

BIM PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Corso tenuto da **Edoardo Accettulli**, Direttore Generale Anafyo - SAGL

DESCRIZIONE

Il corso BIM per la Pubblica Amministrazione si concentra sull'introduzione e l'applicazione del **Building Information Modeling (BIM)** nella gestione delle opere pubbliche.

Il BIM, sviluppato inizialmente nei Paesi anglosassoni negli anni 2000, è stato adottato dalle aziende italiane per progetti all'estero e successivamente anche in Italia. Nel 2017, è stato avviato un piano per l'introduzione del BIM nella Pubblica Amministrazione, con un progressivo adattamento in base al valore del Bando.

A partire da **gennaio 2025**, l'utilizzo del BIM diventerà obbligatorio per la PA in Italia. Il corso esplora le modalità di applicazione del BIM, i suoi vantaggi in termini di gestione e manutenzione delle opere pubbliche, e le attività necessarie per qualificare le Stazioni Appaltanti.

DETTAGLI

- Corso composto da 8 lezioni
- Attivazione istantanea del corso
- Disponibile 24 ore su 24
- Fruibile da qualsiasi dispositivo
- Attestato di partecipazione autogenerato



PROGRAMMA

- Introduzione al BIM per la Pubblica Amministrazione
- Le Origini del BIM
- Le Dimensioni del BIM
- Definire gli obiettivi per la preparazione del bando BIM
- I documenti richiesti per il bando BIM
- I professionisti del BIM
- La Piattaforma CDE – Common Data Environment
- Esempi di applicazione del BIM

A CHI È RIVOLTO

Il corso è pensato per professionisti e operatori della Pubblica Amministrazione, responsabili della gestione delle opere pubbliche, progettisti, ingegneri, architetti e tutti coloro che desiderano acquisire competenze nell'applicazione del BIM per la gestione e manutenzione delle infrastrutture pubbliche.