



Informazioni:

arch. Matteo Boileau

Provincia di Bergamo – Settore Politiche Sociali

Via Camozzi 95, Bergamo

Tel. 035.387.379 – fax 035.387.682

www.provincia.bergamo.it

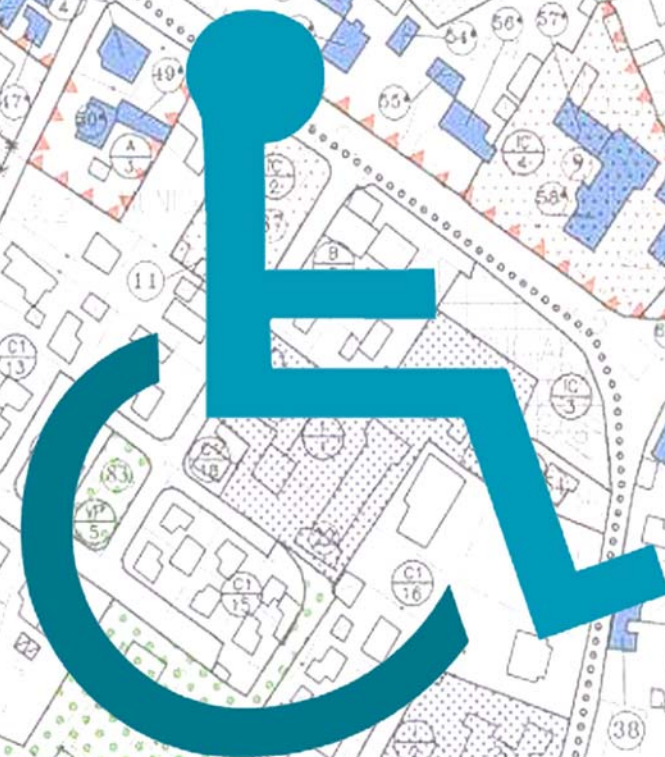
E-mail: sportello.cittasostenibile@provincia.bergamo.it



Provincia di Bergamo
Settore Politiche Sociali

Progettare la normalità

Sensibilizzazione, informazione
e formazione sulle barriere
architettoniche



Anno scolastico 2006-2007

Presentazione

Anche quest'anno il Settore Politiche Sociali, su iniziativa della Commissione Consultiva Provinciale per l'abolizione e il superamento delle barriere architettoniche, propone il corso di formazione sull'abbattimento delle barriere architettoniche e sulla progettazione senza barriere.

L'interesse e l'ampia adesione riscontrati lo scorso anno scolastico hanno confermato la necessità e l'importanza di iniziare ad affrontare questi temi già con gli studenti delle scuole superiori, affinché acquisiscano conoscenze e competenze spendibili nel mondo del lavoro.

Futuri professionisti competenti e sensibili ai temi dell'accessibilità degli spazi costituiscono, infatti, per l'intera società una risorsa fondamentale nella direzione di città senza barriere, accoglienti e vivibili per tutti.

La proposta formativa, estesa quest'anno anche ai Licei Artistici ad indirizzo architettura, si delinea in due percorsi distinti:

- il *corso di 1° livello*, che intende offrire un quadro generale del tema e alcune indicazioni specifiche relative alla progettazione senza barriere, con la possibilità, a scelta dei docenti, di effettuare anche un incontro di workshop;
- il *corso di 2° livello*, con un taglio più pratico per dare la possibilità agli studenti di acquisire conoscenze e di sperimentarle direttamente tramite esercitazioni sul campo.

Corso di 1° livello

(per le classi che partecipano per la prima volta)

1° Incontro: *“I fattori individuali che interessano la mobilità”*

Relatore: Francesco Busetti – Tiflogo, esperto di accessibilità dei disabili sensoriali, fisici e psichici

Contenuti: la percezione dei sensi vicarianti (udito, tatto, olfatto) nei ciechi e negli ipovedenti gravi; le informazioni e la messaggistica necessaria agli ipoacusici profondi; gli impedimenti e le difficoltà per i disabili motori.

Durata: 2 ore.

2° Incontro: *“La normativa nazionale e regionale in materia di superamento delle barriere architettoniche”*

Relatore: Rocco Artifoni – Cooperativa Habilis

Contenuti: excursus storico-critico delle principali norme in materia; definizioni di barriera architettonica-localizzativa e terminologia specifica.

Durata: 2 ore.

3° Incontro: *“Progettare l'accessibilità”*

Relatori: arch. Nicola Eynard – Cooperativa Habilis
arch. Francesco Agliardi – Cooperativa Habilis

Contenuti: indicazioni progettuali su come eliminare e superare le barriere architettoniche esistenti e come progettare senza barriere spazi aperti, edifici, spazi interni e attrezzature.

Durata: 2 ore

4° Incontro: *Workshop* (FACOLTATIVO)

Relatori: arch. Nicola Eynard – Cooperativa Habilis
arch. Francesco Agliardi – Cooperativa Habilis

Contenuti: studio di un caso di edilizia residenziale che consenta agli studenti di sperimentarsi nell'elaborazione di ipotesi e strategie progettuali.

Durata: 3 ore

Destinatari: Studenti del quarto e quinto anno degli Istituti tecnici per Geometri e dei Licei artistici statali e privati, presenti sul territorio di Bergamo e provincia.

Corso di 2° livello

(per le classi che hanno già partecipato nell'a.s. 2005/06)

1° Incontro: *“Testimonianze da esperienze di vita”*

Relatori: ing. Alberto Bacchini – Associazione Disabili Bergamaschi

Rita Finazzi – Associazione Disabili Bergamaschi

Contenuti: riflessioni sulle barriere architettoniche che nelle attività quotidiane limitano il diritto all'autonomia delle persone con disabilità.

Durata: 2 ore.

2° Incontro: *“Barriere architettoniche: soluzioni tecniche ed esempi di buone pratiche”*

Relatori: arch. Nicola Eynard – Cooperativa Habilis
arch. Francesco Agliardi – Cooperativa Habilis

Contenuti: analisi di esempi di progetti e realizzazioni confrontati con la normativa vigente e verificati con uno strumento di indirizzo progettuale.

Durata: 2 ore.

3° e 4° Incontro: *Workshop*

Relatori: arch. Nicola Eynard – Cooperativa Habilis
arch. Francesco Agliardi – Cooperativa Habilis

Contenuti: studio di un caso (edificio scolastico o altro tema concordato con i docenti) che consenta agli studenti di sperimentarsi nel rilievo sul campo e nell'elaborazione di proposte progettuali.

Durata: 3 ore per ciascun incontro

Sede: Il corso di formazione si svolgerà nelle aule e negli spazi messi a disposizione dall'Istituto Scolastico.

Bianco Speranza
Assessore alle Politiche Sociali

Valerio Bettoni
Presidente