
PROGETTIAMO PER TUTTI (!?)

trasformare i vincoli in opportunità

corso di 30 ore su accessibilità e abbattimento barriere architettoniche e culturali

Il corso si propone di diffondere la cultura dell'accessibilità. Quando si parla di accessibilità e barriere architettoniche si fa riferimento alle seguenti norme: DM 236/89, legge 13/92, DPR 503/97. Proprio a causa di questo approccio tecnico al tema dell'accessibilità si da per acquisita l'abitudine di utilizzare il "simbolo dell'omino in carrozzina" dimenticando che l'accessibilità non deve essere riconosciuta solo a chi ha disabilità motorie ma anche alle disabilità sensoriali (vista e udito), inoltre ci sono le persone anziane che hanno bisogno di qualche attenzione in più e chi ha allergie o intolleranze alimentari o ambientali, ecc. Nei primi anni del 21° sec. la situazione è andata lentamente modificandosi, facendo emergere le vere esigenze delle persone reali. Ci si è cioè resi conto che le barriere architettoniche producono per molti individui riduzione del benessere, disagio, affaticamento e condizioni di pericolo. Si è iniziato a rifiutare l'idea che l'uomo debba adattarsi a una città piena di ostacoli, scomoda e defaticante; è cresciuta la richiesta di ambienti privi di barriere architettoniche, facilmente accessibili, fruibili e in grado di risultare 'inclusivi'.

Organizzatori del corso:

prof. Andrea Giacchetta, prof.ssa Cristina Candito, arch. Cristina Bellingeri, arch. Andrea Malaspina

Docenti:

- *arch. Cristina Bellingeri* – coordinatore corso "Progettare per tutti !?" - Disability Manager Comune di Genova
 - *arch. Andrea Malaspina* - Consulta Handicap Regione Liguria e del Comune e Città Metropolitana di Genova
 - *Claudio Puppo* - Consulta Handicap Regione Liguria
 - *Fabio Pienovi* - Consulta per la tutela dei diritti di persone con disabilità del Comune e Città Metropolitana di Genova
 - *Liliana Cardone* - Associazione Ligure Ipoudenti
 - *dott. Stefano Mantero* - UICI Unione Italiana Ciechi
 - *Stefano De Pietro* - Associazione italiana Come vedono i daltonici.
 - *geom. Matteo Parodi e referenti* Direzione Facility Management Ufficio accessibilità Comune di Genova
 - *referenti* Direzione Turismo e Marketing territoriale Comune di Genova
 - *ing. Ezio Nicolàs Bruno Urbina* - Responsabile Servizi Tecnici Istituto Giannina Gaslini
-

In collaborazione con:

ottobock. | Soluzioni
Ortopediche

mercoledì 03 novembre 2021

1° lezione – LA CULTURA DELL'ACCESSIBILITÀ

ore 14.30-18.30 (4 ore) – aula 1B Dipartimento DAD

- 14.30-16.30 - introduzione all'accessibilità; Inquadramento su normativa nazionale ed europeo in materia di accessibilità e abbattimento barriere architettoniche; La cultura del Design for all/Progettazione Universale/Progettazione inclusiva
 - *Cristina Bellingeri, Fabio Pienovi*
- 16.30-18.30 - concetto di inclusione; accessibilità e progettazione multisensoriale; il linguaggio podotattile; best practice legate all'accessibilità (non abbattere solo barriere ma progettare strade innovative)
 - *Andrea Malaspina, Claudio Puppo*

mercoledì 10 novembre 2021

2° lezione – PRESENTAZIONE DIVERSE ABILITA'

ore 14.30-18.30 (4 ore) – aula 1B Dipartimento DAD

analisi delle esigenze connesse alle tipologie di disabilità, prassi e comportamenti:

- 14.30-15.30 - accessibilità legata ad aspetti visivi:
 - *UICI Unione Italiana Ciechi e Ipovedenti - Stefano Mantero*
- 15.30-16.30 - accessibilità legata ad aspetti visivi: il daltonismo
 - *Associazione italiana Come vedono i daltonici - Stefano De Pietro*
- 16.30-17.30 - accessibilità legate ad aspetti uditivi
 - *Associazione Ligure Ipoudenti - Liliana Cardone*
- 17.30-18.30 - accessibilità legata agli aspetti motori: ausili
 - *Consulta Disabili - Cristina Bellingeri, Fabio Pienovi, Claudio Puppo*

mercoledì 17 novembre 2021

3° lezione – PROVA PRATICA: LABORATORIO ESPERIENZIALE IN AMBITO URBANO

ore 14.30-18.30 (4 ore) – aula 1B Dipartimento DAD + esperienza in piazza Deferrari

- prova di ridotta abilità motoria con ausili a disposizione da sperimentare
- prova di ridotta abilità uditiva con ausili a disposizione da sperimentare
- prova di ridotta abilità visiva con ausili a disposizione da sperimentare
 - *Cristina Bellingeri, Andrea Malaspina, Fabio Pienovi, Giuseppe Pugliese, Stefano Mantero, Liliana Cardone, Claudio Puppo*

mercoledì 24 novembre 2021

4° lezione – PROGETTAZIONE SANITARIA – I SERVIZI IGIENICI

ore 14.30-18.30 (4 ore) – aula 1B Dipartimento DAD

- 14.30-16.30 - Progettazione sanitaria e aspetti domotici
 - *Ezio Nicolas Bruno Urbina -*
- 16.30-18.30 - progettazione di un'abitazione e di un servizio igienico accessibile
 - *Cristina Bellingeri, Andrea Malaspina, Claudio Puppo*

venerdì 26 novembre 2021

5° lezione – IL TURISMO ACCESSIBILE

ore 14.00-19.00 (5 ore) - palazzo Tursi

- focus di approfondimento sulla progettazione di un sistema di ospitalità inclusiva e accogliente per tutti, in collaborazione con il Comune di Genova
 - *Cristina Bellingeri, Direzione Turismo e Marketing territoriale Comune di Genova*

mercoledì 01 dicembre 2021

6° lezione – GLI EDIFICI

ore 14.30-18.30 (4 ore) – aula 1B Dipartimento DAD

- 14.30-15.00 - Relazioni e discussioni sulla prova pratica
 - *Cristina Bellingeri – Matteo Parodi e Ufficio Abbattimento Barriere Architettoniche del Comune di Genova*
- 15.00 -16.30 - il P.E.B.A. Piano Eliminazione Barriere Architettoniche
 - *Cristina Bellingeri – Matteo Parodi e Ufficio Abbattimento Barriere Architettoniche del Comune di Genova*
- 16.30-17.30 - l'accessibilità negli edifici storici e ai beni in ambito di tutela
 - *Cristina Bellingeri*
- 17.30-18.30 - progettazione di edifici residenziali e non residenziali (ospedali, stazioni, ecc..) progettazione di strutture ricettive e commerciali accessibili ed analisi dei bisogni (alberghi, spiagge, ecc.)
 - *Andrea Malaspina*

mercoledì 15 dicembre 2021

7° lezione – LABORATORIO DI PROGETTAZIONE

ore 14.00-19.00 (5 ore) – aula 1B Dipartimento DAD

- prova finale di progettazione architettonica basata sui principi del Design for All, discussione e suggerimenti
 - *Cristina Bellingeri, Andrea Malaspina, Fabio Pienovi, Claudio Puppo*