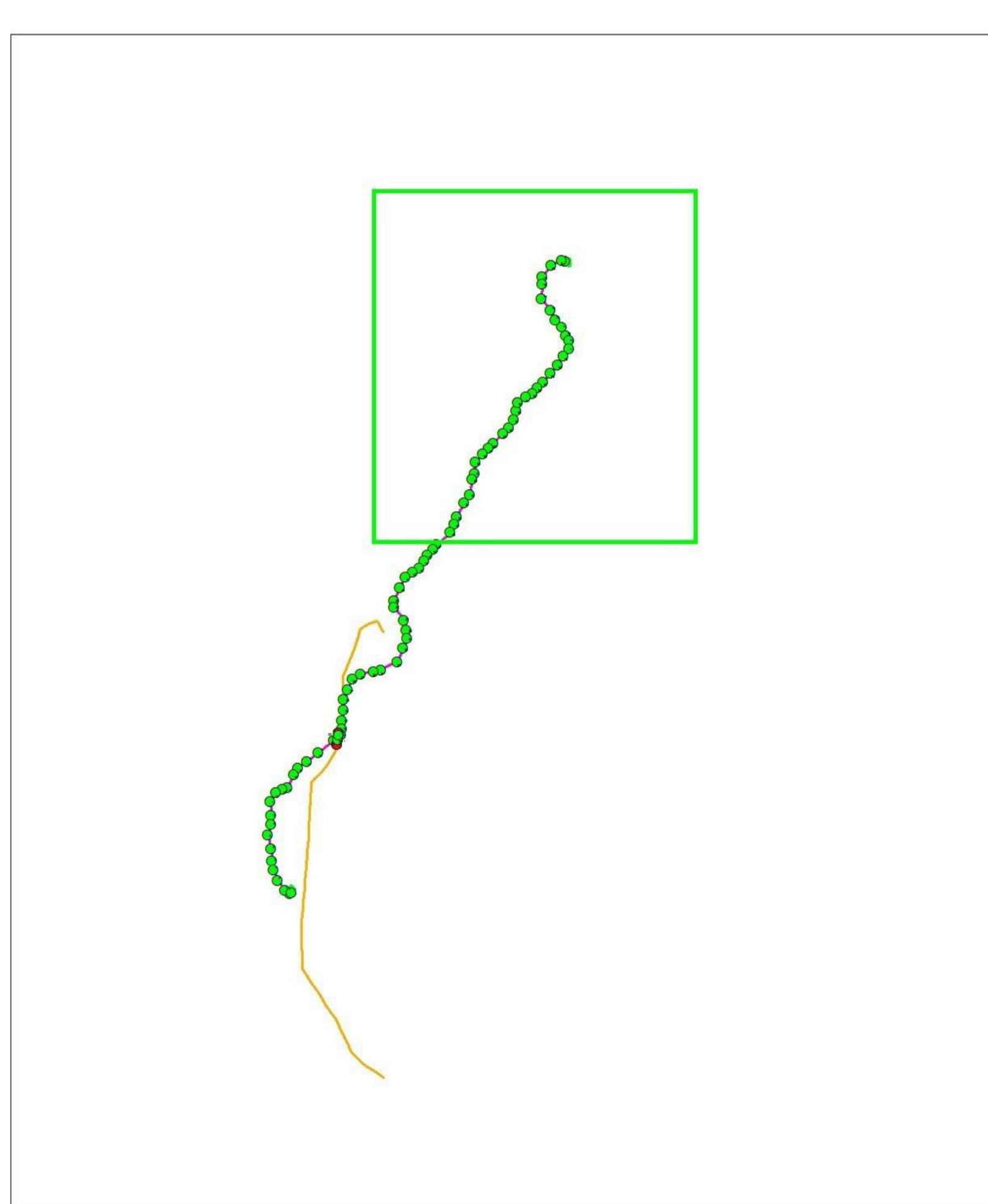


- Traliccio elettrodotto aereo da realizzare (S.E. Bisaccia - Deliceo)
- Tracciato elettrodotto aereo da realizzare (S.E. Bisaccia - Deliceo)
- Buffer di 150 m rispetto ai tralicci dell'elettrodotto da realizzare
- Reticolo IGM
- Piste di cantiere
- Strade esistenti
- Stazioni elettriche



REVISIONI					
N. DATA	PRIMA EMISSIONE	Aut. Emissione	Aut. Verifica	Aut. Approvazione	Aut. Rilascio
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA		DEFR10015BASAA00252_02_03_5		TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		<b>Elettrodotto aereo 380 KV in semplice Terna "S.E. Bisaccia - Deliceo"</b>			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		<b>STUDIO COMPATIBILITÀ IDROLOGICA ED IDRAULICA TAV 3E RAPPRESENTAZIONE AREE DI RISPETTO AI SENSI DEGLI ARTT 6 E 10 DELLE NTA DEL PAI</b>			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO	
DEFR10015BASAA00252_02_03_5.PDF		AO	VARIE	6/6	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever abuse of forwarding or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.

Rappresentazione dei tralicci dell'elettrodotto aereo (estremità nord - est) con i relativi buffer di 150 m - scala 1:25000

Rappresentazione dei tralicci del riquadro n°5 dell'elettrodotto aereo con i relativi buffer di 150 m e reticolo IGM - scala 1:11000