



Rendering

Un'immagine che svela il progetto di ricerca degli esperti della Fondazione Bruno Kessler

Il progetto di ricerca

Forti e tunnel degli altipiani Un'opera di ricostruzione 3D

Nonostante i danni della Prima guerra mondiale e quelli provocati dall'asporto di ferro durante il periodo del fascismo, è ora possibile ammirare alcuni forti e tunnel degli altipiani di Luserna, Lavarone e Folgaria nella loro originale complessità ingegneristica, grazie all'opera di ricostruzione digitale in 3D realizzata dai ricercatori della Fondazione Bruno Kessler di Trento. I risultati finali del progetto Vast (Valorizzazione Storia e Territorio), cofinanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Trento e Rovereto, saranno mostrati al pubblico mercoledì alle 17.15 nella Sala Conferenze di via Calepina, 1 a Trento. Il progetto è stato realizzato dai ricercatori dell'unità 3DOM del Centro materiali e microsistemi Fbk in collaborazione con il Centro di Documentazione di Luserna, l'Istituto Cimbro (Kulturinstitut Lusérn) di Luserna, il Centro Internazionale Studi di Archeologia di Superficie di Padova e la Fondazione Forte Belvedere di Lavarone. Durante i lavori, durati due anni, sono stati presi in considerazione i forti Sommo Alto, Dosso delle Somme (o Serrada), Cima Vezzana, Cherle (o Sebastiano), Verle e Luserna. La presentazione mostrerà il percorso condotto dai ricercatori.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

