



# GIORNATA NAZIONALE SULLA CERTIFICAZIONE DI SOSTENIBILITÀ

## DAGLI EDIFICI ALLE INFRASTRUTTURE: COSTRUIRE SOSTENIBILE E GARANTITO

**Bologna 23 giugno 2016**  
**Aula magna IPLE, Via del Gomito 7**  
**Ore 10.00 – 16.00**

Cresce nel nostro Paese l'attenzione rispetto a strumenti di garanzia e di valutazione certificata delle prestazioni ambientali di prodotti e processi connessi alle costruzioni.

ICMQ in collaborazione con Civiltà di Cantiere organizza una 'Giornata' di aggiornamento e formazione divisa in tre sessioni, rispettivamente dedicate a: il tema della sostenibilità in generale; i vantaggi della certificazione LEED, attraverso alcune testimonianze di committenze e studi di progettazione; Envision, il nuovo protocollo relativo alla sostenibilità delle infrastrutture, di cui ICMQ è depositaria per l'Italia insieme a MWH.

### RILASCIO CFP ARCHITETTI

#### Per info e iscrizione

Silvia Rusconi 02.7015081 | [rusconi@icmq.org](mailto:rusconi@icmq.org) | **Registrazione automatica** su <http://www.icmq.it/convegni/2016/icmq-convegno-certificazione-sostenibilita-2016.php>

#### Segreteria organizzativa e ufficio stampa

Strategie & Comunicazione 06.83088149  
[info@strategiecomunicazione.com](mailto:info@strategiecomunicazione.com)



Media partner

## PROGRAMMA

### Ore 10.00 Apertura dei lavori

Saluto di Enrico Dassori, *Presidente ICMQ*

### Mercato delle costruzioni, qualità del costruire e certificazione di sostenibilità

Cresce da parte delle committenze pubbliche e private l'interesse a poter valutare l'offerta del sistema produttivo delle costruzioni italiane dal punto di vista non soltanto delle soluzioni progettuali o tecniche e del prezzo, ma anche delle prestazioni di sostenibilità. È in questo ambito che assumono rilevanza la conoscenza delle certificazioni di sostenibilità e la riflessione sul loro valore.

#### Introduzione

Lorenzo Orsenigo, *Direttore generale ICMQ*

#### Interventi

Gianni Silvestrini, *Presidente GBC Italia*

Edoardo Zanchini, *Vicepresidente Legambiente*

Conduce Alfredo Martini, *Direttore Civiltà di Cantiere*

### Ore 11.00

### Il valore di LEED attraverso alcune best practice

Il protocollo LEED costituisce lo strumento principale di riferimento internazionale per quanto riguarda la valutazione della sostenibilità ambientale di un edificio. Comprenderne i vantaggi, così come il rapporto tra investimento e benefici, è sempre più urgente e importante.

#### Introduzione

Lorenzo Orsenigo, *Direttore generale ICMQ*

#### Interventi

Nicola Caramaschi, *QHSE Director Autogrill*

"L'Autogrill Villoresi Est sulla A8 Milano-Laghi: per essere più efficienti e sostenibili"

Gloria Zavatta, *Sustainability Manager Expo 2015*

"La Cascina Triulza e il sito espositivo Expo: LEED come strumento di marketing"

Sebastiano Pasculli, *Associate Project Leader Il Prisma*

"L'edificio per uffici Tortona 33 a Milano: il valore della qualità certificata"

Conduce Maria Cristina Venanzi, *Caporedattore Civiltà di Cantiere*

### Ore 13.00 Break

### Ore 14.00

### Il protocollo Envision e la certificazione di sostenibilità delle infrastrutture

La qualità e la sostenibilità delle infrastrutture - da quelle di mobilità agli impianti per la produzione e distribuzione di energia o per il trattamento dei rifiuti - stanno riscuotendo anche nel nostro Paese un interesse sempre maggiore. Il protocollo Envision costituisce uno strumento innovativo per misurare e valutare le prestazioni di queste opere.

#### Introduzione

Emanuela Sturniolo, *AD MWH*

#### Interventi

Lorenzo Orsenigo, *Direttore generale ICMQ*

Antonello Martino, *Responsabile sostenibilità e ambiente Italferr*

Stefano Cetti, *Direttore generale Metropolitana Milanese*

Conduce Alfredo Martini, *Direttore Civiltà di Cantiere*

### Ore 16.00 Chiusura dei lavori