



Barriere percettive e progettazione inclusiva

Accorgimenti e strategie per garantire alle persone
con disabilità visiva spazi più confortevoli e sicuri

Seminario tecnico
Giovedì 1 Febbraio 2018
Ore 14,30 -18,30

Sala del Gonfalone Palazzo di Città – Via Roma, Salerno

Programma

Ore 14,30 Registrazione partecipanti

Ore 15,00 Saluti istituzionali

Sindaco: Arch. Vincenzo Napoli

Presidente Ordine degli Ingegneri: Ing. Michele Brigante

Presidente del Collegio dei Geometri e G.L.: Geom. Felice Di Salvatore

Moderatore: Ing. Raffaele Tarateta dell'Associazione A.R.T.E.

Ore 15,30 Relazione: "La progettazione inclusiva"

arch. Rosalba Fatigati . Già Responsabile dell'Ufficio E.B.A. del Comune di SALERNO

Ore 16,00 Relazione: "Barriere percettive e progettazione inclusiva"

Accorgimenti e strategie per garantire alle persone con disabilità visiva spazi più confortevoli e sicuri.

arch. Lucia Baracco, Presidente dell'Associazione "Lettura Agevolata"

Ore 18,00 Dibattito Moderatore: Geom. Alberto VENOSA

Ore 18,30 Chiusura Lavori

Riconosciuti i **C.F.P.** ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento
della formazione professionale dal COLLEGIO dei GEOMETRI di SALERNO
dall'ORDINE degli INGEGNERI di SALERNO

Direzione Scientifica: Arch. Rosalba Fatigati

Per informazioni : Info: 347.7280324 – ro.ceram@virgilio.it

