

Ricostruzione post sisma: Ance Umbria visita i cantieri degli ospedali di Norcia e Cascia

17 Aprile 2025

Dalla ristrutturazione storica alla nuova edilizia sostenibile: il Gruppo Giovani Ance Umbria esplora i cantieri ospedalieri post sisma.

Un importante momento di verifica e aggiornamento per Ance Umbria si è concretizzato con la visita ai cantieri di ricostruzione degli ospedali di Norcia e Cascia. Il Gruppo Giovani di Ance Umbria, guidato dalla presidente regionale Brigitta Santini e dalle presidenti territoriali di Perugia, Ilaria Vannicelli, e Terni, Agnese Trincia, ha partecipato all'iniziativa insieme al presidente di Ance Perugia, Giacomo Calzoni, e a una delegazione della Regione Umbria composta dall'assessore allo Sviluppo economico Francesco De Rebotti, dal nuovo direttore del Governo del territorio Gianluca Paggi e dal dirigente Opere pubbliche e Ricostruzione Paolo Gattini.

A Norcia, accolti dal sindaco Giuliano Boccanera, gli imprenditori di Ance hanno potuto visionare da vicino i lavori di ripristino del complesso che ospiterà nuovamente l'ospedale. Questo intervento riveste particolare complessità, data la natura storica dell'edificio, che impone di coniugare funzionalità e staticità antisismica nel rispetto dei vincoli architettonici e della qualità costruttiva preesistente.

La delegazione di Ance si è poi spostata a Cascia, dove, accolta dal sindaco Mario De Carolis e dall'assessora Daniela Benedetti, ha visitato il cantiere del nuovo ospedale. In questo caso, l'approccio è radicalmente diverso: l'edificio danneggiato è stato demolito per far spazio a una nuova costruzione con struttura in cemento armato e innovative tamponature in canapa. Questa scelta progettuale mira a garantire sostenibilità ambientale e rapidità di esecuzione dei lavori.

I due cantieri rappresentano esempi significativi della qualità che sta contraddistinguendo il processo di ricostruzione post sisma in Umbria.

Il Gruppo Giovani di Ance Umbria ha in programma ulteriori visite formative, concepite come preziose opportunità di aggiornamento diretto sul campo in merito

a progettazione, tecniche costruttive, materiali innovativi e gestione dei cantieri, oltre che come momenti di confronto con le stazioni appaltanti.