

## LUCE PER LE CHIESE A VERONA

Quanto sia importante la luce per la chiesa, forse mai si potrà comprendere fino in fondo.

La liturgia necessita dell'enfasi che un'attenta gestione illuminotecnica offre nella chiesa: attraverso la sua capacità di porre accenti, di individuare luoghi e di indicare percorsi, l'ambiente liturgico acquista dinamicità e in esso si pone in rilievo la gerarchia che lo organizza. Il convegno *LED per l'illuminazione delle chiese*. Ricerca di soluzioni innovative offre l'opportunità di esaminare l'utilizzo delle nuove soluzioni illuminotecniche a basso consumo e alto rendimento. Promosso dalla Diocesi di Verona, dal Politecnico di Milano e dall'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Verona, il convegno avrà luogo il 4 aprile 2008 nell'Auditorium Mons. Carraro a Verona, con apertura alle ore 14,30.

Rivolto a tutti coloro che si occupano della progettazione, installazione e gestione degli apparati di illuminazione nelle chiese, indagherà sull'utilizzo, sulle prestazioni, sui vantaggi delle tecnologie LED: fonti dal ridotto consumo energetico, dalle ridotte dimensioni, dalla lunga vita e dotate di particolari caratteristiche cromatiche.

Nel corso del convegno saranno presentati diversi esempi e casi di studio. I relatori sono Don Tiziano Brusco, Direttore Beni Culturali della Diocesi di Verona, Arch. Ugo Soragni, Direttore Beni Culturali e Paesaggistici del Veneto, Prof. Arch. Gianni Forcolini del Politecnico milanese, Prof. Arch. Alberto Pasetti dello Iuav di Venezia, Dr. Dino Bergamini, Ing. Umberto Toasi, Arch. Giancarlo Manni. La partecipazione è gratuita ma si richiede l'iscrizione entro il 31 marzo 2008: tel. 045 7651590, e-mail [info@niselli.it](mailto:info@niselli.it)

