

SEMINARIO TECNICO-SCIENTIFICO

PREMIO INU CITTÀ ACCESSIBILI A TUTTA 2026

*Human habitat Design
e progetto degli ambienti di vita*

6 MAGGIO 2026
10.30 registrazioni
11.00 inizio lavori

UNIVERSITÀ KORE DI ENNA
Plesso E
Aula 102



Finalità

L'evento si configura come Seminario nazionale di orientamento accademico sul Premio INU 2026 oltre che dispositivo integrato di indirizzo interdisciplinare e attivazione progettuale in relazione al bando nazionale "Città accessibili a tutte 2026". L'iniziativa vede la Fondazione habitat umano quale soggetto promotore in attuazione delle proprie finalità statutarie, oltre che interprete e promotrice del paradigma *Human habitat Design*, come modello integrato tra progetto, servizi e programma di vita della persona fragile e della famiglia con disabilità.

PROGRAMMA DEI LAVORI

- 10.30**  **Registrazione partecipanti**
- 11.00**  **INQUADRAMENTO ISTITUZIONALE E SCIENTIFICO**
Saluti istituzionali
Francesco Castelli
Professore Ordinario Ingegneria Geotecnica e Direttore Dipartimento Ingegneria e Architettura - Università Kore
Michele Talia
*Presidente dell'Istituto Nazionale di Urbanistica INU **
Leonardo Russo
Presidente Ordine Architetti P.P.C. della Provincia di Enna
Introduzione e coordinamento
Francesco Ferrara
Presidente Fondazione habitat umano
→ Bando 2026 e quadro europeo: il paradigma Human habitat Design
- 11.40**  **PREMIO INU 2026 - TESI DI LAUREA E RICERCHE/STUDI ***
Iginio Rossi
Coordinatore Community INU "Città accessibili a tutte"
→ esiti 2025, prospettive 2026, criteri e opportunità
- 12.00**  **RUOLO DELL'UNIVERSITÀ PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE IN ARCHITETTURA**
Gianluca Burgio
Professore Ordinario di Progettazione Architettonica - Università Kore
→ il Bando INU nei percorsi didattici, per sperimentazione e laboratori
- 12.20**  **RIGENERARE GLI AMBIENTI DI VITA ***
Massimo Pica Ciamarra
Direttore Le Carré Bleu feuille internationale d'architecture (Parigi)
Pica Ciamarra Associati - già Università Federico II di Napoli
→ per una inedita seconda natura finalizzata a usi civili

- 12.40**  **PIANIFICAZIONE E PARTECIPAZIONE**
Celestina Fazio
Professore Associato di Urbanistica - Università Kore
→ esperienze di partecipazione e promozione dell'inclusione urbana
- 13.00**  **INNOVAZIONE TECNICA E SICUREZZA INCLUSIVA**
Elisabetta Schiavone
Architetto PhD Dir. Tecnico Soluzioni Emergenti Srl. (Startup innovativa)
Membro CERPA Italia ETS
→ tecnologie per sicurezza, accessibilità e inclusione
- 13.20**  **BEST PRACTICE ***
Paolo Degiovanni / Romana Scandolari
Direzione MUSE (Museo delle Scienze di Trento) EDI Equità, Diversità, Inclusione
→ Modelli replicabili di accessibilità culturale
- 13.40**  **Dibattito con studenti e stakeholder**
Indicazioni operative per partecipazione al bando INU 2026
- 14.00**  **CONCLUSIONE LAVORI**

OUTPUT ATTESI



- Attivazione di candidature qualificate al Premio INU 2026
- Avvio di tesi sperimentali interdisciplinari e ricerche applicate
- Costruzione di un network territoriale sull'accessibilità
- Emersione di progettualità pilota coerenti con *Human habitat Design*



SCOPRI DI PIÙ
SUL BANDO INU 2026
Inquadra il QR code
oppure visita
www.inu.it

 SOS habitat 800 912 921

 segretariato@habitatumano.eu

 www.habitatumano.eu



LaCasaCheCura.it MISSIONE - PROGETTO



* Collegamento da remoto



@fondazione.habitatumano