

## **AVE, la specialista del cartongesso**

**AVE offre una gamma completa di scatole porta frutto per pareti in cartongesso e tramezze leggere, due sistemi installativi per i 3 moduli e soluzioni tecniche per accontentare ogni esigenza impiantistica.**

Operativa da oltre cent'anni e leader di mercato nel settore elettrico ed elettronico di qualità, AVE offre una **gamma completa di scatole porta frutto per pareti in cartongesso e tramezze leggere; quattordici versioni** in grado di assecondare tutte le necessità impiantistiche, spaziando dalla scatola tonda da 1-2 moduli S44/S45, alla scatola rettangolare da 6 moduli S45 e 7 moduli S44, fino alla versione da 20 moduli S45.

Queste scatole presentano delle **caratteristiche tecniche che agevolano il montaggio da parte dell'installatore**. Grazie alle alette metalliche imperdibili l'installazione risulta sempre semplice e veloce. Le alette inoltre, assieme alla particolare conformazione del bordo scatola, assicurano il corretto ancoraggio della scatola alla lastra e la copertura di eventuali imperfezioni. Sul fondo delle scatole per cartongesso sono presenti delle cuspidi per facilitare il centraggio della fresa e delle apposite asole metalliche per assicurare il fissaggio del supporto. A tutte queste caratteristiche si aggiungono le peculiarità proprie di ogni scatola e un'**ampia serie di accessori** progettati per aumentare l'isolamento termico e acustico, assicurare il tubo corrugato e rendere ancora più agevoli e veloci le operazioni d'installazione.

Per i 3 moduli, AVE propone due scatole con **due sistemi d'installazione diversi**:

- Utilizzando la scatola Jim Box (cod.253CG) si può operare **frontalmente**. Anche qualora la lastra di chiusura fosse già applicata, sarà sempre possibile installare la scatola a binocolo tramite fresatura.
- Utilizzando RIVOBX (cod. 253X4CG) si può invece adottare il **sistema a doppia applicazione**. Le alette plastiche laterali per il fissaggio alla parete offrono la possibilità di applicare la scatola da entrambi i lati della parete, anche nel lato dove manca la lastra di chiusura, senza dover attendere il ritorno del posatore e/o gessista.

**Da sempre sinonimo di innovazione, AVE** con RIVOBX ha inaugurato una vera e propria rivoluzione nel settore delle pareti in cartongesso e tramezze leggere. **RIVOBX** è infatti **la prima scatola da incasso da 3 o 4 moduli** che consente di accogliere i supporti, i frutti e le relative placche (da 3 o da 4 moduli) di tutte le principali serie civili. Pur mostrandosi come le tradizionali scatole da incasso rettangolari da 3 moduli, il prodotto sviluppato da AVE presenta al suo interno un'**aletta metallica** opportunamente **progettata per aumentare l'interasse delle viti** da 83,5 mm a 108,5 mm ed accogliere in questo modo anche l'armatura da 4 moduli per le Serie Civili. **In due semplici mosse** l'installatore può recuperare lo spazio sufficiente per l'inserimento di 4 frutti senza dover far eseguire all'impresa edile inutili ed onerose opere murarie. Un prodotto innovativo per il quale AVE ha realizzato anche un [video tutorial](#) in cui vengono illustrati i passaggi per installare la scatola sulla lastra, per realizzare la **doppia applicazione** e per evitare lo sgancio del tubo corrugato mediante l'apposito **raccordo RIVOBX**. Rispetto alle altre scatole porta frutto, inoltre, RIVOBX vanta caratteristiche innovative:

- **Alette plastiche con struttura a nido d'ape** per agevolare l'inserimento delle viti;
- **Possibilità di inserimento frontale**, quando la lastra installata è solo una, tramite fresatura (presenti sul fondo cuspidi per centraggio tazza) o realizzazione del foro sfruttando il bordo frontale o posteriore della scatola stessa;

- Predisposizione per l'inserimento dell'**accessorio blocca tubo corrugato** (art. 25BTCG).
- Il fondo della scatola è **IP4X** (senza aperture) e rispetta la Norma CEI 64-8 per l'**installazione in luoghi speciali**. Permette inoltre di mantenere o aumentare l'isolamento della struttura per il risparmio energetico.

**AVE è la specialista del cartongesso** anche per quanto riguarda installazioni in situazioni e ambienti particolari:

- Per garantire l'integrità della parete in cartongesso dai **rischi d'incendio** ed evitare che si crei un varco con conseguente passaggio di fiamme e fumo, Ave ha realizzato **F-BOX**, il pannello in materiale intumescente a base di grafite, applicabile alla scatola a tre moduli 253CG, che garantisce il mantenimento del grado REI 120 (isolamento dell'incendio per 120 minuti).
- Il sistema **ECO AVE** composto da scatole, placche, membrane antivento, guarnizioni interne e tappi antivento consente invece una **riduzione della dissipazione termica** e del passaggio di rumore che si verificano attraverso i fori realizzati nelle pareti, in corrispondenza di interruttori e prese elettriche.
- AVE ha inoltre brevettato due **speciali scatole da incasso** per pareti in cartongesso che permettono di far aderire perfettamente le placche delle serie civili AVE con la parete ottenendo un effetto finale completamente a **filo-muro**. Una soluzione di alto livello per ambienti ricercati in cui ogni dettaglio deve essere curato.

Grazie all'ampiezza della gamma di scatole porta frutto, alle loro dotazioni tecniche, ai sistemi installativi e alle diverse soluzioni impiantistiche proposte, AVE si presenta oggi come una realtà **leader nel settore del cartongesso**, a cui sempre più installatori si accostano con fiducia.

**Scegli AVE, la specialista del cartongesso.**

Rezzato, 18 ottobre 2017

[www.ave.it](http://www.ave.it)