

Convegno

# Edilizia

## ed economia circolare Riuso dell'acciaio Norme e profili di

29-30/01/2026, Centro Congressi "Luigi Zordan"  
Sala San Basilio, Piazza San Basilio 2, L'Aquila

29 gennaio 2026  
ore 15:00 Saluti istituzionali  
e apertura dei lavori

**Claudia Marasco**  
Università degli Studi di Napoli Parthenope  
*Il riuso dell'acciaio e il "tempio maledetto": alla ricerca della soft law perduta*

**Fabio Graziosi**  
Rettore dell'Università degli Studi dell'Aquila  
**Marcello Di Risio**  
Direttore del Dipartimento  
di Ingegneria Civile,  
Edile-Architettura, Ambientale

**Laura Ciammitti**  
Università degli Studi dell'Aquila  
*Un modello di audit pre-decostruzione di edifici in acciaio per la scelta di protocolli di riuso*

**Pierluigi Frezza**  
Presidente ANCE L'Aquila  
**Pierluigi De Amicis**  
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri  
della Provincia dell'Aquila  
**Luca Carosi**  
Presidente dell'Ordine degli Architetti PPC  
della Provincia dell'Aquila

ore 18:45 Chiusura dai lavori prima parte

**Renato Morganti**  
Università degli Studi dell'Aquila  
Principal Investigator PRIN St3P+L  
**Diego Rossano**  
Università degli Studi di Napoli Parthenope  
Responsabile UdR Napoli Parthenope

30 gennaio 2026  
ore 9:00 Seconda parte

**Antonio Davola**  
Università degli Studi di Bari A. Moro  
*L'EPR nella gestione dell'acciaio: opportunità e criticità*

**Marta Maria Sesana**  
Università degli Studi di Brescia  
*Metodi e strumenti per la valutazione di resilienza e circolarità di edifici in acciaio*

**Ilaria Giannetti**  
Università degli Studi di Roma Tor Vergata  
*Strutture metalliche industrializzate del secondo Novecento: un patrimonio da (de)costruire*

**Francesco Accettella**  
Università degli Studi di Chieti-Pescara  
G. D'Annunzio  
*Sostenibilità: un concetto poliedrico*

**Anna Maria Pancallo**  
Università Politecnica delle Marche  
*Le (ri)certificazioni nel riuso dell'acciaio: profili di diritto dell'economia*

**Simone Rea**  
Università degli Studi dell'Aquila  
*Il passaporto digitale del prodotto in standard open BIM per una nuova tracciabilità dei componenti metallici*

**Elena Mele**  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
*Approcci, strumenti e strategie per il riuso dell'acciaio strutturale*

**Marina Romano**  
Università degli Studi di Napoli Parthenope  
*EPR: tra fondamento e ratio*

Diretta streaming: <https://www.univaq.it/live>

Con il patrocinio di



COLLEGIO  
DEI TECNICI  
DELL'ACCIAIO

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE  
COSTRUTTORI EDILI

In collaborazione con



Ordine degli Architetti  
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori  
della Provincia dell'Aquila



Agli architetti e ingegneri che seguiranno l'evento in presenza saranno riconosciuti 3 + 3 CFP

