

ABITAZIONI SICURE E INCLUSIVE PER ANZIANI

tipologia: Ricerca svolta nell'ambito di accordi e collaborazioni internazionali

descrizione: La ricerca ha indagato i nuovi modelli residenziali determinati da un carattere inclusivo, condiviso, sicuro, ergonomico per gli anziani, per eventuali forme di disabilità e per l'insorgenza di patologie croniche. La ricerca si è posta l'obiettivo di trovare soluzioni progettuali in grado di supportare l'invecchiamento sano e attivo della popolazione anziana autosufficiente, definendo modelli di residenzialità innovativi che integrino tecnologie digitali (integrated care, digital health, wellness technologies) per favorire l'inclusione attiva degli utenti e l'interazione con la società a scala di abitazione, quartiere e città.

durata: 01.2018 – 01.2020

responsabile scientifico di progetto: Baratta Adolfo F. L.

responsabile scientifico locale:

docenti e ricercatori partecipanti: Baratta Adolfo F. L., Calcagnini Laura, Cánovas Alcaraz Andrés, Farina Milena, Finucci Fabrizio, Formica Giovanni, Gargano Maurizio, Giancotti Alfonso, Magarò Antonio, Blas Sergio Martín, Montuori Luca, Palmieri Valerio

Partner internazionali: Departamento de Proyectos Arquitectónicos, ETSAM Madrid; Dipartimento di Architettura e Progetto, Sapienza Università di Roma.

Tipologia di accordo/collaborazione: -

settore ERC: SH3_9 Health, ageing and society

prodotti scientifici:

- Baratta, A.; Calcagnini, L.; Finucci, F.; Magarò, A. [2019]. Visible and Invisible Technologies for the inclusion of vulnerable users and the enhancement of minor architectural heritage. In Places and Technologies 2019 (pp. 211-218). University of Pécs, Pécs (Ungheria). ISBN 978-963-429-401-6.

- Baratta, A.; Farina, M.; Finucci, F.; Formica, G.; Giancotti, A.; Montuori, L. et al. (a cura di) [2018]. Abitazioni Sicure e Inclusive per Anziani. Atti della Giornata Internazionale di Studi, Anteferma Edizioni, Conegliano Treviso. ISBN 978-88-32050-02-8.

sito web di approfondimento:

parole chiave: Spazi per l'abitare; Residenze per anziani autosufficienti; Inclusione condivisione e sicurezza

keywords: spaces to live; Residences for independent elderly men; inclusion sharing and safety