

# As if you were here

## Videoconference, Collaboration, Unified Communication



# As if you were here

## Videoconference, Collaboration, Unified Communication

*ti porta dai tuoi colleghi e partner lontani proprio **come se tu fossi lì**.  
Dalla tua scrivania ad ogni luogo nel mondo in pochi secondi e con la semplicità di un click.*

*è una piattaforma software per **Videoconference, Collaboration, Unified Communication** disponibile sia in modalità installabile sul server **on premise** o fruibile in modalità **on cloud** come servizio*

### Grandi prestazioni

offre le migliori prestazioni di videocomunicazione e collaborazione su internet disponibili sul mercato. La qualità audio e video High Definition o Standard Definition dipende unicamente dalla disponibilità di banda dei partecipanti e dalla qualità dei dispositivi multimediali impiegati: possono essere utilizzati sia normali webcam e microfoni che dispositivi di alta qualità come telecamere professionali abbinate a sistemi audio e video da sala.

### Facilità

rende il tuo personal computer una potente postazione di videoconferenza e di collaborazione multipunto.

è una soluzione di grande facilità d'uso, completa e scalabile. Con i meeting, le presentazioni commerciali e le sessioni di formazione possono essere programmati e gestiti direttamente dagli attori coinvolti che potranno condividere documenti e applicazioni di qualsiasi tipo e formato.

### Integrazione

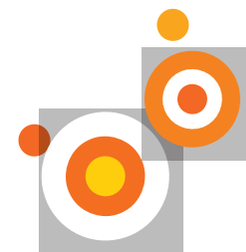
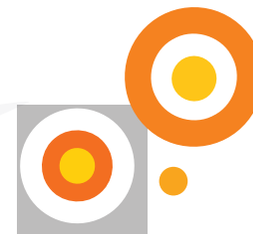
Attraverso la funzionalità Gateway la piattaforma può essere combinata con i sistemi di H323/SIP (MCU, Videoconference Endpoint, IP-PBX).

rende disponibile un sistema di interfacciamento (API) con altri ambienti e piattaforme per la fruizione dei servizi di videocomunicazione e collaborazione dall'interno delle piattaforme di terze parti come piattaforme di e-learning, CMS, CRM, ecc.

### Risparmio

Comunicando e collaborando è possibile ottenere un risparmio immediato dei costi di trasferta e di impatto ambientale aumentando nel contempo la frequenza delle occasioni per comunicare, collaborare e apprendere.

consente tutto ciò mediante l'impiego del personal computer che hai sulla tua



## Business Meeting

è estremamente efficace e facile da usare, ideale per le riunioni a distanza tra colleghi e con i partner dell'azienda.

puoi condividere i tuoi documenti office e tutte le tue applicazioni, incluso il tuo desktop, con tutti i partecipanti in modo completo e intuitivo. I meeting possono essere programmati e gestiti direttamente dalla tua scrivania utilizzando il pc desktop, il notebook o nella conference room aziendale allestita con periferiche audio e video ad alte prestazioni.



## Unified Communication

consente di abbinare piattaforme IP-PBX e di Presence Server per integrare l'utilizzo dell'ambiente di videoconferenza con le funzionalità di Instant Messaging e Click2Call. La piattaforma può essere integrata in modalità OEM e White Label consentendo al Vendor o al System Integrator di offrire una unica piattaforma e un unico brand ai propri clienti.



## Virtual Classroom

è una formidabile soluzione di aula virtuale che ti consente aumentare l'efficienza, la flessibilità e la qualità delle tue lezioni on line. Attraverso il pieno controllo dell'aula e una molteplicità di strumenti di gestione specifici, le lezioni on line effettuate con e-works sono l'esperienza più vicina alla formazione in presenza che si possa sperimentare. L'aula virtuale può essere integrata all'interno di qualsiasi piattaforma di e-learning mediante l'utilizzo delle e-works API.



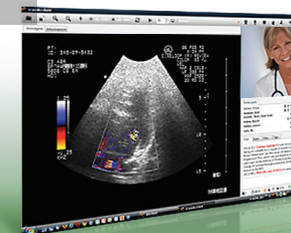
## Video Service Provisioning

il Video Service Provider può offrire e gestire in autonomia servizi di videoconferenza e webconference dedicati e di assoluta efficacia e qualità. La piattaforma può essere offerta in modalità White Label consentendo al Video Service Provider di offrire il servizio ai clienti con il proprio brand.



## Telemedicina

è una soluzione unica nel panorama della videoconferenza applicata alla telemedicina ed in particolare al teleconsulto medico, alla Second Opinion e alla teleassistenza essendo l'unica soluzione di videoconferenza con supporto dei formati grafici DICOM e l'utilizzo di doppie sorgenti video controllabili remotamente.



## Video

Video multipunto in multifinestra  
HD Scalable Video Coding: CIF, VGA, 4CIF,  
360p 720p, 1080p. Da 10 a 30 fps  
Doppia sorgente video  
Controllo locale e remoto PTZ integrato  
Voice Switched Video

## Audio

Audio VOIP full duplex multipunto  
Codec: ILBC, ISAC, PCMU, G722, L16  
Supporto cancellazione dell'eco acustico  
Supporto noise suppression  
Supporto VAD

## Collaborazione

Chat pubblica e privata  
Screen e Desktop Sharing  
Controllo remoto  
Whiteboard  
Shared Image Library  
Co-browsing  
Dicom Viewer  
Polling e quiz  
Trasferimento files  
Feedback partecipanti (es: alza la mano, ecc.)  
Dual Monitor

## Unified Communication

XMPP Presence  
Instant Messaging  
Group Chat  
Trasferimento files  
Click 2 Videoconference  
Click 2 Call  
Click 2 Video Call  
Supporto Ldap/Active Directory

## IP-PBX support

On Call status sul Communicator  
Make Call dal Communicator  
Audio call nel meeting  
Video Softphone SIP/H323

## H323-SIP/Mobile

Gateway per supporto Endpoint e MCU H323-SIP e  
dispositivi mobili (tablet, smartphone) compatibili.

## Network

Comunicazione http (porte 80, 443)  
Supporto proxy  
Supporto Multicast

## Localizzazione

Italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo, russo

## Security

Encryption AES con chiave a 128 bit

## Registrazione

Recording server side dei meeting  
Tagging delle registrazioni  
Editing delle registrazioni  
Packaging in formato Scorm 1.2  
Pubblicazione web delle registrazioni

## Amministrazione

Gestione web di creazione e profilazione  
di account e portali  
Partizione delle risorse tra account e portali  
Accesso account a registrazioni, rubriche  
e documenti  
Profilazione dei meeting  
Reporting della partecipazione ai meeting

## Integrazione prodotti terze parti

Via e-works Application Program Interface (API)  
per CRM, e-learning, CSM, ecc.

## Requisiti hardware e software

### Server

CPU Intel Core2 DUO 2,5 GHz (o equivalente);  
2 Gb RAM; 1 porta USB da riservare al dispositivo  
di protezione hardware; MS Windows XP/VISTA  
Vista/7/8/Server 2003/Server 2008/Server 2012; MS  
Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari,  
Chrome.

### Client

CPU Intel Core2 DUO 2,5 GHz (o equivalente);  
2 Gb RAM, MS Windows XP/Vista/7/8; MS Internet  
Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari, Chrome.

## Modello di offerta

### On Premise

Licenza perpetua installabile presso il data center del  
cliente.  
La licenza può essere distribuita in modalità OEM dai  
partner accreditati.

### On Cloud

Software come servizio erogato dal data center e-works

