

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
Dipartimento di Biologia Animale e
dell'Uomo

POLIARTE D'ANCONA
Istituto Europeo di Psicologia
Centro Sperimentale di Design

Giornata Nazionale di Studio
(workshop)

L'Italia si misura

20 anni di ricerche per un design ergonomico e sostenibile

Venerdì 20 febbraio 2009

Università di Torino - Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo

Via Accademia Albertina, n.13 – Torino – Aula Magna

Ore 09.30 – 17.00

Con la *mass customization* si può oggi personalizzare un prodotto industriale. È l'uso flessibile del CAM (computer aided manufacturing) per soddisfare il desiderio crescente di distintività del consumatore. Ritorna così il prodotto "su misura". La tradizione artigiana del capolavoro cara a John Ruskin viene riepilogata all'interno della cultura postindustriale, seriale, low cost. Il merito di questa rivalutazione è certamente del design e dell'ergonomia, che riaccendendo l'uomo lo accreditano *misura di tutte le cose*, fattore primario nel rapporto con gli oggetti e l'ambiente. Singolare e plurale, unico e molteplice, originale e standard superano la bipolarità nella *coincidentia oppositorum*. La *misura* diviene la cifra delle relazioni prossemiche, il criterio per conoscere e progettare, lo strumento per conseguire la qualità della vita ed il benessere personale e sociale. "L'Italia si misura", la rilevazione delle misure antropometriche della popolazione italiana (1990-2009) costituisce l'atto di passaggio dalla teoria alla pratica, alla costruzione di un sistema che misura la variabilità umana. Per valutare i risultati di venti anni di ricerche e i possibili sviluppi si riuniscono a Torino docenti, ricercatori, professionisti ed imprenditori. Speranza progettuale e base certa per la ripresa economica made in Italy.

Prof. Melchiorre Masali

Prof. Giordano Pierlorenzi

Saluti e Introduzione: Prof.ssa Maria Fosca Franzoni, Direttore del Dipartimento

Accoglienza: Prof. Emma Rabino Massa, Prof. Franca Ligabue, Prof Melchiorre Masali, Prof. Enrica Fubini, Prof. Margherita Micheletti

Ospiti: Arch. Marco Miscioscia, Vicepresidente ADI Occidentale; *Prof.ssa Francesca Tosi Vicepresidente nazionale SIE, Università di Firenze; Prof. Francesco Marcolin Direttore Ergolab, Università di Udine; Prof. Giordano Pierlorenzi Direttore Poliarte di Ancona, Dott. Claudio Maria Latini Funzionario Provinciale Confartigianato di Ancona*

PARTE I Le applicazioni ergonomiche

ore 10.00 – “L'Italia si misura, indagine delle misure antropometriche della popolazione italiana che ha fatto scuola in Europa: dalla concezione del progetto alla norma ISO-TR 7250 -2”, Prof. Melchiorre Masali, Università di Torino

ore 10.20 - “La risposta degli italiani all'appello de *L'Italia si misura*”, Prof. Giordano Pierlorenzi, Direttore Centro Sperimentale Design Poliarte di Ancona

ore 10.40 – “Il rilevamento sulle spiagge del Conero: un'esperienza sul campo” Dott.ssa Ivana Coniglio, TÜV, Scarmagno, Provincia di Torino

ore 11.00 – “I risultati psico-sociali dell'indagine antropometrica”, Prof.ssa Alessandra Millevolte, Università di Urbino e Prof.ssa Iliaria Merlotto, Coordinatrice Istituto Europeo di Psicologia e di Ergonomia Poliarte di Ancona

ore 11.20 - “L'Ente Nazionale Italiano della Moda: l'esperienza del rilevamento antropometrico della popolazione Italiana”, Prof. Mario Montinaro, Università di Torino

ore 11.40 - "Variabili antropometriche essenziali per la definizione delle taglie di abbigliamento relative al progetto "L'Italia si misura" derivate dalla ricerca “Ente Moda”, Dott.ssa Gianna Anzil di Torino

ore 12.00 – “I somatotipi degli Italiani derivati da ‘L'Italia si Misura’” Arch. Alessandra Fenoglio, Dott.ssa Nadia Salis, Università di Torino

ore 12.20 – “Le applicazioni ergonomiche ai risultati del progetto ‘L'Italia si misura’”, Prof. Enrica Fubini, Prof.ssa Margherita Micheletti Cremasco e Prof.ssa Elisabetta Toscano, Università di Torino

ore 12.40 - Pausa pranzo

PARTE II Le applicazioni al design

ore 14.00 – “Il rapporto tra ergonomia e design”, Prof.ssa Francesca Tosi Vicepresidente nazionale SIE, Università di Firenze

ore 14.20 – “Le esperienze antropometriche in ambito spaziale” Dott.ssa Marinella Ferrino, Dott. Giorgio Musso, Dott. Enrico Gaia, Thales Alenia Spazio di Torino

ore 14.40 ” Elogio della diversità” (Intervento scritto) Prof. Arch. Luigi Bandini Buti, Politecnico di Milano - Segretario Design for All Italia.

ore 15.00 - “Il design for all”, Arch. Isabella Steffan, ADI Lombardia di Milano

ore 15.20 – “La certificazione ergonomica di prodotto: il Network Ergocert”, Prof. Francesco Marcolin, Direttore Ergolab, Università di Udine

ore 15.40 – “I primi sponsor de ‘L’Italia si Misura’: la Fiat di Torino e la Confartigianato di Ancona”, Dott. Roberto Giolito, Direttore Centro Stile Fiat e Dott. Claudio Maria Latini, Funzionario Provinciale Confartigianato di Ancona

ore 16.00 – “L’eco nelle Marche di Torino 2008 World Design Capital: Ancona 2009 Adriatic Design”, Arch. Marco Miscioscia, Vicepresidente ADI Occidentale, Dott. Ruben Abbattista, ADI Occidentale e componente del Comitato Torino 2008 World Design Capital, Dott. Diego Giacchetti, coordinatore Centro Sperimentale di Design Poliarte di Ancona

Segreterie:

Università di Torino, per informazioni e contatti: melchiorre.masali@gmail.com (3355947901)

Poliarte Centro Sperimentale Design di Ancona, per informazioni e contatti: tutor@poliarte.net (388361820)