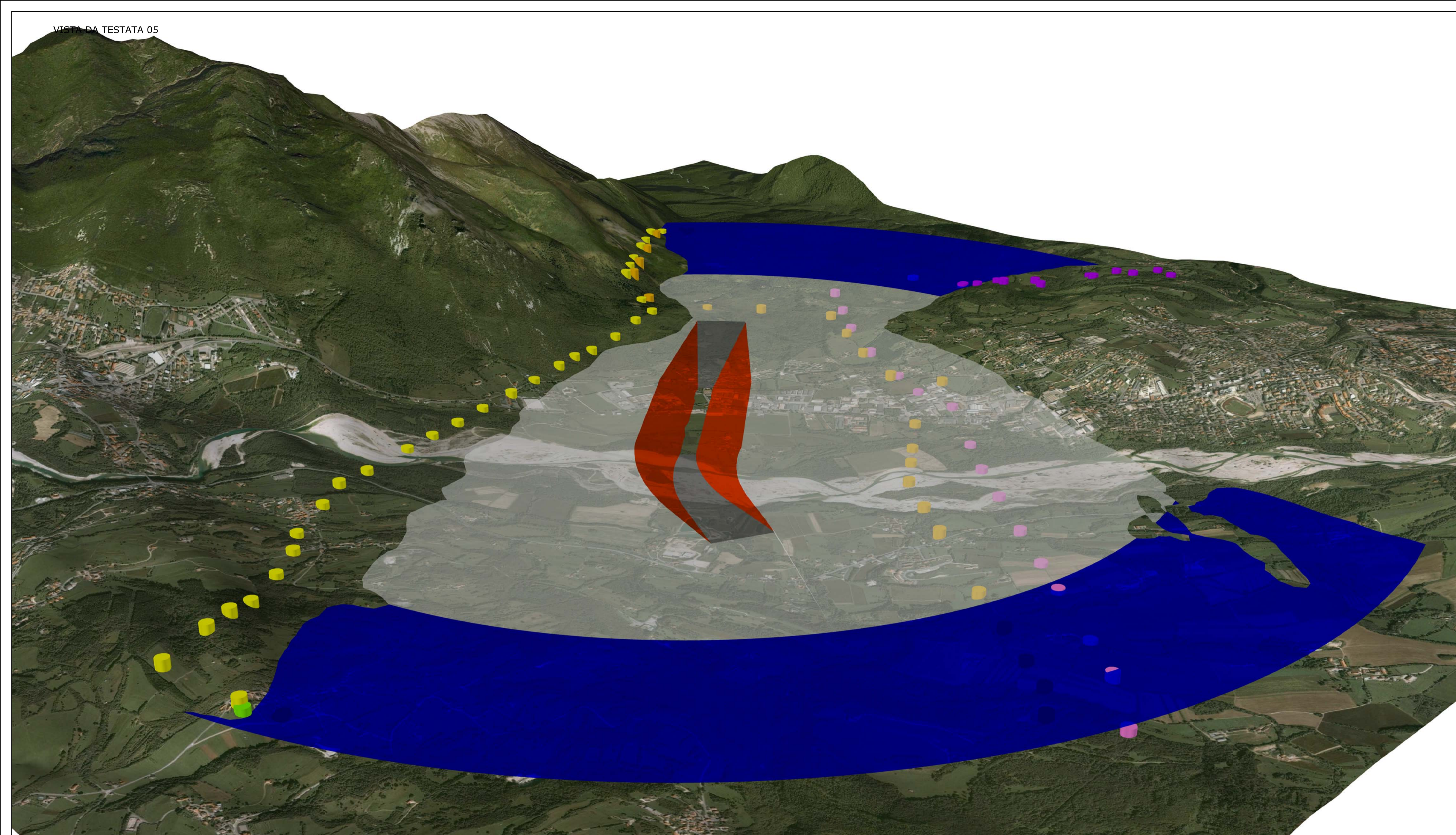


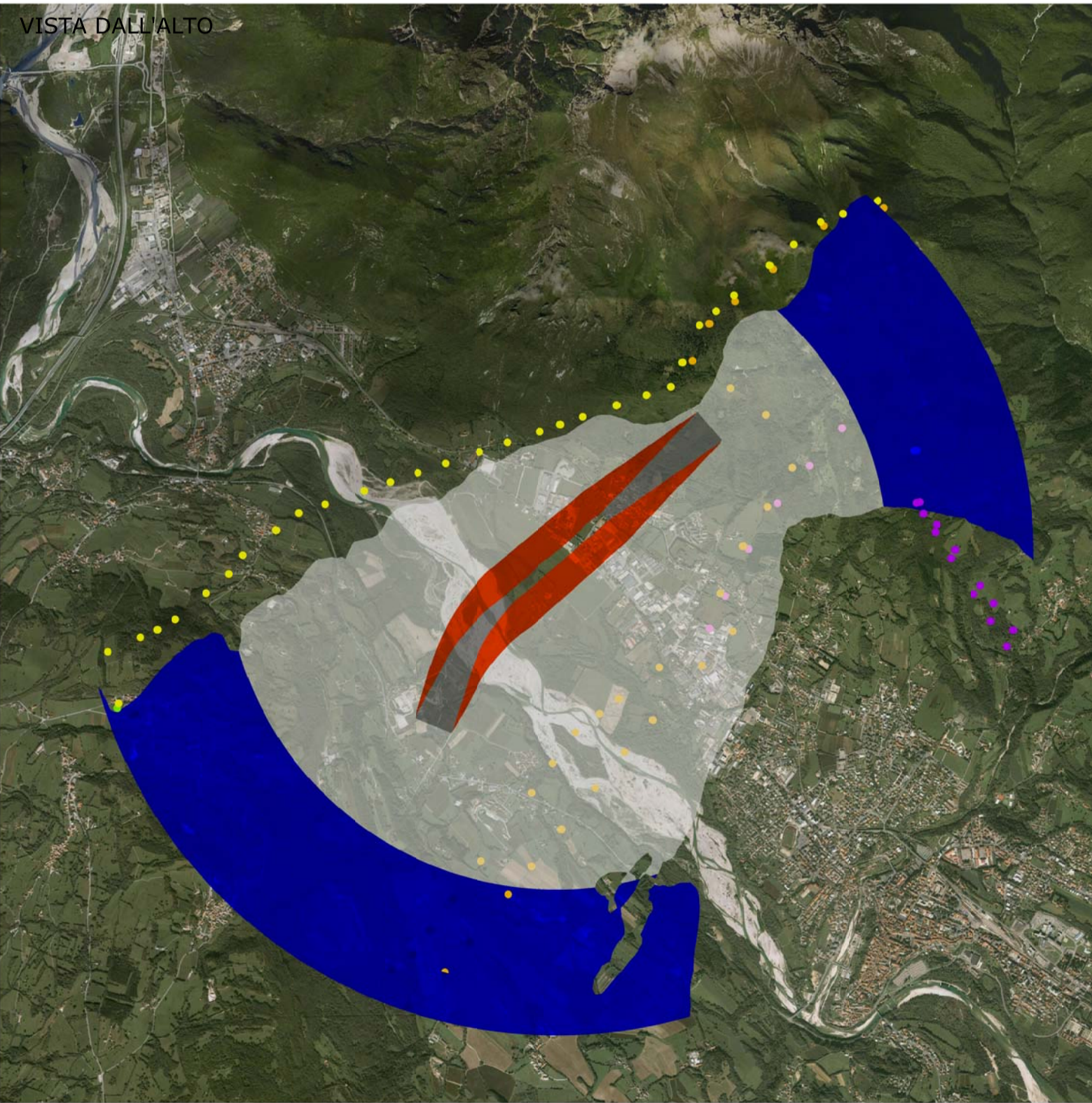
VISTA DA TESTATA 05



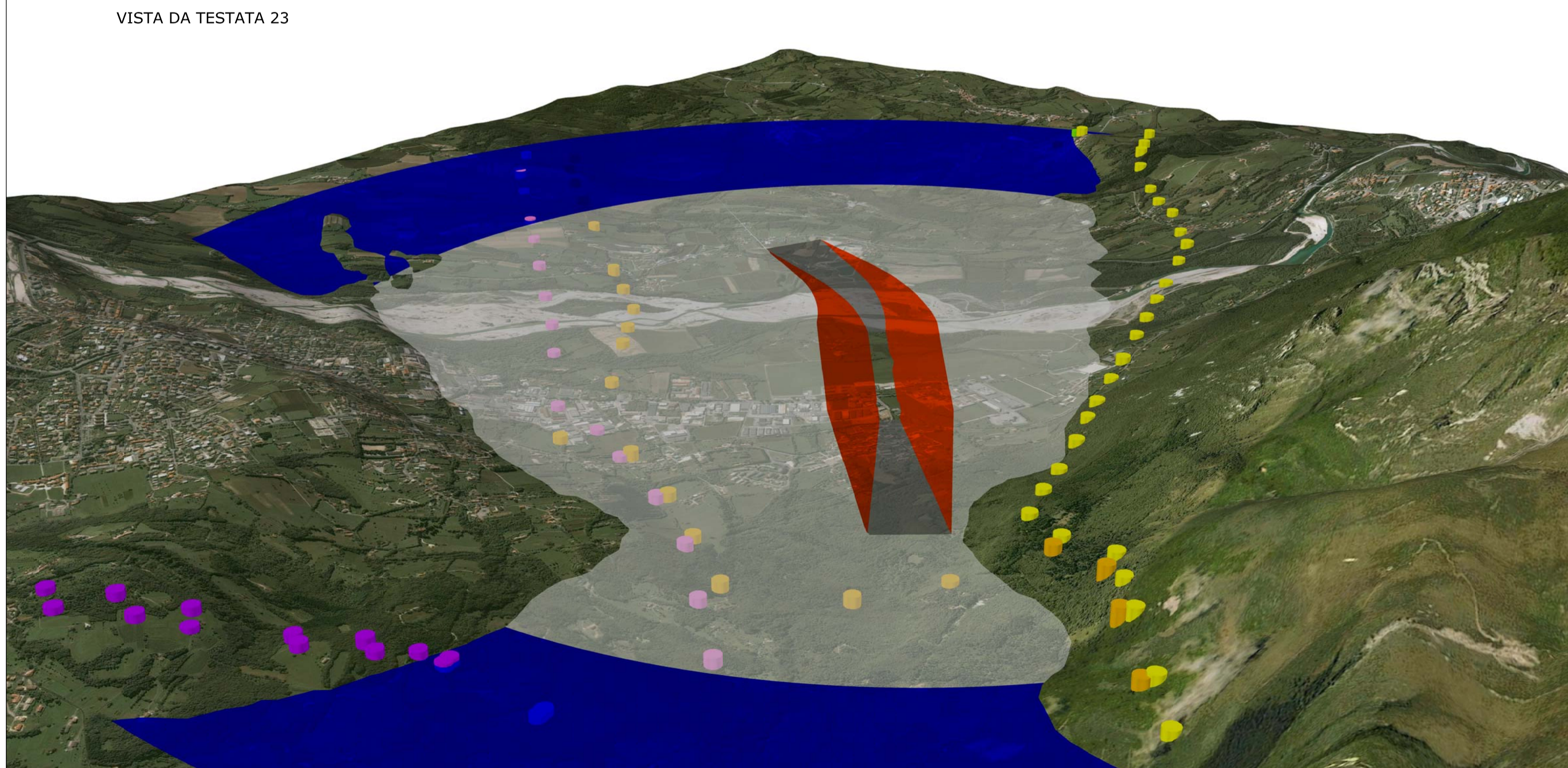
- SOSTEGNI LINEA 217
- SOSTEGNI LINEA 788
- SOSTEGNI LINEA 798
- SOSTEGNI LINEA 218
- SOSTEGNI LINEA 791

- SUP. AVVICINAMENTO/DECOLLO
- SUP. TRANSIZIONE
- SUP. ORIZZONTALE
- SUP. CONICA

VISTA DALL'ALTO



VISTA DA TESTATA 23



Consulente aeronautico
Airport Engine studio associato

REVISIONI				
00	31/05/2015			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		
MODELLO 3D	DE22217B1BCX14201		
PROGETTO	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RIASSETTO RTN VALLE DEL PIAVE STUDIO AERONAUTICO Viste prospettiche dei piani ostacolo		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
	1 unità = 1 mm	841 x 594	-	2/3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibi.