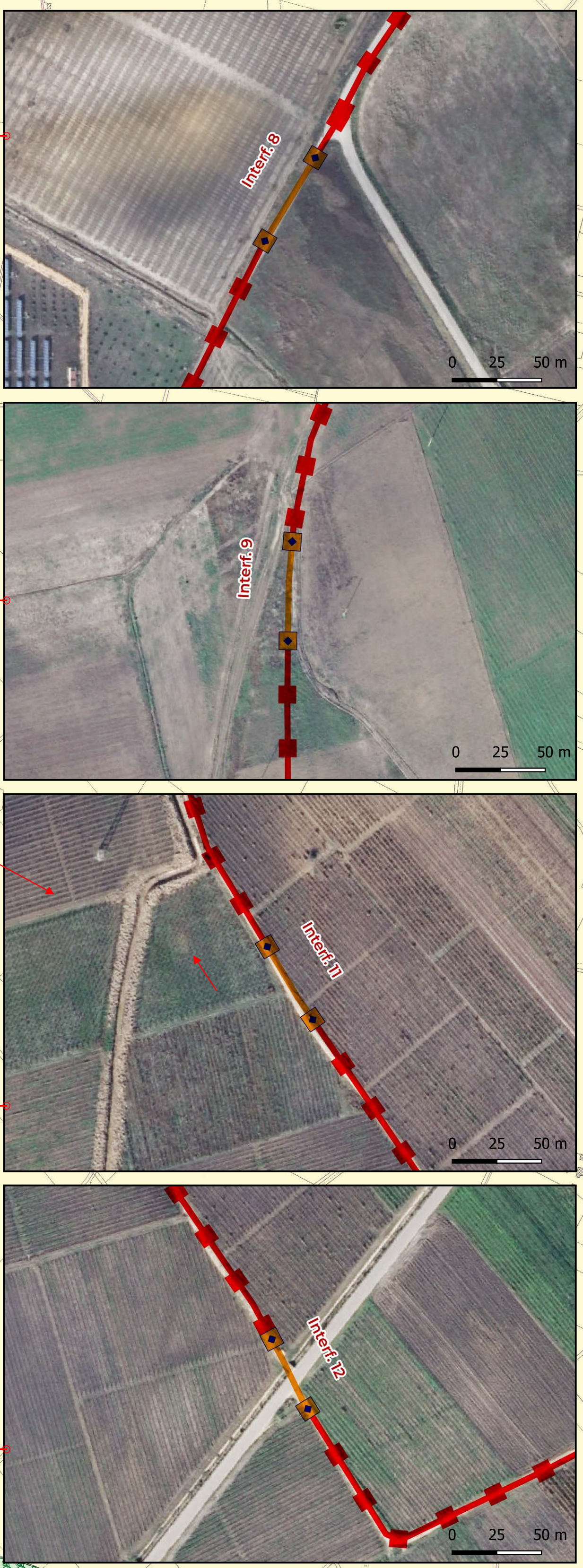
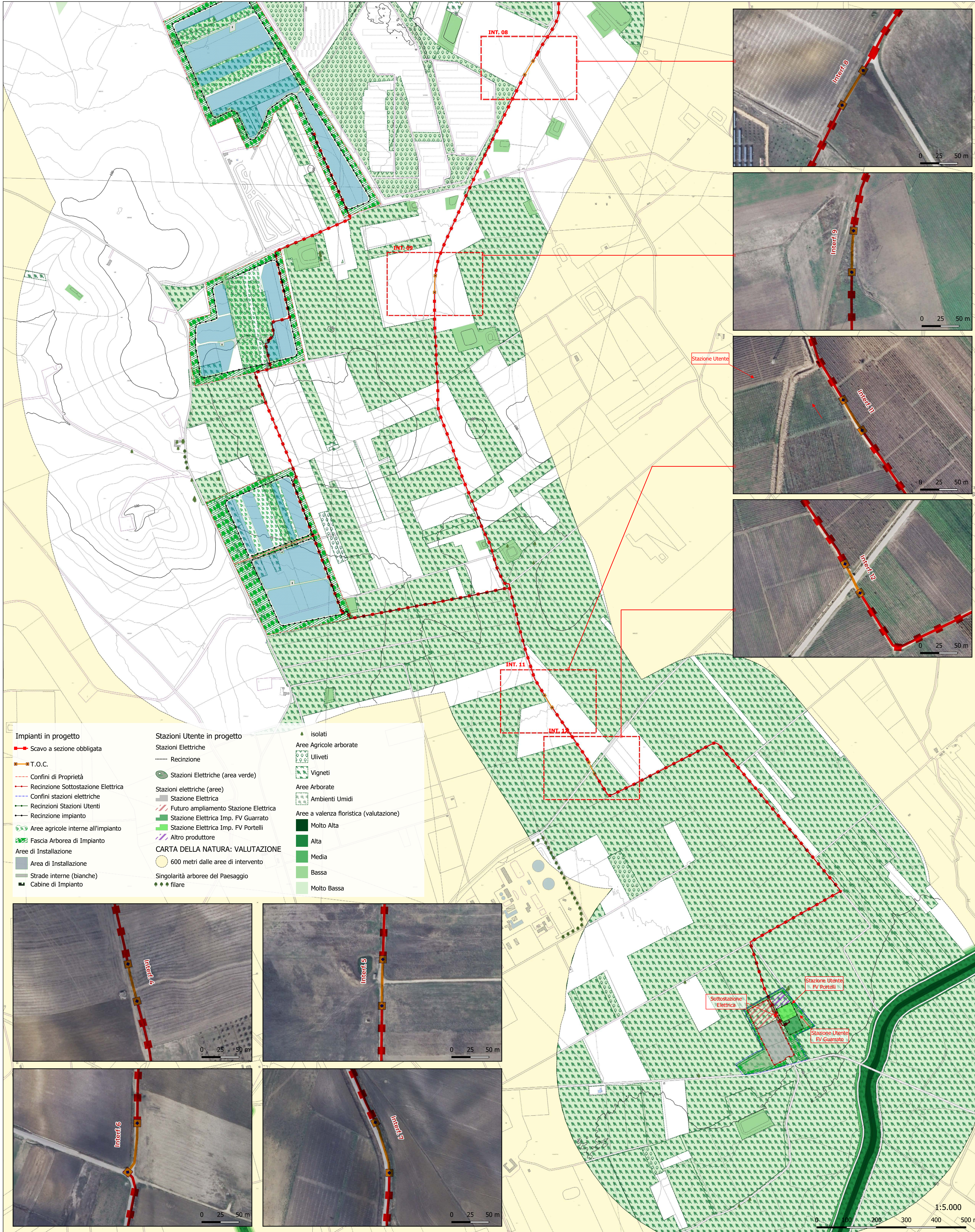
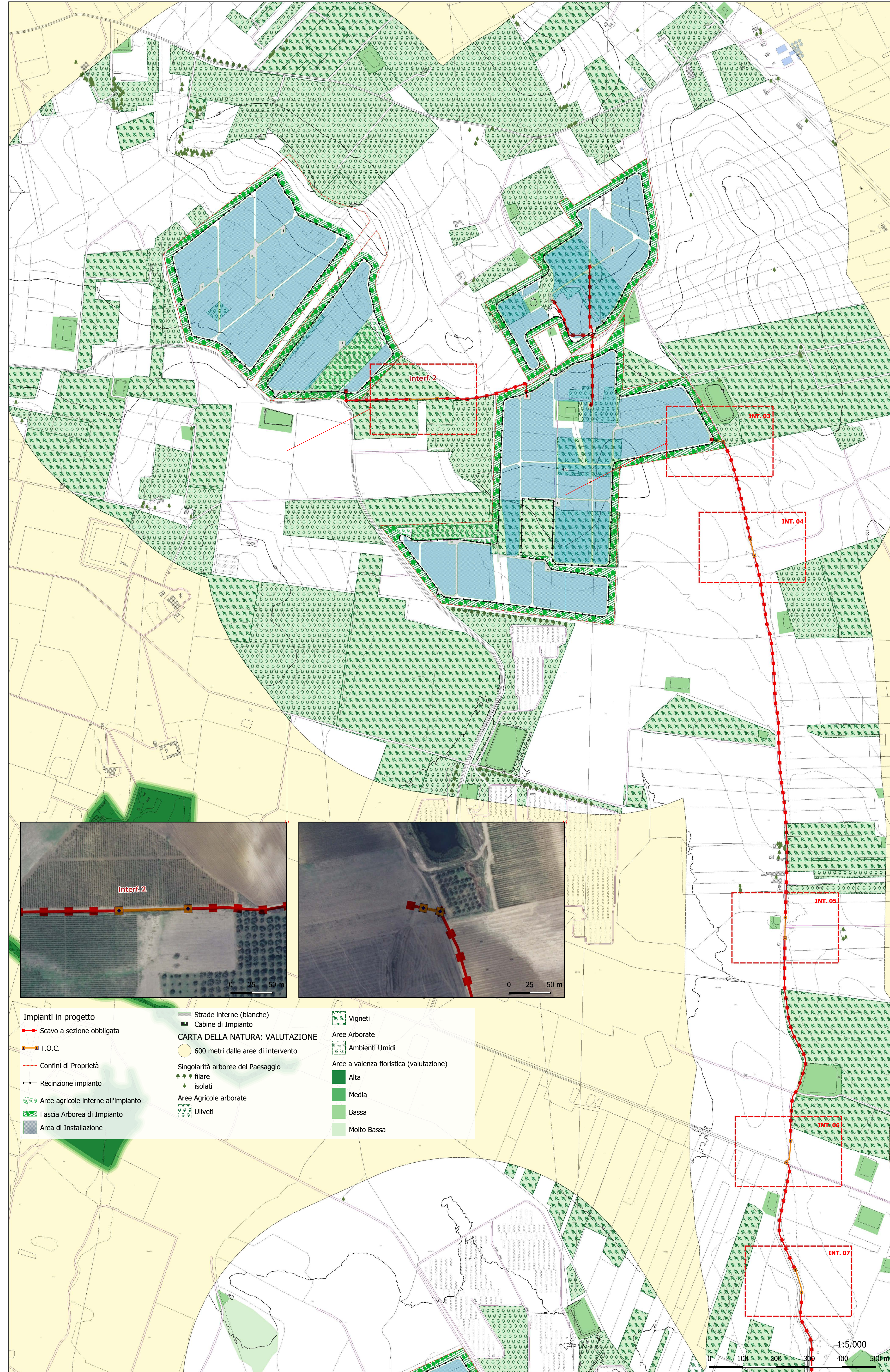
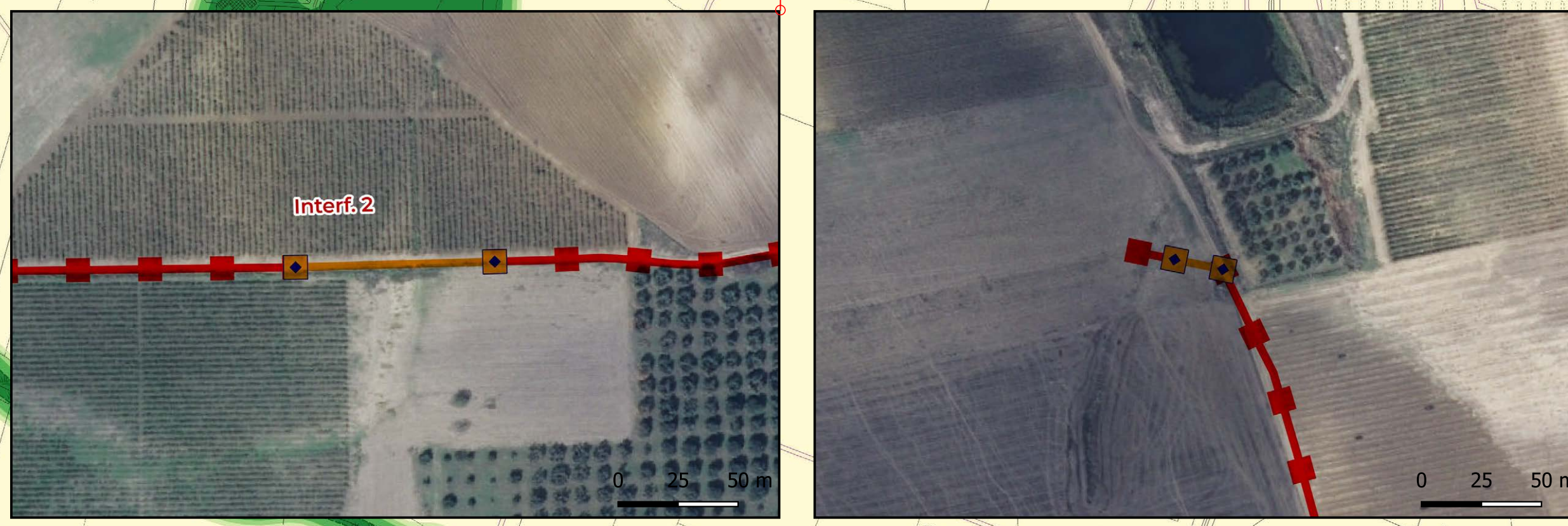


Interferenze:
 - Con il sistema delle valenze floristiche: **NESSUNA**
 - Con il sistema antropico:
 - Metanodotto - Interf. 2
 - Acquedotto - Interf. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 11
 - Strade ad alta percorribilità - Interf. 12



- Impianti in progetto**
 - Scavo a sezione obbligata
 - T.O.C.
 - Confini di Proprietà
 - Recinzione Sottostazione Elettrica
 - Confini stazioni elettriche
 - Recinzione Stazioni Utenti
 - Recinzione Impianto
 - Aree agricole interne all'impianto
 - Fascia Arborea di Impianto
 - Aree di Installazione
 - Area di Installazione
 - Strade interne (bianche)
 - Cabine di Impianto
- Stazioni Utente in progetto**
 - Stazioni Elettriche
 - Recinzione
 - Stazioni Elettriche (area verde)
 - Stazioni elettriche (area)
 - Confini stazioni elettriche
 - Futuro ampliamento Stazione Elettrica
 - Stazione Elettrica Imp. FV Guarrato
 - Stazione Elettrica Imp. FV Portofino
 - Altro produttore
- CARTA DELLA NATURA: VALUTAZIONE**
 - 600 metri dalle aree di intervento
 - Singolarità arborea del Paesaggio
 - filare
 - isolati
 - Aree Agricole arborate
 - Uliveti
 - Vigneti
 - Aree Arborate
 - Ambienti Umidi
 - Aree a valenza floristica (valutazione)
 - Molto Alta
 - Alta
 - Media
 - Bassa
 - Molto Bassa



- Impianti in progetto**
 - Scavo a sezione obbligata
 - T.O.C.
 - Confini di Proprietà
 - Recinzione impianto
 - Aree agricole interne all'impianto
 - Fascia Arborea di Impianto
 - Area di Installazione
- CARTA DELLA NATURA: VALUTAZIONE**
 - 600 metri dalle aree di intervento
 - Singolarità arborea del Paesaggio
 - filare
 - isolati
 - Aree Agricole arborate
 - Uliveti
 - Vigneti
 - Aree Arborate
 - Ambienti Umidi
 - Aree a valenza floristica (valutazione)
 - Alta
 - Media
 - Bassa
 - Molto Bassa



SIA		06.3	
-----	--	------	--

REGIONE	DD	DATA	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESDP	ESDP	QUALITÀ
	N				ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTO DEFINITIVO	
TITOLO	
COMUNE DI TRAPANI - c.da Costa Guardia	
Impianto agro-voltaico di 48,23 MWp denominato GUARRATO	
SCALA	FORMATO ELABORATO
1:5.000 - 1:2.000	A0+
Analisi delle interferenze sulle aree a qualità ambientale	

COMITENTE
gnar ITALIA HOLDING

Questo documento contiene informazioni di proprietà intellettuale di Gnar Italia Holding S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per lo scopo per il quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'autorizzazione di Gnar Italia Holding S.p.A. La responsabilità per l'uso non autorizzato di questo documento è di esclusiva competenza dell'utente. Gnar Italia Holding S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per l'uso non autorizzato di questo documento.

PROJECT EXECUTION
 Via E. Mattei, 50
 00144 Roma (RM)
 Tel. +39 06 517 28800

TECNICI
 Ing. Michele D'Amico
 Ing. Mario Guiso
 Team di progettazione ambientale
 ag. Paolo Castelli - gnar Trapani Pina - ag. Corrado Pizzuto