



**sisme**

**SOLUZIONI AUDIO VIDEO  
PER SALE RIUNIONI**

**sisme**  
DISTRIBUISCE QUALITA'

La **SISME** fondata nel 1967, è una società commerciale che opera nel mercato nazionale come importatore, distributore e rivenditore di famosi marchi del settore **Audio e Video**.

La divisione professionale si rivolge ai clienti come gli integratori di sistemi, gli installatori di apparecchiature audio video e controllo, le aziende di servizi per la comunicazione e lo spettacolo, gli studi di registrazione e broadcast ma anche agli studi di progettazione audio e video. L'attività di vendita è curata da una rete di agenti presente su tutto il territorio italiano.

Nella nostra sede di Osimo Stazione a pochi chilometri da Ancona, oltre a curare l'**attività di logistica** dei prodotti, di **assistenza tecnica** pre e post vendita, di **marketing e comunicazione**, abbiamo anche uno spazio per l'esposizione dei prodotti ed una **sala multimediale** attrezzata per fare dei corsi di formazione ed aggiornamento sulle apparecchiature e sulle tecnologie utilizzate.

*Da sempre il nostro obiettivo aziendale è aggiungere valore alle cose che facciamo cercando di creare un rapporto di collaborazione stabile e di fiducia con i nostri clienti.*

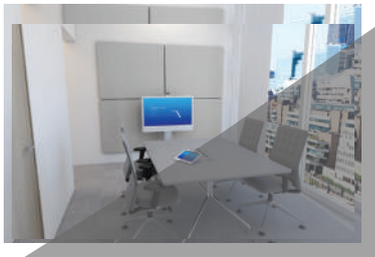


# SERVIZI OFFERTI

- *Consulenza e progettazione audio/video per sistemi integrati AV & Control*
- *Sopralluoghi per la corretta stesura di una proposta progettuale*
- *Uso di strumenti software di simulazione per la previsione dei risultati acustici del progetto e per l'ottimizzazione delle prestazioni del sistema proposto*
- *Relazioni tecniche con diagrammi a blocchi, risultati delle simulazioni, caratteristiche di tutti i componenti del sistema proposto*
- *Supporto Assistenza Pre e Post vendita*
- *Training tecnico sull'uso dei dispositivi, sulle tecnologie, sui sistemi e le applicazioni*
- *Possibilità di supporto per la messa a punto del sistema con intervento on-site*

**Sisme** propone un catalogo di prodotti audio e video professionali che permettono di allestire una **sala riunioni** con le più moderne tecnologie, per gestire in maniera semplice e completa riunioni aziendali, audio e videoconferenze, presentazioni e condivisione di documenti.

Scegli la soluzione che più si adatta alle tue esigenze, in base al numero di partecipanti e alle tecnologie che la tua sala richiede.



**MEETING LIGHT**



**MEETING ADVANCED**



**MEETING BASIC**



**MEETING PRO**

La soluzione **LIGHT** consiste nella dotazione più semplice per ottenere un ambiente di videoconferenza minimale ma efficace, per un numero di utenti da 2 a 4 persone.

Viene utilizzato un monitor da 50", di **alta qualità e bassi consumi**, con risoluzione 4K UHD, ideale per questo tipo di applicazioni.

Il sistema è completato da una videoconferenza camera UltraHD con autoframing, ottica grand'angolo e funzione di inquadratura automatica delle persone in sala.

La telecamera include 2 microfoni per una ripresa del suono fino a 5 metri di distanza e si connette ad un PC tramite porta USB 3.0, assicurando la compatibilità con tutti i software di videoconferenza più utilizzati.

**Numero di utenti**  
**Costi**  
**Facilità d'uso**  
**Scalabilità**



## MEETING LIGHT



### Elenco dei prodotti

n.1 Philips B-Line 50BFL2114  
*monitor 50"*

n.1 Minrray MG200  
*videoconferenza camera4k*

n.1 AMC Power Box 51  
*coppia di diffusori amplificati*

### Caratteristiche di sistema

Compatibile con tutti i soft codec più utilizzati (Skype, Zoom, Gotomeeting, Cisco Webex, ecc.)

Monitor 50" 4K UHD

Autoframing e funzione di inquadratura automatica

Ottica grandangolo



**Minrray MG200**  
*Videoconference Camera 4k*



**Philips B-Line 50BFL2114**  
*Monitor 50"*



**AMC Power Box 51**  
*Coppia di diffusori amplificati*

Numero di utenti



Costi



Facilità d'uso



Scalabilità



La soluzione **BASIC** consente di allestire una sala riunioni di piccole dimensioni con dispositivi audio e video di elevata qualità, permettendo di gestire riunioni da 2 a 4 partecipanti.

Il sistema prevede l'utilizzo di un microfono da appendimento a soffitto, dall'aspetto discreto e facilmente integrabile al design della stanza, e un sistema di amplificazione audio con diffusori da parete.

I segnali audio sono gestiti da un mixer **Audio-technica** dalle dimensioni contenute (1/2 unità rack), che presenta connessione USB per integrare il segnale audio in ingresso e in uscita di un pc fisso o portatile.

Il sistema video è composto da un monitor Philips da 55" e una **videocamera USB Minrray** dedicata alle applicazioni di videoconferenza.

## MEETING BASIC



### Elenco Dei Prodotti

n.1 Audio-technica ATDM-0604  
*mixer digitale*

n.1 Audio-technica PRO45W  
*microfono da appendimento*

n.2 AMC VIVA4  
*diffusori da parete*

n.1 AMC A100  
*amplificatore di potenza*

n.1 Philips B-Line 58BFL2114  
*monitor 58"*

n.1 Infobit VB50  
*video soundbar*

### Caratteristiche di sistema

Compatibile con tutti i soft codec più utilizzati (Skype, Zoom, Gotomeeting, Cisco Webex, ecc.)

Microfono a sospensione discreto appeso a soffitto

Cancellatore d'eco AEC integrato (6 canali) per elevata intelligibilità

Controllo da dispositivi mobili via web browser (controlli di volume, mute, preset)

Camera 4K disponibile anche PTZ



**Audio-technica ATDM-0604**  
*Mixer digitale*



**Audio-technica PRO45W**  
*Microfono da sospensione*



**AMC VIVA 4**  
*Diffusori da parete*



**Infobit VB50**  
*Video soundbar*



**Philips B-Line 58BFL2114**  
*Monitor 58"*



**AMC A100**  
*Amplificatore di potenza*

La soluzione **ADVANCED** è dedicata a sale riunioni di medie dimensioni con una capienza di 6-8 persone.

Il sistema audio è composto da microfoni wireless da superficie, che potranno essere posizionati sul tavolo e utilizzati dai partecipanti alla riunione per comunicare in audio o videoconferenza.

I microfoni wireless sono facilmente ricaricabili con alimentatore USB in dotazione.

Il processore **Symetrix Radius NX** utilizzato permette una gestione della sala semplice e un audio di qualità elevata, con possibilità di integrare nel sistema una interfaccia telefonica analogica o Voip. La gestione e l'amministrazione dei controlli audio e video può avvenire da web browser o tramite una app customizzabile per sistemi Windows. Grazie al processore DSP è possibile aggiungere al sistema controlli domotici come accensione/spegnimento del monitor o controllo delle luci.

La parte video consiste di un monitor da 65" e una videocamera PTZ controllabile da remoto, ad esempio con un telecomando.

## MEETING ADVANCED



### Caratteristiche di sistema

Compatibile con tutti i soft codec più utilizzati (Skype, Zoom, Gotomeeting, Cisco Webex, ecc.)

Microfoni wireless su tavolo

Cancellatore d'eco AEC (8 canali) integrato per elevata intelligibilità

Audioconferenza con interfaccia telefonica analogica o Voip

Controllo da dispositivi mobili via web browser o app Windows

(controlli di volume, mute, preset)

Camera PTZ con controllo remoto e zoom ottico 20x

**Numero di utenti**



**Costi**



**Facilità d'uso**



**Scalabilità**



### Elenco dei prodotti

n.1 Symetrix Radius 4x4 AEC-1  
*DSP audio*

n.2 Audio-technica System 10 Pro  
*radiomicrofono con trasm. da superficie*

n.4 AMC PCR8T  
*diffusori da incasso*

n.1 AMC iA2x250  
*amplificatore di potenza*

n.1 Philips Q-Line 65BDL3510  
*monitor 65"*

n.1 UV100T-S20-HDMI  
*PTZ camera con autotracking*

+



**UV100T-S20-HDMI**  
*PTZ camera con autotracking*



**Symetrix Radius 4x4 AEC-1**  
*DSP Audio*



**Audio-technica System 10 Pro**  
*Radiomicrofoni con trasm. da superficie*



**Philips Q-Line 65BDL3510**  
*Monitor 65"*



**AMC PCR8T**  
*Diffusori da incasso*



**AMC iA2x250**  
*Amplificatore di potenza*

La soluzione **PRO** è l'allestimento completo ed altamente tecnologico che permette di gestire audio e video in sale riunioni di grandi dimensioni e con elevato numero di partecipanti.

Le più moderne tecnologie dei dispositivi utilizzati permettono una gestione completa di riunioni, audio e videoconferenze, presentazioni, condivisione di documenti, annotazioni a video. Il sistema permette di condividere contenuti multimediali come foto, video, documenti direttamente **via wireless** da un dispositivo mobile tramite **Chromecast o Airplay**.

L'**audio Bluetooth** consente di integrare l'audio da un cellulare o pc attraverso una connessione rapida senza fili. La ripresa dell'audio è affidata a microfoni array da appendimento a soffitto, che ottimizzano la ripresa del parlato all'interno della sala, consentendo un'intelligibilità di qualità molto elevata.

Il sistema è completato da un monitor da 75" ad alta luminosità e una videocamera PTZ 4K.

## MEETING PRO



### Caratteristiche di sistema

Compatibile con tutti i soft codec più utilizzati (Skype, Zoom, Gotomeeting, Cisco Webex, ecc.)

Microfoni array da appendimento

Cancellatore d'eco AEC (8 canali) integrato per elevata intelligibilità

Audioconferenza con interfaccia telefonica analogica o Voip

Interfaccia audio Bluetooth ingresso-uscita. Touchscreen su tavolo per controllo della sala.

Controllo da dispositivi mobili via web browser o app Windows (controlli di volume, mute, preset)

Registrazione audio-video su supporto USB.  
Annotazioni video

Condivisione di contenuti multimediali via wi-fi (Chromecast, Airplay, Miracast)

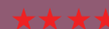
Camera PTZ NDI con controllo remoto e zoom ottico 12x

Numero di utenti

Costi

Facilità d'uso

Scalabilità



### Elenco dei prodotti

n.1 Symetrix Radius 12x8 AEC-1  
*DSP audio*

n.2 Audio-technica ES954  
*microfono array*

n.1 Infobit iShare PLUS  
*presenter switcher video*

n.4 Aimline ALPD8.1  
*diffusoria a colonna*

n.1 Camco D-Power 2  
*amplificatore di potenza*

n.1 Symetrix T-5  
*Touchscreen*

n.1 Philips B-Line 75BFL2114  
*monitor 75"*

n.1 Minrray UV430A 4K  
*videoconferenza camera PTZ 4K*



**Symetrix Radius 12x8 AEC-1**  
*DSP Audio*



**Infobit iShare PLUS**  
*presenter switcher video*



**Aimline ALPD8.1**  
*Diffusoria a colonna*



**Audio-technica ES954**  
*Microfono Array da appendimento*



**Philips B-Line 75BFDL2114**  
*Monitor 75"*



**Minrray UV430A**  
*Videocamera 4K PTZ con controllo remoto*

# MARCHI AUDIO

 **AIMLINE** *AVIOM*

 **AMC**  **LACOUSTICS**

**WILLIAMSFAV**

 **audio-technica**  
*always listening*

 **Symetrix**

 **Audio Tools**

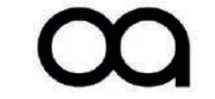
 **Clear-Com®**

**PRAGMA**  
INNOVATIONS

**CAMCO**

 **HK**  
AUDIO

 **GH**  
**OS**

 **Optimal Audio**

 **STEWART AUDIO**

# MARCHI VIDEO

**PHILIPS**



SCREENLINE  
the screen makes the difference

**JVC** PROFESSIONAL EUROPE



**AVMATRIX®**

**<i>infobit**

**DIGITAL / PROJECTION**

A Delta Associate Company

**sisme**  
www.sisme.com

*Via Adriatica, 11 60027 OSIMO STAZIONE (AN)*

*T. 071 - 7819666*

*[info@sisme.com](mailto:info@sisme.com)*

