

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania**

Via Vincenzo Giuffrida, 202

95128 Catania

Tel. 095 43 62 67 - 095 43 65 47 - Fax. 095 44 83 24

e-mail: [infording@ording.ct.it](mailto:infording@ording.ct.it)

[www.ording.ct.it](http://www.ording.ct.it)

**Fondazione Ordine Ingegneri provincia di Catania**

Via V. Giuffrida, 202

95128 Catania

Tel. 095 43 38 10 - Fax 095 55 38 85

e-mail: [info@fonding.ct.it](mailto:info@fonding.ct.it)

Convegno sponsorizzato da:

**Schindler S.p.A.**

Region Sicilia

Parco Commerciale "Le Zagare"

95030 - S.Giovanni La Punta (CT)

Tel. 095 733 93 11 - Fax. 095 733 93 08

e-mail: [info.catania@it.schindler.com](mailto:info.catania@it.schindler.com)

[www.schindler.it](http://www.schindler.it)

## Convegno

# "Design for all" e soluzioni tecnologiche al servizio dell'accessibilità.

Catania, 10 ottobre 2012

Sala conferenze dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania

Via V. Giuffrida, 202 - Catania

Ore 15.30



*Design for All* - Accessibilità, Salute e Sicurezza per tutti - è una metodologia di progettazione, finalizzata a realizzare spazi senza barriere all'interno della realtà urbana e architettonica, attraverso soluzioni socialmente ed economicamente sostenibili che consentano alle persone di tutte le età e capacità la piena partecipazione ad attività personali e sociali.

Entro la fine del 2012 ci sarà la pubblicazione dello *European Accessibility Act*: la legislazione europea richiederà espressamente gli standard CEN e CENELEC che diventeranno cogenti e determineranno per tutti un impegno, ma anche un importante valore aggiunto.

Nel corso del convegno verranno illustrati i requisiti europei di accessibilità (standard, legge, certificazione *Design for All*), oltre ad alcuni case-studies di progetti reali già realizzati secondo tali requisiti.

Schindler, azienda leader nella progettazione, produzione, vendita, installazione e manutenzione di ascensori, scale e tappeti mobili, è da sempre impegnata nella diffusione di una cultura della mobilità "inclusiva" e dell'accessibilità di edifici ed aree urbane. In questa prospettiva verranno illustrate le ultime innovazioni tecnologiche del settore e gli strumenti a supporto della progettazione di impianti di elevazione in edifici esistenti e di nuova costruzione.

## Programma

**15:30** Registrazione dei partecipanti.

**16:00** Saluti e apertura dei lavori.

### **Carmelo Maria Grasso**

*Presidente Ordine Ingegneri provincia di Catania.*

### **Santi Maria Cascone**

*Presidente Fondazione Ordine Ingegneri provincia di Catania*

**16:30** "Design for all: standard, legge e certificazione. Alcuni case-studies di progetti già realizzati secondo i requisiti europei".

### **Mitzi Bollani**

*Architetto rappresentante dello European Disability Forum e consulente EuCAN (European Concept for Accessibility Network).*

**17:15** "Soluzioni tecnologiche al servizio dell'accessibilità e gestione del traffico passeggeri con particolare focus sugli edifici esistenti".

### **Alessandro Roversi**

*Responsabile Grandi Progetti Modernizzazioni, Schindler S.p.A.*

**18:00** "Vitruvio: nuovo tool a supporto della progettazione".

### **Mauro Maioli**

*Product Manager Ascensori, Schindler S.p.A.*

**18:30** Dibattito e conclusioni.

**19:00** Aperitivo.