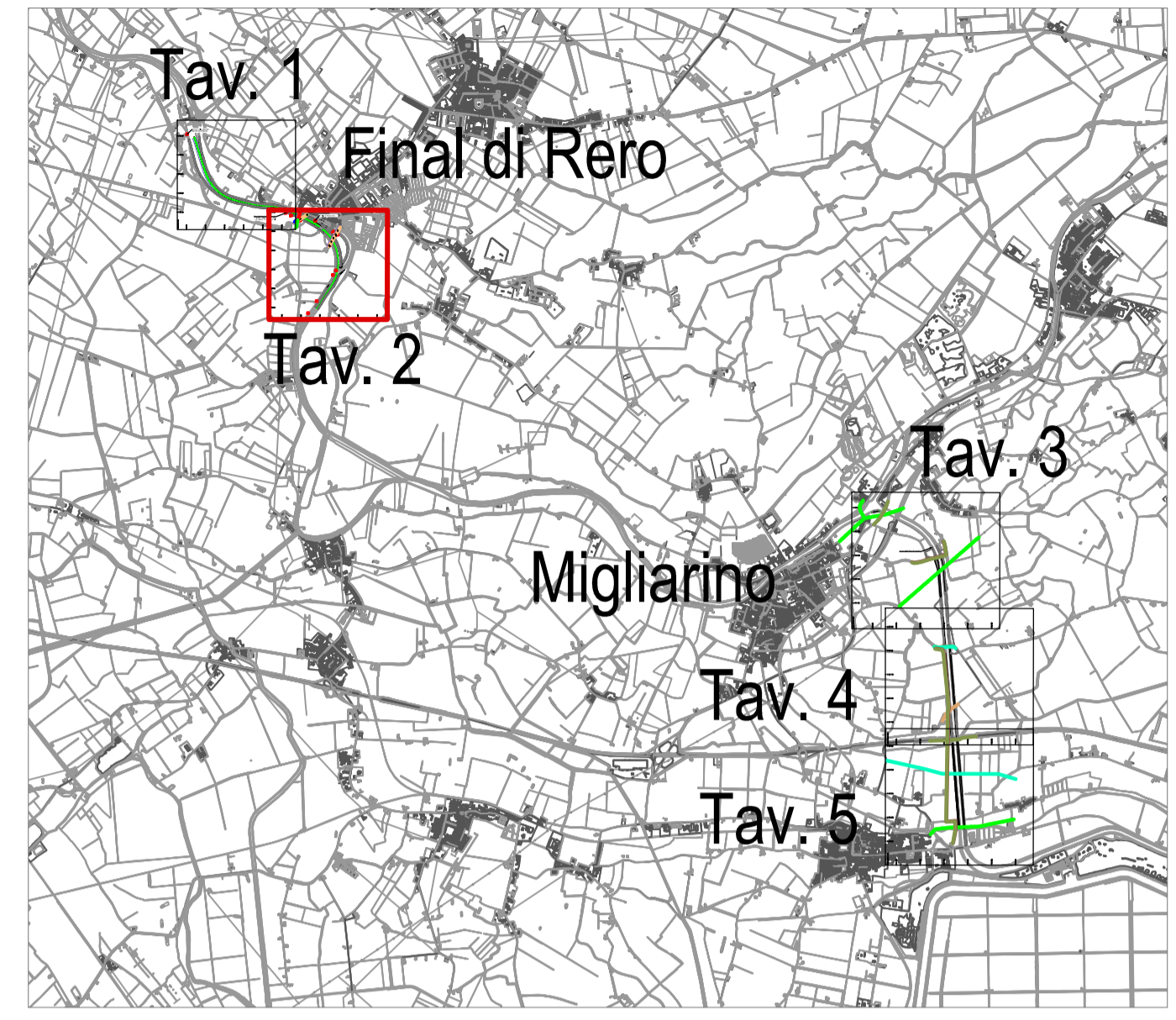


Planimetria di riferimento



Legenda:

	ENEL - Linea elettrica cavo aereo 0.4 kV -Esistente		ARPAE - Derivazioni a scopo irriguo
	ENEL - Linea elettrica cavo aereo 0.4 kV - da demolire		TELECOM
	ENEL - Linea elettrica cavo aereo 0.4 kV - In progetto		ACQUEDOTTO
	ENEL - Linea elettrica cavo aereo 15 kV -Esistente		FOGNATURA
	ENEL - Linea elettrica cavo aereo 15 kV - da demolire		
	ENEL - Linea elettrica cavo aereo 15 kV - In progetto		
	ENEL - Sostegno CAC o Metallici		



IDROVIA FERRARESE
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE
 FERRARA

PROGETTAZIONE:
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: DOTT. ING. SIMONE VENTURINI
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: DOTT. ING. MARCO LORA
UBICENTRA S.p.A.
 Via Carlo Cattaneo, 26 - 41121 VERONA (VR)
 Tel. +39 046 802811 - Fax +39 046 811938
 Email: www.ubicentra.it

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:
**Interferenze
 Planimetria delle interferenze esistenti
 Final di Rero -Tav. 2 di 5**

ELABORATO N°:
I1134P-INT-011

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-Interferenze.dwg
	S. ACCORDIONI		M. LORA		M. LORA		
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE				DATA: Luglio 2021
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE				SCALA: 1:2000
	1						
	2						

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE