

RICOH Meeting Spaces

RICOH
imagine. change.

Termentini
OFFICE SOLUTIONS



RICOH
imagine. change.

Le sfide



Ambiente di lavoro ibrido

Il modo di lavorare è cambiato. I nuovi ambienti "ibridi" hanno portato le aziende a rivedere le proprie abitudini e a migliorare le modalità di comunicazione fra i dipendenti.

L'ufficio tradizionale ha fatto spazio alle nuove tecnologie di videoconferenza, favorendo sempre di più riunioni virtuali tra i dipendenti.

Nuove tecnologie

Il mercato offre un'ampia gamma di soluzioni audio video per organizzare riunioni virtuali e scegliere la tecnologia giusta non è facile.

Le riunioni virtuali dovrebbero essere efficaci e produttive come quelle in presenza.

Tuttavia, se le infrastrutture aziendali non sono al passo con l'evoluzione tecnologica, il personale è in difficoltà.

Problemi di comunicazione

Gli utenti non trovano l'invito per accedere alla riunione virtuale. Si perde tempo a collegare il PC portatile al monitor. La qualità del video è pessima. Solo metà dei partecipanti compare sullo schermo. C'è un ritardo audio e la voce di chi parla sembra quella di un robot.

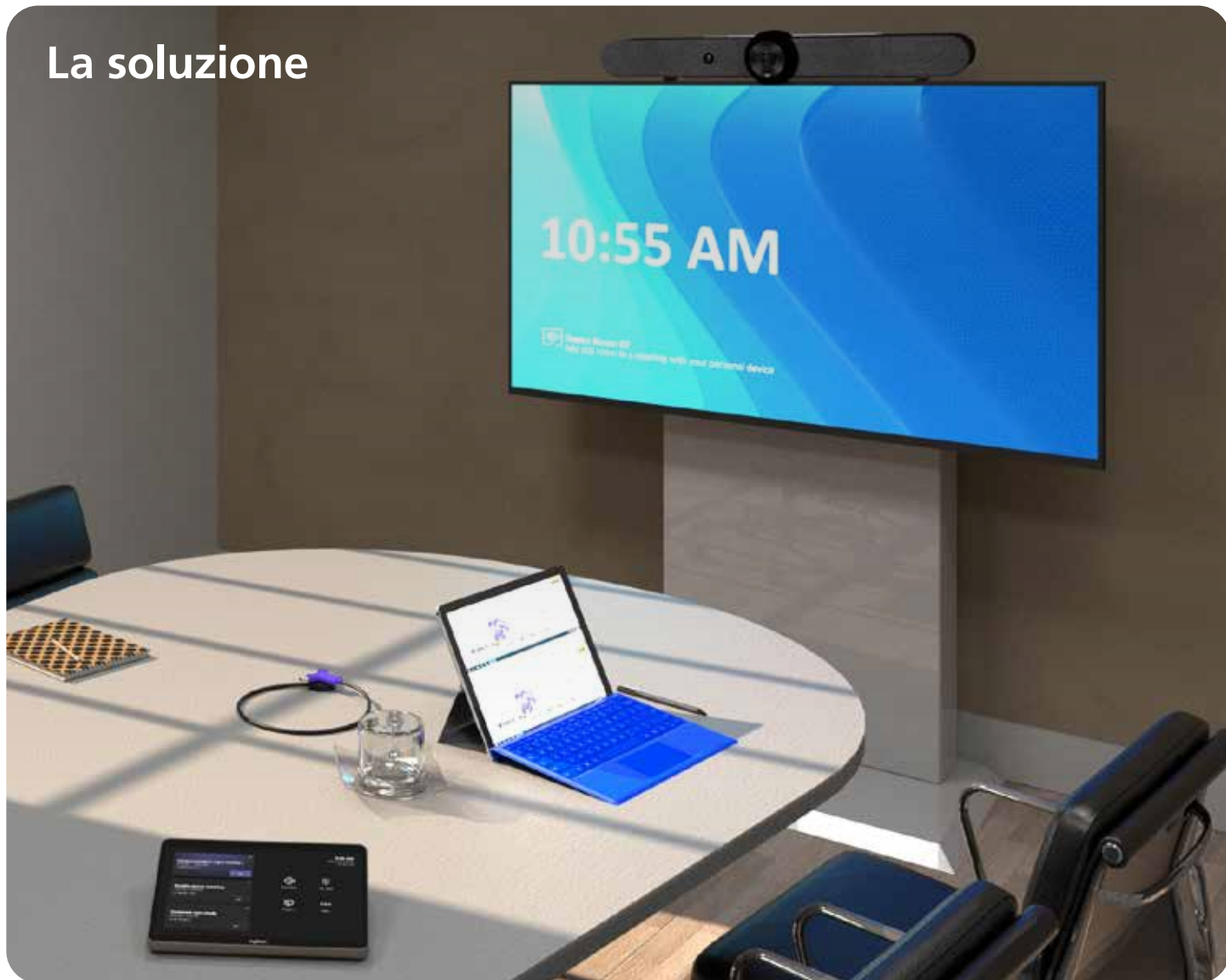
Partecipare ad un meeting può risultare complicato e diventare una perdita di tempo per i dipendenti e per l'azienda.

Gli strumenti giusti

Ricoh offre la soluzione **RICOH Meeting Spaces** per la trasformazione degli spazi di lavoro con tecnologie di ultima generazione per semplificare riunioni e videoconferenze.

I dipendenti si connettono istantaneamente con i colleghi e lavorano insieme come se si trovassero nella stessa stanza.

La soluzione



Un sistema su misura

RICOH Meeting Spaces offre soluzioni audio video su misura per offrire la migliore user experience in base alle caratteristiche degli spazi disponibili in azienda.

Ottimizzato per operare con le principali piattaforme di videoconferencing come Microsoft Teams e Zoom, RICOH Meeting Spaces integra le migliori tecnologie, installate e supportate direttamente da Ricoh*.

Straordinaria qualità video

I display LG Ultra HD mostrano immagini perfette e realistiche e il pannello dotato di tecnologia IPS ottimizza la fedeltà dei colori e la nitidezza anche con inquadrature più ampie.

Le videocamere Logitech all-in-one di qualità cinematografica offrono immagini 4K di grande impatto, grazie alle più avanzate tecnologie disponibili come RightSight™, che regola l'inquadratura e lo zoom per trovare e riprendere correttamente le persone nella sala riunioni.

Audio perfetto

Le videocamere integrano tecnologie audio di nuova generazione. Gli altoparlanti diffondono un suono potente e immersivo: ogni voce è udita con la massima chiarezza.

La tecnologia RightSound™, ottimizzata per la voce umana, riduce i rumori indesiderati (come il brusio delle ventole e il ticchettio delle tastiere) e consente di udire perfettamente la voce di chi sta parlando, trasmettendo ogni parola con la massima precisione.

Comandi semplici

A corredo dei dispositivi audio video è possibile aggiungere un tap come strumento di controllo delle dotazioni della sala**. Il Tap è preconfigurato con software di Microsoft o Zoom.

Il Tap ottimizza l'esperienza d'uso degli strumenti di sala. Gli utenti potranno entrare in videoconferenza senza perdere tempo, toccando semplicemente un pulsante. Questo strumento di controllo è l'ideale completamente di una soluzione che abilita ambienti di lavoro ibridi e moderni.

* RICOH Meeting Spaces supporta i pacchetti disponibili dall'autunno 2021.

** Non disponibile con soluzioni BYOD.

Piattaforme



Un panorama in evoluzione

Dall'inizio del decennio le due piattaforme di videoconferenza diventate leader di mercato sono: Microsoft Teams e Zoom.

Entrambe hanno avuto un ruolo chiave, permettendo ad aziende di ogni dimensione di gestire riunioni, presentazioni, chat e call in remoto, tra dipendenti, fornitori e partner esterni.

Integrazione con il business

Qual è la piattaforma migliore fra le due?

Scelta non semplice, poiché entrambe hanno funzioni simili e sono ottimizzate sia per utenti singoli in remoto che per le sale riunioni in ufficio.

Ciò che fa la differenza è il modo in cui si integrano nell'infrastruttura aziendale esistente.

Piattaforme leader

La completa integrazione di Microsoft Teams con la suite Office 365 è un vantaggio importante per le aziende che già usano i software di Microsoft.

Zoom, invece, è una piattaforma in cloud, capace di integrarsi facilmente con i software di terze parti: un plus per molti.

Soluzioni ottimizzate

Qualunque sia la scelta dell'azienda - Teams, Zoom o altre piattaforme - i pacchetti **RICOH Meeting Spaces** soddisfano ogni esigenza di business, fornendo un sistema ottimizzato per lo specifico ambiente aziendale.

Informazioni tecniche

	Rally Bar / Rally Bar Mini			MeetUp
	MODALITÀ PC	MODALITÀ APPLIANCE	BYOD	BYOD
Windows 10	✓	✗	PC portatile o Mac	PC portatile o Mac
Android	✗	✓	✗	✗
Console di controllo sala riunioni (touchscreen)	✓	✓	✗	✗
Videocamera: sensore di immagini 4K Ultra HD	✓	✓	✓	✓
Videocamera: campo visivo	90°	90°	90°	120°
Videocamera: zoom HD	Rally Bar: zoom HD 15x (5x ottico 3x digitale) Rally Bar Mini: zoom HD 4x	Rally Bar: zoom HD 15x (5x ottico 3x digitale) Rally Bar Mini: zoom HD 4x	Rally Bar: zoom HD 15x (5x ottico 3x digitale) Rally Bar Mini: zoom HD	zoom HD 5x
Videocamera: altoparlanti e microfono integrati*	✓	✓	✓	✓
Ai / Insights	✓	✓	✓	✗
Teams nativo	✓	✓	Tutte le applicazioni di videoconferencing sono adatte per PC o Mac es. Microsoft Teams, Zoom, Webex, Pexip, GoTo ecc.	Tutte le applicazioni di videoconferencing sono adatte per PC o Mac es. Microsoft Teams, Zoom, Webex, Pexip, GoTo ecc.
Zoom nativo	✓	✓		
Pexip nativo**	✗	✓		
Ring Central nativo**	✗	✓		
GoTo nativo**	✗	✓		
Collegamento per presentazioni	Con Logitech Tap (HDMI)	Con Logitech Tap (HDMI)	Con cavo di commutazione (USB)	Con cavo di commutazione (USB)

Sistemi personalizzati

Le soluzioni video **RICOH Meeting Spaces** includono Logitech Rally Bar, Rally Bar Mini o videocamera MeetUp, in base alle caratteristiche della sala riunioni.

La tabella sopra riportata sintetizza le caratteristiche tecniche di ciascuna videocamera.

Ci sono poi tre diverse opzioni per gestire centralmente la piattaforma di videoconferenza.

Modalità PC

Si può prevedere un PC di sala dedicato, con sistema operativo Windows 10 IOT e software nativo Microsoft Teams Room o Zoom Room.

Il PC di sala (disponibile nelle versioni Intel e Lenovo) può essere configurato con una mailbox dedicata, integrandosi nel dominio/MSFT Exchange dell'azienda.

Un dispositivo di controllo centrale della sala riunioni (di tipo touch) consente di accettare i partecipanti alla riunione con un solo tocco.

Modalità Appliance

In questa modalità è possibile eseguire applicazioni di videoconferencing supportate da Android - Zoom Rooms, Microsoft Teams Rooms** e altre - direttamente sui dispositivi, senza necessità di avere a disposizione un computer desktop o portatile.

Il dispositivo "appliance" può essere configurato con una mailbox dedicata e viene controllato dai servizi di dominio/MSFT Exchange dell'azienda. Un dispositivo di controllo centrale della sala riunioni (di tipo touch) consente di accettare i partecipanti alla riunione con un solo tocco.

Modalità BYOD

La connessione a tutti i PC e i Mac avviene attraverso il cavo USB fornito in dotazione (Logitech Swytch), senza bisogno di ulteriore software.

L'azienda sceglie la piattaforma di videoconferencing preferita (Zoom, Teams, GoTo, Webex, Google, Pexip ecc.) e configura una **soluzione personalizzata**.

*In base ai propri requisiti, è possibile utilizzare altri microfoni.

** Disponibile da autunno 2021.

Esempio di sala riunioni

Logitech Rally Bar
Barra video all-in-one



LG 86UL3G
Display professionale
Ultra HD da 86"

10:55 AM

10:55 AM

Mic pod Logitech**
2 mic pod e supporti per
mic pod compresi

Mic
Opzione

3° mic pod
1 mic pod aggiuntivo
con supporto per mic pod



PC Lenovo*
Preconfigurato con
Microsoft Teams o Zoom



PC
Opzione

PC Intel NuC*
Preconfigurato con
Microsoft Teams o Zoom



Logitech Tap
Control Device



Logitech Tap
Opzioni

Supporto da scrivania
Supporto girevole da
scrivania con gestione cavi



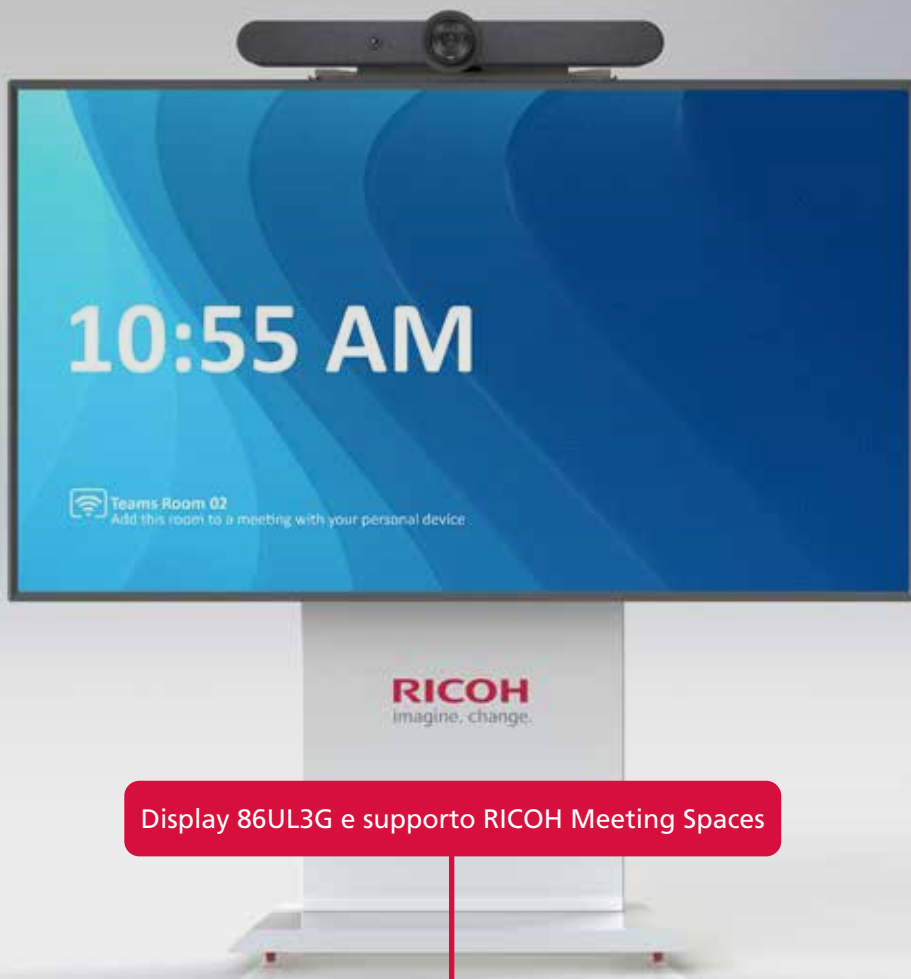
Rialzo
Rialzo da scrivania, girevole
e con gestione cavi



* PC disponibile solo con l'Opzione 1.

** Questa modalità è standard scegliendo 2 mic pod (con relativi supporti inclusi).

Esempio di sala riunioni



Opzione 1
PC



Rally Bar con Tap e PC NuC
Microsoft Teams o Zoom

Opzione 2
Appliance



Rally Bar con Tap
Microsoft Teams o Zoom

12-16



Numero di partecipanti

Min
6,0x6,5 m
Max
6,5x7,0 m



Dimensioni della sala
Dimensioni

Perché scegliere Ricoh?



Le soluzioni ottimizzate di Ricoh

Ogni sistema **RICOH Meeting Spaces** è molto più di un pacchetto contenente le migliori tecnologie audio video: è una soluzione "chiavi in mano" completamente integrata.

Viene consegnata direttamente in azienda e installata dai nostri tecnici specializzati, in modo da renderla subito operativa.

Su richiesta è disponibile anche un servizio di assistenza supplementare che comprende la diagnostica in remoto*.

- **Soluzioni audio video "chiavi in mano" gestite da un unico fornitore**
- **Sistemi configurati pronti all'uso**
- **Tecnologie all'avanguardia**
- **Sistemi ottimizzati per la piattaforma di videoconferencing scelta**
- **Installazione e supporto forniti da un unico partner specializzato**

Un business partner di livello mondiale

Sono oltre 1,4 milioni le aziende in tutto il mondo che si affidano ai nostri servizi.

Ricoh le accompagna in tutte le fasi del progetto, implementando servizi e tecnologie innovativi che rendono i dipendenti più produttivi e le modalità di lavoro più efficienti.

Le aziende, inoltre, possono contare sul supporto di una rete di assistenza globale che opera in 200 Paesi avvalendosi dell'esperienza di oltre 30.000 professionisti certificati.

- **Servizio di assistenza globale attivo in 200 Paesi**
- **30.000 tecnici di assistenza certificati**
- **Gestione completa di supply chain e ricambi**
- **Centro operativo dedicato alla rete audio video**

* RICOH Meeting Spaces supporta i pacchetti disponibili dall'autunno 2021.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh.it

Dati e cifre riportati in questo depliant si riferiscono a casi specifici. Situazioni differenti possono produrre risultati diversi. Tutti i nomi di società, marchi, prodotti e servizi sono marchi registrati, di proprietà dei rispettivi titolari. Copyright © 2021 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e /o l'impaginazione, non può essere modificato e /o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.