

**PROMUOVE
VENERDI' 24 NOVEMBRE 2023
IL SEMINARIO – in presenza**

**L'UTILIZZO DEL BIM NELLA PROGETTAZIONE E NELL'ESECUZIONE DELLE
INFRASTRUTTURE A RETE**

OBIETTIVI

A poco tempo dall'entrata in vigore dell'obbligo normativo di utilizzo del BIM nella progettazione e realizzazione delle opere pubbliche il seminario intende aprire una finestra sull'utilizzo di questo strumento in ambito di infrastrutture a rete.

Con l'aiuto di tecnici direttamente coinvolti in questo cambiamento radicale verrà illustrato l'approccio organizzativo del committente pubblico per poi analizzare casi concreti di utilizzo del BIM in fase di progettazione ed in fase di esecuzione.

Si analizzerà il ruolo del GIS nella sua interazione con il BIM per chiudere con le novità introdotte sull'argomento dal nuovo Codice degli Appalti.

CREDITI: 3 CFP (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.

Quota di partecipazione 15,00 €

(IVA esente art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972)

Sede dell'evento:

**"Spazio eventi Manzoni 16" via Manzoni 16
Monza**

ISCRIZIONE: nell'Area Formazione del sito previa registrazione [clicca qui](#)

PROGRAMMA

- 08.30** Registrazione partecipanti – Welcome coffee
- 09.00** Saluti Istituzionali e presentazione
- 09.15** Introduzione al seminario e avvio lavori
**Ing. Massimiliano Ferazzini,
Commissione Idraulica OIMB**
- 09.30** Il BIM dal punto di vista delle Stazioni Appaltanti: standard, ACDat, Capitolato Informativo
Ing. F. Bizzozero, Brianzacque srl
- 10.00** Il progetto di una fognatura: dal rilievo alla restituzione del modello BIM
Ing. I. Strati , Brianzacque srl
- 10.30** Il progetto della vasca di accumulo prime piogge dell'impianto di depurazione di Nosedo
Ing. G. Antonucci, J+S SpA
- 11.00** La progettazione infrastrutturale in BIM con uno sguardo all'esecuzione dei lavori : lo svincolo Mecenate della Tangenziale Est di Milano
Ing. M. Bernareggi, J+S SpA
- 11.30** Il GIS nell'era BIM : utilizzo di dati Open per la ricostruzione del contesto territoriale
Arch. G. Perego, One Team Srl
- 12.00** Le novità introdotte dal nuovo Codice degli Appalti: un approccio sostenibile per la gestione delle gare e dei progetti
Dott. D. Boni, One Team Srl
- 12.30** Domande e dibattito, modera Ing. Ferazzini
- 12.45** Chiusura Seminario

Responsabile Scientifico:

Ing. Massimiliano Ferazzini

**Presidente della Commissione Idraulica
Ordine Ingegneri della
Provincia Monza e della Brianza**