



Mercoledì
24
novembre
2010

WORKSHOP

ARREDI ACCESSIBILI come progettarli e realizzarli?

Sala Conferenze CATAS spa, via Antica 24/3, San Giovanni al Natisone (UD)



PROGRAMMA

17.00

SALUTI E INTRODUZIONE

Angelo Speranza

Amministratore Delegato
CATAS spa, San Giovanni al Natisone (UD)

Stephen Taylor

Direttore Servizio Trasferimento Tecnologico
AREA Science Park, Trieste

Progettare per tutti: il quadro normativo europeo di riferimento

Andrea Giavon

Direttore
CATAS spa, San Giovanni al Natisone (UD)

La progettazione centrata sull'utente

Carlo Zanin

Area Welfare A.S.S. 5 - Palmanova (UD)

L'industrial design nell'arredo ad elevata fruibilità. Esempi, valori etici ed economici

Marco Miscioscia

Designer e Amministratore di Easyhome srl - Torino

Percezione, sicurezza, visibilità: il ruolo dei materiali

Eva Tenan

Project Manager MaTech PST Galileo Padova

Una cucina accessibile a tutti: ergonomia, materiali e tecnologie

Felice Pietro Fanizza

Direttore Rino Snaidero Scientific Foundation - Majano (UD)

Presto a Casa: risultati di un progetto sperimentale in appartamenti-palestra

Sara Zanchiello

Servizio Trasferimento Tecnologico
AREA Science Park Trieste

19.00

DIBATTITO E CONCLUSIONI

Seguirà aperitivo

La progettazione di ambienti e spazi abitativi e la produzione di arredi per persone con **esigenze e abilità diversificate** rappresentano un mercato con ampi margini di sviluppo. Questo target include tutti coloro che si trovano in situazioni di fragilità, per ragioni di età, sesso, cultura, abilità o salute. Gli indirizzi delle politiche europee sostengono sempre più il tema dell'**inclusività** e il principio del **Design for All - Progettare per tutti** apre oggi alle imprese dell'arredamento opportunità di business nuove e interessanti.

Molto si può fare, infatti, per migliorare questo tipo di soluzioni dedicate, soprattutto dal punto di vista della funzionalità, del design industriale, dell'estetica ma anche dell'ergonomia di prodotto e dei materiali che ne possono incrementare l'usabilità.

Da sempre attenta ai temi dell'ergonomia, della domotica e del sostegno alle persone diversamente abili, AREA Science Park in collaborazione con Catas spa propone un **seminario tecnico** utile ad esplorare l'accessibilità degli arredi dal punto di vista **normativo, progettuale, produttivo**, con focus sulle esperienze positive di chi ha già intrapreso questa strada. Un'opportunità di **aggiornamento** rivolto a progettisti, aziende produttrici, mondo socio-sanitario, per iniziare a pensare e progettare **prodotti accessibili** a una fascia sempre più ampia di popolazione.

Destinatari:

imprenditori, responsabili aziendali, direttori di produzione, progettisti e tecnici R&S di aziende pubbliche e private.

Perché partecipare?

Per approfondire una nuova opportunità di mercato, conoscerne gli aspetti normativi di riferimento, verificare aspetti progettuali e nuove possibilità di scelta dei materiali, conoscere esperienze e soluzioni già realizzate con successo da altri.

Evento realizzato in collaborazione con:



Innovation Network è un progetto co-finanziato da:



La partecipazione è gratuita. E' richiesta la registrazione online: www.area.trieste.it/arredi
Per informazioni: ing. Sara Zanchiello, tel. 040/375.5159, legnoarredo@innovationnetwork.it