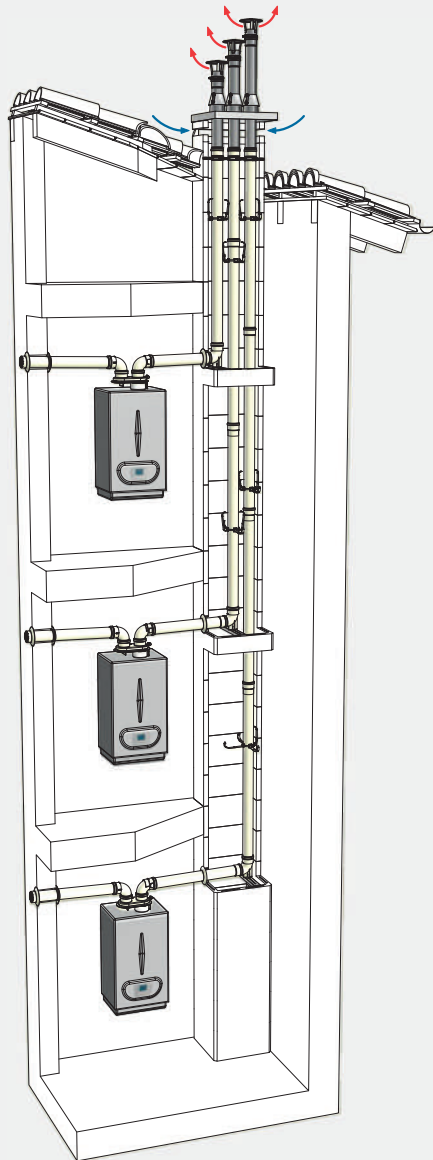


STABILE PAB



A SISTEMA INTUBATO MULTIPLIO

Multiple liner - Système intubé multiple

Esempio di apparecchio di Tipo C a condensazione con condotti intubati **STABILEPAB** nello stesso cavedio/asola tecnica e terminale a tetto ventilato in acciaio inox realizzato su misura per il prelievo dell'aria comburente.

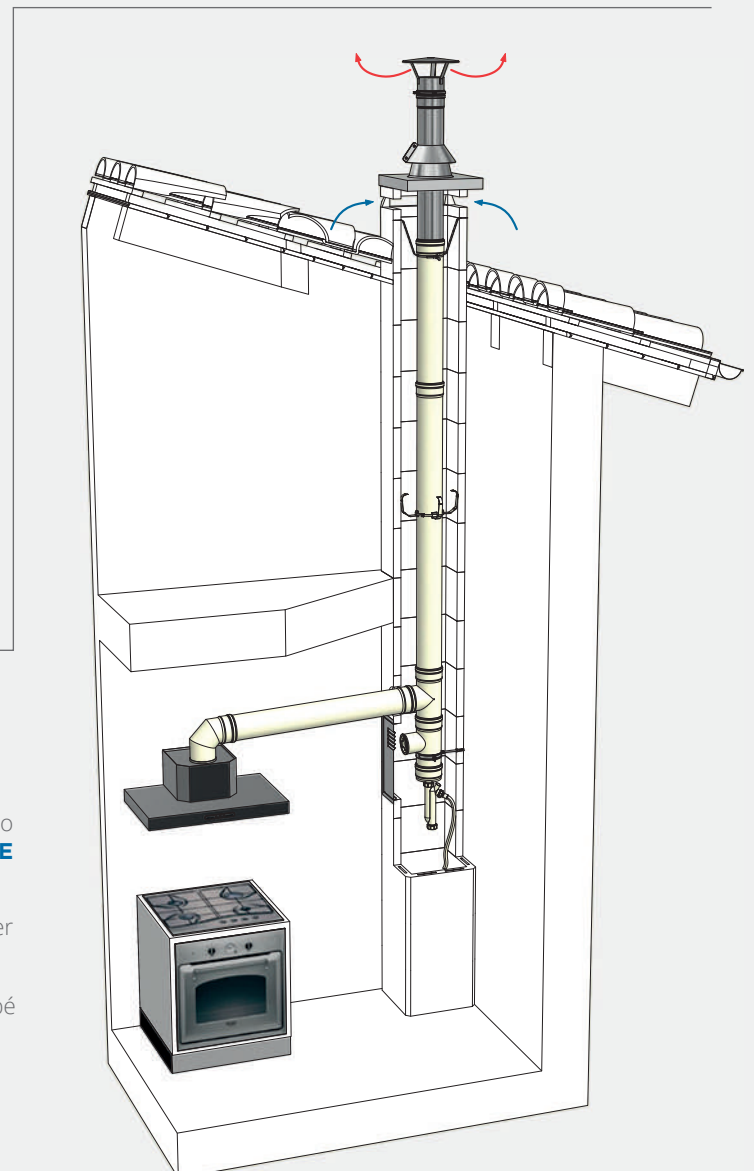
IT

ENG

Example of C-Type condensing appliance with **STABILEPAB** liner in the same enclosure and ventilated roof terminal in stainless steel made on size for the combustion air inlet.

FR

Exemple d'appareil à condensation de Type C avec conduits **STABILEPAB** intubés dans le même espace technique et terminal à toit aéré réalisé en acier inox sur mesure pour l'entrées de l'air de combustion.



B CONDOTTO DI ESALAZIONE INTUBATO

Exhalation liner - Conduit d'exhalation intubé

Esempio di cappa cucina con condotto intubato **STABILE PAB** e terminale inox monoparete **STABILE PS**.

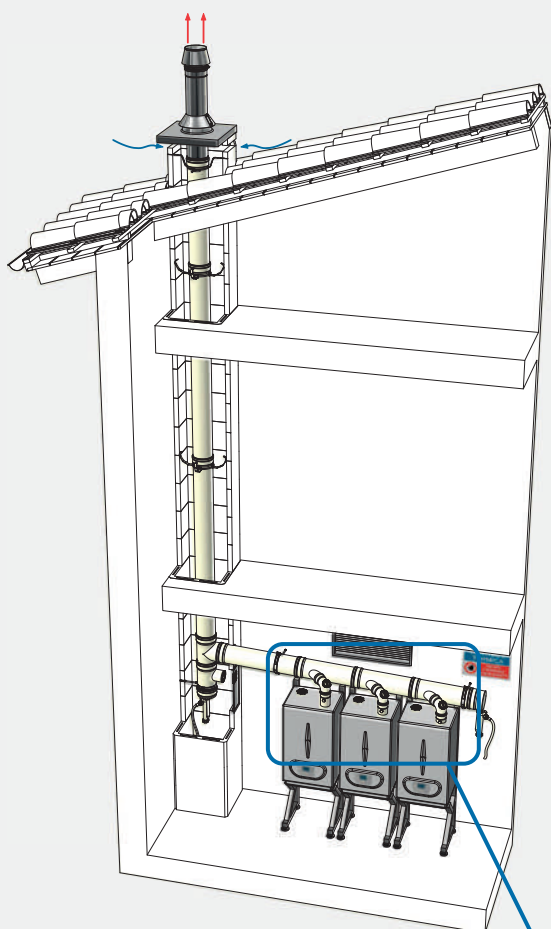
IT

ENG

Example of extractor hood with **STABILE PAB** liner and inox single wall **STABILE PS** terminal.

FR

Exemple de hotte de cuisine avec conduit intubé **STABILE PAB** et terminal simple paroi **STABILE PS**.



C CONDOTTO INTUBATO SINGOLO

Single liner - Conduit single intubé

IT Esempio di apparecchio alimentato a combustibile gassoso posto in centrale termica con collettore fumi e condotto intubato realizzato con sistema **STABILE PAB**.

ENG Example of generator working with gas combustible installed in a thermal power plant with flue system manifold and liner made through the **STABILE PAB** system.

FR Exemple de générateur alimenté par combustible gazeux installé dans une centrale thermique avec collecteur conduit de fumées et conduit intubé réalisés avec le système **STABILE PAB**.

D COLLETTORI PER SISTEMI IN CASCATA

Manifold for cascade systems

Collecteurs pour systèmes en cascade

IT Nel caso in cui il collettore fumi non sia parte integrante dell'apparecchio, l'ufficio tecnico di M&G Group Italy S.p.A. può dimensionare e progettare collettori fumi personalizzati, per sistemi in cascata, secondo la norma UNI EN 13384-2.

ENG In the event that the smokes manifold isn't an appliances' integral part, the M&G Group Italy S.p.A. technical office can dimension and project custom smokes manifold, for cascade systems, according to the standard UNI EN 13384-2.

FR Si le collecteur de fumées ne fait pas partie intégrante de l'appareil, le département technique de M&G Group Italy S.p.A. peut dimensionner et concevoir des collecteurs de fumées sur mesure, pour les systèmes en cascade, conformément à la norme UNI EN 13384-2.

