



wainhouse

real.objective.insight.

## Un primo sguardo a Logitech Rally Bar Huddle

Una soluzione ottimizzata per le salette  
degli uffici di oggi, pensati per il lavoro  
ibrido

Un primo sguardo è sponsorizzato da:

**logitech**

# Ti diamo il benvenuto negli uffici di oggi

**Man mano che continuiamo ad adattarci alla nuova realtà degli uffici, le aziende stanno ripensando al modo in cui i team lavorano e si incontrano. In particolare, l'obiettivo è garantire che i dipendenti siano coinvolti e produttivi, indipendentemente dal fatto che lavorino in ufficio, da casa o in un ambiente ibrido.**

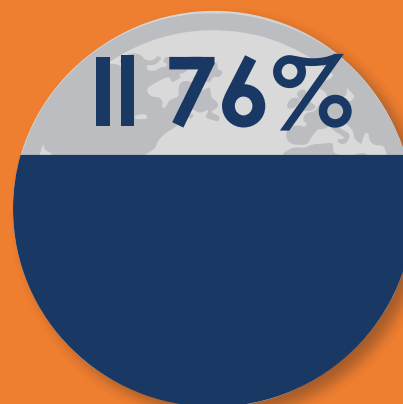
Gli uffici non stanno scomparendo, ma il modo in cui vengono utilizzati sta cambiando. I dipendenti che tornano in ufficio dopo la pandemia hanno nuove priorità e nuovi motivi per lavorare in presenza. Cercano opportunità per collaborare di persona e socializzare con i colleghi. Allo stesso tempo, anche i responsabili che si occupano della gestione di strutture e immobili hanno nuove priorità. Cercano di ridurre l'impatto ambientale degli immobili e risparmiare denaro creando al contempo spazi più flessibili per la collaborazione e la socializzazione dei dipendenti, spesso in gruppi informali o ad hoc composti da due fino a quattro persone.

Di conseguenza, le sale riunioni più piccole o le salette sono fondamentali per la maggior parte delle strategie di lavoro ibrido. Sono essenziali per fornire spazi idonei per la collaborazione e per le riunioni ad hoc, nonché per assicurare la privacy, elementi necessari per controbilanciare l'utilizzo crescente di postazioni condivise e uffici open space. Tuttavia, secondo i dati di Wainhouse Research, nonostante il recente e sempre maggiore interesse per le soluzioni di videoconferenza per sale, le sale riunioni più piccole non sono del tutto abilitate per le videoconferenze. In altre parole, molte aziende non hanno ancora dotato questi spazi di soluzioni per le videoconferenze, pertanto le loro capacità di collaborazione non sono ancora ottimali.

Quando le aziende si impegnano a dotare di soluzioni video queste salette, trovare la soluzione giusta può essere difficile. Inizialmente, non molte soluzioni erano in grado di fornire le funzionalità necessarie a un costo contenuto. Ciò ha portato a un compromesso tra costo e funzionalità di gestione oppure tra costo e un'esperienza in sala che garantisse equità nelle riunioni<sup>1</sup>.

Chiaramente, all'interno di questi spazi di dimensioni ridotte era sempre più necessaria una soluzione economica per rispondere alle esigenze dell'IT e degli utenti finali. È qui che entra in gioco Logitech Rally Bar Huddle.

<sup>1</sup>Il concetto di equità nelle riunioni presuppone che, attraverso funzionalità adattate all'ambiente o alla situazione di lavoro, venga fornito a tutti i partecipanti lo stesso accesso alla riunione e ai suoi contenuti.



**dei dirigenti del settore immobiliare aziendale ha segnalato le videoconferenze avanzate come una tra le tre principali priorità tecnologiche;**



**ha indicato che è la priorità assoluta.\***



**delle sale di piccole dimensioni è dotato di tecnologia video.\*\***

\*FONTE: CBRE's Spring 2022 U.S. Office Occupier Sentiment Survey, Top 10 office trends taking shape in 2022

\*\*FONTE: Wainhouse Research, "2022 Workplace Update: Total Addressable Market of Conference Rooms Across Five Room Sizes," ottobre 2022

## Panoramica della soluzione – Rally Bar Huddle

Logitech ha introdotto Rally Bar Huddle per supportare le aziende nella preparazione ottimale delle salette per le riunioni. Rally Bar Huddle non solo ha un prezzo competitivo come soluzione per sale di dimensioni particolarmente ridotte (prezzo consigliato al pubblico 1.999 €), ma offre anche molte più funzionalità rispetto ad altre opzioni sul mercato, come le soluzioni BYOD o quelle basate su appliance.

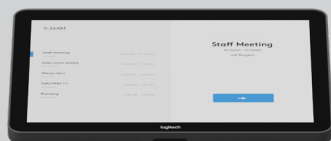
Per gli amministratori IT, si tratta di una soluzione integrata basata su appliance che offre un'installazione e una gestione da remoto in tutta semplicità tramite Logitech Sync. Per gli utenti finali, Rally Huddle Bar è un prodotto elegante per questi piccoli spazi che non compromette l'esperienza in sala.

Questa soluzione è dotata di una videocamera ad alte prestazioni con sensore 4K, zoom digitale 4x e un campo visivo di 113 gradi. Il dispositivo presenta anche altri elementi interessanti, come un copriobiettivo automatico e un supporto multi-formato che si può montare su un tavolo, a parete oppure su schermo.

Può essere implementato in vari modi, ad esempio come periferica BYOD per sale, come accessorio USB di una soluzione basata su PC o come soluzione appliance autonoma.

Rally Bar Huddle ha una garanzia del produttore di due anni che è estendibile fino a cinque anni se vengono acquistate opzioni di garanzia aggiuntive.

Oltre a caratteristiche hardware eccezionali, Rally Bar Huddle include un elenco completo di funzionalità abilitate per software rese possibili tramite il suo sistema operativo principale noto come CollabOS. Ad esempio, Rally Bar Huddle include il set completo di funzionalità di RightSight 2, tra cui vista di gruppo, vista relatore e vista multistreaming/griglia per un massimo di quattro persone/finestre. Include anche le funzionalità più recenti di Camera Zone e Grid View, oltre a quelle abilitate tramite le diverse piattaforme UC, tutte accessibili attraverso aggiornamenti CollabOS regolari.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

**1** COMPATIBILE CON LE PRINCIPALI PIATTAFORME PER VIDEOCONFERENZE

**2** FUNZIONALITÀ DI INTELLIGENZA VIDEO CON AI INTEGRATA TRAMITE RIGHTSIGHT

**3** VOLUME 2 VOLTE PIÙ ALTO RISPETTO A LOGITECH MEETUP

**4** PTZ DIGITALE CON ZOOM FINO A 4X

**5** SUPPORTO MULTIPLO

**6** COPRIOBIETTIVO AUTOMATICO

**7** CABLAGGIO ORDINATO E GESTIONE SICURA DEI CAVI

**8** GESTIONE DEI DISPOSITIVI TRAMITE SYNC

**9** SOSTENIBILITÀ



## Come si inserisce questa soluzione nella gamma di prodotti Logitech?

In qualità di analista Wainhouse, devo ammettere che sono rimasto colpito dalla completezza della gamma di prodotti Logitech. Rally Bar Huddle completa la famiglia di soluzioni Rally di Logitech e rappresenta un'opzione compatta e conveniente per le sale di piccole dimensioni senza rinunciare alla funzionalità o alle prestazioni.

Di conseguenza, la gamma Logitech ha il dispositivo giusto per sale di qualsiasi dimensione, dalle mini sale riunioni alle sale più grandi. Inoltre, con l'aggiunta di altre soluzioni innovative, come Logi Dock Focus Kit e Logitech Sight, la gamma di prodotti è in grado di affrontare casi d'uso con esigenze complesse per la videocamera. Un ottimo esempio è l'esclusiva soluzione con più videocamere di Logitech che comprende Sight + Rally Bar<sup>2</sup> e combina una videocamera frontale (Rally Bar o Rally Bar Mini) con una videocamera intelligente al centro del tavolo (Sight).

Inoltre, l'intera gamma di prodotti Rally si integra perfettamente con Logitech Sync, semplificando per i team IT la distribuzione e la gestione della soluzione in tutte le sale.

<sup>2</sup>Logitech Sight aggiunge la funzionalità esclusiva della videocamera al centro del tavolo che migliora l'esperienza di Rally Bar e Rally Bar Mini. Non è progettata per funzionare con Rally Bar Huddle.

## La sfida è che il mercato ha bisogno di dispositivi che vanno ben oltre le semplici soluzioni a basso costo per salette.

Dotare numerose sale di piccole dimensioni di soluzioni video in azienda non è una questione puramente di carattere economico. Ci sono esigenze insoddisfatte sia da parte degli utenti finali sia degli amministratori IT.

Gli utenti finali sono alla ricerca di soluzioni che siano facili da usare e in linea con la loro modalità di lavoro in tutto l'ufficio, che comprende sale di diverse dimensioni.

Allo stesso modo, gli amministratori IT hanno bisogno di una gestione, una manutenzione, un monitoraggio e un aggiornamento migliori dei dispositivi per videoconferenze all'interno delle sale più piccole. Inoltre, necessitano di informazioni dettagliate sull'utilizzo di queste ultime da parte degli utenti finali, informazioni che le soluzioni BYOD non possono offrire.

Di seguito sono riportati alcuni motivi per cui riteniamo che la maggior parte delle soluzioni per salette non soddisfino le complesse esigenze degli utenti finali e degli amministratori IT a un prezzo in linea con lo spazio disponibile.



**Molte sale, in particolare le salette più piccole, non supportano le funzionalità audio e video intelligenti necessarie per esperienze di lavoro ibrido più dinamiche e interattive.**

La tecnologia nelle sale riunioni è fondamentale non soltanto per i partecipanti a distanza, ma anche per coloro che si trovano nella sala. Lavoro ibrido in genere significa che la maggior parte delle riunioni prevede alcuni partecipanti a distanza e implica la necessità di funzionalità audio e video intelligenti, come l'inquadratura automatica, le viste galleria, la tecnologia di rilevamento dell'oratore attivo, il blocco del rumore ad alta precisione e il filtraggio audio.

Per favorire il coinvolgimento e la partecipazione dei partecipanti da remoto, è fondamentale avere esperienze uniformi in tutte le sale.

Secondo la nostra analisi, se le salette non sono attualmente attrezzate per il video, hanno tendenzialmente una soluzione BYOD che non supporta le stesse funzionalità audio e video intelligenti disponibili in sale di altre dimensioni. Ciò significa che mancano ancora le caratteristiche fondamentali per garantire "l'equità" che un dispositivo appliance conveniente potrebbe consentire nelle salette.



**Man mano che le aziende implementano nuovi modi di lavorare in ufficio, molte trovano difficile implementare flussi di lavoro ed esperienze uniformi per i partecipanti in sala in ambienti di tutte le dimensioni.**

Il lavoro ibrido non è una tendenza passeggera e, andando oltre i fattori legati alla pandemia, molte aziende stanno adottando questa modalità. I flussi di lavoro sono in evoluzione e non è pensabile applicare soluzioni preconfezionate in tutti gli spazi di lavoro.

Avviare una riunione, condividere i contenuti, disattivare o riattivare l'audio: questi sono tutti esempi di flussi di lavoro in sala che devono essere intuitivi per gli utenti finali e uniformi in tutto l'ufficio, indipendentemente dalla dimensione dell'ambiente.

Di conseguenza, le aziende richiedono una gamma di dispositivi che offra esperienze e flussi di lavoro uniformi per i partecipanti in presenza nelle varie sale. Idealmente, tali soluzioni da implementare nelle numerose salette, che ormai fanno parte dei nuovi modi di lavorare, devono avere un costo contenuto.





## Molte delle attuali soluzioni per sale non forniscono dati utili agli amministratori IT in merito alla gestione dei dispositivi e delle sale.

Le soluzioni BYOD non consentono le tradizionali operazioni di gestione e controllo dei dispositivi offerte dalle soluzioni per sale più complete. Gli amministratori IT si trovano a rispondere a domande del tipo: "Il sistema è in funzione? È presente nella sala? Ha il software più recente? Cosa è connesso al sistema?".

Senza le risposte a queste domande, gli amministratori IT non possono gestire, sottoporre a manutenzione, monitorare e aggiornare adeguatamente i dispositivi nelle sale più piccole. Hanno anche bisogno di informazioni dettagliate su come gli utenti finali utilizzano queste sale, informazioni che le soluzioni BYOD non possono offrire.

## NUOVE PROBLEMATICHE IT CHE STIAMO MONITORANDO

L'IT sostenibile, noto anche come "Green IT", è un concetto emergente per descrivere le iniziative che l'IT mette in atto per supportare l'azienda nel raggiungimento dei propri obiettivi ESG. I sostenitori dell'IT sostenibile ritengono che l'IT contribuisca all'impatto ambientale di un'azienda e che al tempo stesso rappresenti una componente fondamentale per ridurre tale impatto. Questo concetto emergente sarà un aspetto importante per le aziende nella valutazione delle soluzioni per sale e Logitech Rally Bar Huddle è ben posizionata per offrire non solo le funzionalità necessarie, ma anche le iniziative di sostenibilità ricercate dalle aziende.

Molti dei prodotti Logitech, tra cui Rally Bar Huddle in particolare, implementano iniziative sostenibili come l'utilizzo di plastica PCR, di imballaggi approvati da FSC e di crediti di carbonio per ridurre l'impatto ambientale. Ciò avvantaggia i buyer IT poiché li aiuta a ridurre le emissioni Scope 3.

Maggiori dettagli in questo articolo:

[Come i leader IT possono aiutare le proprie aziende a raggiungere gli obiettivi di sostenibilità >>](#)



## Logitech Rally Bar Huddle, insieme al resto della gamma Rally, ha le funzionalità per rispondere a questi problemi

Dal mio punto di vista, Logitech Rally Bar Huddle è in grado di rispondere ai problemi evidenziati in precedenza. I seguenti punti di forza dimostrano le potenzialità di Rally Bar Huddle:



### Rally Bar Huddle garantisce riunioni eque, anche nelle sale più piccole.

Gli amministratori IT possono dotare di soluzioni video le salette spesso utilizzate dagli utenti per partecipare alle chiamate, rendendo così i video meeting ancora più equi. Le funzionalità di intelligenza video con AI integrata in Rally Bar Huddle continueranno ad evolversi e forniranno funzionalità come Grid View e Speaker View tramite aggiornamenti software. Con l'audio nitido della gamma Rally ottimizzato grazie all'eliminazione del rumore mediante intelligenza artificiale di RightSound™, Rally Bar Huddle offre a chi lavora da remoto un'esperienza di riunione più naturale.



### Rally Bar Huddle e il resto della gamma Rally offrono un'esperienza uniforme in tutte le sale per video meeting.

Implementando Rally Bar Huddle come parte di una soluzione completa insieme a Tap IP e Tap Scheduler, le aziende possono creare un'esperienza di video meeting uniforme per i partecipanti in presenza, ottimizzando al contempo le soluzioni per adattarle ai flussi di lavoro in sala. Rally Bar Huddle ha la flessibilità per essere utilizzata in modalità appliance, come dispositivo USB o per ambienti BYOD.



### Rally Bar Huddle offre agli amministratori IT il controllo e le analisi approfondite che sono necessari per rendere le sale più piccole una risorsa vincente a sostegno della strategia adottata per l'implementazione delle soluzioni video.

Con Sync, gli amministratori possono monitorare l'utilizzo generale delle sale, convalidare e distribuire a cascata gli aggiornamenti e modificare le impostazioni dei dispositivi da un'unica piattaforma basata su cloud. Sync Insights fornisce anche visibilità su come vengono utilizzati gli spazi per le riunioni nel tempo, inclusi il conteggio dei partecipanti e le informazioni sull'utilizzo della sala.

Stai già utilizzando il pannello di controllo di Microsoft Teams® o la gestione dei dispositivi Zoom™? Sync è pensato per funzionare insieme alle console di amministrazione per MS Teams, Zoom e Google, fornendo le funzionalità principali di gestione dei dispositivi mentre le piattaforme si concentrano sulla gestione della piattaforma stessa.

Inoltre, gli amministratori IT hanno il massimo controllo durante l'installazione della soluzione. Il cablaggio ordinato e le varie opzioni di montaggio semplificano l'installazione e la distribuzione di Rally Bar Huddle, con una gestione sicura dei cavi e un posizionamento flessibile nelle sale.





## Conclusioni di Wainhouse su Rally Bar Huddle e la gamma Rally

Credo che Rally Bar Huddle sia un'ottima aggiunta alla gamma Logitech e mi aspetto che sia molto apprezzata dalle aziende che desiderano dotare le proprie salette di una soluzione per videoconferenze affidabile e di alta qualità. Con una suite di soluzioni per sale riunioni che possono essere implementate in sale e ambienti di diverse dimensioni, la gamma Logitech Rally è in grado di garantire un'esperienza utente uniforme in tutto l'ufficio. Le funzionalità video e audio basate sull'intelligenza artificiale offrono un'esperienza di riunione equa, garantendo che tutti possano essere visti e ascoltati chiaramente durante le riunioni ibride.

Rally Bar Huddle consente agli amministratori IT di ottenere informazioni dettagliate sulle sale più piccole e sul loro utilizzo, garantendo che queste diventino una risorsa strategica per la loro strategia di implementazione delle soluzioni video. La gamma Rally offre varie opzioni di gestione e distribuzione compatibili con le piattaforme più diffuse come Microsoft Teams, Zoom e Google.

In breve, Logitech Rally Bar Huddle offre una soluzione economica e completa per un ambiente di lavoro ibrido in continua evoluzione, garantendo esperienze uniformi in sale di diverse dimensioni, riunioni eque e gestione e controllo semplici per gli amministratori IT.





## INFORMAZIONI SU LOGITECH

**Logitech** aiuta tutte le persone a perseguire le proprie passioni e si impegna a farlo nel bene delle persone e del pianeta. Progettiamo soluzioni hardware e software che aiutano le aziende a crescere e unire le persone durante il lavoro, la creazione di contenuti, i giochi e lo streaming. Fondata nel 1981 e con sede a Losanna, Svizzera, Logitech International è una società quotata in borsa presso il SIX Swiss Exchange (LOGN) e il Nasdaq Global Select Market (LOGI). Per maggiori informazioni su Logitech e su altri prodotti e soluzioni aziendali del marchio, visita il sito [www.logitech.com/business](http://www.logitech.com/business), il [blog Logitech for Business](#) o [@LogitechBiz](#).

## INFORMAZIONI SU WAINHOUSE RESEARCH

[Wainhouse Research](#) fornisce linee guida e analisi strategiche su prodotti e servizi per applicazioni di collaborazione e videoconferenze nell'ambito delle comunicazioni unificate. La nostra base di clienti globale comprende fornitori di soluzioni tecnologiche affermati o che si sono affacciati da poco sul mercato, fornitori di servizi e utenti aziendali di soluzioni di collaborazione tramite voce, video, streaming e web. L'azienda fornisce ricerche di mercato e consulenze, organizza conferenze sulle tendenze tecnologiche e sulle esperienze dei clienti, pubblica una newsletter settimanale gratuita e interviene in eventi di settore e dei clienti.

## INFORMAZIONI SUL RICERCATORE

**Craig Durr** è un Senior Analyst di Wainhouse Research specializzato in tecnologie e soluzioni per la collaborazione nelle sale riunioni. Esegue indagini sul dimensionamento dei mercati e previsioni, valutazioni di prodotti e servizi, tendenze di mercato e aspettative degli utenti finali e dei buyer. Craig vanta diciannove anni di esperienza in ruoli dirigenziali associati a sviluppo di prodotti, pianificazione strategica, gestione profitti e perdite, definizione di proposte di valore e sviluppo aziendale di offerte nei campi della sicurezza, del software come servizio (SaaS) e delle comunicazioni unificate (UC). L'esperienza di Craig include ruoli in Poly, Dell, Microsoft e IBM. Puoi contattarlo all'indirizzo [cdurr@wainhouse.com](mailto:cdurr@wainhouse.com), su Twitter [@craigdurr](#) o su LinkedIn - <https://www.linkedin.com/in/craigdurr/>