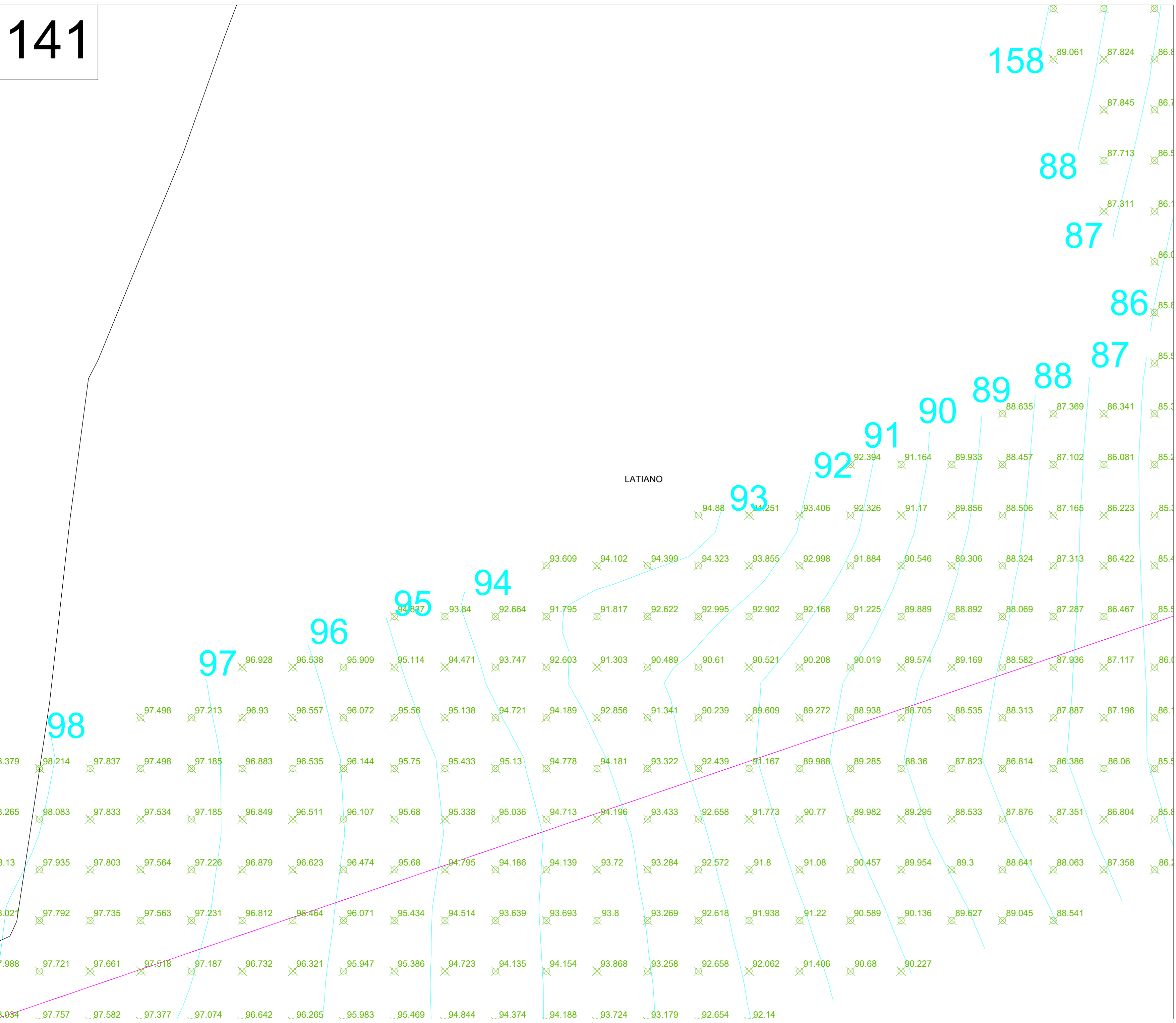
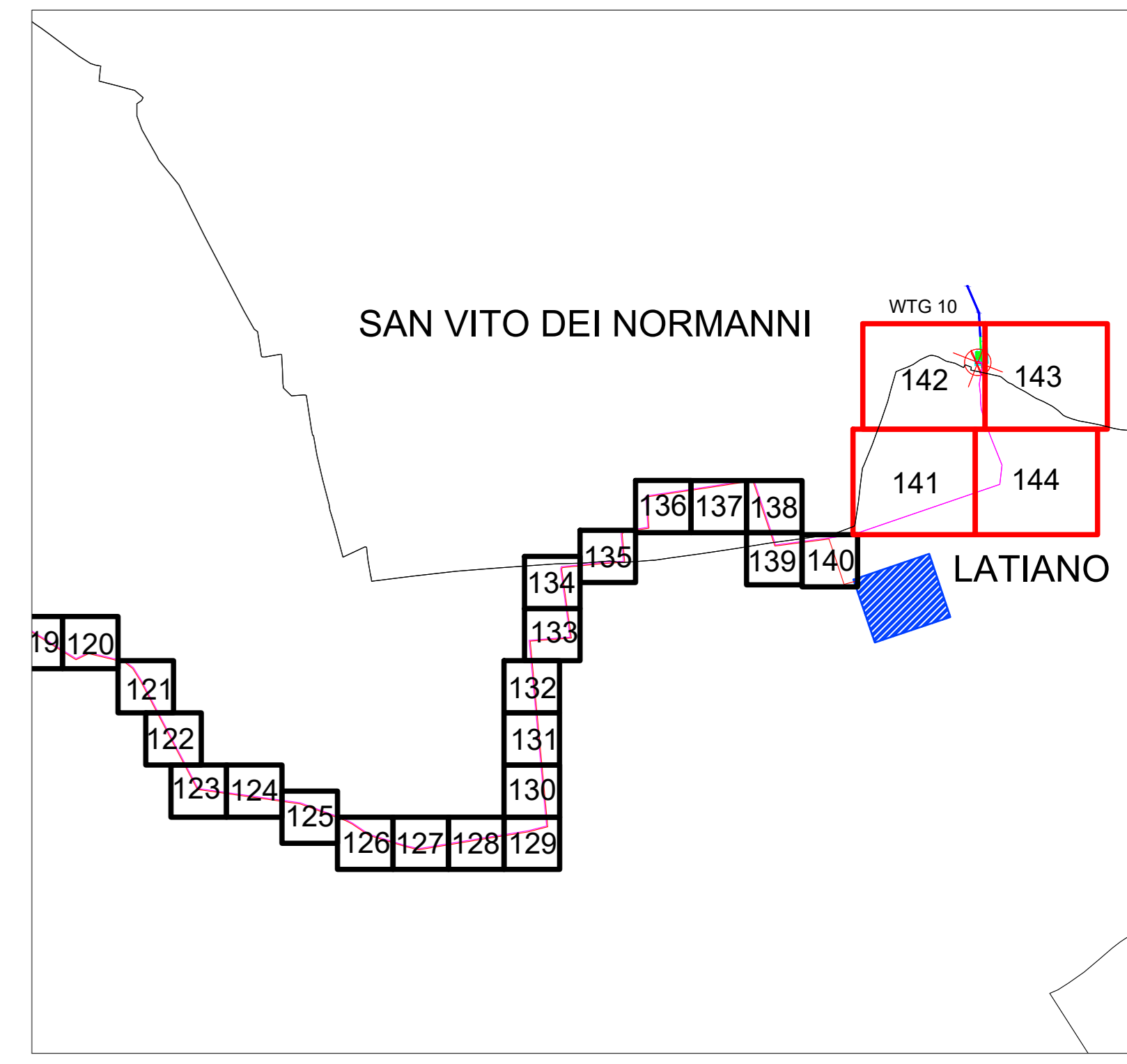
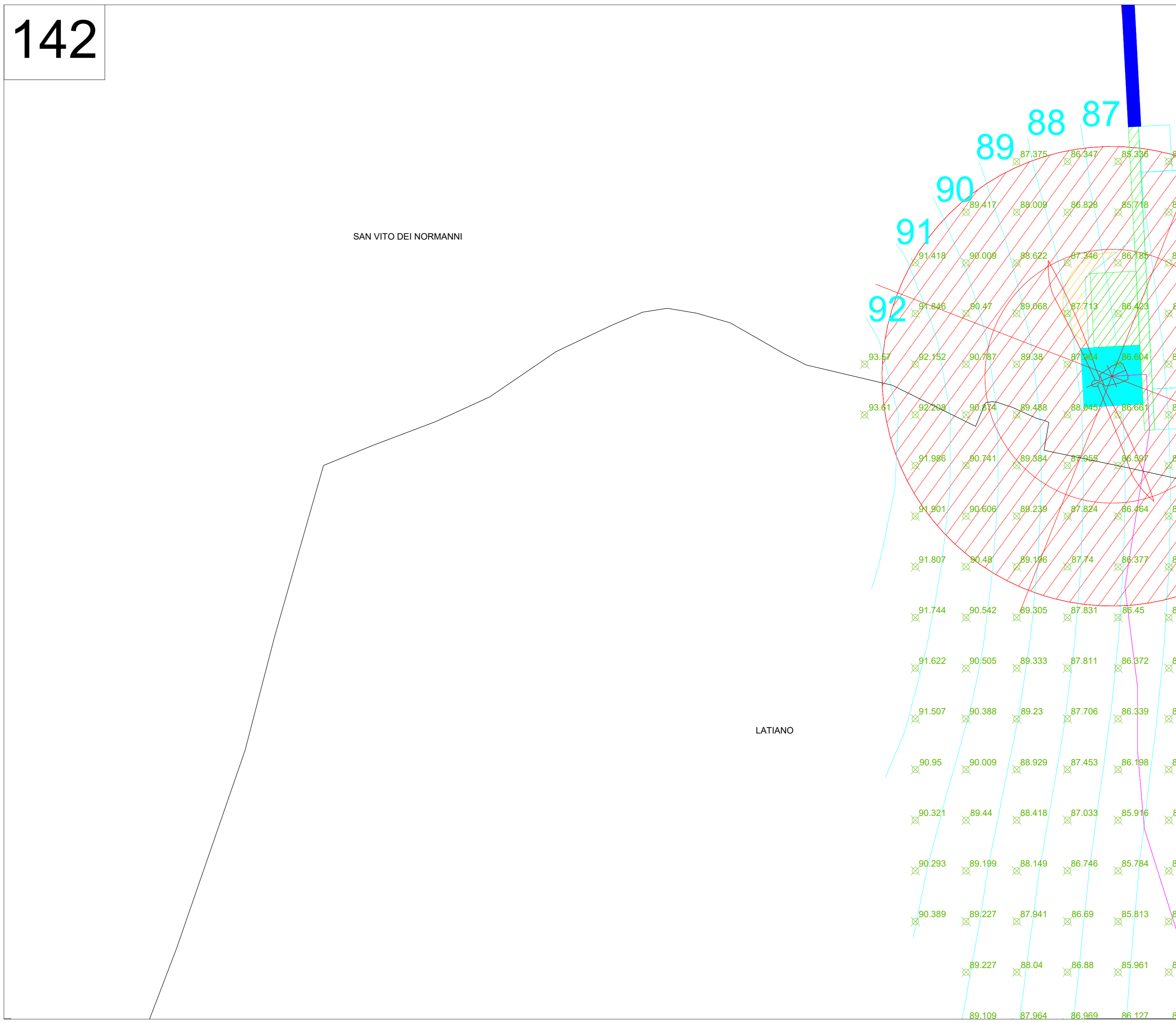


141

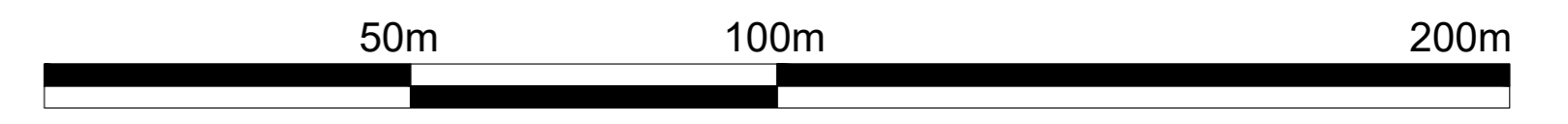
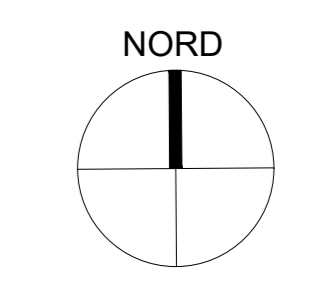


142



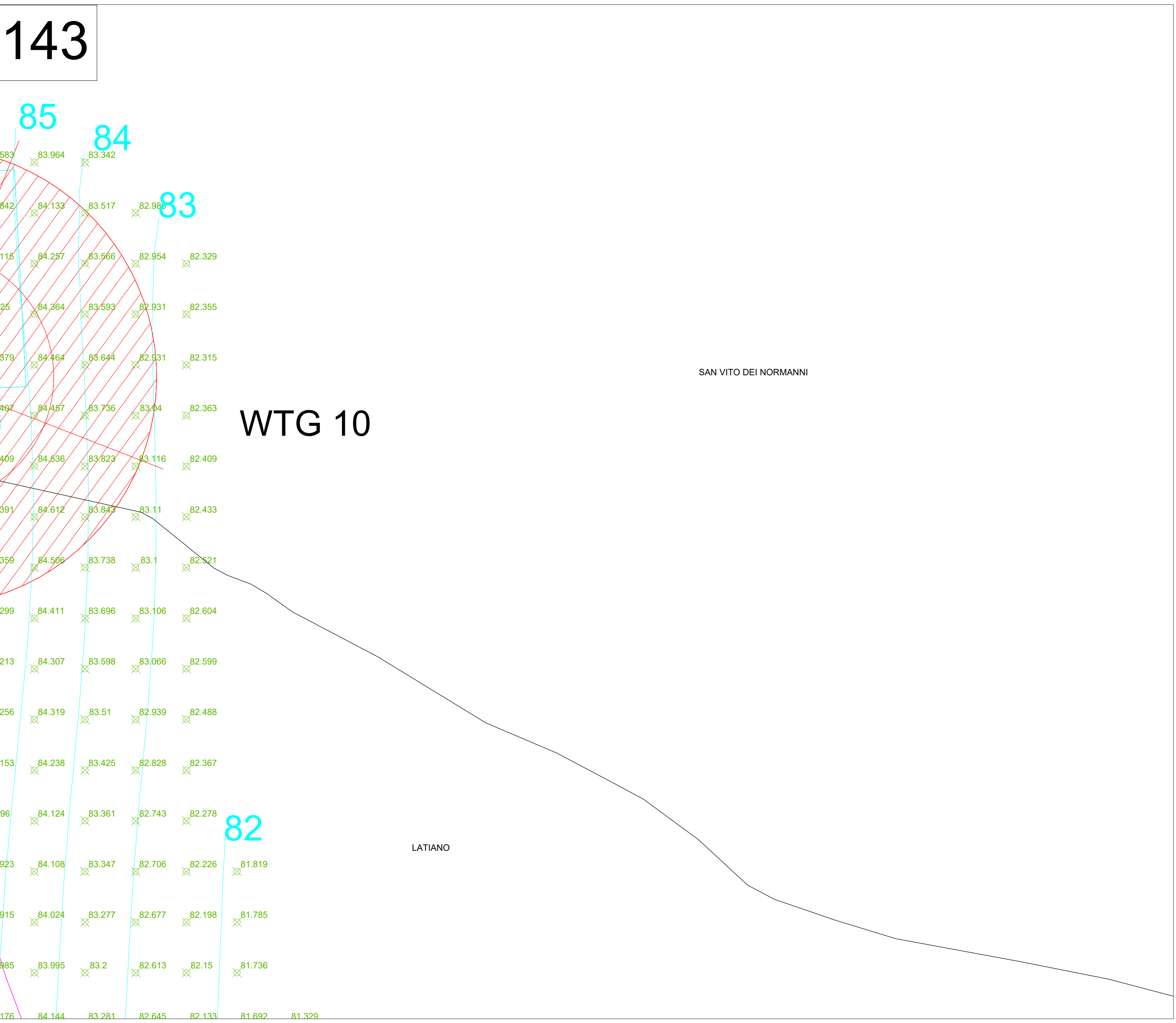
LEGENDA

- Punto quotati
- Aerogeneratori
- Area spazzata
- Cavidotto MT 30 KV
- Cavidotto AT 36 KV
- Curve di livello 1m
- Fondazione aerogeneratore
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Area di manovra gru
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di nuova realizzazione
- Area di sorvolo
- Allargamento stradale in curva
- Stazione di utenza 36/30 KV
- Stazione RTN 380/150 KV Latiano
- Storage
- Limiti comunali
- Limiti provinciali

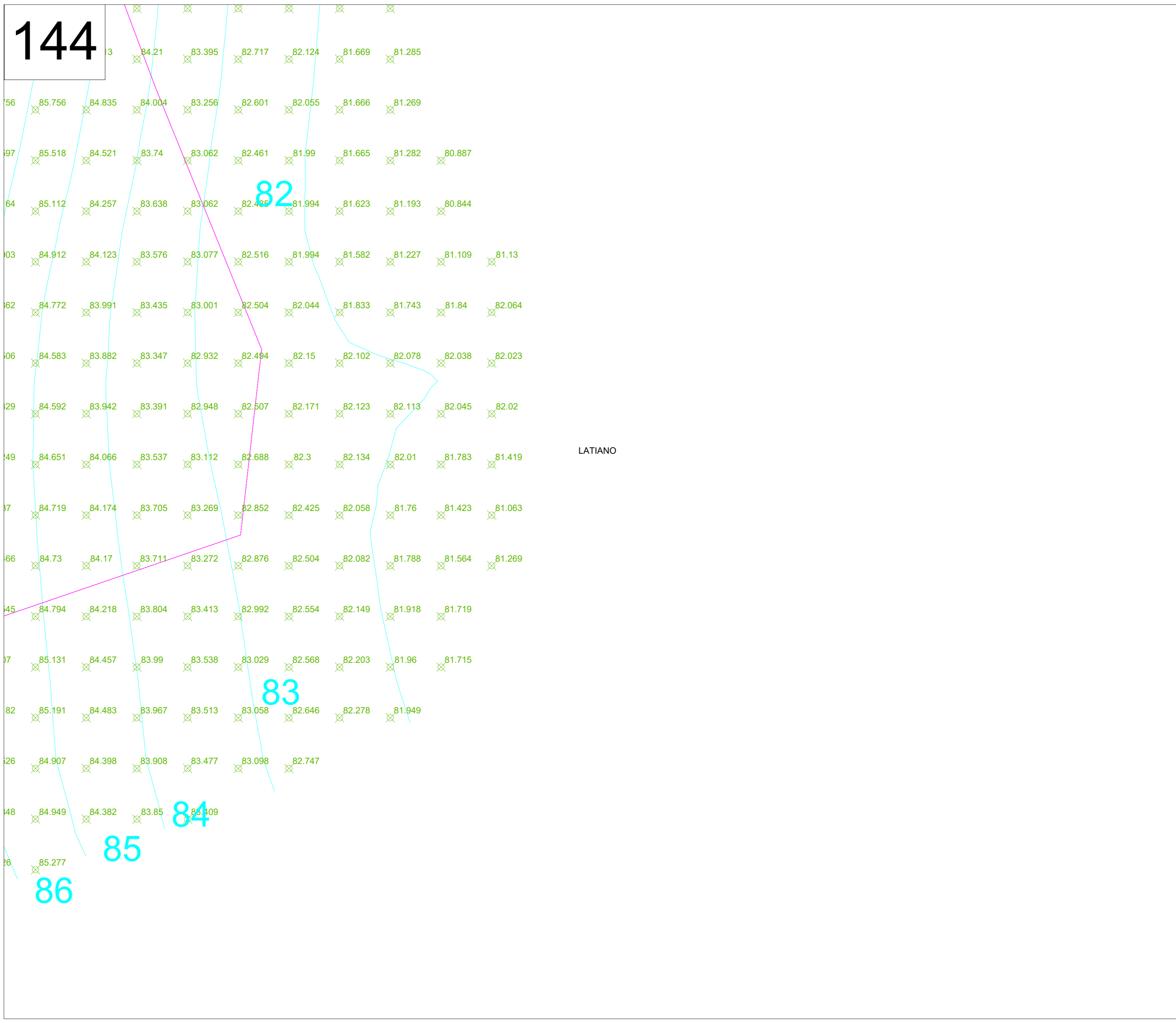


Scala 1:1.000

143



144



<p><b>OGGETTO:</b> Progetto dell'impianto adotta con storage denominato "Cascata" della potenza complessiva di 68 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><b>COMMITTENTE:</b> <b>BROWN ENERGY S.r.l.</b> Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p><b>TITOLO:</b> R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_01_09 Rilievo pianoaltimetrico cavidotto</p>		<p><b>PROGETTO</b> PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>Scale Leggere: Via dei Mille, 3 - 74024 Marano di Benevento (BN) - Tel. 0824/220000 - Fax 0824/220001 E-mail: info@projetto.it - Web: www.projetto.it</p>		<p><b>Stampa</b> ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di <b>TABARNO</b> Dist. Ing. <b>FILOTICO Leonardo</b> N. 1812</p>	
<p><b>NOTE FILE</b> R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_01_09</p>		<p><b>SCALA:</b> 1:1.000</p>	
<p><b>Elaborato</b> R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_01_09</p>		<p><b>Elab.</b> PL 09</p>	