



Accogli la rivoluzione delle sale di piccole dimensioni

Scopri l'upgrade ideale per i tuoi spazi con MeetUp 2 e Rally Bar Huddle.

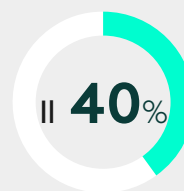
logitech®

Salette, piccole sale riunioni o focus room, le aree più compatte del tuo spazio di lavoro potrebbero diventare la tua arma segreta per il successo.

Con la continua evoluzione della natura lavorativa, questi spazi più piccoli e spesso trascurati stanno rapidamente diventando centri indispensabili per la collaborazione e la produttività.



Le ricerche mostrano che il 40% delle aziende¹ sta attualmente incrementando il numero di sale riunioni nei propri uffici. Maggiormente significativo, tuttavia, è il fatto che nei prossimi cinque anni² intendono anche spostare l'attenzione dalle sale riunioni tradizionali ai piccoli ambienti.



delle aziende sta aumentando il numero di spazi dedicati alle riunioni

Il 93% dei responsabili decisionali IT ritiene che investire in soluzioni collaborative favorisca il lavoro in team e la produttività dei partecipanti, sia da remoto che in presenza³. Dotare di soluzioni video gli spazi esistenti, comprese le sale di piccole dimensioni trascurate, rappresenta un modo pratico ed efficace per raggiungere tale obiettivo e, di conseguenza, l'azienda e i propri dipendenti ne trarranno vantaggio.

Alcuni studi mostrano che il personale è il 230% più coinvolto se dotato di una tecnologia che lo supporti sul lavoro⁴. Significa anche che ha l'85% di probabilità in più di rimanere in un ruolo per più di tre anni. E vantaggi come questi esistono sia dentro che fuori la sala riunioni. I dipendenti affermano che i progetti vengono completati con maggiore rapidità, grazie a soluzioni di collaborazione basate su video. Nel frattempo, comunicare tramite video aiuta a creare connessioni e migliorare l'inclusione per chi opera da remoto.

Tuttavia, in un mondo in cui, solo nel 2022, l'84% delle riunioni prevedeva almeno un partecipante da remoto, oggi meno del 15% delle sale di piccole dimensioni è dotato di funzionalità video⁵.

Ciò evidenzia una chiara opportunità per trasformare gli spazi sottoutilizzati in ambienti dinamici e predisposti per le soluzioni video che soddisfino le esigenze dei dipendenti, incrementino la produttività e offrano ampi vantaggi aziendali e ROI. Pertanto, quali sono gli ostacoli che impediscono di dotare efficacemente sale di piccole dimensioni di soluzioni video e come si realizza l'obiettivo nel modo giusto la prima volta?

Questo whitepaper analizza le sfide principali che i leader devono affrontare nell'ammodernare le sale di piccole dimensioni e fornisce soluzioni per superarle. Con una guida su come selezionare, distribuire e gestire con efficacia le soluzioni giuste per i tuoi spazi più piccoli, è strutturato per aiutarti a soddisfare meglio le esigenze dei dipendenti e migliorare i risultati aziendali.

Cosa ostacola le sale di piccole dimensioni dotate di funzionalità video?

La necessità di sale riunioni ben attrezzate è ampiamente apprezzata e la tendenza crescente verso l'utilizzo di spazi più ridotti non può essere ignorata. Tuttavia, spesso esiste un distacco tra le esigenze dei dipendenti e dell'azienda e la disponibilità di moderne aree dedicate alle riunioni. Questi sono alcuni degli ostacoli più comuni all'espansione delle soluzioni di collaborazione nelle sale di piccole dimensioni di un'azienda.

Il prezzo del progresso

Una ricerca di Frost & Sullivan evidenzia che le aziende hanno adottato un approccio misurato per dotare di soluzioni video le sale riunioni nel 2023⁶. Le aziende che hanno investito nella tecnologia video per sale conferenze di grandi dimensioni, solo per consentire ai dipendenti di preferire improvvisamente una combinazione di lavoro in ufficio e da remoto, erano probabilmente più titubanti a spendere in spazi più piccoli.

Anche condizioni macroeconomiche avverse, instabilità geopolitica e vincoli di budget hanno avuto un impatto sugli investimenti, oltre all'errata convinzione che le sale di piccole dimensioni utilizzate per le interazioni in presenza non siano opzioni praticabili per soluzioni di collaborazione video complete. Ma i tempi sono cambiati. Le soluzioni video integrate, convenienti e facili da implementare, progettate specificamente per gli spazi di riunione più piccoli, adesso sono una realtà.

Con il 27% delle riunioni ad hoc⁷, la distribuzione di questi dispositivi può fornire i centri di collaborazione dinamici richiesti dai dipendenti di oggi e dai loro stili di lavoro più flessibili in modo molto più economico.

Frustrazione da integrazione

Un altro motivo di preoccupazione è garantire che le soluzioni di collaborazione siano compatibili con la tecnologia esistente. Le aziende vogliono essere certe che le soluzioni scelte per le sale di piccole dimensioni funzionino bene con la piattaforma per videoconferenze prescelta.

Sono richiesti dispositivi che non causino problemi all'IT in termini di integrazione, gestione dei dispositivi e ticket di assistenza. Al fine di evitare costosi errori di investimento, è essenziale cercare dispositivi facili da distribuire, utilizzare e gestire e che siano compatibili (o persino certificati per) i principali software per videoconferenze.

BYOD o non BYOD

Anche le preoccupazioni relative alla coerenza delle riunioni introducono ostacoli, soprattutto quando si tratta del metodo di distribuzione da scegliere. Le soluzioni per sale di piccole dimensioni possono offrire un'esperienza BYOD (Bring Your Own Device), in cui i dipendenti collegano il laptop per ospitare la riunione all'interno della sala, si connettono tramite un computer dedicato o un approccio basato su Android.

Un dispositivo basato su Android elimina del tutto la necessità di hardware aggiuntivi e la soluzione per sale riunioni fornisce la potenza di elaborazione integrata per ospitare o partecipare a una riunione. Anche il costo gioca un ruolo in questo caso. Le aziende devono decidere se la semplicità di un dispositivo indipendente per sale riunioni o un'offerta completa che include un computer per sale riunioni dedicato soddisfi le loro esigenze. E, inoltre, dovrebbero essere prese in considerazione le necessità dei dipendenti.

Se il personale è abituato a connettersi alle riunioni tramite un laptop in altre sale, una soluzione BYOD fornirebbe un'esperienza familiare. Offrirebbe anche la flessibilità di connettersi utilizzando diversi software di collaborazione. Allo stesso modo, se i dipendenti prevedono di avviare le riunioni con un solo tocco, utilizzare una piattaforma video dedicata, un dispositivo Android o un computer della sala riunioni ridurrebbe la confusione. È quindi fondamentale trovare un equilibrio tra costi, flessibilità e convenienza.

Concentrazione futura

Di pari passo con le problematiche di coerenza, vi è il timore di essere "bloccati" da una particolare tecnologia o metodo di connessione alle riunioni. Le aziende potrebbero temere che il proprio investimento le lasci bloccate con un tipo di distribuzione che si differenzia da altri spazi di riunione, qualora scelgano di adattarsi alle mutevoli esigenze aziendali o dei dipendenti.

Potrebbero inoltre temere di perdere le ultime funzionalità del software per riunioni scelto, se optano per un dispositivo non certificato. Infine, esistono spesso preoccupazioni sulla flessibilità fisica delle soluzioni di collaborazione. Sono fisse a lungo termine o potrebbero essere spostate altrove se la sala fosse necessaria per un altro scopo?

In un mondo del lavoro in rapida evoluzione, la tecnologia a prova di futuro è un must e non meno importante quando si tratta di elevare il valore delle sale riunioni di piccole dimensioni. Per tale ragione, le aziende dovrebbero cercare dispositivi non solo portatili, veloci da configurare e spostare da una sala all'altra, ma anche che offrano più di un unico metodo di distribuzione.

Ma non si tratta solo di sfide. Quando si inizia a pensare di dotare di soluzioni video le sale di piccole dimensioni, è importante concentrarsi anche sul potenziale ROI e apprezzarlo.

Quando inizi a valutare le soluzioni, dovresti chiederti:

- Quali vantaggi apporterà l'investimento in sale di piccole dimensioni per i dipendenti e per l'intera azienda attualmente non disponibile?
- Poiché l'intelligenza artificiale continua a trasformare il nostro modo di lavorare e diventa una priorità di spesa aziendale⁸, queste soluzioni sfrutteranno anche il suo potenziale?
- I dispositivi scelti sosterranno le esigenze dei lavoratori da remoto e ibridi attraverso funzionalità e accessori compatibili per garantire riunioni più inclusive?
- Un approccio più moderno alle riunioni offre vantaggi all'IT, tra cui l'accesso ad analisi approfondite sull'utilizzo delle sale o avvisi proattivi relativi ai problemi?
- Investire in soluzioni per sale di piccole dimensioni può aiutare la tua azienda a raggiungere gli obiettivi ESG?



Comprendendo le potenziali sfide e opportunità delle soluzioni video per sale di piccole dimensioni, è possibile identificare meglio le soluzioni che forniscono le funzionalità necessarie a soddisfare le esigenze specifiche della propria azienda.

Sale piccole. Grandi idee.

Scopri le soluzioni Logitech progettate per una collaborazione compatta.

Le soluzioni Logitech per gli spazi di lavoro in team sono state a lungo l'opzione preferita dalle aziende che cercano la migliore qualità possibile delle riunioni, combinata con facilità di utilizzo, scalabilità e gestione dei dispositivi. Gli stessi vantaggi sono disponibili anche in pacchetti più piccoli.

Grazie a MeetUp 2 e Rally Bar Huddle, puoi portare la qualità delle sale conferenze nei tuoi ambienti più piccoli. Con audio e video intelligenti e di qualità elevata, ampia compatibilità e certificazione con le piattaforme di collaborazione più diffuse e configurazione continua, rendono più semplici le soluzioni video per sale di piccole dimensioni.

Se la tua azienda sta concependo nuovi modi per permettere alle persone di lavorare e incontrarsi, questi due dispositivi offrono funzionalità, vantaggi e prezzi unici per adattarsi a diverse sale riunioni ed esigenze aziendali. Che tu voglia dotare di soluzioni video una sala di piccole dimensioni o aggiornare le attrezzature, MeetUp 2 e Rally Bar Huddle offrono la soluzione più efficace e flessibile per ridefinire gli spazi degli uffici più piccoli.

Dal fornire le migliori esperienze di riunione possibili ai dipendenti e le funzionalità di monitoraggio e gestione da remoto per l'IT al concedere flessibilità e soluzioni a prova di futuro per la tua azienda, Logitech copre tutte le tue sale di piccole dimensioni.



MeetUp 2

Un aggiornamento dell'acclamato MeetUp, MeetUp 2 è progettato per sale riunioni di piccole dimensioni, salette e focus room. Si tratta di una videocamera per videoconferenze compatta e integrata che porta esperienze audio e video intelligenti nelle sale basate su USB.

Caratteristiche

- ✔ **Due tipi di distribuzione:** MeetUp 2 può essere utilizzato con un PC in sala o in modalità BYOD connesso a un laptop. Con la possibilità di un'unica connessione BYOD attiva tramite cavo USB, la configurazione e l'esperienza dell'utente finale sono ancora più semplici.
- ✔ **Facile da configurare:** il design compatto di MeetUp 2 lo rende perfetto per sale di piccole dimensioni, salette e spazi altrettanto compatti, grazie alle sue dimensioni ridotte e al cablaggio ordinato che garantisce un'installazione priva di problemi.
- ✔ **Video e audio intelligenti:** RightSight 2 e RightSound 2 sfruttano algoritmi di intelligenza artificiale per la messa a fuoco intelligente, l'inquadratura dei partecipanti in sala e la chiarezza della voce, tra molte altre funzionalità.
- ✔ **Supporto multiplo:** posizionamento flessibile e installazione semplice con il supporto multiplo incluso e la possibilità di collegare MeetUp 2 a uno schermo, un tavolo o una parete.
- ✔ **Prezzo indicato per la distribuzione di massa:** MeetUp 2 offre una gamma di funzionalità a un prezzo accessibile, consentendo alle aziende di tutte le dimensioni di trarne vantaggio.

Vantaggi

- ✔ **Implementazione adattabile:** con due diverse opzioni di distribuzione, è possibile adattare rapidamente MeetUp 2 alle esigenze della propria azienda e dei propri dipendenti.
- ✔ **Utilizza gli strumenti più familiari per i dipendenti:** MeetUp 2 funziona con le principali piattaforme di collaborazione video in uso. È certificato per Microsoft Teams e Zoom e funziona anche con Google Meet.
- ✔ **Visibilità e controllo:** Logitech Sync consente di monitorare lo stato di MeetUp 2 e di altri dispositivi compatibili, nonché di distribuire aggiornamenti e modificare le impostazioni da remoto.
- ✔ **Sostiene iniziative di sostenibilità:** le parti in plastica di MeetUp 2 includono fino al 62% di plastica riciclata post-consumo certificata, aspetto che aiuta a raggiungere gli obiettivi ambientali.



Rally Bar Huddle

Rally Bar Huddle è una barra video integrata premium progettata per spazi di piccole dimensioni. Rally Bar Huddle si distingue per la sua capacità di fornire video e audio cristallini, supportati da intelligenza artificiale; ciò la rende una scelta preferita per le aziende che desiderano migliorare le loro esperienze di riunione in sale di piccole dimensioni.

Caratteristiche

- ✔ **Tre opzioni di distribuzione:** Rally Bar Huddle può funzionare come dispositivo Android, in modalità USB collegato a un PC o in modalità BYOD collegato a un laptop.
- ✔ **Configurazione semplice:** con un design integrato e sottile e un cablaggio semplice, Rally Bar Huddle può essere implementata e pronta all'uso in un attimo.
- ✔ **Video e audio di livello superiore:** Rally Bar Huddle offre video Ultra HD 4K con funzionalità avanzate di intelligenza artificiale, altoparlanti potenti e microfoni beamforming.
- ✔ **Posizionamento flessibile:** utilizza Rally Bar Huddle come dispositivo da tavolo, su una parete o sotto lo schermo della sala usando il supporto multiplo incluso.
- ✔ **Coperture sostituibili:** personalizza la Rally Bar Huddle cambiando la copertura predefinita in grafite con la copertura Easy Clean, la copertura in tessuto off-white o le coperture personalizzate Heckler.

Vantaggi

- ✔ **Flessibilità di connessione:** scegli come implementare Rally Bar Huddle per garantire ai dipendenti esperienze di riunione più uniformi.
- ✔ **Sfrutta gli investimenti esistenti:** Rally Bar Huddle funziona con le principali piattaforme di collaborazione video già in uso, certificate per Microsoft Teams, Zoom e Google Meet.
- ✔ **Monitoraggio e gestione remoti:** con Logitech Sync è possibile monitorare lo stato di Rally Bar Huddle e di altri dispositivi compatibili, distribuire aggiornamenti e modificare le impostazioni da remoto.
- ✔ **Raggiungi gli obiettivi di sostenibilità:** accelera il raggiungimento degli obiettivi ambientali scegliendo un dispositivo con parti in plastica realizzate con il 42% di plastica riciclata post-consumo.

Esperienze supportate da intelligenza artificiale

Sebbene l'intelligenza artificiale sia diventata un argomento di attualità sociale, da anni Logitech implementa funzionalità di IA nel proprio hardware e software al fine di migliorare l'esperienza degli utenti. Scopri più da vicino come le tecnologie basate sull'intelligenza artificiale di Logitech contribuiscono a rendere ogni riunione più efficiente, coinvolgente e inclusiva per tutti i partecipanti, riducendo al contempo il fastidio della risoluzione dei problemi per l'IT.



RightSight 2

Gli algoritmi RightSight 2 migliorano il modo in cui i partecipanti in sala vengono inquadrati e rappresentati durante le riunioni. Ciò incrementa l'inclusività tra i partecipanti, contribuendo a presentare meglio le singole persone per interazioni interpersonali migliori. La correzione dell'illuminazione e i miglioramenti della qualità dell'immagine garantiscono la visione chiara dei partecipanti in diversi ambienti e momenti della giornata, eliminando la necessità di richiedere il supporto della sala riunioni.

RightSight 2 consente inoltre quattro diverse modalità di visualizzazione:

- **Group View:** assicura la visibilità di tutti inquadrando automaticamente il gruppo.
- **Grid View:** inquadra i singoli partecipanti alla riunione.
- **Speaker View:** inquadra il relatore attivo mentre mostra l'intera stanza come contesto.
- **Camera Zone:** i partecipanti possono regolare manualmente la videocamera come e quando ne hanno bisogno.



RightSound 2

Gli algoritmi RightSound 2 migliorano l'audio delle riunioni riducendo il rumore e l'eco, ottimizzando al contempo la chiarezza della voce. Un algoritmo avanzato di rilevamento vocale potenzia automaticamente il volume dei partecipanti che parlano a bassa voce, in modo che tutti possano essere ascoltati. Grazie alla nitidezza audio garantita in tutte le sale riunioni, i team informatici ricevono meno richieste di assistenza relative a interferenze audio o problemi di volume.

Scopri come RightSound 2 offre un audio nitido per le riunioni:

- **Eliminazione del rumore tramite IA:** elimina il rumore di fondo per conversazioni chiare e prive di interruzioni.
- **Eliminazione dell'eco tramite IA:** riduce l'eco spesso udita in ambienti scarsamente isolati.
- **Equalizzazione della voce:** livella automaticamente le voci deboli e forti a varie distanze dal microfono.

Semplificazione della gestione delle sale riunioni

Disporre di molteplici sale riunioni e dispositivi determina un impegno a mantenerli aggiornati, sicuri e pronti per l'uso. Tramite Logitech Sync, i team informatici possono configurare i sistemi, monitorare e gestire i dispositivi e controllare gli aggiornamenti da remoto. Ciò contribuisce a garantire che le sale riunioni siano disponibili quando i dipendenti ne hanno bisogno e riduce i tempi di spostamento dell'IT tra le sale riunioni e le sedi degli uffici.

Servizi superiori

Per distribuzioni più grandi o aziende con requisiti avanzati, la combinazione di Logitech Sync con un [piano di assistenza Logitech](#) consente di ottenere livelli ancora maggiori di controllo e visibilità per potenziare i team informatici.

I servizi Logitech sono disponibili su tre livelli:

Basic

Le sale dotate di MeetUp 2 o Rally Bar Huddle sono sempre coperte da un piano di assistenza Basic, che include la gestione dei dispositivi tramite Logitech Sync e una garanzia standard.

Essential

Il piano di assistenza Essential offre tutte le funzionalità del piano Basic oltre a funzionalità aggiuntive, tra cui l'accesso remoto all'interfaccia utente e funzionalità di gestione dello spazio, quali la prenotazione delle sale e informazioni sull'utilizzo delle sale. Il piano Essential consente inoltre di attivare avvisi automatici in caso di guasti alle apparecchiature inviati tramite e-mail o flussi di lavoro IT esistenti attraverso l'integrazione ServiceNow.

Select

Select è un servizio premium di Logitech che include le funzionalità avanzate del piano Essential e vantaggi aggiuntivi. Ciò comprende l'accesso al supporto di esperti entro un'ora, un Service Manager* dedicato per un'esperienza personale e la consegna dei prodotti sostitutivi il giorno lavorativo successivo.**

*Per i clienti con oltre 50 licenze o un piano Enterprise.

**Nella maggior parte dei mercati.





Quale soluzione per sale di piccole dimensioni è adatta alla tua azienda?

Che tu sia interessato a un tipo di distribuzione specifico, a una connettività intuitiva, a una soluzione completa per sale riunioni con dispositivo di controllo touch o alla migliore qualità audio e video possibile, MeetUp 2 e Rally Bar Huddle fanno al caso tuo. Scopri quale dispositivo soddisfa meglio le esigenze della tua azienda.



	MeetUp 2	Rally Bar Huddle
Tipo di sala	Saletta e sala di piccole dimensioni	Saletta e sala di piccole dimensioni
Modalità basata su Android	No	Sì
BYOD a cavo singolo	Sì (con cavo USB Active)	No
Modalità BYOD	Sì	Sì
Modalità PC	Sì	Sì
Copriobiettivo	Sì, manuale	Sì, automatico
Audio e videocamera IA	Sì	Sì
Gestione Sync	Sì	Sì
Supporto incluso	Supporto multiplo	Supporto multiplo
Accessori	Cavo USB attivo Supporto di montaggio su TV per MeetUp	Supporto di montaggio su TV per barre video
Coperture sostituibili	No	Copertura facile da pulire Copertura in tessuto off-white
Sostenibilità	Plastica PCR, confezione FSC™, zero emissioni di CO ₂	Plastica PCR, confezione FSC™, zero emissioni di CO ₂
Prezzo	899 USD	1699 USD

Preparati al futuro oggi stesso

Il report di Frost & Sullivan sullo stato del mercato globale dei dispositivi per videoconferenze afferma che entro il 2025 il numero di dispositivi per videoconferenze in uso sarà sei volte superiore.⁹

I fornitori di hardware e servizi per videoconferenze migliorano costantemente le esperienze di riunione ibrida; i dispositivi legacy e le videocamere dei laptop stand-alone rimangono indietro.

Per garantire che la tua azienda sia pronta per il futuro, è essenziale tenere il passo con queste innovazioni e



aggiornamenti.

MeetUp 2 e Rally Bar Huddle consentono alla tua organizzazione di:

- Ridimensionare in modo efficiente il numero di sale dotate di funzionalità video all'interno della tua azienda.
- Spostare rapidamente i dispositivi da una stanza all'altra, se necessario.
- Scoprire le nuove funzionalità e gli aggiornamenti aggiunti alle piattaforme di collaborazione che utilizzi.
- Adattarti ai cambiamenti nel modo in cui i dipendenti si connettono alle riunioni, se necessario.
- Prendere decisioni relative alle sale riunioni sulla base di dati di utilizzo affidabili.

Alcune aziende potrebbero non essersi allontanate dal concetto di sale conferenze e spazi di riunione più grandi. Tuttavia, l'opportunità di adottare sale di piccole dimensioni è chiara: sono convenienti in termini di costi, migliorano la produttività e forniscono flessibilità con opzione di ridimensionamento. Contribuiscono anche al raggiungimento di obiettivi aziendali più ampi, tra cui la sostenibilità, e offrono esperienze migliori per i dipendenti, che lavorino in ufficio o al di fuori.

Implementando MeetUp 2 e Rally Bar Huddle, puoi trasformare gli spazi di riunione di piccole dimensioni, soddisfare meglio le esigenze dei tuoi dipendenti, migliorare la collaborazione e preparare la tua azienda per lo spazio di lavoro del futuro già oggi.

Contatta il nostro team per saperne di più su MeetUp 2 e Rally Bar Huddle.

1. "Prospettive degli acquirenti UCC 2024," Frost & Sullivan, 2024 2. "Portare la collaborazione intelligente nei piccoli spazi senza compromessi", Frost & Sullivan, 2024 3. "Modernizzare l'esperienza dei dipendenti: sbloccare il coinvolgimento e la produttività con soluzioni di collaborazione intelligenti", Frost & Sullivan, 2024 4. "Creare un'esperienza digitale di classe mondiale per i dipendenti", Forbes, 2024 5. "Un primo sguardo a Logitech Rally Bar Huddle", Wainhouse Research, 2023 6. "Stato del mercato globale dei dispositivi per videoconferenze", Frost & Sullivan, febbraio 2024 7. "Rapporto sull'indice di informazione sull'occupazione", VergeSense, Q3 2023 8. "Migliorare l'esperienza dei dipendenti con le funzionalità IA di Logitech", The Futurum Group, 2024 9. Frost & Sullivan

logitech for business

Americhe
3930 North First St
San Jose, CA 95134 USA

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
Tel: 852-2821-5900
Fax: 852-2520-2230

©2024 Logitech. LOGITECH e il logo LOGITECH sono marchi di Logitech Europe S.A. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Google Meet è un marchio di Google LLC. Microsoft Teams è un marchio di Microsoft Corporation. ZOOM è un marchio di Zoom Video Communications, Inc. Tutti gli altri marchi di terze parti appartengono ai rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotto, prezzo e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

Publicato a ottobre 2024