



Fotogrammetria Aerea: dalla pianificazione del volo all'elaborazione sulla piattaforma regionale 3D-Data

webinar

venerdì 24 ottobre 2025 > 11⁰⁰-13⁰⁰

Il webinar si inserisce nell'ambito del progetto 3D-Data della Regione Toscana, iniziativa strategica che mette a disposizione dei Comuni strumenti gratuiti e un supporto concreto: la piattaforma di fotogrammetria regionale, la formazione di base per il suo utilizzo e un affiancamento mirato, comprensivo di dimostrazioni sull'impiego dei droni. Si tratta di un progetto a regime, adottato con successo da diverse amministrazioni toscane, che hanno elaborato modelli tridimensionali in ambiti differenti: dalla pianificazione urbana alla tutela del patrimonio naturale e culturale.

Partecipare al webinar permette di conoscere come il progetto 3D-Data risponde a esigenze del Comune e ricevere indicazioni pratiche per iniziare a utilizzare la piattaforma regionale.

L'incontro è strutturato in due momenti:

la prima parte - rivolta in particolare agli enti che ancora non conoscono il progetto regionale 3D-Data o che devono valutare l'adesione - con la presentazione della piattaforma, degli strumenti a disposizione e delle prospettive di sviluppo.

la seconda parte - dedicata agli aspetti tecnici e operativi: dalla pianificazione del volo con UAS all'elaborazione e alla gestione dei risultati sulla piattaforma regionale, con esempi pratici e linee guida utili sia per chi si avvicina per la prima volta al tema, sia per chi desidera consolidare le proprie competenze.

Per chi conosce già il progetto regionale è possibile collegarsi direttamente alla sessione tecnica delle ore 11³⁰.

Programma

11⁰⁰ > Introduce e coordina

Silvia **Bertagnini** Anci Toscana

Il progetto 3D-Data

Luca **Bonuccelli** Regione Toscana

11³⁰ > Dal volo all'elaborazione: il workflow operativo

Alessio **Giusti** Consulente Anci Toscana

> Spazio domande e risposte