

**COMPONENTI FORNITI**

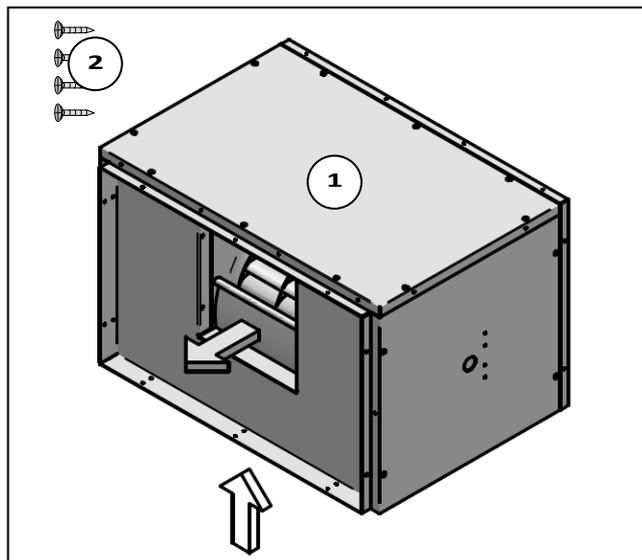
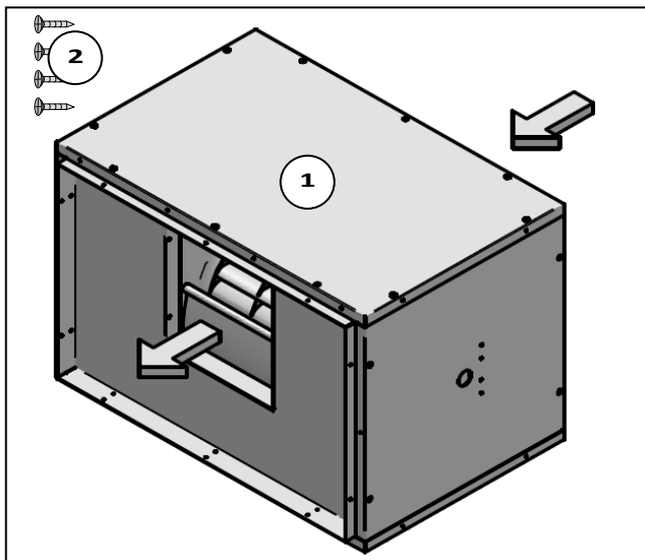
1	n°1 Sezione ventilante
2	n°x* Viti autofilettanti (o similari)
\	Imballo dell'accessorio e la presente Istruzione di montaggio

\* Vedi tabella

**SUPPLIED ITEMS**

1	n°1 Ventilating section
2	n°x* Self-tapping screws (or similar)
\	Packaging of the accessory and hereby Assembly instruction

\* See table



Taglia	1..	2..	3..	4..	5..	6..	12..	13..	14..	15..	16..
Viti autofilettanti $\Phi 3,9 \times 32$	*x = 8	10	10	10	14	14	14	16	14	16	16

**DESCRIZIONE**

**Sezione Ventilante**, idonea per realizzare l'unità a sezioni separate (sezione ventilante + sezione batteria) accoppiabili come desiderato (prima ventilatore e poi batteria, o viceversa).

**Sezione Aggiuntiva** da installare in serie all'unità principale, per aumentare la pressione statica del sistema (la pressione statica raddoppia).

**Sezione Indipendente = CASSONETTO VENTILANTE** (con motore 230Vac-1Ph-50Hz direttamente accoppiato al ventilatore) adatto per immissione od espulsione aria in ambienti civili/commerciali/Industriali. Nota: tutti gli accessori e sezioni addizionali dell'unità principale sono compatibili con questo cassetto ventilante (e questo è un grande vantaggio!!)

Questo foglio istruzioni è parte integrante del libretto dell'unità sulla quale viene installato l'accessorio.

A tale documento si rimanda per le AVVERTENZE GENERALI.

L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato.

**DESCRIPTION**

**Ventilation section**, suitable to make the unit in separate sections (fan section + coil section) assembled at the client convenience (first the fan-section and then the coil section, or vice-versa).

**Additional Section** to be installed in series with the main unit, to increase the installation static pressure (static pressure is doubled).

**Independent Section = VENTILATING BOX** (with 230Vac-1Ph-50Hz motor, directly coupled with the fan) suitable for air supplying or air extracting for civil/commercial/industrial sites. Note: all main unit's accessories and additional sections are compatible with this ventilating box (and this is a big advantage !!)

Hereby instruction sheet is an integral part of the unit's manual on which the accessory is installed.

Please refer to hereby manual for GENERAL RECOMMENDATIONS.

The installation must be performed by qualified personnel.

**INSTALLAZIONE**

1	Inserire la sezione nel verso della freccia (fig. 1;3;5).
2	Fissare la sezione all'unità utilizzando le viti in dotazione (fig. 2;4;6).

**INSTALLATION**

1	Insert the section in the direction of the arrow (fig. 1;3;5).
2	Fix the section to the unit using the provided screws (fig. 2;4;6).

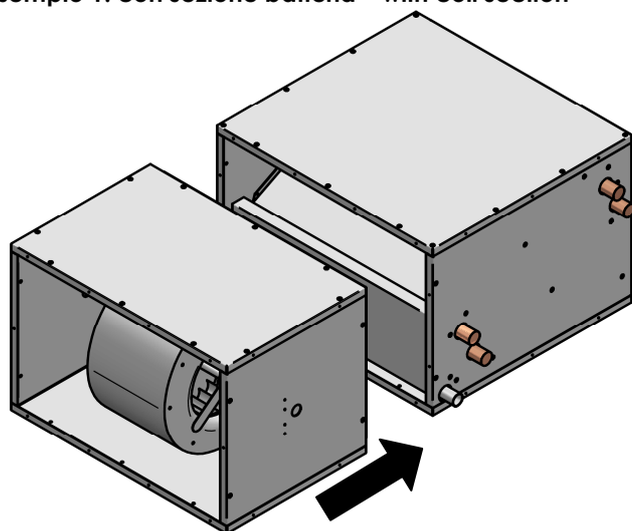
**Esempio 1: con sezione batteria – with coil section**

fig.1

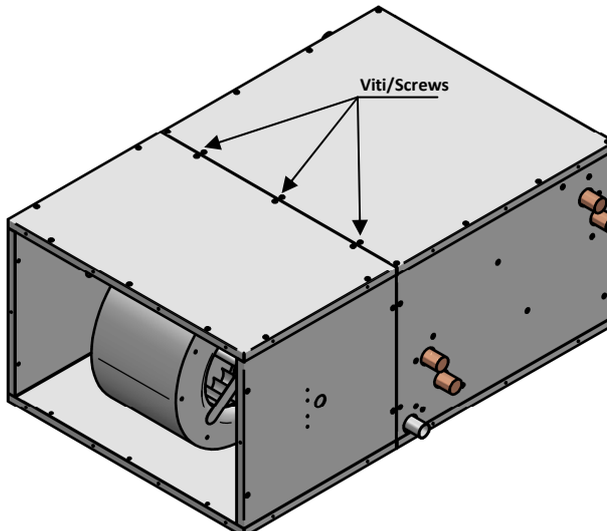


fig.2

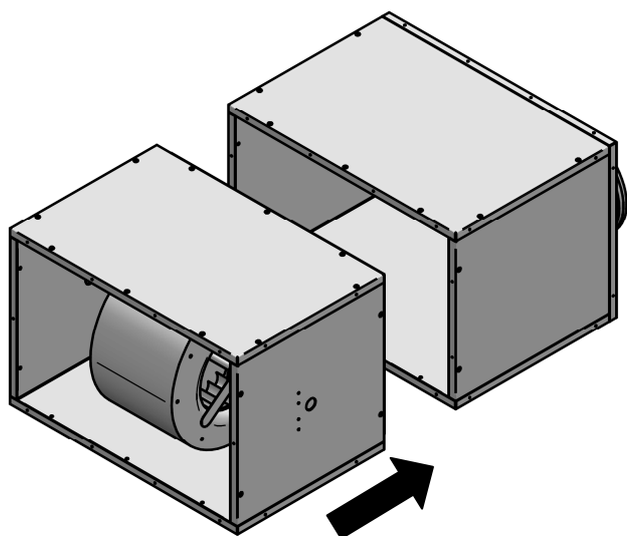
**Esempio 2: con sez. con attacchi circolari – with section with spigots**

fig.3

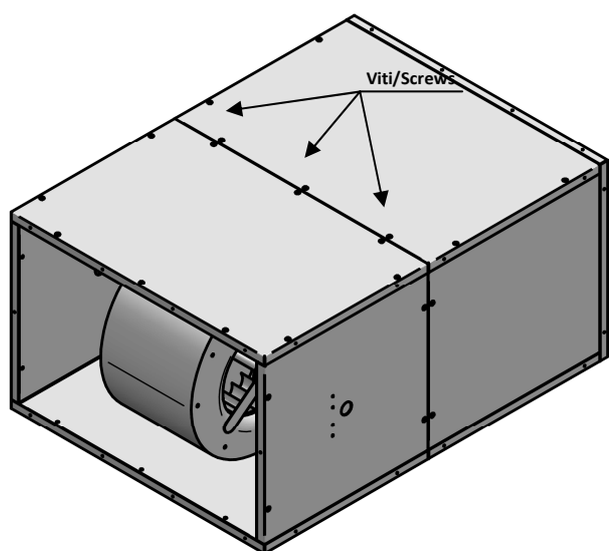


fig.4

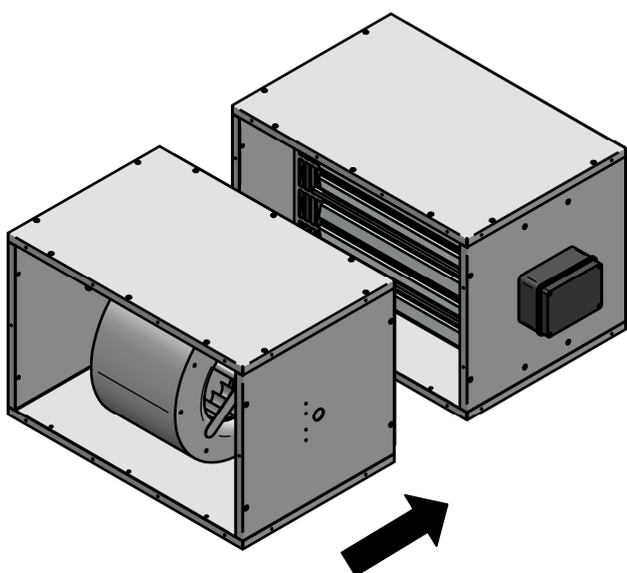
**Esempio 3: con sez. con Resistenze – with sect. with Heaters**

fig.5

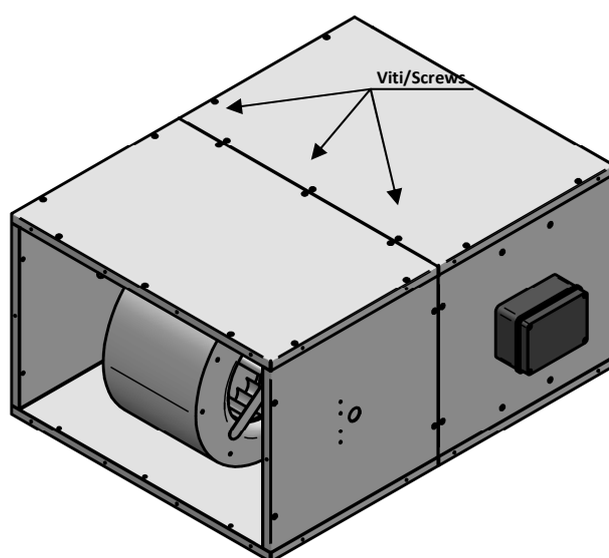


fig.6

Per ulteriori informazioni rivolgersi al nostro ufficio tecnico che rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento e per la progettazione di soluzioni personalizzate.

For further information make reference to our Technical department, which is available for explanations and for the design of customised solutions.