



**ENRICA BERGONZINI**  
grafica con passione  
[www.enricabergonzini.it](http://www.enricabergonzini.it)

ANNO 44 · N. 450 · MARZO 2024 · € 2,50

# Sermidiana

magazine

Poste Italiane S.p.A. - Spedizione in abbonamento postale - 70% - DCB Mantova

# latteria mogliese eccellenza sermidese



# LA PROGETTAZIONE SOSTENIBILE FA SCUOLA

Undicesima edizione isola Ursa – Klimahouse Bolzano

**R**ecentemente si è celebrata la XX Giornata Nazionale del Risparmio Energetico e degli Stili di Vita Sostenibili istituita con la Legge n. 34 del 27 aprile 2022 in data 16 febbraio, in quanto anniversario dell'entrata in vigore del protocollo di Kyoto.

Ma quando si parla di risparmio energetico, non tutti sanno che il primo grande risparmio energetico di cui un individuo può usufruire riguarda l'isolamento termico della propria casa, che, come più volte ribadito dal climatologo Luca Mercalli, non è sufficientemente preso in considerazione in quanto, spesso, ci troviamo di fronte a vere e proprie case colabrodo.

È di questo che si è recentemente parlato presso la Fiera Klimahouse di Bolzano anche attraverso il progetto ISOLA URSA, che non solo ha incentivato il risparmio energetico attraverso l'isolamento termico sostenibile delle abitazioni, ma anche e soprattutto ha promosso gli stili di vita sostenibili per l'uomo che ricadono in primis sull'ambiente.

Grande successo, quindi, per l'undicesima edizione di tale programma culturale e grande successo anche per la Fiera Klimahouse a Bolzano (31 gennaio - 3 febbraio 2024) che quest'anno ha visto il Ministro alle Imprese e al Made in Italy, Adolfo Urso, chiuderne la 19ª edizione caratterizzata dalla presenza di oltre 33.000 visitatori.

ISOLA URSA, patrocinato dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Ministero dell'Istruzione e del Merito, Consiglio Nazionale degli Archi-



tetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori, Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile, Rete delle Università Sostenibili e Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente, solo per citarne alcuni, è un progetto promosso e sostenuto da URSA Italia, azienda che si occupa della produzione di materiali isolanti termici ed acustici per l'edilizia, il cui stabilimento produttivo si trova presso la zona industriale di Ponti Spagna di Bondeno.

L'iniziativa è volta a promuovere il concetto di sostenibilità ambientale in modo sempre più trasversale tra ogni disciplina e settore e coinvolge attivamente professionisti, studenti, considerati gli attori fondamentali per lo sviluppo sostenibile del futuro, enti e istituzioni in un dialogo costruttivo e formativo sul tema. Il ricco programma di ISOLA URSA ha previsto convegni e seminari, rivolti agli studenti nella sessione mattutina e ai professionisti in quella pomeridiana. La fruizione è stata resa possibile sia in presenza che in diretta streaming da tutta Italia.

Gli incontri della mattina rivolti agli stu-

genti, suddivisi in tre tipologie di intervento, (climatico, tecnico, e scientifico), per rendere maggiormente completa la formazione e l'informazione, hanno visto la partecipazione di esperti e relatori di spicco, tra i quali: Jacopo Benicini di Italian Climate Network; Roberto Ornati, consulente Agenzia CasaClima; Ruggero Rollini, divulgatore scientifi-

co; Christian Casarotto, glaciologo del Muse; Luca Perri, astrofisico; Roberto Barbiero, climatologo; Sara Segantin, comunicatrice scientifica e Francesco Fragale, Segretario Generale della Città Metropolitana di Palermo. Tre sono le classi del Liceo Scientifico "G. Carducci" di Bondeno (2K, 2Y e 3Y) accompagnate dai professori Ilaria Braghetta, Santa Fortini e Giancarlo Reggiani che hanno potuto assistere, in presenza, all'incontro del 1° febbraio. «Sono state delle relazioni davvero interessanti e qualificanti – riferisce la professoressa Santa Fortini - ci fa molto piacere che i nostri ragazzi abbiano potuto approfondire tematiche riguardanti il problema dei cambiamenti climatici e alcune delle possibilità effettive per cercare di contrastarli. Ringraziamo URSA Italia per averci concesso tale opportunità.»

Il consigliere Fabrizio Chiozna, portando i saluti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara, ha incontrato il direttore dello stabilimento di Bondeno, Marco Capasso con il quale ha potuto confrontarsi su varie tematiche e future collaborazioni. Gli interventi del pomeriggio di formazione tecnica per i progettisti si basavano prevalentemente su tematiche di progettazione e costruzione sostenibile.