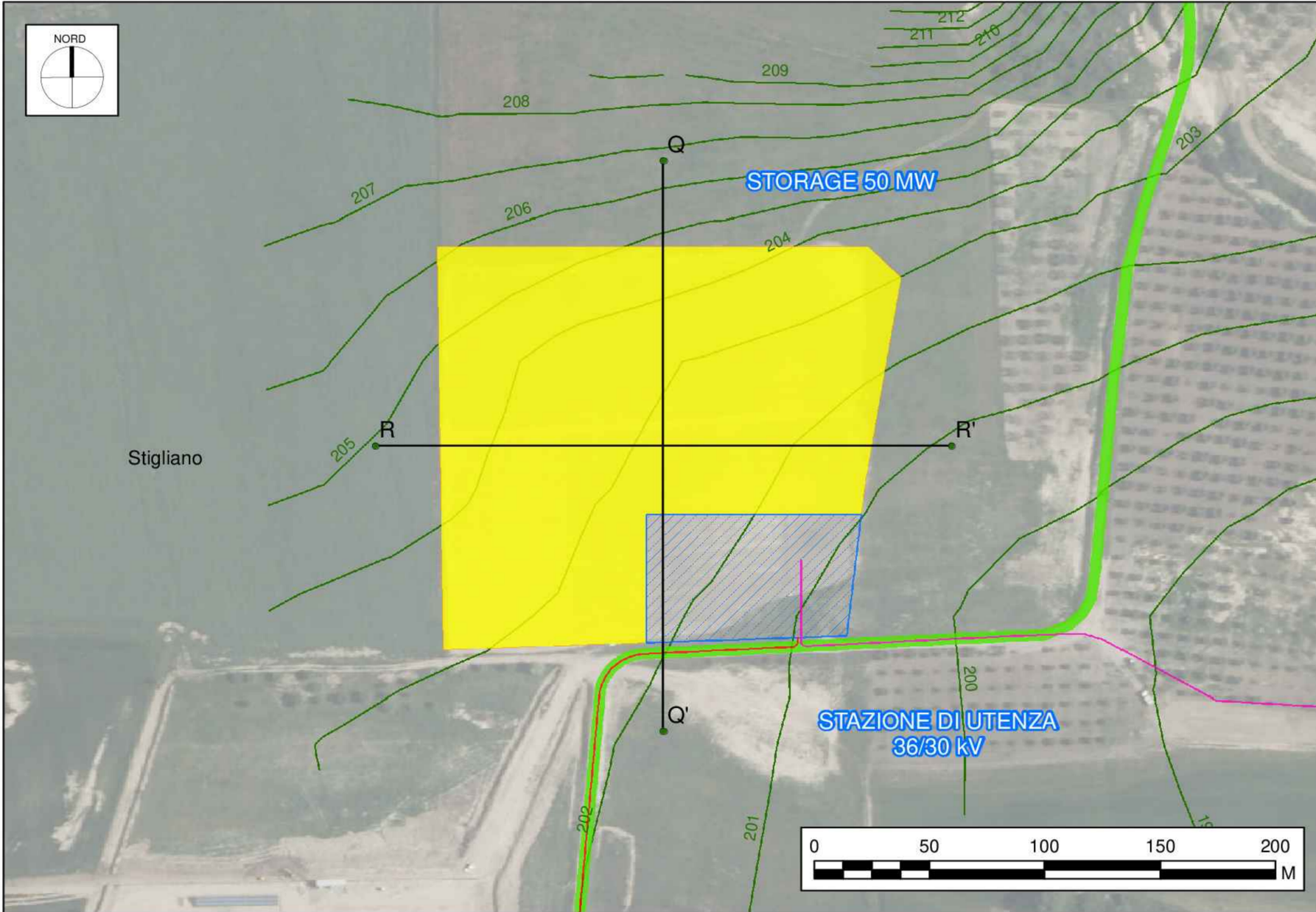
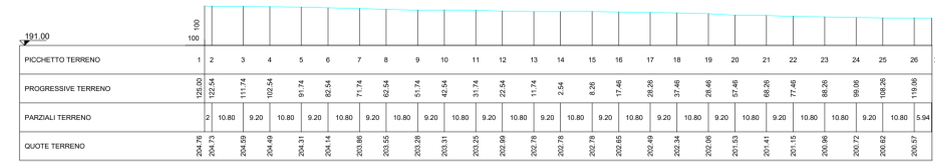


LEGENDA

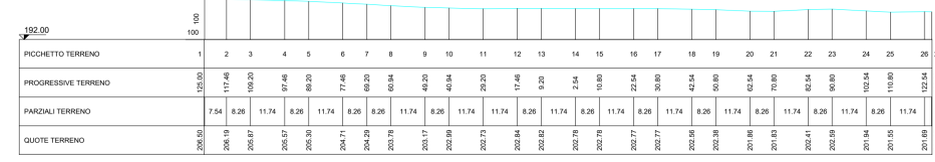
-  AEROGENERATORI
-  SEZIONI
-  CURVE DI LIVELLO 1M
-  AREA SPAZZATA
-  FONDAZIONE AEROGENERATORE
-  PIAZZOLA TEMPORANEA
-  PIAZZOLA PERMANENTE
-  AREA DI MANOVRA GRU
-  CAVIDOTTO MT 30 kV
-  CAVIDOTTO AT 36 kV
-  STAZIONE DI UTENZA 36/30 kV
-  STORAGE 50 MW
-  STAZIONE RTN 380/150 kV "ALIANO"
-  AREA DI SORVOLO
-  ALLARGAMENTO STRADALE IN CURVA
-  VIABILITÀ ESISTENTE
-  VIABILITÀ ESISTENTE DA ADEGUARE
-  VIABILITÀ DA REALIZZARE
-  LIMITI PROVINCIALI
-  LIMITI COMUNALI



SEZIONE RT



SEZIONE QT



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico denominato "Serra della Croce" della potenza complessiva di 48 MW con storage da 50 MW da realizzare nei Comuni di Stigliano (MT) e Aliano (MT).</p> <p>TITOLO: A.16.a ELABORATI GENERALI A.16.a.14.c Profili longitudinali altimetrici delle opere e dei lavori da realizzare</p> <p>PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>SEDE LEGALE: Via dei Mellini, 5 74024 MARZANO DI SEDE OPERATIVA: C.L. LORO 21 74022 SAN MARZANO DI S.G. (TA) Tel. 0975 914744 Fax 0975 2222834 Cell. 349 1737914 Studio:progetto@projetto.eu web: sito: www.projetto.eu P.IVA: 02658050733</small></p>	<p>COMMITTENTE: KHAKY 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><small>SOSTITUISCE: SOSTITUITO DA: CARTA: 1261.5x594 mm SCALA: 1:100 ELAB. AMX.14C</small></p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>
---	--