

# SaMoTer

31° SALONE INTERNAZIONALE MACCHINE PER COSTRUZIONI

## **COSTRUIRE LE CITTÀ DEL FUTURO NELL'EPOCA DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA** **giovedì 4 maggio ore 16.30** **Area Forum - Padiglione 7**

Innovazione e sostenibilità rappresentano una sfida per qualunque settore produttivo. L'epoca della transizione ha posto, in primis, il settore delle macchine da costruzioni ad una sfida in primis culturale che copre tutto il settore edilizio, portando una nuova consapevolezza sia sugli standard ambientali che sulle nuove tecnologie da sviluppare ed utilizzare per garantire efficienza, rapidità e soprattutto sicurezza. In secundis, ma non meno importante, il mondo edilizia deve essere promotore del modello di città intelligente, in perenne dialogo con la società che vive i nostri ambienti urbani, le nostre case, le nostre vite. Oggi la sfida della Smart City, quindi, si intreccia con i nuovi approcci e i nuovi linguaggi che giorno dopo giorno modificano le nostre realtà urbane: una vera sfida tra building design e progettazione di spazi vivi, attenti all'ambiente e al benessere sociale. Un nuovo paradigma che può divenire volano dell'immagine del Made in Italy nel mondo.

### **Intervengono:**

- **AVV. ENRICO NAPOLETANO**, professore di Tor Vergata
- **SEN. MANFREDI POTENTI**, Commissione Giustizia al Senato
- **DOTT. MARCO BUSSONE**, Presidente UNCEM (Unione Nazionale Comuni Enti Montani)

**Moderà:** RICCARDO PILAT, Pilat & Partner

Organizzato da SaMoTer in collaborazione con Pilat & Partner