Intervento Prof. Carlo Ratti

Senseable Cities.

I modi in cui oggi viviamo, lavoriamo e interagiamo sono molto diversi rispetto a quelli di pochi decenni fa - questo in buona parte per gli effetti di un network interconnesso che oggi abbraccia la maggioranza della popolazione del pianeta. In modo simile, oggi siamo agli inizi di una nuova rivoluzione tecnologica: Internet sta entrando nello spazio fisico – il dominio tradizionale dell'architettura e del mondo della progettazione – e si sta trasformando nel cosiddetto "Internet of Things", l'Internet delle cose. Come tale, sta aprendo la porta a una varietà di applicazioni che - in modo simile a quanto successo con la prima ondata del Web - possono andare a toccare diversi ambiti: dall'energia alla mobilità, dai processi produttivi alle dinamiche di partecipazione civica. Il contributo del Professor Ratti affronterà questi argomenti da un punto di vista critico attraverso una trattazione dei progetti del Senseable City Laboratory, un'iniziativa di ricerca del Massachusetts Institute of Technology.

#

Carlo Ratti

Professor of Urban Technologies and Planning Director, SENSEable City Lab,

Massachusetts Institute of Technology Cambridge MA.

Carlo Ratti Associati Torino, Londra, New York

#