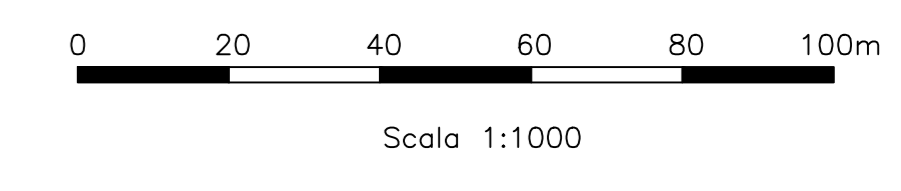
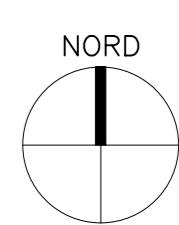


Legenda

- Cava di potenza > 1000 kVA
- Cavidotto 20 kV
- Cavidotto interconnessione 20 kV



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico su cava della potenza di 10.916,92 kWp + 11.148,06 kWp in via Portuense n. 881 nel Comune di Roma.</p> <p>TITOLO: 2. ELABORATI GRAFICI Layout impianto FV su CATASTALE - RIQUADRO F</p> <p>PRO/ ETO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Dati del foglio: Via del Mulo, 5 14024 Montebelluna (TV) Sede Operativa: Via S. Felice 14020 San Vito (TV) Tel. 0422/505044 Fax 0422/505044 Web 0422/505044 E-Mail: info@eto-engineering.it</small></p>	<p>COMMITTENTE: CAVA ALFA S.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TREVISO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:1000</p> <p>ELAB: 18F</p>
---	--

