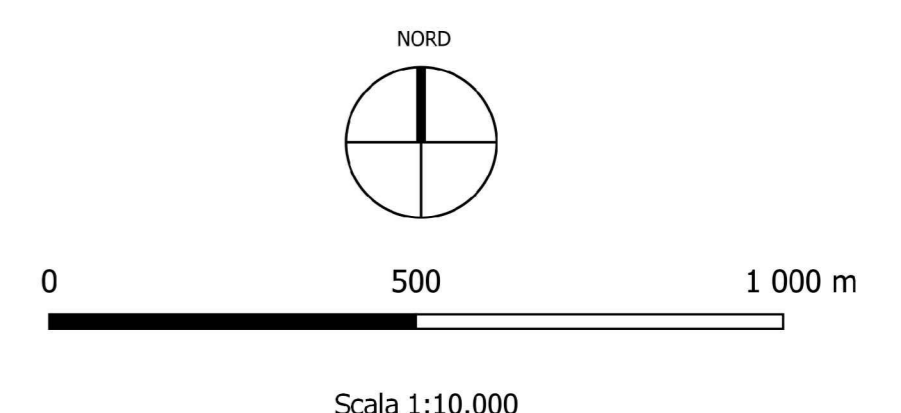


Legenda

- Area impianto PV
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 150 kV in condivisione
- Stazione di Utenza 150/30 kV
- Stallo di trasformazione 150/30 kV SR Trapani Srl
- Stallo 150 kV in condivisione



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto agrivoltico denominato "Barretta" della potenza complessiva di 26.000,10 kWp da realizzarsi nel Comune di Foggia e Manfredonia (FG).</p> <p>TITOLO: GL22V7_ElaboratoGrafico_0_02_01 Inquadramento su base Catastale</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>PROJETTO engineering s.r.l. è iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia al n. 1812</small></p>	<p>COMMITTENTE: SR TRAPANI s.r.l. Largo Donegani Guido, 2 20121 Milano (MI)</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di FOGGIA Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p> <p><small>SCALA: 1:10.000 ELAB. 06_01</small></p>
--	---