

Seminario formativo

DemoSi – Scenari socio-demografici per il territorio italiano

Giovedì 27 Ottobre 2016 - ore 15,00 -18,30

Sala Conferenze dell'Ordine degli Ingegneri di Latina

Obiettivi formativi

Illustrazione di uno strumento di analisi e previsione demografica a supporto della pianificazione territoriale ed urbanistica e per lo studio degli scenari socio-demografici con particolare riferimento a: andamento demografico, evoluzione della struttura per età della popolazione, flussi migratori, domanda di istruzione, scenario delle famiglie e domanda abitativa e segmentazione per capacità di accesso).

I temi generali: evoluzione delle dinamiche naturali e migratorie, presenza straniera, evoluzione dell'assetto strutturale della popolazione, domanda abitativa e di servizi (scuola, anziani, ecc.).

Programma

- 14.30 Registrazione partecipanti
- 14.45 Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro
- 15.00 Relazioni:
 - Illustrazione dello strumento DemoSi, mostrando le sue funzionalità d'uso direttamente su una dashboard interattiva riferita al contesto territoriale della provincia di Latina
 - indicazioni sul quadro evolutivo nazionale, per valutare le dinamiche locali in un contesto più ampio
- 18.15 Dibattito e approfondimenti

Responsabile scientifico

Ing. Gianfranco Buttarelli - Vice Presidente INU Lazio

Relatore

Arch. Enrico Campanelli - Senior research Cresme Ricerche S.p.A.

Crediti Formativi Professionalì

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua e darà diritto a n. **3 CFP per ingegneri e architetti**

Frequenza minima

Secondo quanto disposto al punto 2.5 delle "Linee di indirizzo al Regolamento", ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la **presenza al 100% del tempo di durata complessiva prevista dell'evento.**

Saranno registrate le firme di presenza all'ingresso e all'uscita.
