

Vai all'articolo https://www.ansa.it/sito/notizie/economia/unioncamere/2026/03/18/cciaa-concluso-a-lucca-progetto-abitare-mediterraneo-su-sostenibilita_0ab17843-7171-4941-87da-b5dff043a489.html

ANSA.it

Menu

Siti Internazionali

Accedi o Registrati

Abbonati



L'immunoterapia affila le armi contro i tumori. Allo studio nanoparticelle killer



Il cambiamento climatico prolunga la stagione delle allergie ai pollini



La moda segue un ciclo di 20 anni, lo dimostra la matematica



A Parigi la gioia di vivere di Renoir per i 40 anni del Musée d'Orsay



10 anni senza Bud, tributo a cielo aperto per Bud Spencer a giugno

Temi caldi Iran bonus moto motorini referendum Biennale meningite

ANSA Verified Motori Salute&Benessere

AE / **Economia** / Pianeta Camere

Naviga

Cciaa, concluso a Lucca progetto 'Abitare Mediterraneo' su sostenibilità

Coinvolti oltre 400 tra professionisti e studenti.



LUCCA, 18 marzo 2026, 20:55
Redazione ANSA

ANSAcheck
notizia d'origine certificata

↑ - RIPRODUZIONE RISERVATA

Il progetto 'Abitare Mediterraneo' si è concluso oggi a Lucca.

L'iniziativa biennale, promossa dalla Camera di commercio della Toscana Nord-Ovest, ha mirato a consolidare la cultura della sostenibilità nella filiera edile coinvolgendo attivamente imprese, professionisti e giovani.

L'evento conclusivo ha posto l'accento sulle nuove tecnologie digitali, come il Bim (Building Information Modeling), un modello informativo integrato che contiene dati tecnici dell'edificio lungo tutto il suo ciclo di vita, e sulle politiche europee della Renovation Wave, finalizzate alla decarbonizzazione del settore edilizio, spiega la Camera di commercio in una nota.

Condividi



Costruzioni, Proprietà

Disinquinamento

Politica ambientale ...

Grazie alla collaborazione tra l'ente camerale e l'organismo di ricerca Lucense, il progetto ha promosso un modello di edilizia efficiente, estendendo le buone pratiche maturate nel polo tecnologico lucchese anche ai territori di Pisa e Massa Carrara.

I numeri finali dell'iniziativa delineano il successo di un percorso che ha inciso concretamente sulle competenze territoriali attraverso, si spiega ancora, oltre 20 ore di formazione specialistica per quasi 200 tecnici d'impresa e professionisti del settore. Parallelamente, il 'Centro Abitare Mediterraneo' è stato potenziato con l'installazione nuovi campioni tecnici e materiali d'eccellenza, diventando un punto di riferimento con 12 visite tecniche dedicate alla scoperta di sistemi costruttivi innovativi. Fondamentale è stato il pilastro dedicato all'orientamento: oltre 200 studenti di cinque istituti tecnici delle province di Massa Carrara e Pisa hanno completato quasi 50 ore di attività formative, ricevendo gli strumenti necessari per approcciarsi alle tematiche dell'edilizia sostenibile e dell'economia circolare.

"Con il progetto 'Abitare Mediterraneo' - commenta il presidente della Camera di Commercio della Toscana Nord Ovest, Valter Tamburini - abbiamo voluto fornire risposte concrete a una filiera che sta vivendo una trasformazione epocale. I risultati raggiunti, specialmente nel coinvolgimento centinaia di studenti e professionisti, confermano che la strada del partenariato tra istituzioni, imprese e mondo della formazione è quella vincente". La giornata conclusiva, organizzata presso la sede di Lucense all'interno del Polo Tecnologico Lucchese, ha offerto un programma denso di approfondimenti tecnici grazie al contributo di numerosi esperti.

