

La videoconferenza sempre accessibile.
Scegli la qualità. Vedi la differenza.

Video HUB

Accesso da qualsiasi
terminale e da qualsiasi
rete, anche mobile

Ottimizzazione automatica
dei flussi audio/video

Nessuna necessità di
acquisto hardware

Integrazione con Outlook

Netalia Video HUB è la soluzione che consente di disporre delle risorse di una piattaforma di videoconferenza e telepresenza immersiva senza limiti, semplice da utilizzare e affidabile.

Utilizzando Video HUB è possibile organizzare in videoconferenza le riunioni con colleghi e clienti restando sempre connesso al business grazie a una soluzione completa, flessibile e scalabile.

Video HUB consente, infatti, il collegamento in videoconferenza di più partecipanti senza investimenti e costi di manutenzione della piattaforma.

Con Video HUB si ha sempre a disposizione una sala virtuale, compatibile con i più diffusi standard di videocomunicazione, nella quale avrà luogo la videoconferenza in modalità multi-punto.

Il servizio viene impostato con i massimi livelli di semplicità d'uso ed elasticità per consentire un uso completo delle alte potenzialità di questa tecnologia.

Video HUB consente massima qualità fino all'Alta Definizione da PC e Mac, dispositivi mobili iOS e Android e da qualsiasi terminale di videoconferenza H.323.

Video HUB mette a disposizione una sala virtuale sempre accessibile anche in totale mobilità.

Dettagli del servizio.

Con Video HUB sono disponibili Sale Virtuali SD e HD a cui è possibile accedere con un PC, con un sistema di videocomunicazione (sia su rete IP che su rete ISDN), con dispositivi mobili Apple (iPhone, iPad) e sistemi di videocomunicazione HD.

Video HUB ottimizza in automatico i flussi audio e video, garantendo la miglior qualità possibile in rapporto a terminale e connettività utilizzati.

Sono attualmente compatibili con il servizio di videoconferenza multi-punto Video HUB:

- Sale di Telepresence IP/TIP
- Terminali VC IP/H.323/SIP
- Terminali VC ISDN H.320 fino a 8 canali
- Computer Win/Mac con client sw
- Terminali mobili, iPad, iPhone

Ogni cliente dispone di una propria Virtual Room assegnata alla quale può far accedere gli invitati al meeting. L'accesso può essere protetto tramite pin per sicurezza.

Il meeting viene schedato grazie ad un portale web e l'attività può essere registrata nel calendario di Microsoft Outlook.

La sala virtuale è configurabile per visualizzare un singolo partecipante alla volta (switched), o con lo schermo suddiviso in riquadri (continuous presence): in questo caso tramite voice activation appare l'oratore del momento nel riquadro più grande.

Il servizio conferenza multi-punto Video HUB è disponibile 7 giorni su 7 e 24 ore su 24.

È possibile gestire in totale autonomia, attraverso un semplice pannello di controllo web, anche in totale mobilità, la pianificazione di una videoconferenza e l'invito in automatico ai partecipanti, grazie alla integrazione con Microsoft Outlook.

Durante il meeting è possibile condividere documenti dal proprio computer o direttamente dal terminale di sala abilitato, mostrando i contenuti di una presentazione, mentre si ascolta il relatore oppure intervenendo attivamente, come in una riunione tradizionale.

Questa funzionalità è resa possibile grazie alla interoperabilità con il protocollo H.239, ormai standard de-facto nei terminali più diffusi.



Contattaci
per maggiori informazioni.

Per saperne di più
su Netalia e i servizi Cloud:

sales@netalia.it

www.netalia.it

Guidiamo il cambiamento verso il Cloud.

Aiutiamo le imprese italiane a guardare *Oltre la Nuvola*.

Attraverso la nostra rete di Partner, ci affianchiamo alle imprese come Cloud Service Provider offrendo servizi per l'ottimizzazione e l'evoluzione dei processi organizzativi aziendali.

La nostra infrastruttura è dislocata in Italia, è esclusivamente orientata al Cloud e garantisce piena fruibilità da tutto il territorio nazionale in maniera performante, affidabile e continua.

Grazie all'adozione di tecnologie consolidate, ci integriamo con i sistemi già in uso, ampliandoli con servizi di ultima generazione che consentono grande sicurezza, risparmio ed elasticità.

- Servizi basati su VMware vCloud per un vero IaaS
- Adozione di tecnologie standard e integrabili
- Infrastruttura di proprietà e totalmente in Italia
- Datacenter certificati (ISO9001, ISO27001, TIER3)