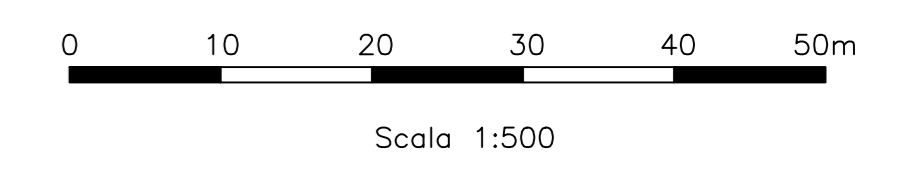
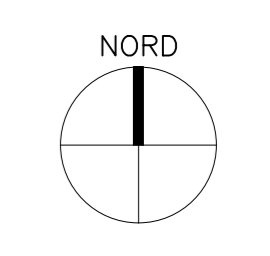


Legenda

- Recinzione cava Alfa
- Recinzione cava Beta
- Cancelli di accesso
- X=0.00 ±0.00
- Struttura Tracker 1x28
- Struttura Tracker 1x14
- Inverter MAXBOKTL3LV
- Cabina MT/BT 36/0,4 kV
- Cabina di raccolta MT 36 kV
- Cabina di controllo
- Cabina di stoccaggio
- Pozzetto di raccordo/rompritratta
- - - Cavidotto BT 0,4 kV
- - - Cavidotto 20 kV
- - - Cavidotto interconnessione 20 kV
- Opere Mitigazione Perimetrale



<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 A</p> <p>PRO/ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria della Provincia di FROSINONE direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Dati Ingegn. Via dei Mellini, 150/200 Roma (RM) Tel. 06/47811111 Fax 06/47811112 P.IVA 0248080323</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 FROSINONE Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:500</p> <p>ELAB: 18A</p>
--	---