

Descrizione generale **dell' auditorium**

Collocazione

Piano mezzanino dell'hotel (00).

Caratteristiche generali

Una sala multifunzionale per presentazioni e conferenze, all'avanguardia per la tecnologia audiovisiva.

90 sedili in pelle con tavolini pieghevoli allineati sul retro per una massima visibilità.

Aria condizionata.

Finestre panoramiche che si aprono sul Roseto Princesse Grace. L'oscurità totale viene ottenuta abbassando le tende elettriche che possono essere azionate dal leggio.

Servizi per presentazioni

Lo schermo di 3m x 2.4m è equipaggiato con un proiettore digitale ad alta risoluzione, utilizzabile con immagini video, DVD o generate dal computer, anche in pieno giorno.

Tutte le funzioni vengono azionate dal leggio, che è fornito di un pannello con schermo sensibile al tatto che insieme al telesuggeritore per il presentatore, consente le seguenti funzioni:

Controllo di tutti gli aspetti della presentazione, grazie ad un'interfaccia fra tutte le funzioni dei diversi media utilizzati, la possibilità di graduare il livello del volume e dell'illuminazione e il pieno controllo delle prestazioni di video conferenza.

I microfoni e le videocamere montate nel soffitto regolano automaticamente i livelli di luce e audio sull'oratore che partecipa in quel momento alla conferenza.

Un pannello di controllo separato può essere collocato a fianco del leggio per consentire ad un assistente la gestione dei comandi per la presentazione.

Dimensioni

Sala principale	9m x 13.5m (totale 121m²)
Altezza del soffitto nella parte anteriore della sala	3.75m
Altezza del soffitto nella parte posteriore della sala	2.55m
Palco	1.6 profondità x 2.5m larghezza
Misure della terrazza esterna	42m²

Informazioni aggiuntive

Prese di corrente a 220volt in vari punti della sala.

Tavolo di lavoro all'interno della sala con 4 linee telefoniche con possibilità di collegamento ISDN.

Il livello dell'illuminazione alla sua massima potenza è di circa 318 lux sul piano di lavoro (una cartina dei livelli di luminosità può essere fornita su richiesta).

L'auditorium è accessibile ai portatori di handicap, le toilettes sono adiacenti.

Trasmettitore induttivo per persone con difficoltà di udito.

Riferirsi alle cartine e sezioni allegate per la collocazione delle prese a altre indicazioni tecniche.

Dettagli **tecnici**

Proiettore di dati e video – Epson EMP 8150

L'ultimissimo proiettore ad alta risoluzione, alta brillantezza, completamente compatibile in rete, permette la visualizzazione fedele della risoluzione del computer XGA (1024 x 760). Il proiettore può inoltre essere collegato alla rete con una connessione LAN (senza PC) il che significa che l'oratore può avere accesso a presentazioni che gli sono state inviate per posta elettronica (o all'amministratore dell'hotel). Per quanto riguarda VCR e DVD il risultato è ulteriormente perfezionato grazie alla tecnologia "Riduzione del Rumore Digitale". Il proiettore può inoltre visualizzare qualsiasi tipo di video di qualsiasi provenienza e formato.

Schermo per retroproiezione

Schermo gigante grandangolo per retroproiezione DNP – DNP 150°GWA

Sistema di Controllo tramite Pannello sensibile al Tatto – AMX Accent 3

Il pannello di controllo AMX gestisce tutti gli strumenti utilizzati per la presentazione. Lo schermo piatto 15° sensibile al tatto funziona con menu e consente di selezionare con facilità immagini dal computer (fisso o portatile), DVD, video conferenze ecc. Il pannello permette di controllare inoltre le funzioni audiovisive dell'hardware, come la lettura di video o la regolazione dei livelli di illuminazione e del suono all'interno dell'auditorium.

Il telesuggeritore può anche apparire sullo schermo sensibile, insieme ad una finestrella che offre una "preview" di quanto viene proiettato sul grande schermo.

Tavoletta grafica per il presentatore

Prodotta da Waco, la tavoletta grafica montata sul leggio consente all'oratore di:

tracciare note e disegni sulle presentazioni che appaiono sul computer in tempo reale (anche in power point), evidenziare parti del testo o modificare il testo o l'immagine che appaiono sullo schermo.

Videocamere e microfoni per video conferenze

Durante la videoconferenza i microfoni possono attivare automaticamente la video camera JVC ad alta velocità perché metta a fuoco l'oratore fra i partecipanti alla riunione.

In alternativa le videocamere possono essere predisposte per mettere a fuoco qualsiasi posto della sala, o controllate con telecomando dal presentatore.

Riferimenti

Video conferenza
Video camere
Radiomicrofono portatile
Microfono con clip
Microfoni da soffitto
Pulpito

Polyspan VS1000 + BRI Interface
JVC Colour PTZ, TKC675BE
Senheisser EW135
Senheisser EW122
6 Beyer Dynamic MPC22
Audio Tecnico AT861 6X

L'illuminazione dell'auditorium viene inoltre automaticamente modulata nelle aree dove l'oratore, presentatore o membro del pubblico, è collocato.

Servizio di telesuggeritore

Win-Due LT software.

VCR & DVD

Lettore di DVD multiregionale Toshiba (Toshiba 5D – 110M)
Lettore di videocassette JVC multi standard (formato globale) (rif HRJ-777MS)

Sistema audio

Sistema audio Tannoy, con qualità da sala cinematografica, viene amplificato da 2 casse frontali ai due lati dello schermo, con l'aggiunta di altre 10 casse montate nel soffitto. Questo assicura un controllo equilibrato dei suoni intellegibili in occasione di presentazioni multimediali e di video conferenze.

Riferimenti

2 Tannoy i12's

10 casse da soffitto Tannoy 100 volt CMSSOT ICT

Amplificatore per casse da soffitto Philips Audio

Amplificatore per casse frontali OSC 250W

Amplificatori per trasmettitori induttivi Ampatroni ILD 120 (per non udenti)