

Lo Smarter Working è in continua crescita

Collaborazione virtuale, nuova concezione degli uffici, nuove metodologie di lavoro: si tratta di cambiamenti profondi che hanno ripercussioni sulla nostra produttività lavorativa. Ma non stiamo dimenticando alcuni aspetti fondamentali in termini di efficienza, ad esempio l'impatto del rumore di fondo sulle nostre chiamate?

Il rumore indesiderato



...disturba la concentrazione



...riduce la produttività



...aumenta lo stress

Fonte: Università della California, Berkeley (2007)



Il 70%

degli impiegati crede che la propria produttività sarebbe più alta se l'ambiente lavorativo fosse meno rumoroso

Fonte: American Society of Interior Designers (ASID) (1997)

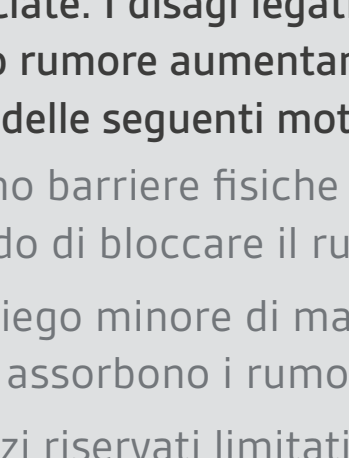


L'81%

dei manager non ritiene che il rumore in ufficio sia un problema

Fonte: Occupational Health & Safety Magazine (2002) [follow-up ASID Study]

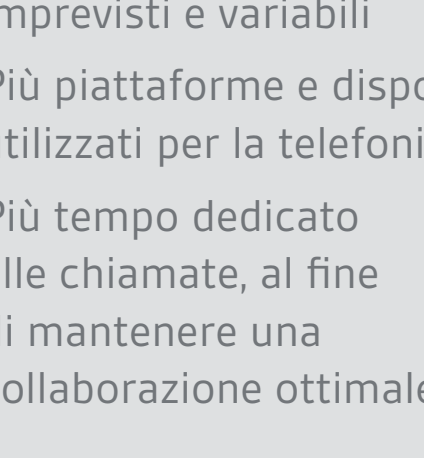
Le sfide organizzative



Lavorare in uffici open space

Negli uffici di concezione più moderna, le implicazioni acustiche vengono spesso tralasciate. I disagi legati al troppo rumore aumentano a causa delle seguenti motivazioni:

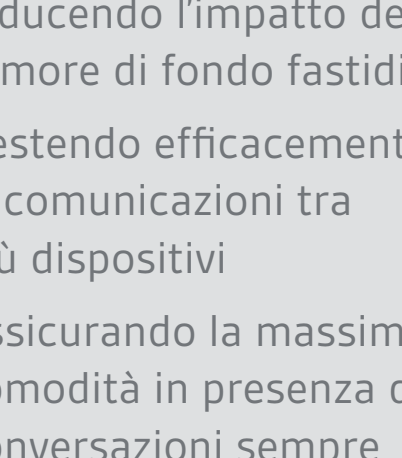
- Meno barriere fisiche in grado di bloccare il rumore
- Impiego minore di materiali che assorbono i rumori
- Spazi riservati limitati
- Nessuna gestione dei livelli di rumore variabili



Lavorare fuori ufficio

Questo tipo di lavoro presenta molte sfide da affrontare:

- Più rumori di fondo imprevisti e variabili
- Più piattaforme e dispositivi utilizzati per la telefonia
- Più tempo dedicato alle chiamate, al fine di mantenere una collaborazione ottimale



Assicurare una collaborazione virtuale efficiente

È essenziale garantire il massimo livello di professionalità, ovunque ci si trovi, e questo è possibile:

- Riducendo l'impatto del rumore di fondo fastidioso
- Gestendo efficacemente le comunicazioni tra più dispositivi
- Assicurando la massima comodità in presenza di conversazioni sempre più lunghe

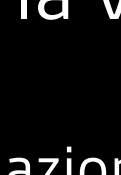
La soluzione

ACUSTICA

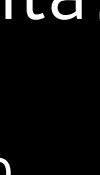
Un approccio strategico all'acustica in grado di ottimizzare lo Smarter Working tramite:



L'ambiente di lavoro



Le telecomunicazioni



Le persone

Desiderate sapere in che modo l'attenzione all'acustica possa aumentare la vostra produttività?

Per ulteriori informazioni, andate all'indirizzo www.plantronics.com/it/solutions/flexible-working