

Milano, 3 febbraio 2025

## GRUPPO CAP OTTIENE LA CERTIFICAZIONE PER IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE IN BIM

*Un passo avanti nell'innovazione e nella sostenibilità: anticipando l'adeguamento normativo che ha reso obbligatoria l'adozione del BIM (Building Information Modeling), l'utility lombarda ha ottenuto la certificazione per l'innovativo approccio nella gestione del ciclo di vita delle opere pubbliche.*

Gruppo CAP, la green utility che gestisce il servizio idrico integrato della Città metropolitana di Milano, ha ottenuto la **certificazione ICMQ per il sistema di gestione BIM**, in conformità alla prassi UNI/PdR 74:2019, attestandosi tra le pochissime aziende italiane del settore idrico a vantare questo riconoscimento.

Un approccio rivoluzionario nella progettazione, realizzazione e gestione delle opere pubbliche basato sulla creazione di "gemelli digitali" delle infrastrutture, ovvero modelli tridimensionali digitali che integrano tutte le informazioni relative alle opere stesse. Grazie a questi strumenti è possibile migliorare la qualità delle infrastrutture, ottimizzare la gestione operativa, ridurre al minimo gli errori e pianificare interventi mirati, con un impatto positivo sul territorio, per un servizio più efficiente e resiliente.

### UN VANTAGGIO COMPETITIVO NELL'ERA DELLA DIGITALIZZAZIONE

L'introduzione obbligatoria del BIM per gli appalti pubblici risale al 2019, ma a partire dal 2025, a seguito di un correttivo al Codice degli Appalti, l'obbligatorietà è stata estesa anche alle opere pubbliche di importo superiore ai 2 milioni di euro, segnando un cambiamento epocale nel settore delle costruzioni. In questo contesto, Gruppo CAP si distingue come precursore, avendo avviato già dal 2019 l'implementazione di processi digitali avanzati per la gestione del ciclo di vita delle proprie opere, come dimostrato dal "BIM Digital Award" vinto nel 2022 per il progetto del Sistema Nord Milano.

L'implementazione del sistema di gestione BIM è, infatti, parte integrante della strategia delineata dal nuovo Piano di Sostenibilità di Gruppo CAP, che mira a coniugare innovazione tecnologica e tutela ambientale. Grazie a questo approccio, l'azienda non solo soddisfa i requisiti normativi, ma rafforza il proprio impegno verso la digitalizzazione e la gestione sostenibile delle infrastrutture.

#### Gruppo CAP

Gruppo CAP è la società pubblica che gestisce il Servizio Idrico Integrato della Città metropolitana di Milano ed è protagonista dello sviluppo e dell'innovazione delle infrastrutture idriche lombarde. Grazie a un sistema di partecipazioni, reti di impresa e join venture, Gruppo CAP è attivo anche nel settore del trattamento dei rifiuti, della bioenergia, dell'energia green e dell'economia circolare. Una vera e propria green utility, che cresce attraversando mercati complementari a quello dell'idrico e fondamentali per lo sviluppo sostenibile del pianeta, aiutandoli a intraprendere il percorso verso la sostenibilità e l'economia circolare. Per dimensione e patrimonio, Gruppo CAP si pone tra le più importanti monouility nel panorama nazionale. Fanno parte di Gruppo CAP, CAP Evolution che si occupa del trattamento dei rifiuti e della produzione di energia green, ZeroC, che opera nell'ambito del trattamento dei rifiuti e

dell'economia circolare, Neutalia, la società benefit che gestisce il termovalorizzatore di Busto Arsizio, Pavia Acque, gestore del servizio idrico integrato della provincia pavese, a cui si aggiungono le reti con Alfa, l'azienda idrica del territorio di Varese e con i gestori pubblici lombardi di Water Alliance, la prima rete di imprese tra aziende idriche in house della Lombardia.

**Press Info**

francesca.marchesi@melismelis.it

Francesca Marchesi  
378.3037250

nicole.desideri@melismelis.it

Nicole Desideri  
333.7103706

ufficio.stampa@gruppocap.it

Gloria Gerosa  
345.5881358

Stefano Lago  
342.6547654