



SEMINARIO

LA MANUTENZIONE PROGRAMMATA DELLE CHIESE

in collaborazione con SNEC – Servizio Nazionale per l'Edilizia di Culto della CEI

Fiera di Vicenza - martedì 16 aprile 2013, ore 9.30

Il seminario vuole introdurre una riflessione circa le principali problematiche di gestione e manutenzione delle chiese. Inoltre vuole diffondere i primi risultati della ricerca, promossa dal Servizio Nazionale per l'Edilizia di Culto della C.E.I. e condotta da un gruppo di ricerca operante all'interno del Politecnico di Milano, mirante a sviluppare strumenti di supporto alle attività di gestione degli edifici per il culto.

I risultati della ricerca rilevano che la maggior parte dei problemi che si riscontrano nella gestione degli edifici di culto è dovuta, da una parte, a scelte errate attuate in fase di progetto e, dall'altra, alla mancanza di procedure e di strumenti di supporto alla pianificazione e programmazione degli interventi di manutenzione correttiva e preventiva. Verranno quindi enucleati procedure e strumenti atti a risolvere le problematiche sopraindicate e a rendere più efficiente il processo gestionale.

Il seminario si rivolge a responsabili diocesani, parroci, architetti, ingegneri, tecnici, funzionari di Soprintendenze e quanti si occupano della gestione dei complessi architettonici di enti ecclesiastici.

ore 9,30 Registrazione dei partecipanti

ore 9,45 Inizio dei lavori

Introduce e coordina gli interventi Mons. Ing. **Giuseppe Russo**, Responsabile del Servizio Nazionale per l'Edilizia di Culto CEI

DAL PROGETTO ALLA GESTIONE

ore 10,00 Prof. **Cinzia Talamo**, Docente di Tecnologia dell'Architettura presso il Politecnico di Milano

I principali problemi di gestione delle chiese e il requisito di manutenibilità

ore 10,20 Prof. **Cinzia Talamo**

Il ruolo del DPP (Documento Preliminare della Progettazione) nell'orientamento delle strategie progettuali per la manutenzione

ore 10,40 Ing. **Claudio Martani**, PhD candidate, Collaboratore di ricerca presso il dipartimento BEST del Politecnico di Milano

Proposta di strumenti per il supporto alle attività progettuali (esiti della ricerca in corso)

ore 11,00 Pausa

GLI STRUMENTI DELLA GESTIONE

ore 11,15

Prof. **Cinzia Talamo**

L'importanza del Manuale e del Piano di manutenzione

ore 11,45

Arch. **Paolo Gasparoli**, Docente di Tecnologia dell'Architettura presso il Politecnico di Milano

Ruolo e metodi delle attività ispettive e rilevazione dei degradi

ore 12,15

Dibattito

ore 12,30

Conclusione dei lavori
