

# oltre la norma

# progettare

# per tutti

## Programma del convegno

9 Accredитamento

9.15 Saluti di benvenuto

Serena Bertolucci, direttore Genova Palazzo Ducale,  
Fondazione per la cultura

Saluti istituzionali e introduzione  
all'indirizzo della giornata di lavoro:

**Il ruolo del progetto per l'accessibilità  
degli spazi nella città contemporanea**

Riccardo Miselli,  
presidente Ordine Architetti PPC Genova

Mario Mascia, assessore all'Urbanistica,  
Comune di Genova

9.30 – 11

**Panel I – Cosa intendiamo per città inclusiva  
e universal design: confronto tra Enti pubblici,  
Consulta e progettisti**

modera Marco Guarino,  
vicepresidente Ordine Architetti PPC Genova

**Osservatorio nazionale sulla condizione  
delle persone con disabilità**

Claudio Puppo, coordinatore Segreteria  
Consulta Regionale Handicap

**Azioni e proposte per una città inclusiva**

Matteo Parodi, Ufficio Barriere Architettoniche  
e Laura Farace, Ufficio Verde Pubblico, Comune di Genova  
Cristina Bellingeri, Disability Manager

**La voce del progettista**

Erika Skabar, studio di architettura e paesaggio, Trieste

**Il punto della situazione sintetizzato  
in una mappa**

Nicoletta Piersantelli,  
facilitazione grafica, architettura e paesaggio

11 – 11.30

**Uno sguardo in Europa**

**Spazi aperti ed edifici pubblici inclusivi**

Valia Galdi, studio di architettura  
e benessere ambientale, Chiavari

11.30 – 13

**Panel II – Le buone prassi in ambito nazionale  
raccontate dai progettisti**

modera Angela Gambardella, consigliere e referente Commissione  
Pari Opportunità, Ordine Architetti PPC Genova

**Il caso di Reggio Emilia, città senza barriere**

Piera Nobili, Presidente CERPA Italia onlus, Reggio Emilia

**L'accessibilità degli spazi urbani in Veneto**

Stefano Maurizio, studio di architettura, Venezia

**Il caso del Museo del Mare  
e delle Migrazioni di Genova**

Pier Angelo Campodonico, direttore Mu.Ma.

**La sicurezza e l'accessibilità**

Elisabetta Schiavone, direttore tecnico Soluzioni Emergenti,  
Colli del Tronto

**Multi-sensorialità e tecnologie  
per l'inclusione**

Monica Gori, IIT

Conclusioni e saluti