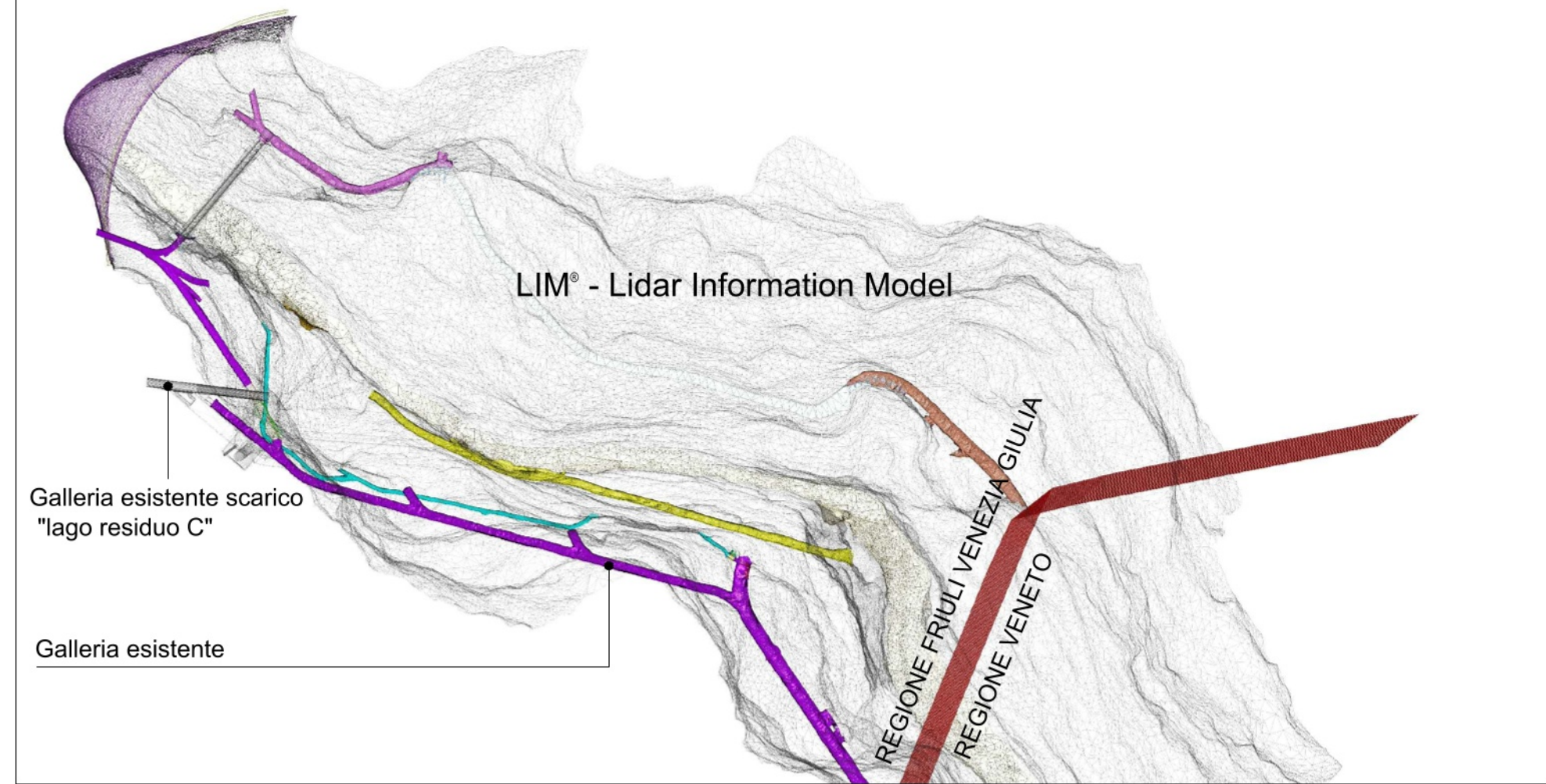
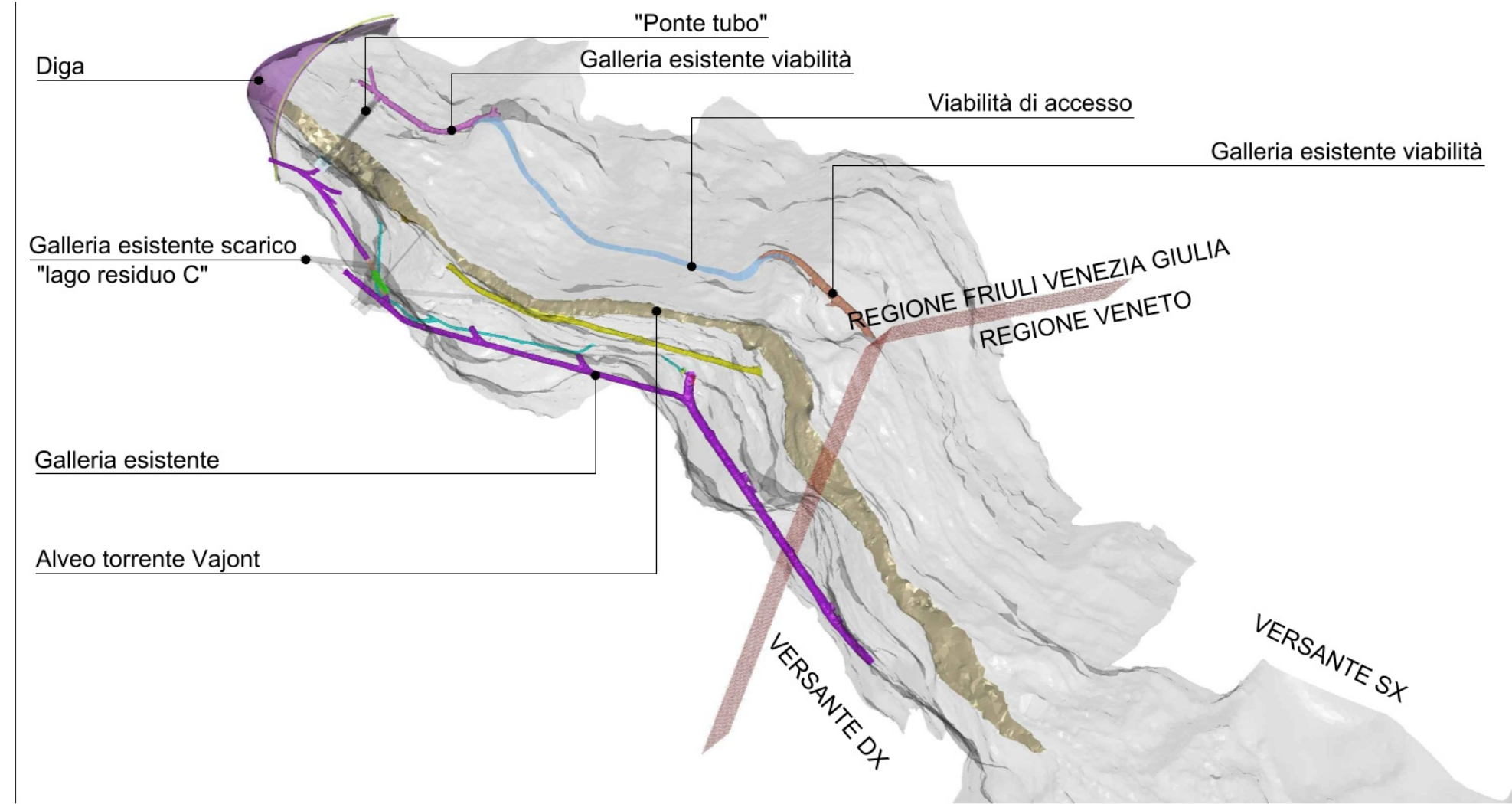
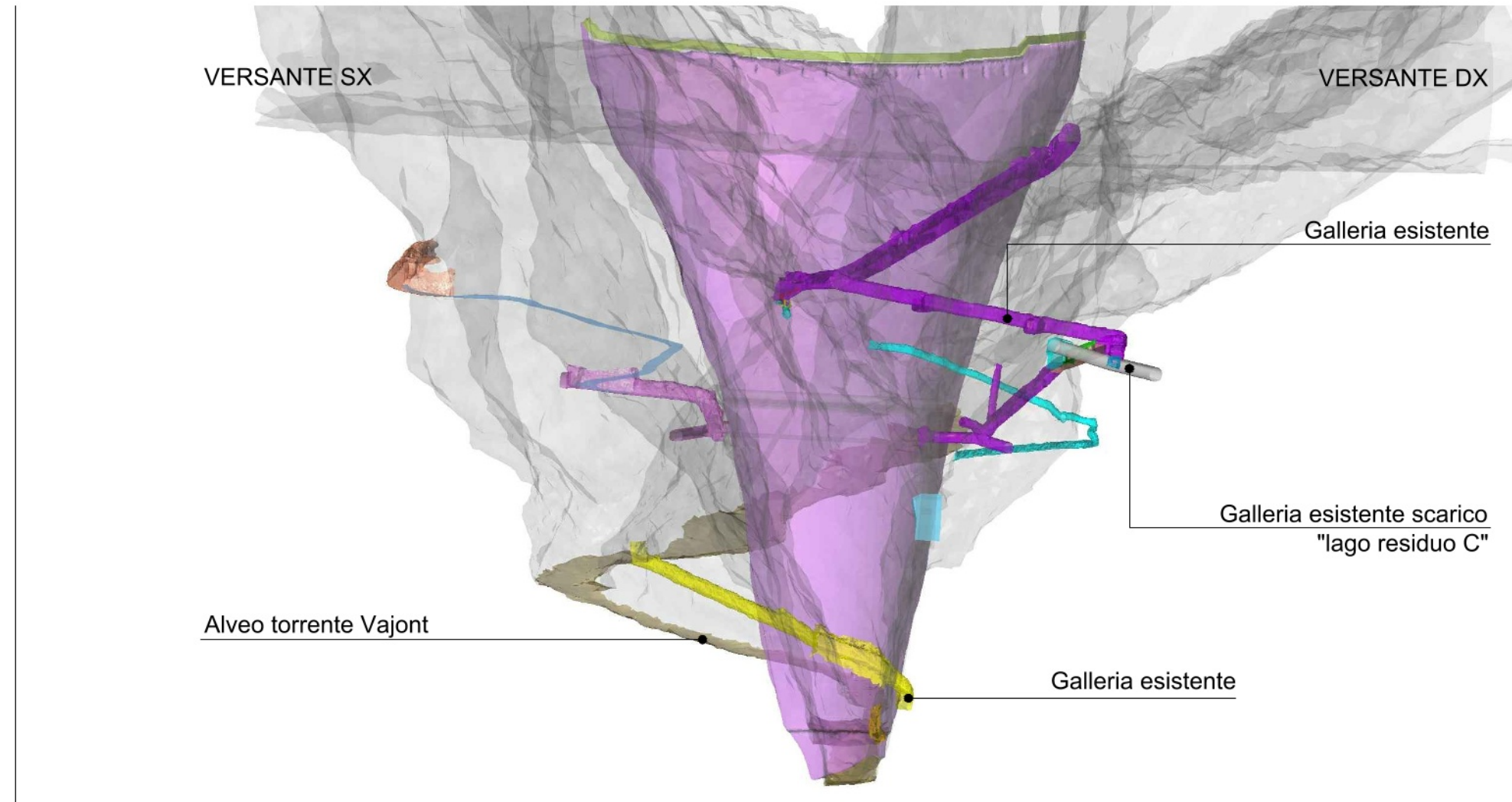
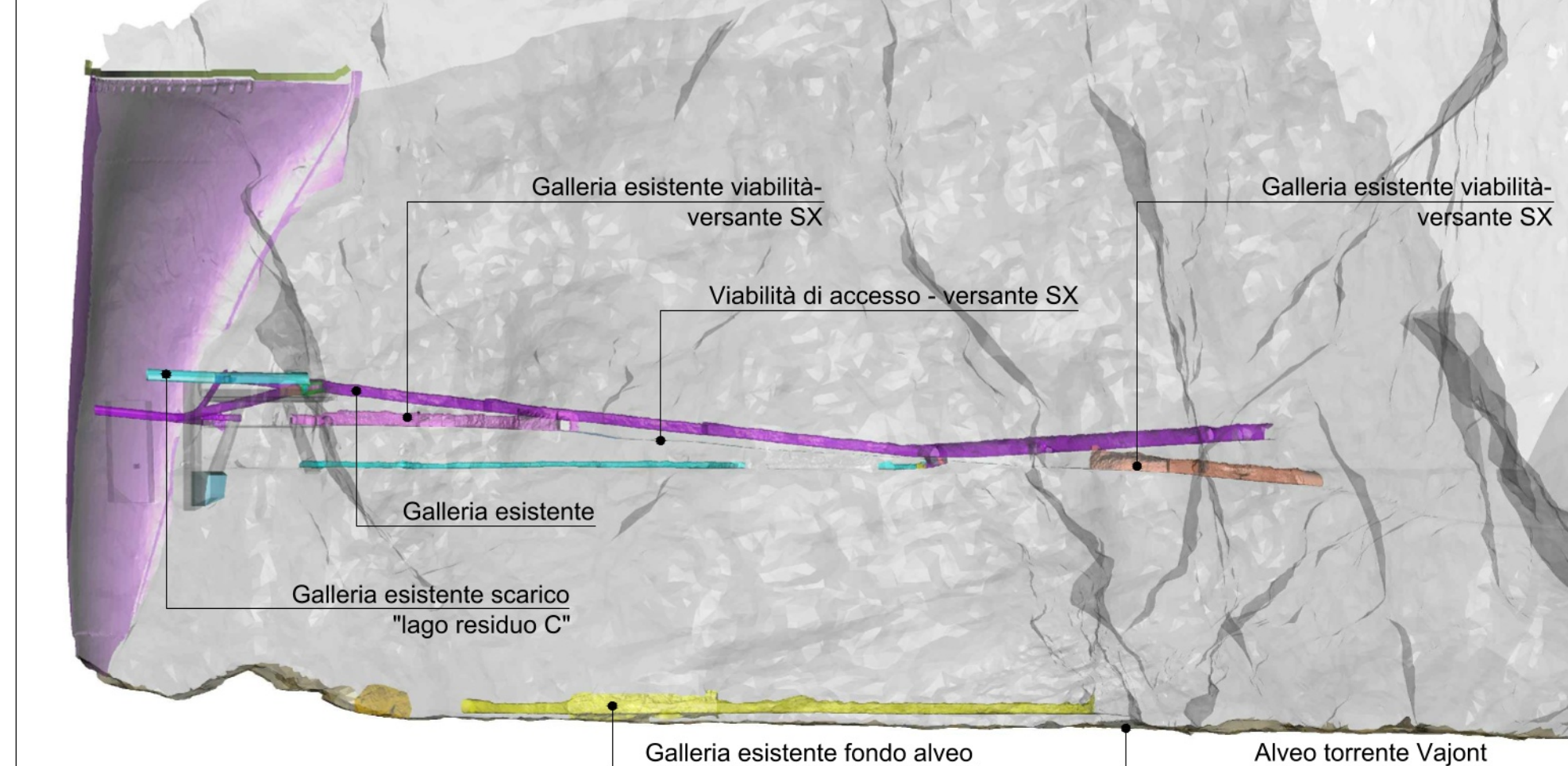


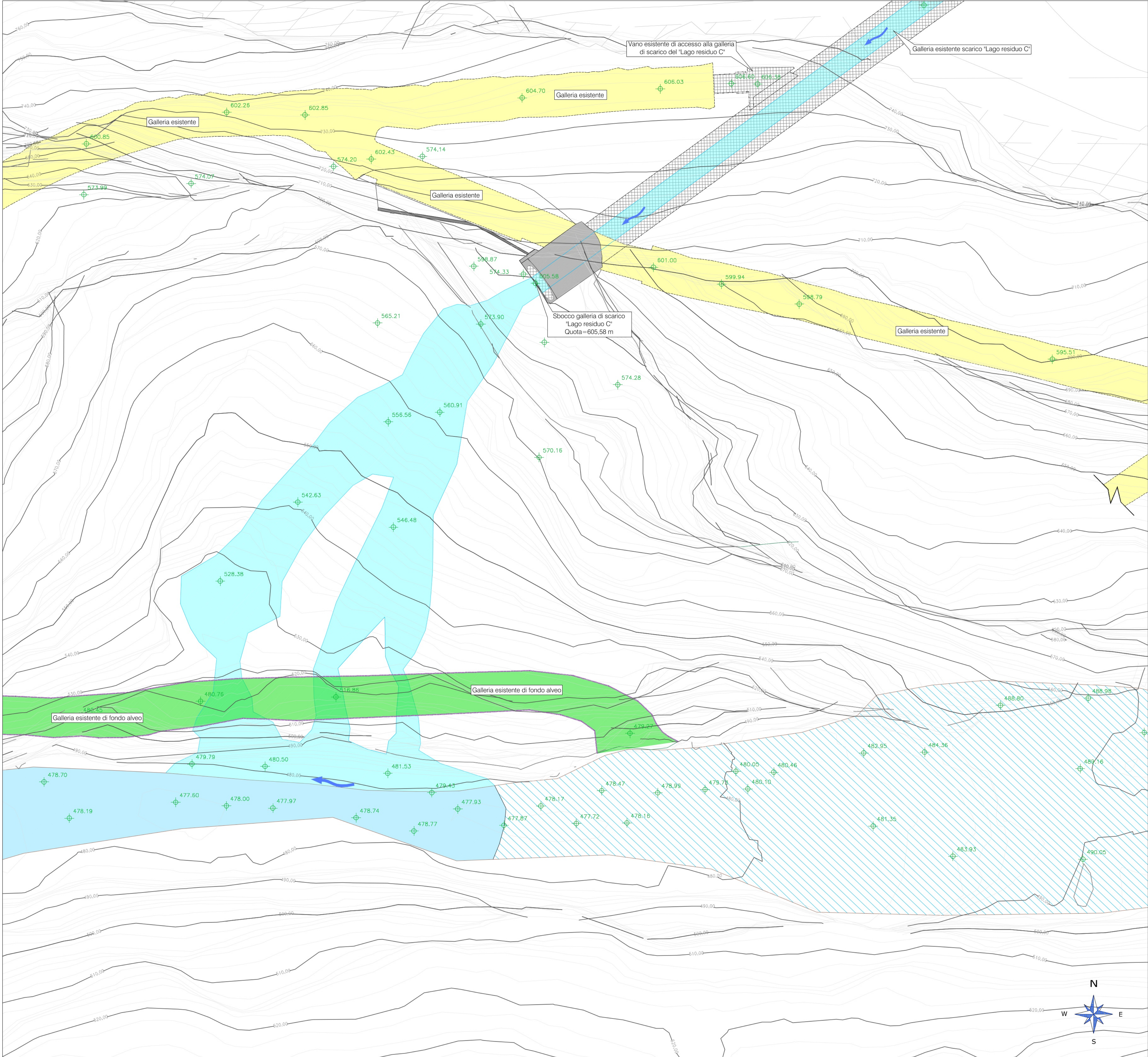
SIMULAZIONI VISIVE DELLO STATO DI FATTO IN TRASPARENZA



PROSPETTO IN TRASPARENZA - VISTA VERSANTE DX



PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO



LEGENDA

- Torrente Vajont
- Cascata da galleria di scarico "Lago residuo C"
- Alveo
- Galleria esistente fondo alveo
- Galleria esistente sponda destra
- Galleria di scarico "Lago residuo C"
- Strutture in cemento armato
- Punto topografico
- Carta Tecnica Regionale



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA			
PROVINCIA DI PORDENONE			
COMUNE DI ERTO E CASSO			
LAVORO:			
PROGETTO DI UNA CENTRALE IDROELETTRICA SUL TORRENTE VAJONT, CON PRESA ALLO SCARICO DEL LAGO RESIDUO DEL VAJONT, SUBITO A VALLE DELLA DIGA, IN TERRITORIO COMUNALE DI ERTO E CASSO (PN)			
RIF. N° LAVORO: SP 2015/0038 costruzioni idrauliche		COMMITTENTE:	
DATA: LUGLIO 2016		<div></div> <div>Welly R.E.D. S.r.l. sede legale: Viale Trento, 105/d - 33077 Sacile (PN) recapiti amministrativi: Piazza Mazzini, 21 - 32100 Belluno (BL) Tel. 0437/999844 - email wellyredsr@gmail.com</div>	
FASE	AGGIORNAMENTO PROGETTO DEFINITIVO		TAVOLA:
OGGETTO	PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO		SCALE:
PROGETTISTI	geol. Roberta Tedeschi		2a 1:200
RILIEVI TOPOGRAFICI			
REVISIONE	DATA	NOME FILE	