



# Il comfort acustico al ristorante

**1. L'interno del ristorante-pizzeria 357 di Merano (BZ) dello chef stellato Andrea Fenoglio**  
**2. Il ristorante è stato oggetto di un intervento di correzione acustica per garantire un migliore comfort ambientale**  
**3. 4 e 5. I pannelli IsolSpace Style Black&White di Isolmant e il loro inserimento nel locale**

**L'**acustica è un elemento fondamentale per assicurare il comfort che i clienti si aspettano all'interno dei locali pubblici e dei ristoranti, un aspetto che non va trascurato per garantire un'esperienza gastronomica non solo piacevole per il palato ma anche per l'udito.

Nell'ottica di offrire un'esperienza multisensoriale per i propri clienti, non solo enogastronomica ma soprattutto di comfort ambientale, lo chef stellato Andrea Fenoglio ha scelto di affidarsi all'esperienza e al know-how di Tecnasfalti Isolmant per un intervento di correzione acustica su misura per il proprio ristorante-pizzeria 357 di Merano (BZ).

Per il locale di Fenoglio i lavori di correzione acustica con i prodotti della gamma IsolSpace Style di Isolmant hanno riguardato tutte le tre sale di cui si compone il locale, per un totale di 29 pannelli IsolSpace Style Black&White in formato circolare con diametro 85 cm e spessore di soli 4 cm, applicati a soffitto e in aderenza. Due le versioni dei pannelli applicati: 20 in colore

bianco e 9 con sfondo nero e finitura bianca mimetizzati perfettamente nello stile minimal del locale. Grazie alla versatilità della gamma IsolSpace Style è stato possibile coniugare l'eliminazione del riverbero acustico all'estetica, per una grande libertà di progettazione e un intervento customizzato.

L'applicazione dei pannelli IsolSpace Style Black&White è stata inoltre studiata per garantire massima facilità di posa e una minor durata dei lavori. Un intervento a regola d'arte come sottolinea Fenoglio: «Volevamo intervenire nel modo opportuno ma solo con misure strettamente necessarie senza esagerare. Isolmant in poche mosse ha totalmente cambiato il comfort acustico del nostro locale; per noi era fondamentale dosare l'intervento in base al tipo di clientela e ci siamo riusciti, infatti anche in un momento di massima affluenza (circa 200 persone) si è subito percepita l'enorme differenza post intervento acustico e molti clienti hanno notato e sottolineato il maggiore comfort». ♦



2

## COMFORT ACUSTICO E SOSTENIBILITÀ

La gamma IsoSpace Style consente di correggere acusticamente gli ambienti grazie a un pannello fonoassorbente in fibra di poliestere Isofibtec Stl che offre un alto coefficiente acustico e un miglioramento in particolare delle frequenze medio alte come quelle della voce umana, studiato appositamente per ottenere performance elevate mantenendo un basso spessore e un



3

peso contenuto. I pannelli, le cui caratteristiche sono certificate, sono interamente realizzati in materiale riciclabile al 100% e proveniente per oltre il 70%, da materiale di riciclo post consumo; totalmente atossici, anallergici e idrorepellenti, non rilasciano polveri e sono inattaccabili da muffe, acari o batteri. Un aspetto molto importante trattandosi di prodotti inseriti in ambienti dedicati al servizio food&beverage.

Grazie alla versatilità di IsoSpace è stato possibile coniugare l'eliminazione del riverbero acustico all'estetica



4

I pannelli IsoSpace Style sono interamente realizzati in materiale riciclabile al 100%



5



«La corretta acustica di un ristorante o di un locale influisce positivamente sul numero di clienti, favorendo la frequentazione, il comfort e la permanenza. Grazie a IsoSpace Style è possibile correggere acusticamente gli ambienti senza ricorrere a interventi invasivi di ristrutturazione. Le tre diverse linee di prodotto offrono infinite personalizzazioni anche in formati tailor made che possono contenere elementi di illuminazione: in ogni progetto la capacità di produzione industriale e la cura artigianale si fondono per dar vita a qualcosa di unico».

**MARTA CASIRAGHI**

Responsabile Marketing IsoSpace



[www.ilcommercioedile.it/VJCN7](http://www.ilcommercioedile.it/VJCN7)