

2017/2018

# Progettare la normalità

corso per gli studenti degli Istituti tecnici  
con indirizzo costruzione, ambiente e territorio  
sulle barriere architettoniche



COMMISSIONE  
BARRIERE  
ARCHITETTONICHE

Provincia di Bergamo

*Per il nono anno la Commissione Consultiva Provinciale per l'abbattimento e il superamento delle barriere architettoniche, in collaborazione con gli Ordini Professionali dei Geometri, degli Architetti e degli Ingegneri, organizza il corso "Progettare la normalità. Sensibilizzazione, informazione e formazione sulle barriere architettoniche" rivolto agli studenti, frequentanti le classi quarte degli Istituti Superiori con indirizzo Costruzione, Ambiente e Territorio. Partecipa al progetto anche il Liceo Artistico Statale G. e P. Manzù di Bergamo.*

*L'obiettivo dell'iniziativa è quello di sensibilizzare gli studenti, avvicinandoli alla necessità dell'abbattimento delle barriere architettoniche, coniugando teoria e pratica, normative regionali e nazionali vigenti. Si proporranno infatti tematiche, esercitazioni e workshop in classe fornendo strumenti operativi e funzionali al progetto.*

*Attraverso l'analisi di casi reali, si investirà sulla formazione degli studenti permettendo loro di acquisire conoscenze metodologiche ed operative utili al loro futuro professionale.*

*Il corso che si articolerà prevalentemente nel periodo che intercorre tra marzo e aprile 2018, si svolgerà a titolo gratuito e all'interno degli spazi forniti dagli Istituti stessi, rispettando le loro esigenze e necessità.*

**Federica Bruni**

*Presidente*

*Commissione Barriere Architettoniche  
Consigliere Provincia di Bergamo*

**Matteo Rossi**

*Presidente*

*della Provincia di Bergamo*

# PROGRAMMA

Il Corso intende offrire un quadro generale sul tema e indicazioni specifiche relative alla progettazione senza barriere per i più comuni ambiti di studio.

## **1° incontro PROGETTARE L'ACCESSIBILITA'**

**Introduzione alla progettazione accessibili: definizioni, principi, criteri e normative.**

*Spazi esterni: attrezzature, dispositivi per l'orientamento e la fruizione agevole e sicura degli spazi aperti.*

*Spazi pubblici.*

Durata: **2 ore**

## **2° incontro PROGETTARE L'ACCESSIBILITA'**

**Edifici e spazi interni: criteri progettuali e schemi tipologici per la fruibilità degli organismi architettonici. Norme di riferimento.**

*Spazi privati.*

*Presentazione di un caso di studio.*

Durata: **2 ore**

I relatori sono stati individuati dagli Ordini Professionali provinciali a titolo gratuito.

■ **ORDINE DEGLI ARCHITETTI**

Arch. Alessandra Morri

■ **ORDINE DEI GEOMETRI**

Geom. Alberto Maffi, Geom. Giovanni Bolis,  
Geom. Enrico Teanini, Geom. Claudia Morandi

■ **ORDINE DEGLI INGEGNERI**

Ing. Gianfranco Calderoni

In collaborazione con la Commissione Consultiva Provinciale per l'abbattimento ed il superamento delle barriere architettoniche e con:

- Istituto Tecnico G.B. Rubini - Romano di Lombardia
- Istituto Tecnico G. Quarenghi - Bergamo
- Istituto Superiore Statale D.M. Turoldo - Zogno
- Istituto Superiore L. Lotto - Trescore Balneario
- Istituto Superiore Statale A. Fantoni - Clusone
- Liceo Artistico Statale G. e P. Manzù - Bergamo

## **INFORMAZIONI**

PROVINCIA di BERGAMO  
Settore Welfare, Turismo e Cultura  
Via T. Tasso, 8 - 24121 Bergamo

Dott.ssa Giovanna Fidone  
[giovanna.fidone@provincia.bergamo.it](mailto:giovanna.fidone@provincia.bergamo.it)