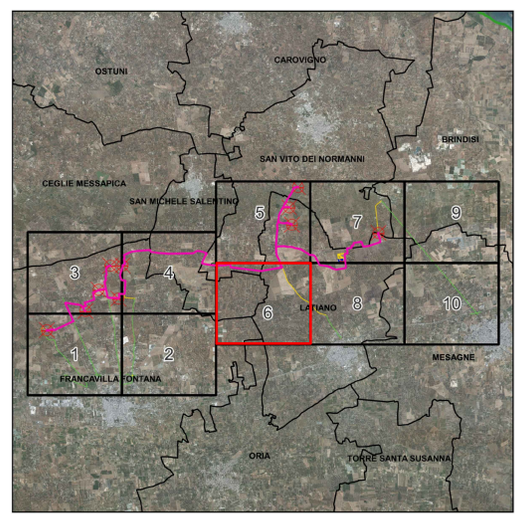


SAN VITO DEI NORMANNI

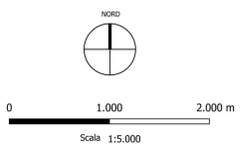
SAN MICHELE SALENTINO

FRANCAVILLA FONTANA

LATIANO



- LEGENDA**
- Cavidotto MT 30 KV
 - Cavidotto AT 36 KV
- Viabilità**
- Allargamento stradale in curva
- Raggio di curvatura**
- Area di sorvolo
- Limiti amministrativi**
- Limiti comunali



<p>OGGETTO: Progetto di ingegneria per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a pannelli solari (PV) da 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).</p> <p>TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_03_07 Inquadramento impianto fotovoltaico su Ortofoto: riquadro 6</p> <p>PRO.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small> Sede Legale: Via del Mulo, 2 - 74020 San Marzano (TA) Sede Operativa: Via S. Maria Maddalena, 10 - 74020 San Marzano (TA) Tel. 0984 401111 - Fax 0984 401112 Web: www.proetto.it P.IVA: 0265800733 </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 Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p>SCALA: 1:5.000</p> <p>ELAB. 14G</p>
---	---