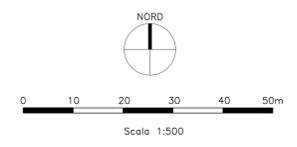




- Legenda**
- Recinzione cava Alfa
  - Recinzione cava Beta
  - Cancelli di accesso
  - Viabilità interna
  - Cabina MT/BT 36/0,4 kV
  - Cabina di raccolta MT 36 kV
  - Cabina di controllo
  - Cabina di stoccaggio
  - Pozzetto di raccordo/rompitirata
  - Cavidotto BT 0,4 kV
  - Cavidotto 20 kV
  - Cavidotto interconnessione 20 kV
  - Opere Mitigazione Perimetrale



<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">DATA APPROVAZIONE</td> <td style="width: 20%;">DATA EMISSIONE</td> <td style="width: 20%;">DESCRIZIONE</td> <td style="width: 40%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: 8px;">Fig. Riccardo Neri</td> <td style="font-size: 8px;">Arch. Paolo Pavia</td> <td style="font-size: 8px;">Fig. Leonardo Filato</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">ELABORATO</td> <td style="font-size: 8px;">CONTROLLATO</td> <td style="font-size: 8px;">APPROVATO</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	DATA APPROVAZIONE	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: 8px;">Fig. Riccardo Neri</td> <td style="font-size: 8px;">Arch. Paolo Pavia</td> <td style="font-size: 8px;">Fig. Leonardo Filato</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">ELABORATO</td> <td style="font-size: 8px;">CONTROLLATO</td> <td style="font-size: 8px;">APPROVATO</td> </tr> </table>	Fig. Riccardo Neri	Arch. Paolo Pavia	Fig. Leonardo Filato	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO			
DATA APPROVAZIONE	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: 8px;">Fig. Riccardo Neri</td> <td style="font-size: 8px;">Arch. Paolo Pavia</td> <td style="font-size: 8px;">Fig. Leonardo Filato</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">ELABORATO</td> <td style="font-size: 8px;">CONTROLLATO</td> <td style="font-size: 8px;">APPROVATO</td> </tr> </table>	Fig. Riccardo Neri	Arch. Paolo Pavia	Fig. Leonardo Filato	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO				
Fig. Riccardo Neri	Arch. Paolo Pavia	Fig. Leonardo Filato											
ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO											
<b>OGGETTO:</b> 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.		<b>COMMITTENTE:</b> CAVA ALFA S.r.l. Via della Stazione di S. Pietro, 65 00165 Roma (RM)											
<b>TITOLO:</b> 2. ELABORATI GRAFICI Elaborati tipologici per i diversi interventi di mitigazione		sostituito da: sostituito da: <b>CARTA:</b> A0 <b>SCALA:</b> 1:1000 <b>ELAB.</b> 18											
<b>PRO IETTO engineering s.r.l.</b> società d'ingegneria direttore tecnico <b>Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</b>		<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FROSINONE</b> Dott. Ing. <b>FILOTICO Leonardo N. 1812</b>											
<small>           Sede legale: Via dei Mellini, 37/024 Roma (RM)            Sede operativa: Via della Stazione di S. Pietro, 65 Roma (RM)            Tel. +39 06 49810222 Fax +39 06 49810223            email: info@proietto.it         </small>		<small>           P.IVA: 0202800723            NOME FILE: 21_14_PV_ALF_AU_PC_18_00         </small>											
<small>Tutti i diritti di autore sono riservati ai termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small>													