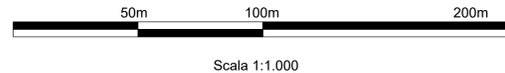


- LEGENDA**
- Curve di livello 1 m
 - Cavidotto MT 30 KV
 - Cavidotto AT 36 KV
 - Stazione RTN Latiano 380/150 KV
 - Stazione RTN Latiano - Area ampliamento 36 KV
 - Limiti amministrativi
 - Limiti comunali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto adito con storage dirompibile "Capota" della potenza complessiva di 66 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR)</p> <p>TITOLO: R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_02_05 Rilievo pianoaltimetrico - sezioni</p> <p>PROJETO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>Sede Legale: Via dei Mille, 2 - 74024 Marzano di Sece (Bari) - Tel. 080 2222222 - Fax 080 2222222 - P.IVA 02480820733 Studio: Via S. Maria, 10 - 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0984 222222 - Fax 0984 222222 - P.IVA 02480820733 Web site: www.projettoy.com</small></p>	<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. LOTTO n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>CARTA: A2 SCALE: 1:1.000 ELAB. 01E</p>
---	---