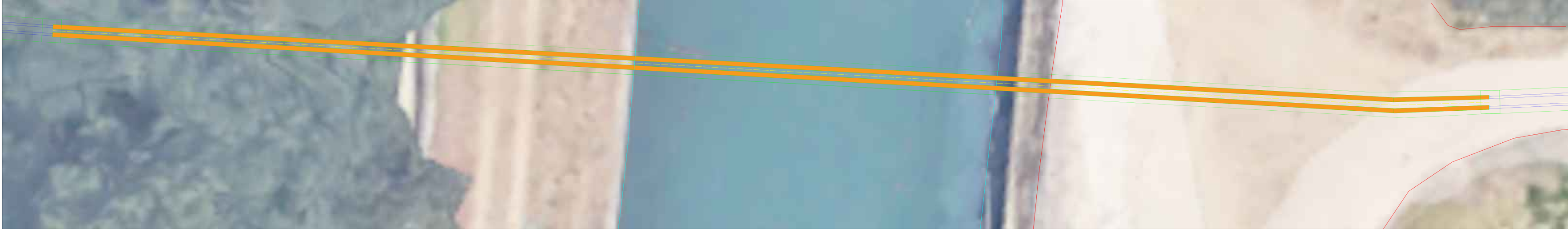
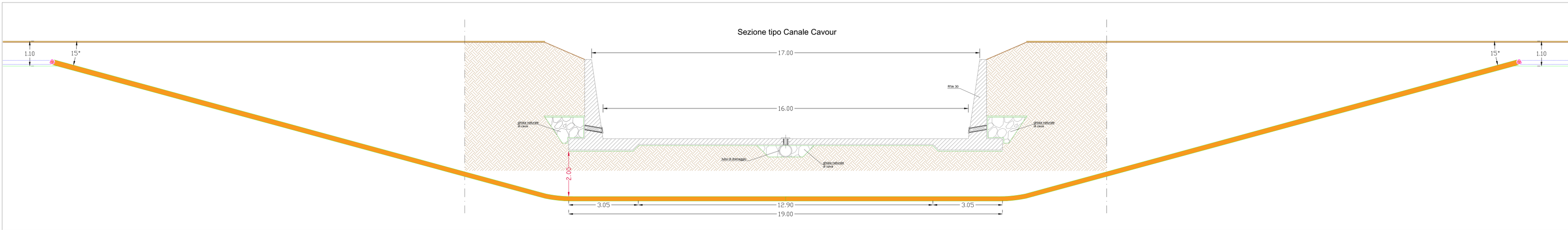


PLANIMETRIA



SEZIONE



FOTOGRAFIE



LEGENDA

LEGENDA	
	Profilo terme di collegamento
	Sezione terme di collegamento
	Linea di proiezione delle terme di collegamento
	Linea di proiezione dello scavo
	Limite strada/banchina
	Profilo corso d'acqua - oggetto interferente

INTERFERENZA 22



COMUNE DI CAMERI



PROVINCIA DI NOVARA



IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO DA 29,261 MWp

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 23, 24-24bis e 25 D.lgs. n. 152/2006

IMMOBILE	Comune di Cameri Foglio 4, particella 2, 18 Foglio 8, particella 43, 80, 61, 76, 80, 81	SCALA 1:50
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO TAVI3C - INTERFERENZA CANALE CAVOUR	
REVISIONE - DATA REV.00 - 12/03/2024	VERIFICATO	APPROVATO
IL RICHIEDENTE	FIRMA <u>FRV ITALIA S.R.L.</u>	
I PROGETTISTI	Ing. Riccardo Valz Griz FIRMA Arch. Andrea Zegna FIRMA	
TEAM DI PROGETTO	LAND LIVE srl - Società per l'Ingegneria 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32836 - Fax +39 015 30878	