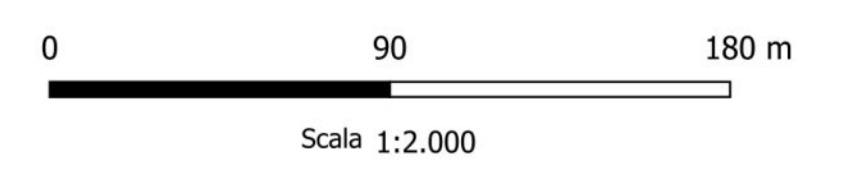
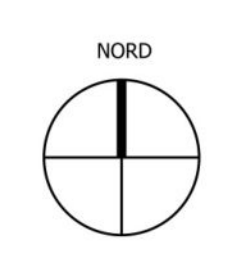


Legenda

- Cavidotto AT 36 kV
- Cavidotto MT 30 kV
- Visibilità**
- Visibilità esistente da adeguare
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto fotovoltaico con storage denominato "Cipica" della potenza complessiva di 66 MW con storage di 20 MW da realizzare nel Comune di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).</p> <p>TITOLO: R3UEQM4_StudioFattibilitàAmbientale_02BP Carta sistema delle tutele: componenti botanico-vegetazionali e delle aree protette prossime all'impianto - Riquadro 11</p> <p>PRO.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>SEDE LEGALE: Via dei Mille, 57424 MARANO DI VALLE (BR) - Tel. 0874/400000 - Fax 0874/400001 - www.pro.etto.it P.IVA: 02438500733</small></p>	<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. LOTTO n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:2.000</p> <p>ELAB: PL_22BP</p>
--	--

