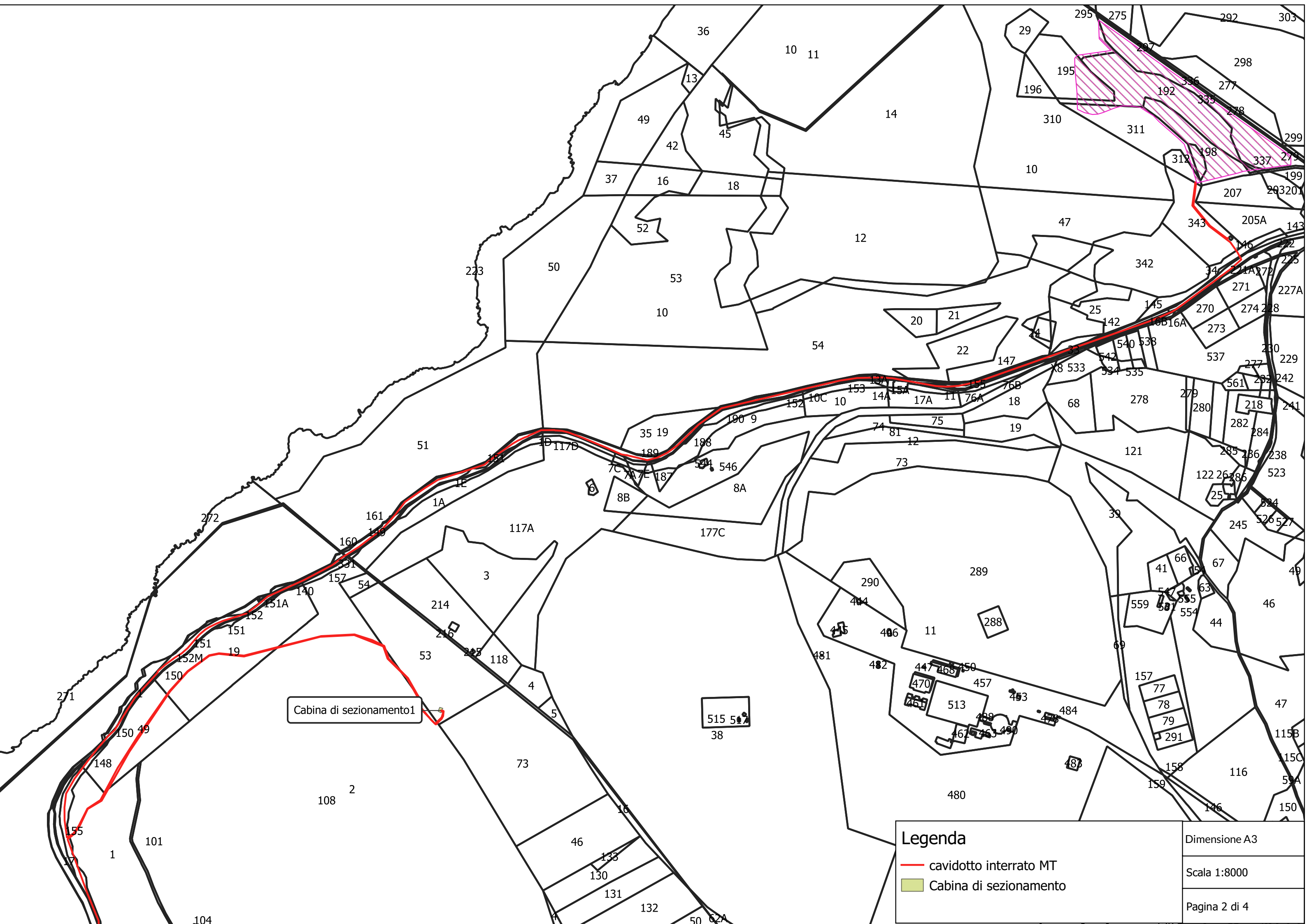
 Sede legale e operativa - Roma:
 Via Giovanni Peroni n.432, 00133 Roma
 tel. 06/21136934
 Sede operativa - Macerata:
 Strada Cuneina 26, 62100 Macerata
 tel. 0733/1990294 - fax 0733/1990294

info@intellienergia.com - www.intellienergia.com
 p.iva/c.f.: 1961993005 - REA 1244731
 cap. soc. 25.000 euro i.s.

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	28/11/2022	Ing. G. Capozzi	Ing. M. Antonini	Ing. A. Zanini

Legenda

-  Area dell'impianto
-  CP e-distribuzione
-  cavidotto interrato MT
-  Cabina di sezionamento



Cabina di sezionamento1

Legenda

- cavidotto interrato MT
- Cabina di sezionamento

Dimensione A3



Scala 1:8000

Pagina 2 di 4

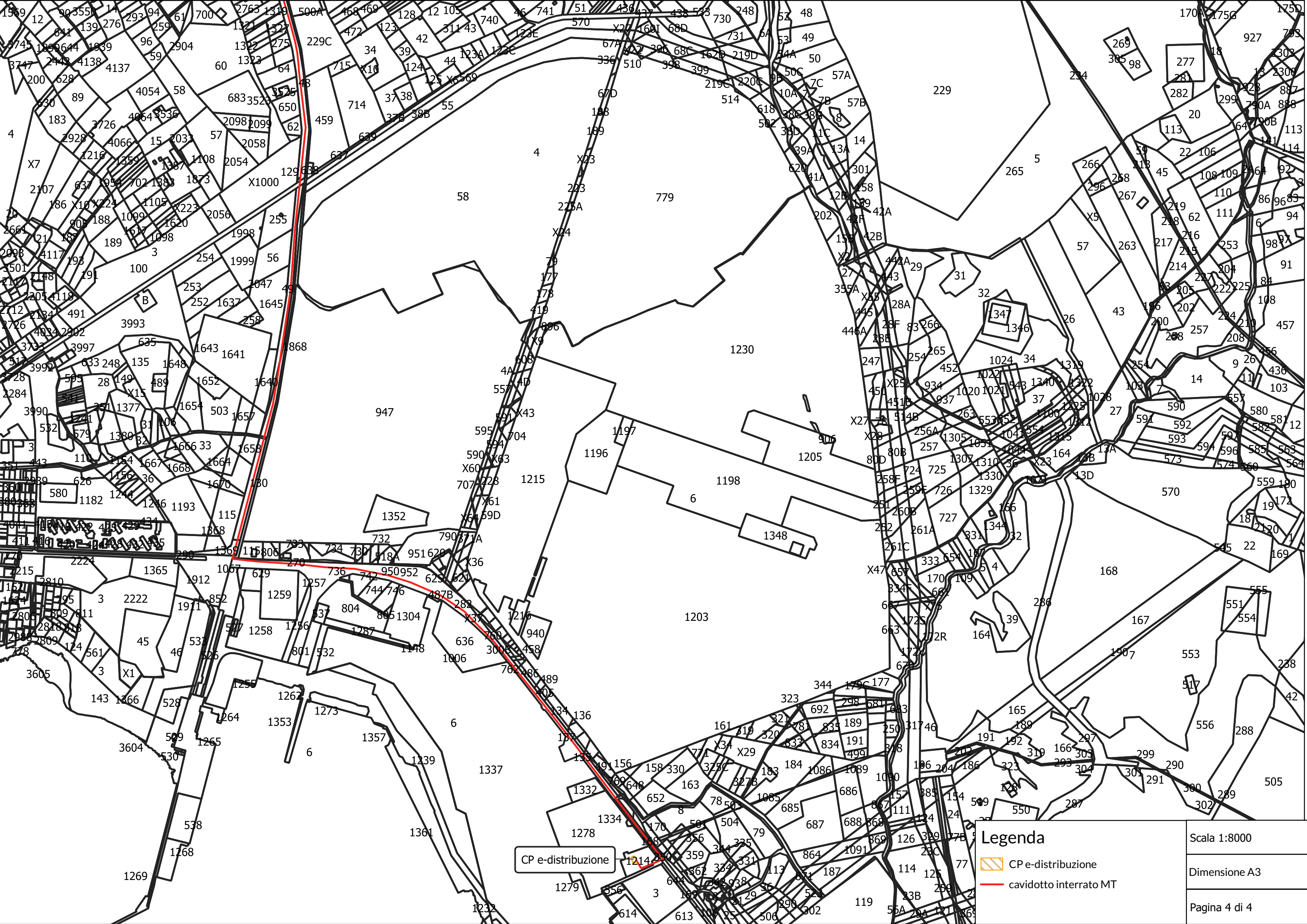


Cabina di sezionamento2

Legenda



-  cavidotto interrato MT
-  Cabina di sezionamento

Dimensione A3
Scala 1:8000
Pagina 3 di 4



CP e-distribuzione

Legenda

-  CP e-distribuzione
-  cavidotto interrato MT

Scala 1:8000

Dimensione A3

Pagina 4 di 4