

Sappiamo che spesso la progettazione di un edificio di culto non tiene conto del particolare problema dell'acustica. D'altra parte, vi è uno stretto rapporto tra liturgia, architettura e funzionalità (anche acustica) di una chiesa.

Il convegno vuole provocare la sensibilità progettuale degli architetti, segnalare la necessaria interazione tra liturgisti, architetti e tecnici nella progettazione di una chiesa e proporre degli esempi concreti di soluzione come base di discussione.

Infine il convegno prevede un'importante comunicazione circa il rapporto del Servizio Nazionale per l'edilizia di culto con le diocesi, le procedure relative alle richieste di contributo, le novità e le prospettive di lavoro.

Destinatari privilegiati

- 1) incaricati diocesani e delegati regionali per l'edilizia di culto
- 2) tecnici collaboratori di curie
- 3) progettisti di chiese

Carattere

Informativo e di approfondimento.

Sede principale (hotel e convegno)

Sheraton Nicolaus Bari
Via Cardinale A. Ciasca, 9 – 70124 BARI
Tel. 080 5682111 • Fax 080 5042058

Sede secondaria (solo hotel)

(vicinissima alla sede principale)
Scandic by Hilton Bari
Via Don Guanella, 15 – 70124 BARI
Tel. 080 5026815 • Fax 080 5020986

Come raggiungere le sedi

- **Aeroporto**
Taxi – destinazione: Bari - Poggio Franco (12 km)
- **Autostrada**
A14 - Uscita Bari. Prendere la Tangenziale in direzione Brindisi, uscita 11 (Poggio Franco)
- **Stazione ferroviaria**
Taxi – destinazione: Bari Poggio Franco (3 km)

Quote di partecipazione

- camera singola € 250,00
 - camera doppia € 200,00 (a persona)
- La quota non è frazionabile, anche in caso di soggiorno ridotto. Comprende la sistemazione in hotel e i pasti per l'intero soggiorno (dalla cena del giorno 1 al pranzo del giorno 3 giugno inclusi)

Modalità d'iscrizione

Versare quota di partecipazione mediante ccp n. 45508009 – intestato a: Conferenza Episcopale Italiana Circonvallazione Aurelia, 50 – 00165 ROMA causale: Convegno Nazionale EDCULTO Bari 1-3/6/2006 (aggiungendo nome e cognome della/e persona/e cui si riferisce il versamento)
Compilare scheda d'iscrizione versione cartacea oppure on line (www.chiesacattolica.it/edculto)
Trasmettere scheda e bollettino ccp entro il 15 maggio mediante fax 06 66.398.297. Chi effettua iscrizione on line deve comunque trasmettere via fax ricevuta ccp

Per i sacerdoti

Occorre portare camice e stola bianca

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

UFFICIO CONVEGNI CEI
tel. 06 66.398.381
fax 06 66.398.297



CONFERENZA
EPISCOPALE
ITALIANA

in collaborazione con
POLITECNICO
DI BARI
DIPARTIMENTO
DI FISICA TECNICA



SERVIZIO NAZIONALE
PER L'EDILIZIA
DI CULTO



CONVEGNO NAZIONALE PROGETTAZIONE DI CHIESE: IL PROBLEMA DELL'ACUSTICA

BARI 1-3 GIUGNO 2006

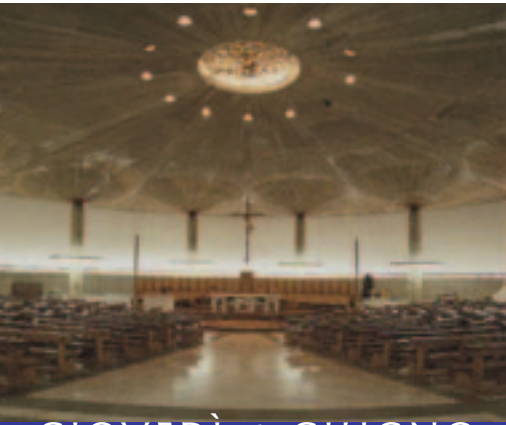
Descrizione

Il presente convegno segna l'inizio di un percorso di approfondimento nel vasto campo dell'edilizia sacra, strutturato intorno a tematiche relative alla progettazione delle nuove chiese. Il Servizio Nazionale per l'edilizia di culto intende fare tale percorso, nei prossimi anni, insieme alle diocesi.

Con l'ausilio di esperti del settore, ma con un taglio facilmente accessibile a tutti, si cercherà di offrire l'opportunità di individuare, affrontare e risolvere, in modo efficace ed in tempi relativamente brevi, le molteplici questioni implicate nella progettazione di una chiesa.

Il convegno prende le mosse da un'accurata ricerca sull'acustica architettonica degli edifici di culto condotta dal Dipartimento di Fisica Tecnica del Politecnico di Bari. La ricerca ha consentito di rilevare le caratteristiche acustiche di più di 40 chiese del territorio nazionale, rappresentative di epoche e stili differenti, dal romanico fino all'architettura sacra contemporanea.

Lo scopo ultimo di tale interessante studio è quello di arrivare alla definizione di idonei criteri progettuali che garantiscano un ottimale bilanciamento tra *parlato e musica* negli edifici di culto.



GIOVEDÌ 1 GIUGNO

- 14.00 Arrivi e sistemazione
16.00 Saluti. Introduzione
16.45 Relazione

**Lo "spazio sacro"
come spazio visivo e spazio sonoro**
S.E. Mons. FELICE DI MOLFETTA

*Vescovo di Cerignola – Ascoli Satriano
Presidente della Commissione Episcopale per la liturgia*

Break
18.00

**Relazione
La visibilità dell'ascolto
nell'architettura dello spazio liturgico**
Prof. Arch. PASQUALE CULOTTA

*Docente Ordinario di Progettazione Architettonica
presso la facoltà di Architettura di Palermo*

20.00

Cena



VENERDÌ 2 GIUGNO

9.00 Comunicazione
**La musica sacra nelle chiese.
Strumenti, coro ed assemblea
alla ricerca dell'acustica ideale**

Don ANTONIO PARISI

*Musicista, consulente per la musica liturgica
dell'Ufficio Liturgico Nazionale*

9.30 Comunicazione
**Acustica architettonica:
una conquista del XX secolo**

Prof. Ing. ETTORE CIRILLO

*Docente Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale
presso il Politecnico di Bari*

10.00 Comunicazione
**La progettazione acustica
dello spazio sacro
fra tradizione e innovazione**

Ing. FRANCESCO MARTELOTTA

Assistente incaricato di Fisica Tecnica presso il Politecnico di Bari

Break



11.00 Tavola rotonda
Liturgia, suono, architettura: simbiosi o estraneità?

Mons. FELICE RAINOLDI

Liturgista, musicista, musicologo

Mons. VALENTINO MISERACHS GRAU

Musicista, preside del Pontificio Istituto di Musica Sacra

Mons. CRISPINO VALENZIANO

Liturgista, già docente presso il Pontificio Istituto Liturgico S. Anselmo

Arch. CLAUDIO REBESCHINI

Progettista, articolista, conferenziere

Prof. Ing. ETTORE CIRILLO

*Docente Ordinario di Fisica Tecnica Ambientale
presso il Politecnico di Bari*

modera

Dott. VITTORIO SOZZI

Responsabile del Servizio Nazionale per il Progetto culturale

13.00 Pranzo

15.30 Partenza per la Cattedrale. Visita:
Museo diocesano, Cattedrale, Basilica di S. Nicola

17.30 Cattedrale. S. Messa presieduta da
S.E. Mons. FRANCESCO CACUCCI

*Arcivescovo di Bari-Bitonto,
Vicepresidente della Conferenza Episcopale Pugliese*

19.00 Rientro in hotel

20.00 Cena

21.30 Momento musicale

Dal cuore della Puglia "Trulli – Grotte – Mare"
AMA J – ORCHESTRA. Laboratorio orchestrale



SABATO 3 GIUGNO

8.30 Monastero di S. Scolastica. S. Messa presieduta da
S.E. Mons. FILIPPO IANNONE

Vescovo aus. di Napoli – Presidente del Comitato per l'edilizia di culto

9.30 Comunicazione

Acustica e architettura.

Spazio, suono, armonia in Le Corbusier

Arch. VALERIO CASALI

Progettista, musicista, studioso di Le Corbusier

10.00 Comunicazione

Impianto mobile acustico

per la chiesa di San Marco a Milano

Ing. FEDERICO MATTIA VISCONTI

Dottorando presso il Dip. di Energetica al Politecnico di Milano

Break

11.00 **Il Servizio Nazionale per l'edilizia di culto.**

Analisi e prospettive

Don GIUSEPPE RUSSO

Responsabile del Servizio Nazionale per l'edilizia di culto

12.00 Conclusioni

13.00 Pranzo

