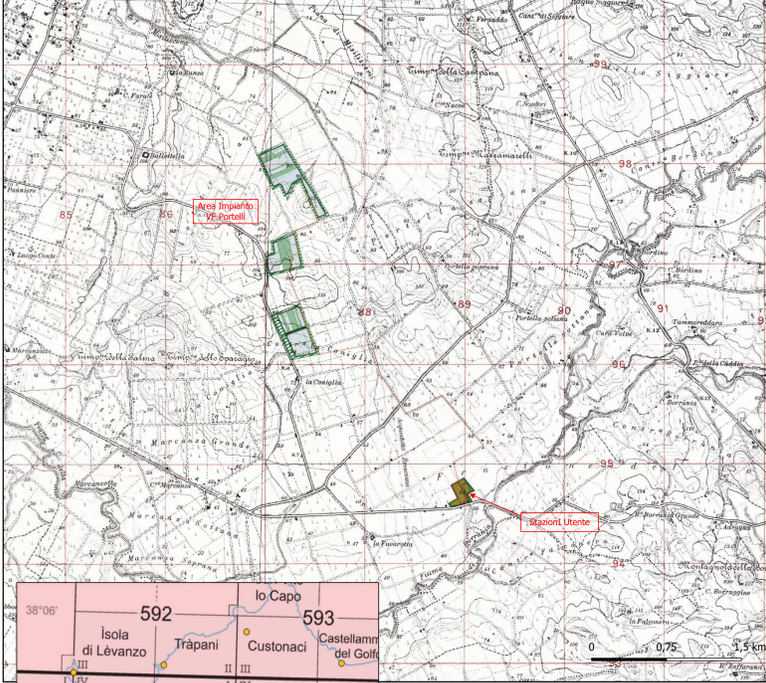
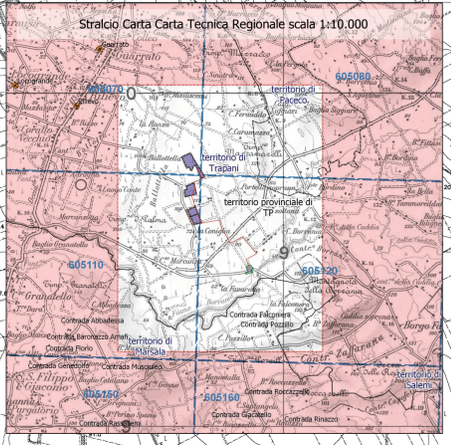
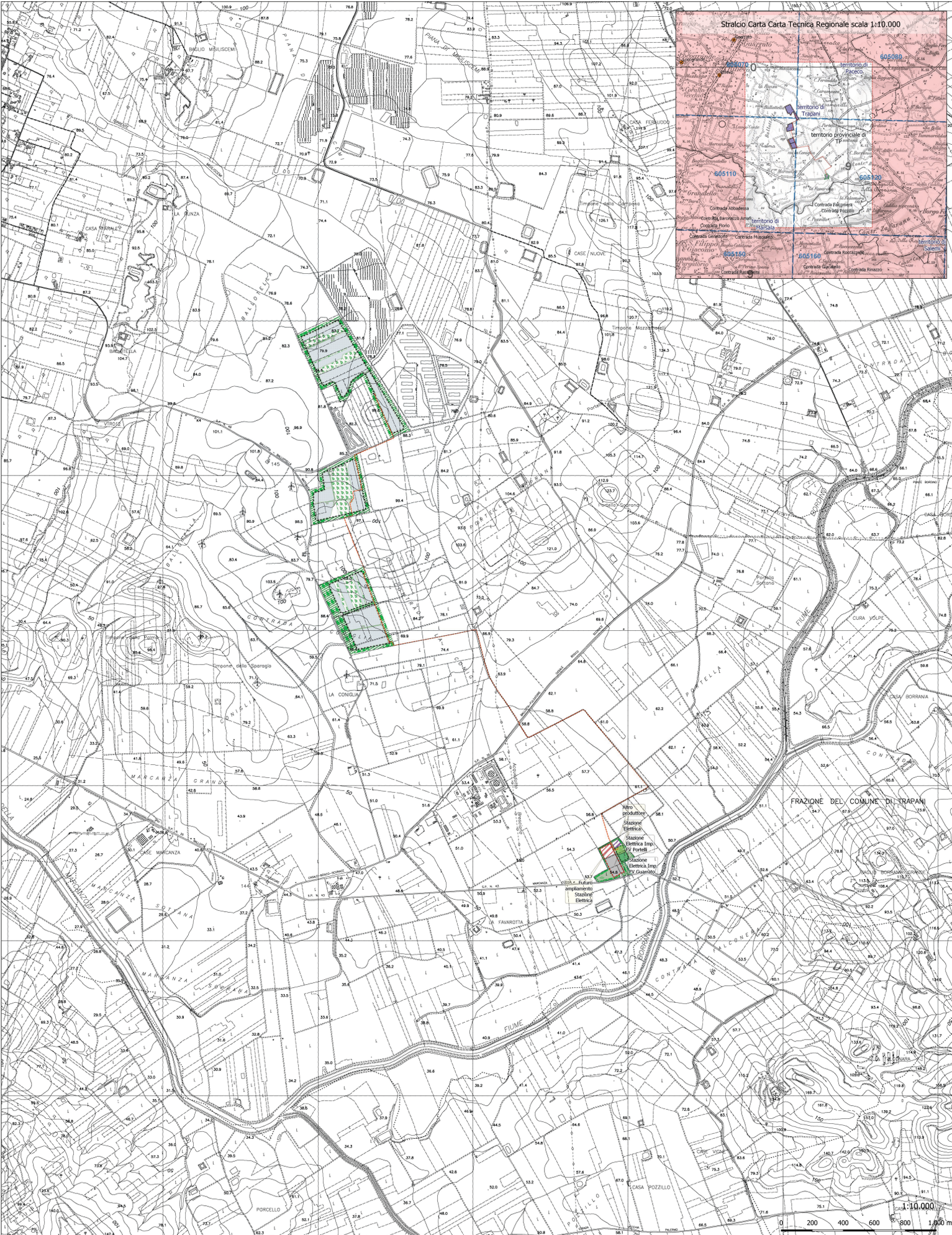


Stralcio Carta d'Italia IGM scala 1:100.000



Stralcio Carta d'Italia IGM scala 1:25.000

- Impianti in progetto**
- Cavidotti MT (interrato) ————
 - Cavidotto MT interrato ————
 - Recinzione Sottostazione Elettrica ————
 - Confini stazioni elettriche ————
 - Recinzioni Stazioni Utenti ————
 - Recinzione impianto ————
 - Arece agricole interne all'impianto ————
 - Fascia Arborea di Impianto ————
 - Arece di Installazione ————
 - Area di Installazione ————
 - Strade interne (bianche) ————
 - Stazioni Utente in progetto ————
 - Stazioni Elettriche ————
 - Recinzione ————
 - Stazioni Elettriche (area verde) ————
 - Stazioni elettriche (aree) ————
 - Stazione Elettrica ————
 - Futuro ampliamento Stazione Elettrica ————
 - Stazione Elettrica Imp. FV Guarato ————
 - Stazione Elettrica Imp. FV Portelli ————
 - Altro produttore ————



TAV		RCP01	
PROGETTO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
00	28/05/2023	PRIMA EMISSIONE	SCM
N.			VERIFICATO
CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROGETTO DEFINITIVO			
TITOLO			
COMUNE DI MISILISCEMI - c.da Ballottella/Portelli			
Impianto agro-voltaico di 17,97 MWp denominato PORTELLI			
SCALA	FORMATO	ELABORATO	
1/1000	A0	Inquadramento Territoriale	
<p>Questo documento contiene informazioni di proprietà Portelli s.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in possesso della copia del file originale. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Portelli s.r.l.</p> <p>This document contains information proprietary to Portelli s.r.l. and it will have to be used exclusively by the recipient in possession of the original file. Any reproduction or disclosure without the written permission of Portelli s.r.l. is prohibited.</p>			
<p>PROGETTO ESECUTIVO</p> <p>Ing. Michele Ognibene</p> <p>Ing. Ivo Guirre</p> <p>Team di progettazione ambientale</p> <p>Ing. Paolo Cavali - ing. Roberto Fico - ing. Corrado Geronzi</p>			