

ANNO 2022 - PRIMA EDIZIONE

PERIODO DI SVOLGIMENTO

12 e 26 marzo 2022

DURATA DEL CORSO

16 ore

ORARIO

9.30 - 16.30

PRESSO

Piattaforma Zoom

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof.ssa Erika Borella

DOCENTI

- Erika Borella, Dipartimento di Psicologia Generale, Università di Padova
- Francesca Pazzaglia, Dipartimento di Psicologia Generale, Università di Padova
- Elena Carbone, Dipartimento di Psicologia Generale, Università di Padova
- Giada Gallai, architetta, libera professionista
- Simona Gardini, neuropsicologa, libera professionista

QUOTA DI ISCRIZIONE

300 euro

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per iscrizioni collegarsi al sito: https://www.dpg.unipd.it/didattica/ corsi-apprendimento-permanente/ ambiente-misura-anziano-e-designinvecchiamento

Il pagamento della quota è richiesto in forma unica. La quota sarà rimborsabile solo in caso di non avvio del corso per mancanza raggiungimento del numero: min.10

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

master.psicologia architettonica@unipd.it

DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA GENERALE

L'ambiente a misura dell'anziano e design per l'invecchiamento fragile

DESTINATARI

Il corso è rivolto a tutti i professionisti che lavorano, a diversi livelli, nel settore dell'invecchiamento fisiologico o fragile (patologico): progettisti, operatori medico/sanitari, imprenditori, personale di enti locali, IPAB e cooperative, esperti di sicurezza

OBIETTIVI

PRINCIPALI

Fornire delle conoscenze teoriche di base relative all'invecchiamento fisiologico e patologico (i.e. demenza); approfondire il ruolo che gioca l'ambiente, nelle sue caratteristiche urbanistiche e architettoniche, nel contribuire al benessere e autonomia della persona che invecchia.

ULTERIORI

Modifica e/o potenziamento ambientale per creare un ambiente residenziale a misura di anziano.

PROGRAMMA

- Modulo 1: Dall'invecchiamento normale a quello patologico: cambiamenti individuali e risposte ambientali

Con riferimento a un approccio bio-psico-sociale, che caratterizza l'intero corso, il modulo fornisce conoscenze relative: - ai cambiamenti nell'invecchiamento fisiologico e nelle varie tipologie di demenza, con focus su quella di Alzheimer; - al significato psicologico dei "luoghi" e al loro impatto sul benessere psico-fisico generale e dell'anziano in particolare; - introduzione ai principali elementi architettonici e di design in relazione alla qualità di vita della persona anziana e dei care-giver.

- Modulo 2: Elementi di design che promuovono benessere e autonomia: presentazione di casi nell'utilizzo di spazi interni e esterni e di esempi di trattamenti non farmacologici su base ambientale

Il modulo prende avvio dall'analisi di casi al fine di evidenziare le caratteristiche ambientali a misura di anziano, nelle diverse forme di residenza e in relazione alle condizioni individuali. Con particolare riferimento alla patologia vengono illustrate le caratteristiche funzionali, i criteri di progettazione, gli elementi di arredo, compreso il colore, dei vari spazi abitativi: camera, zona giorno, ambiente polivalente, bagno. Si identificano, inoltre, i principali requisiti delle strutture per Alzheimer: sicurezza, fruibilità e orientamento spaziale, benessere visivo, benessere acustico, benessere psicologico, controllo.