

- **Convegno Futuro Abitabile. Spazi, oggetti e dispositivi intelligenti a supporto dell'invecchiamento**
- immagine banner da 565x208 pixel (banner in homepage) allegata;
- immagine banner da 1140x300 pixel (facoltativa-banner nella pagina della notizia) allegata;
- locandina / programma, allegata
- **Mercoledì 18 dicembre 2024, Aula Magna Facoltà di Architettura di Sapienza Università di Roma, via A. Gramsci 53.**

- **Testo descrittivo della notizia**

Mercoledì **18 dicembre 2024** si terrà il Convegno **[“Futuro Abitabile. Spazi, oggetti e dispositivi intelligenti a supporto dell'invecchiamento”](#)**, presso l'**Aula Magna** della **Facoltà di Architettura di Sapienza Università di Roma**, sede di **via A. Gramsci 53**.

Il Convegno si propone di diffondere i risultati delle ricerche condotte, nell'ambito del programma di ricerca Age-It / PNRR dedicato alle sfide dell'invecchiamento, dal gruppo di lavoro WP1 *“Human centred design and evaluation, certifications, sustainability within the built environment”* dello Spoke 9.

L'evento prevederà la partecipazione di esperti, stakeholders del mondo delle istituzioni, rappresentanti di categoria, professionisti, oltre ai ricercatori coinvolti nel programma Age-It, che condivideranno le loro esperienze promuovendo un approccio integrato e multidisciplinare nella progettazione degli spazi di vita degli anziani per migliorarne il benessere e la qualità dell'assistenza.

Per iscriversi, si prega di compilare il seguente modulo entro il 13 dicembre: <https://forms.gle/H9TW1hVStYKvs7Q16>

Per la partecipazione da remoto, sarà inviato un link all'indirizzo mail fornito nel modulo di iscrizione.

Per ulteriori informazioni, contattare futuroabitabile.sapienza@uniroma1.it

La Direzione scientifica e organizzativa,
prof. arch. Tiziana Ferrante