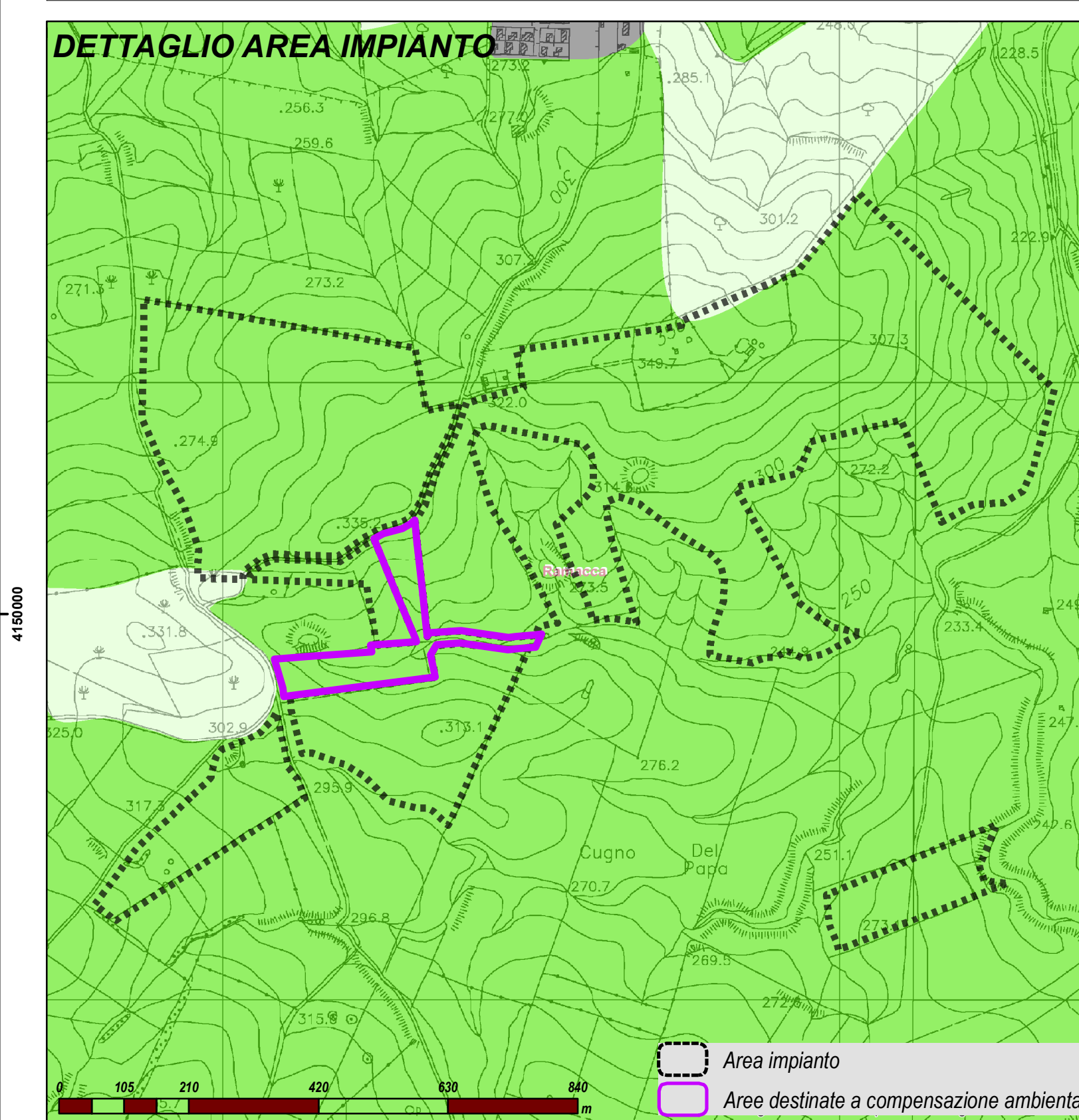


- Legenda**
- |   |  |   |
|---|--|---|
| <b>IMPIANTO IN PROGETTO</b>   | <b>CARTA DEL VALORE ECOLOGICO</b>  | <b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li> Stazione "Raddusa 380"</li> <li> Cabina utente 30/150 kV</li> <li> Area impianto</li> <li> Area destinata a compensazione ambientale</li> <li> Elettrodotto 150 kV</li> <li> Cavidotto 30 kV</li> <li> Cavidotto interno</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Bassa</li> <li> Media</li> <li> Alta</li> <li> Molto alta</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Località Principali</li> <li> Limite Comunale</li> <li> Limite Provinciale</li> </ul> |



<p><b>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN</b></p> <p>Comune di Ramacca Località "Cugno del Papa"</p>																			
<p><b>A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI</b></p> <p>ELABORATI GRAFICI</p>																			
<p>Codice: <b>LBT02</b> Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs 387/2003 e D. Lgs 152/2006</p>																			
<p>N° elaborato: <b>A.13.SIA.9</b> Carta del valore ecologico</p>																			
<p>N° Foglio: <b>1</b></p>	<p>Tot. Fogli: <b>1</b></p>																		
<p>Formato: <b>A0</b></p>	<p>Scala: <b>1:10.000</b></p>																		
<p>Tipo di documento: <b>Progetto Definitivo</b></p>																			
<p><b>Progettazione</b></p> <p></p>	<p><b>Progettisti</b></p> <p>Ing. VASSALLI Quirino</p>																		
<p><b>Proponente</b></p> <p></p> <p>ITS TURPINO Srl via Catania n.317 95123 CATANIA (CT) P. IVA 05766360878</p>	<p></p> <p>Ing. SPERANZA Carmine Antonio</p>																		
<p><b>Rappresentante legale Proponente</b></p> <p>Emmanuel MACQUERON</p>																			
<p><b>Data</b></p> <p>Aprile 2023</p>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>04/2023</td> <td>Emissione</td> <td>EM</td> <td>QV/AS/DR</td> <td>Q</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	01	04/2023	Emissione	EM	QV/AS/DR	Q						
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato														
01	04/2023	Emissione	EM	QV/AS/DR	Q														
<p style="font-size: small;">ITS_LBT02_A135A9 - carta del valore ecologico.mxd   ITS_LBT02_A135A9 - carta del valore ecologico.pdf</p> <p style="font-size: x-small;">ITS TURPINO S.r.l. - Via S. Catania, 317 - 95123 Catania (CT) - Italia - Tel. (+39) 0971.283416 - P.I. 05766360878 - pec: itsturpino@pec.it</p>																			