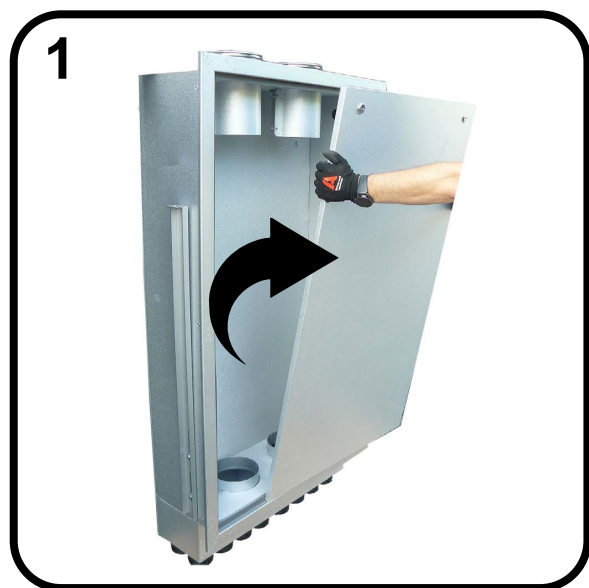


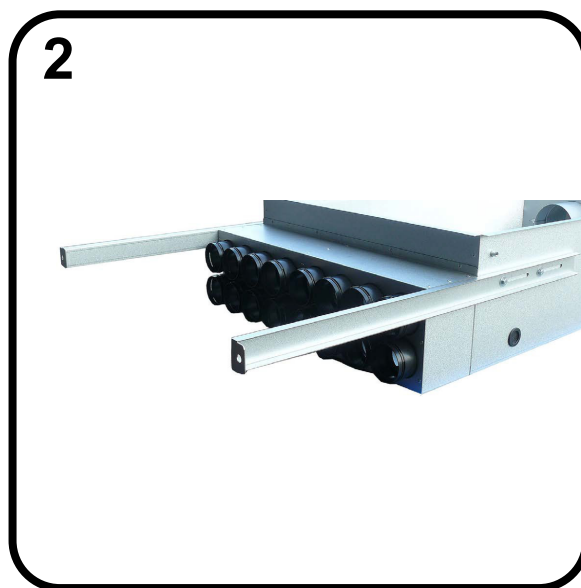




PREDISPOSIZIONE MONTAGGIO ARMADIO



Rimuovere il telaio e
il pannello di chiusura



Invertire e fissare le staffe di
sostegno regolabili in altezza

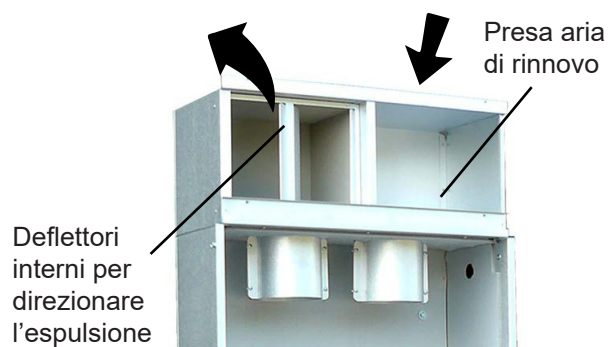
VERSIONE STANDARD



VERSIONE PLENUM

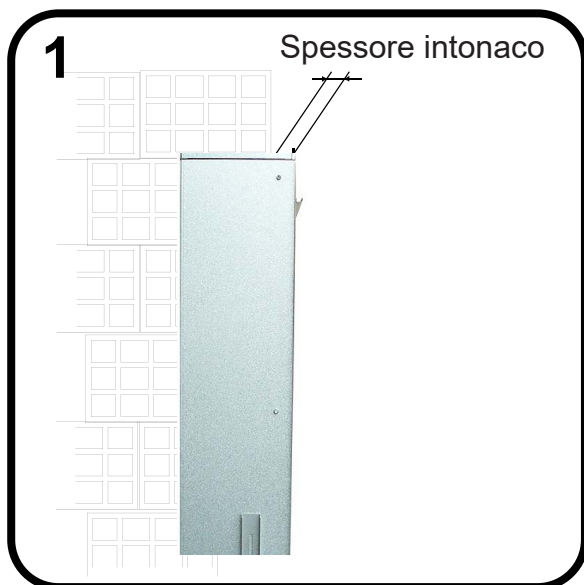


qualora venga scelta
l'applicazione del
PLENUM (opzionale),
installarlo superiormente
utilizzando il set di 6 viti
in dotazione





POSIZIONAMENTO E FISSAGGIO A MURO



Tenere la piega frontale dell'ARMADIO a filo muro finito. Calcolare a tal proposito lo spessore dell'intonaco.



Murare l' ARMADIO in posizione verticale e ancorare i piedi delle staffe con dei tasselli.



COLLEGAMENTI AREAULICI SUPERIORI

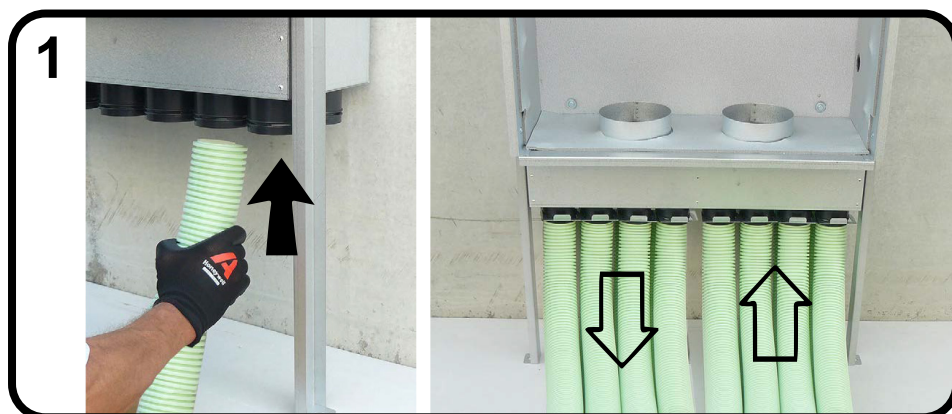


REV 130 EVO.I

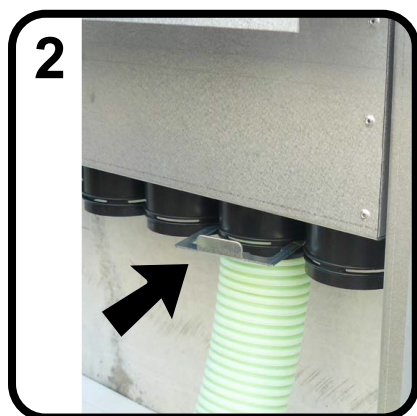


REV 290 EVO.I

COLLEGAMENTI AREAULICI INFERIORI



Collegare i condotti flessibili Ø 75 ai Plenum di Immissione (lato sinistro) e di Estrazione (lato destro).



Bloccare le tubazioni con le coppie a corredo.

(qualora il n° delle uscite fosse inferiore alle predisposizioni, prevedere i tappi ciechi di chiusura)

Per agevolare l'inserimento delle tubazioni e le relative coppie nelle file posteriori, si consiglia di rimuovere i collari anteriori innestati a baionetta, ruotandoli in senso antiorario. Dopo aver inserito e fissato le tubazioni posteriori, rimontare i collari anteriori e procedere all'inserimento dei tubi.



PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO



Nell'ARMADIO in alto a destra è previsto un foro laterale con passacavo per entrare con una guaina elettrica che riceverà il cavo di alimentazione e il cavo per il pannello di comando remoto.

Si consiglia di predisporre una guaina corrugata Ø 28.

PREDISPOSIZIONE SCARICO CONDENZA

L'ARMADIO prevede un foro laterale in basso con passacavo per il collegamento dello scarico condensa alla colonna di scarico predisposta.

La macchina è dotata di un tronchetto orizzontale Ø 3/8" M.

La sifonatura è a carico dell'Installatore e può essere eseguita esternamente nei pressi della colonna di scarico.

REV 130 EVO.I
scarico a sx



REV 290 EVO.I
scarico a dx



Qualora si decida di creare un sifone interno, utilizzare la tubazione flessibile in gomma in dotazione e formare internamente un sifone come da figure.

Convogliare esternamente il tubo di gomma alla condotta di scarico predisposta.

Dopo aver effettuato tutti i collegamenti rimontare il telaio e il pannello di chiusura.

Avvertenza:

Sebbene questo manuale sia stato realizzato con molta cura e attenzione, le informazioni qui contenute non hanno alcuna pretesa di completezza e non possiamo essere responsabili per notizie incomplete o non corrette.
Sono possibili modifiche ed errori.