

PUNTO FOTOGRAFICO 1 - STATO DI FATTO



PUNTO FOTOGRAFICO 2 - STATO DI FATTO



PUNTO FOTOGRAFICO 3 - STATO DI FATTO



PUNTO FOTOGRAFICO 4 - STATO DI FATTO



PUNTO FOTOGRAFICO 5 - STATO DI FATTO



PUNTO FOTOGRAFICO 1 - STATO DI PROGETTO



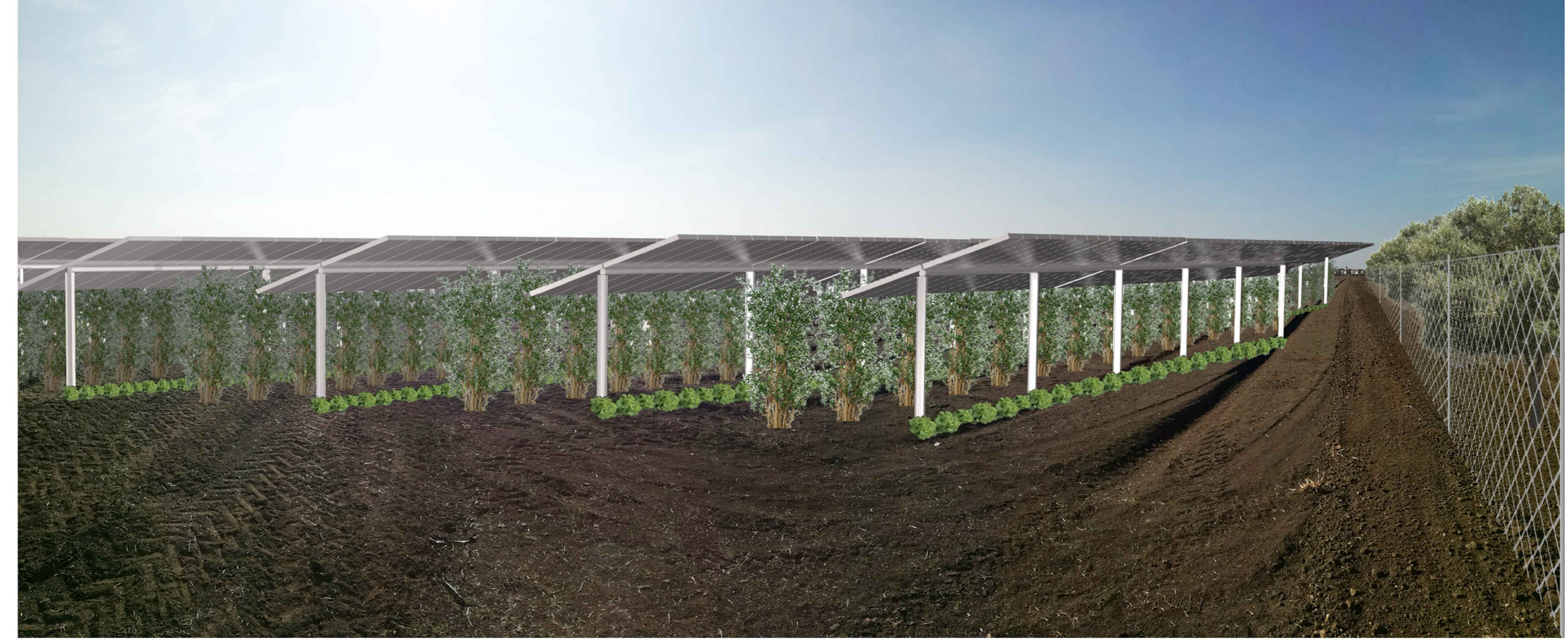
PUNTO FOTOGRAFICO 2 - STATO DI PROGETTO



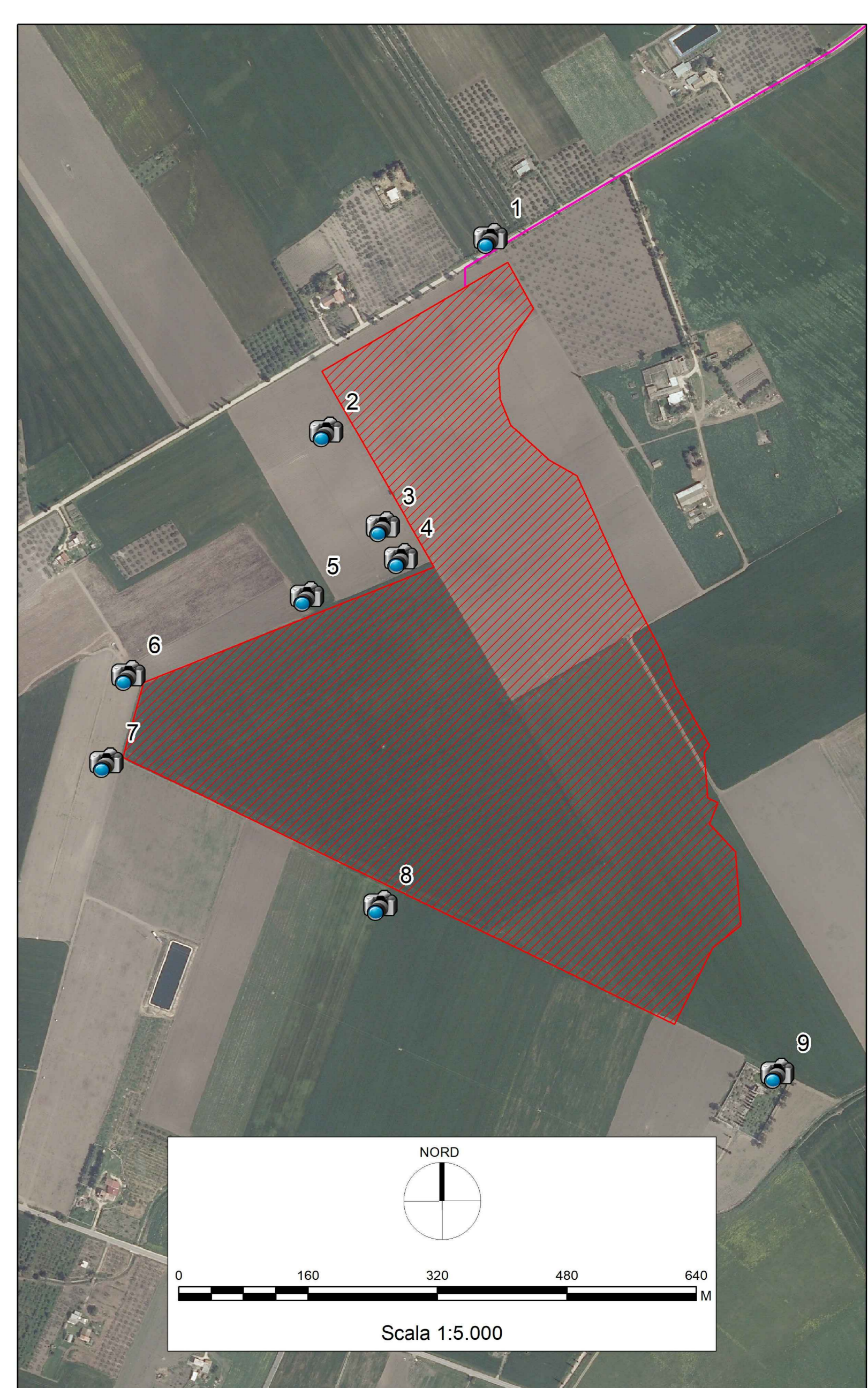
PUNTO FOTOGRAFICO 3 - STATO DI PROGETTO






PUNTO FOTOGRAFICO 4 - STATO DI PROGETTO



PUNTO FOTOGRAFICO 5 - STATO DI PROGETTO



Legenda

-  Punti fotografici
-  Area di intervento
-  Cavidotto MT 30 kV

<p>OGGETTO: Progetto di impianto fotovoltaico denominato "Barretta" della potenza complessiva di 26.000,10 kWp da realizzarsi nel Comune di Foggia e di Manfredonia (FG).</p>		<p>COMMITTENTE: SR TRAPANI s.r.l. Largo Donegani Guido, 2 20121 Milano (MI)</p>	
<p>TITOLO: QLJZYV7_DocumentazioneSpecialistica_20_01 Tavola fotomontaggi</p>		<p>PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812</p>		<p>PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>		<p>PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	