

L'Ordine degli Architetti P.P. e C. della Provincia di Salerno ha organizzato il corso

“ **Progettare per tutti**”, facente parte del P.O.F. 2014/2016 già approvato dal C.N.A.P.P.C.

*“L'accessibilità è da considerarsi un processo piuttosto che un prodotto e dunque come tale è caratterizzato da una notevole dinamicità sia nella sua concezione, che nella sua attuazione.*

*Oggi i riferimenti culturali che meglio orientano il progettista nel concepire oggetti, edifici e città accessibili sono lo Universal Design e l'ICF (International Classification of Functioning). Tali riferimenti suggeriscono un approccio progettuale di carattere esigenziale e prestazionale attraverso il quale il progettista è chiamato a riappropriarsi dei 'propri strumenti operativi' e quindi interpretare ed applicare la normativa di settore non già come una noiosa e burocratica appendice del progetto, ma piuttosto come uno strumento che permetta l'utilizzo di quanto progettato al maggior numero di utenti possibili.”( Alberto Arenghi)*

**Il corso si svolgerà nei giorni 13-14 e 15 ottobre 2014 presso il Salone dei Marmi del Palazzo di Città del Comune di Salerno dalle ore 14,30 alle ore 19,30.**

**Adesione online entro il 10 ottobre 2014**

**quota di iscrizione : €15 compreso IVA**

**numero massimo di partecipanti: 250**

**durata del corso n. 3 moduli da 5 ore per un totale di 15 ore**

**n.15 crediti formativi**

**i crediti verranno assegnati previo verifica di almeno l'80% delle ore totali previste**

## Programma del corso “progettare per tutti”

### **lunedì 13 ottobre 2014**

- ore 14,30 **registrazione dei partecipanti**  
ore 14,45 **saluto del Sindaco di Salerno**  
ore 15,00 **arch. Maria Gabriella Alfano**  
Presidente dell'Ordine degli Architetti, P. P.e C. della Provincia di Salerno  
**arch. Rosalba Fatigati**  
Consigliere Ordine degli Architetti di SA e Responsabile Ufficio E.B.A. Comune di Salerno  
**introduzione**  
ore 15,30 **ing. Alberto Arengi**  
Ricercatore presso il DICATAM, Università degli Studi di Brescia  
“PROGETTARE L'ACCESSIBILITA': **questioni culturali,normative e tecniche**”  
ore 17,15 **pausa**  
ore 17,30 **arch. Andrea Pane**  
Professore aggregato di Teorie e storia del restauro -Dipartimento di Architettura  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
“CONSERVAZIONE E ACCESSIBILITA':  
**dalle Linee Guida del MiBACT al progetto Pompei Accessibile**”  
ore 19,15 **dibattito**  
ore 19,30 **chiusura dei lavori**

### **martedì 14 ottobre 2014**

- ore 14,30 **registrazione dei partecipanti**  
ore 15,00 **arch. Maria Gabriella Alfano**  
Presidente dell'Ordine degli Architetti, P. P. e C. della Provincia di Salerno  
**arch. Rosalba Fatigati**  
Consigliere Ordine degli Architetti di SA e Responsabile Ufficio E.B.A. Comune di Salerno  
**introduzione**  
ore 15,30 **arch. Lucia Baracco**  
Presidente Associazione Lettura Agevolata onlus  
“**Barriere percettive e progettazione inclusiva**”  
ore 17,15 **pausa**  
ore 17,30 **arch.Consuelo Agnesi**  
consulente per l'accessibilità-membro CERPA Italia Onlus (Centro Europeo di Ricerca e Promozione dell'Accessibilità).  
“**Ascoltare con gli occhi: come progettare per le persone con disabilità uditiva.**”  
“**L'ambiente multisensoriale come strumento per garantire la sicurezza**”  
ore 19,00 **dibattito**  
ore 19,30 **chiusura dei lavori**

### **mercoledì 15 ottobre 2014**

- ore 14,30 **registrazione dei partecipanti**  
ore 15,00 **arch. Maria Gabriella Alfano**  
Presidente dell'Ordine degli Architetti, P. P.e C. della Provincia di Salerno  
**arch. Rosalba Fatigati**  
Consigliere Ordine degli Architetti di SA e Responsabile Ufficio E.B.A. Comune di Salerno  
**introduzione**  
ore 15,30 **ing. Mario Cuoco**  
direttore tecnico Paravia Elevators' Service s.r.l.  
“ **il superamento delle barriere architettoniche ed il trasporto verticale**”

**ore 17,15** pausa

**ore 17,30** **ing. Maddalena Lisanti**

D.V.D. Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Matera  
" emergenza e disabilità"

**ore 19,00** dibattito

**ore 19,30** chiusura dei lavori