

SCHEDA DI ADESIONE

PROGETTARE L'ACCESSIBILITÀ: PER L'ABOLIZIONE DELLE
BARRIERE ARCHITETTONICHE
27 APRILE – 25 MAGGIO 2011
AUDITORIUM CASA DEL GIOVANE
VIA GAVAZZENI, 13 BERGAMO

Cognome e Nome

Via n.

Comune Cap

Telefono

E-mail

Qualifica Professione

- Libero Professionista senza collaborazione Enti Pubblici
- Collaborazione Enti Pubblici
- Dipendente Enti Pubblici
- Altro

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni si raccolgono presso la segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo **NON OLTRE IL 20 APRILE 2011.**

Passaggio Canonici Lateranensi 1, 24121 Bergamo.
Tel. 035 223234 – Fax 035 235238
Email: ordine@ordineingegneri.bergamo.it

CON L'ORGANIZZAZIONE:



Ordine Ingegneri Bergamo

CON LA COLLABORAZIONE:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo

CON IL PATROCINIO DI:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI BERGAMO
Facoltà di Ingegneria



Porti Industriali e Porti Industriali Laureati della Provincia di Bergamo

UNIONE ARTIGIANI
CONFINDUSTRIA BERGAMO

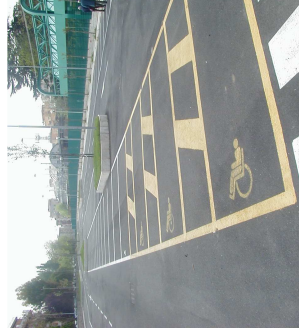


PROVINCIA DI BERGAMO
Settore Politiche Sociali e Salute

PROGETTARE L'ACCESSIBILITÀ: PER L'ABOLIZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE



27 aprile – 25 maggio 2011
Auditorium Casa del
Giovane
Via Gavazzeni, 13



PER ARCHITETTI, INGEGNERI, GEOMETRI,
PERITI, COSTRUTTORI, LIBERI
PROFESSIONISTI E RESPONSABILI DI UFFICI
TECNICI COMUNALI DELLA PROVINCIA DI
BERGAMO

PRESENTAZIONE

Il corso, programmato dalla Commissione Consultiva Provinciale per l'abbattimento ed il superamento delle barriere architettoniche, è realizzato dal Settore Politiche Sociali e Salute della Provincia di Bergamo in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Bergamo.

Il corso intende promuovere una cultura tecnica nel campo dell'accessibilità dello spazio costruito, fornendo gli strumenti per una progettazione corretta e per la valutazione dei progetti da parte degli organismi di controllo.

Il corso ha come finalità anche la formazione di esperti in materia di abolizione delle barriere architettoniche da inserire nelle Commissioni Edilizie, come previsto dalla normativa vigente.

Il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri

Donatella Guzzoni

L'Assessore

alle Politiche Sociali e Salute

Domenico Belloli

PROGRAMMA DEL CORSO

mercoledì h 14.30 – 18.00	Argomenti
	<ul style="list-style-type: none"> Apertura dei lavori Alberto Bacchini – Associazione <i>Disabili Bergamaschi</i> Quadro sintetico della normativa vigente con accenni al futuro Ing. Emilia Riva – <i>Libero professionista, BG</i> Responsabilità civili e penali di progettisti, d.l., costruttori, amministratori Avv. Ivonne Messi – <i>Libero professionista, BG</i>
LA NORMATIVA SULLE BARRIERE ARCHITETTONICHE	
27 aprile 2011	
	<ul style="list-style-type: none"> Apertura dei lavori Mauro Foppa – <i>Presidente Associazione Special Bergamo Sport</i> Impianti tecnologici per le connessioni verticali: prodotti innovativi Arch. Stefano Martinuzzi – <i>CAAD Centro Adattamento Ambiente Domestico, BO</i> Adattabilità costruita, norme ed esempi di progetti e interventi Arch. Giovanni Del Zanna – <i>Libero professionista, MI</i>
ACCESSIBILITA' E FRUIBILITA' DEGLI ALLOGGI (1)	
4 maggio 2011	
	<ul style="list-style-type: none"> Apertura dei lavori Paolo Parimbelli – <i>Unione Italiana Ciechi</i> Domotica per l'accessibilità, stato dell'arte ed esempi Riccardo Comper – <i>Società Livingtech, BG</i> Dott. Guido Molinero - <i>resp. USC Medicina Fisica e riabilitazione OO.RR. BG</i> Design for all, recenti approcci progettuali, esempi Arch. Marco Miscioscia – <i>Libero professionista, TO</i>
ACCESSIBILITA' E FRUIBILITA' DEGLI ALLOGGI (2)	
11 maggio 2011	
	<ul style="list-style-type: none"> Apertura dei lavori Rita Finazzi – <i>Presidente Associazione Disabili Bergamaschi</i> Sicurezza antincendio/accessibilità, norme, buone prassi ed esempi Arch. Stefano Zanut – <i>Vigili del Fuoco, PV</i> Progetto e gestione dell'emergenza in edifici con utenti con difficoltà Arch. Francesco Agliardi – <i>Libero professionista, BG</i> Apertura dei lavori Stefano Zanoletti - <i>Presidente Ente per la protezione e l'assistenza dei Sordi</i> Pavia città per tutti: la ricerca, i progetti, le prospettive Prof. Ing. Alessandro Greco – <i>Università di Pavia, PV</i> Cultura senza barriere, progetto per l'accessibilità ai monumenti di Città Alta Arch. Nicola Eynard – <i>Libero professionista, BG</i>
SICUREZZA PER TUTTI	
18 maggio 2011	
	<p>IL PROGETTO DEGLI SPAZI APERTI: CASI DI STUDIO</p> <p>25 maggio 2011</p> <p>La partecipazione al corso è gratuita.</p> <p>Verrà rilasciato da parte della Provincia, Settore Politiche Sociali e Salute e dall'Ordine degli Ingegneri, un attestato di frequenza a coloro che avranno partecipato ad almeno 4 incontri sui 5 programmati.</p> <p>La documentazione degli incontri sarà pubblicata sui siti</p> <ul style="list-style-type: none"> Ordine degli Ingegneri di Bergamo www.ordineingegneri.bergamo.it Provincia di Bergamo www.provincia.bergamo.it <p>E' PREVISTO IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI PER GLI ISCRITTI AI COLLEGI DEI GEOMETRI</p>