

## **Seminario scientifico**

### **Analisi Multicriteri, Valutazione, Processi decisionali**

**Torino, 29 e 30 maggio 2014**

in collaborazione con **SiTI, Istituto Superiore sui Sistemi Territoriali per l'Innovazione**, via Pier Carlo Boggio 61, 10138 Torino

## **Call for Papers e Bozza del Programma**

### **Presentazione**

Le Analisi Multicriteri costituiscono una serie di tecniche valutative che tentano di tenere esplicitamente in considerazione diversi criteri simultaneamente, sia qualitativi, sia quantitativi, al fine di far emergere i punti di vista degli attori coinvolti ed offrire ai decisori una base razionale a problemi di scelta caratterizzati da una molteplicità di obiettivi/criteri.

Nell'ambito degli interventi di trasformazione urbana e territoriale, è evidente il profilo multidimensionale della decisione: occorre infatti perseguire contemporaneamente più obiettivi, spesso tra loro conflittuali e generanti effetti esterni anche di natura incommensurabile.

Proprio in questo ambito le Analisi Multicriteri hanno prodotto nel corso degli ultimi anni un interesse crescente. Nate per rispondere, da un lato, all'incapacità, propria delle tecniche dell'estimo tradizionale, di quantificare gli aspetti non economici (si pensi, ad esempio, all'Analisi Costi Benefici) e, dall'altro, all'accresciuta centralità delle problematiche ambientali, le Analisi Multicriteri vengono utilizzate nella valutazione di strategie di sviluppo di sistemi complessi, quali i progetti e i piani, consentendo di selezionare la soluzione di miglior compromesso attraverso la contemporanea comparazione dei rendimenti nei confronti di più funzioni-obiettivo.

In un contesto dai caratteri fortemente multidisciplinari, il seminario intende riflettere sul ruolo rivestito dalle Analisi Multicriteri nel campo degli interventi di trasformazione urbana e territoriale, con particolare riferimento a tre tematiche principali:

1. Analisi Multicriteri e partecipazione pubblica;
2. Analisi Multicriteri e valutazioni ambientali;
3. Analisi Multicriteri, progetti, piani e programmi.

## Invito alla presentazione di papers

Coloro che intendono proporre un contributo che ponga in luce aspetti teorici e/o operativi interessanti in merito alle tre tematiche sopra segnalate sono invitati a preparare un **abstract di circa 400 parole**. Tale abstract deve essere inviato **entro il giorno 8 aprile 2014** al seguente indirizzo: [marta.bottero@polito.it](mailto:marta.bottero@polito.it).

Gli abstract proposti saranno oggetto di revisione e valutati dal punto di vista dell'originalità e della validità scientifica. I lavori accettati saranno presentati nell'ambito del seminario. I paper completi saranno inoltre pubblicati, previa revisione anonima, sulla rivista "Valori e Valutazioni".

### Date importanti:

<i>8 aprile 2014</i>	Termine per invio dell'abstract
<i>15 aprile 2014</i>	Notifica di accettazione dell'abstract agli autori
<i>29-30 maggio 2014</i>	Seminario scientifico sull'Analisi Multicriteri

### Comitato scientifico del seminario:

Enrico Fattinanzi, Giulio Mondini (coordinatore), Marta Berni, Marta Bottero, Chiara D'Alpaos, Gianluigi De Mare, Fabiana Forte, Laura Gabrielli, Salvatore Giuffrida, Alessandra Oppio.

Per contatti: Marta Bottero, [marta.bottero@polito.it](mailto:marta.bottero@polito.it)

## Bozza del Programma

### Giovedì 29 maggio 2014

*13.30: Registrazione dei partecipanti*

14.00: Inizio dei lavori. Saluti. Introduzione

14.30 - 15.00: Prima Relazione plenaria: Alexis Tsoukias, Centro di ricerca LAMSADE, Università Paris-Dauphine

15.00 - 15.30: Seconda Relazione plenaria: Salvatore Greco, Università di Catania

15.30-16.00: Interviste a Bernard Roy, Università Paris-Dauphine (a cura di Marta Bottero) ed a Thomas Saaty, Università di Pittsburgh (a cura di Valentina Ferretti)

*Coffee Break*

16.15-18.00: Sessioni parallele/Workshop tematici

- AMC e partecipazione pubblica (coordinano: Alessandra Oppio e Marta Berni)

- AMC e valutazioni ambientali (coordinano: Chiara D'Alpaos e Laura Gabrielli)
- AMC, progetti, piani, programmi (coordinano: Salvatore Giuffrida e Fabiana Forte)

*18.00: Fine della prima giornata di lavoro*

## **Venerdì 30 maggio 2014**

*9.15: Inizio della seconda giornata di lavoro*

9.30-11.00: Prosecuzione delle sessioni parallele/Workshop tematici

*Coffee Break*

11.30-12.30: Sessione Plenaria con presentazione degli esiti delle attività dei workshop tematici da parte dei coordinatori delle tre sessioni

*Pausa Pranzo*

14.00-16.00: Tavola rotonda

Coordina: Riccardo Roscelli, Politecnico di Torino, Presidente di SITI

Panel dei partecipanti in via di definizione

*16.00: Conclusioni e chiusura dei lavori*