

LEICA BLK360 LASER SCANNER

Descrizione del progetto

acquisto di laser scanner Leica BLK360 per il rilievo 3D di fabbricati e infrastrutture.

Obiettivi

Digitalizzazione della professione mediante l'acquisto di strumentazione di ultima generazione per l'applicazione di una metodologia smart nel rilievo di fabbricati esistenti. Il progetto punta a inserire la figura professionale nell'ambito della conservazione del patrimonio edilizio esistente consentendo la facile e rapida acquisizione digitale dello stato di fatto dei fabbricati e favorendo una facile condivisione dei file.

Risultati

Apertura verso un nuovo settore di mercato nascete, con inserimento favorito da strumentazione di ultima generazione.

Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

