

**GENERALITÀ.**

Il kit telaio da incasso è stato studiato per contenere al minimo l'ingombro d'installazione per le sottostazioni da incasso in pareti interne.

Il telaio nella sua parte inferiore è dotato di fori necessari per gli allacciamenti idrici, elettrici e per il collegamento del Comando Amico Remoto.

E' possibile effettuare gli allacciamenti idrici alla centrale termica scegliendo tra lato inferiore e lato superiore destro o sinistro del telaio.

**DIMENSIONI PRINCIPALI.**

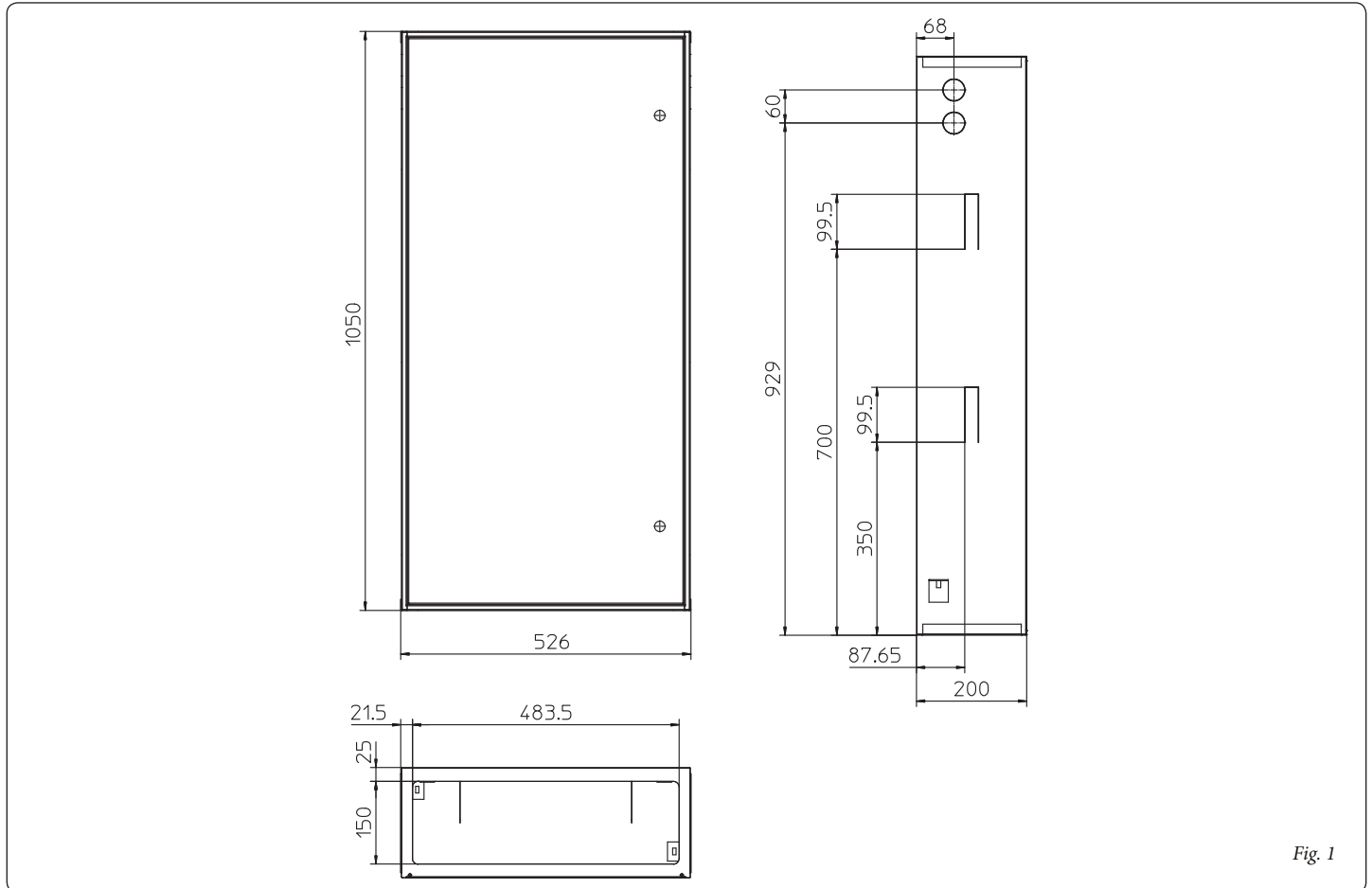


Fig. 1

**DIMA ALLACCIAMENTO.**

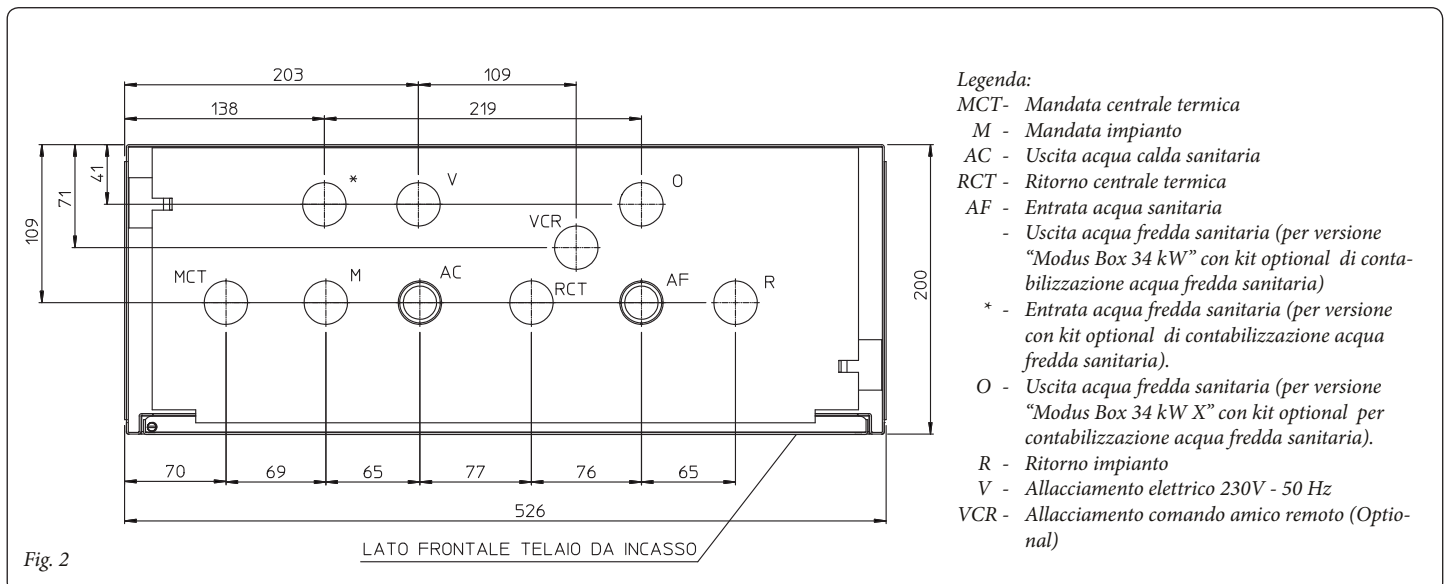


Fig. 2

### INSTALLAZIONE (FIG. 3):

- Predisporre le opere murarie creando un'apertura nella parete dove verrà installato il telaio (1), fare attenzione a predisporre i quattro spacchi per inserire le rispettive alette di sostegno (3) e uno spazio sotto il telaio sufficiente per poter effettuare gli allacciamenti della sottostazione.
  - Il telaio da incasso è dotato di un portello (2) che viene chiuso mediante due serrature.
- Attenzione:** L'installazione del telaio da incasso all'interno della parete, deve garantire un sostegno stabile ed efficace alla sottostazione. Il presente kit assicura un adeguato sostegno solo se inserito correttamente (secondo le regole della buona tecnica) seguendo le istruzioni di seguito riportate. Il kit telaio da incasso non è una struttura portante e non può sostituire il muro asportato, è quindi necessario verificarne il proprio posizionamento all'interno della parete.
- Inserire il telaio nella propria sede ricordandosi di aprire le quattro alette di sostegno (3) prima di inserirlo.

- Avvitare i 4 perni (6) di fissaggio mantello sottostazione nei fori filettati presenti sul fondo del telaio da incasso.
- Effettuata l'installazione del telaio è possibile inserire la sottostazione agganciandola alla staffa di sostegno (4) posta sul fondo del telaio stesso.
- Effettuare gli allacciamenti idraulici secondo la dima (5) presente sul fondo del telaio.

Alcuni fori sono pretranciati più piccoli rispetto alla misura utile per dare la possibilità di essere allargati secondo le proprie esigenze.

**N.B.:** il gruppo allacciamento non è a corredo della sottostazione, ma venduto separatamente (optional). Per facilitare l'installazione è possibile scegliere se operare l'allacciamento alla centrale termica nella parte inferiore o superiore del telaio a seconda delle proprie esigenze.

- Collegare elettricamente la sottostazione separando la connessione alla rete elettrica e l'allacciamento al Comando Amico Remoto facendo passare i due cavi nelle due aperture previste.

- Una volta effettuati gli allacciamenti sigillare le tracce dei tubi per evitare infiltrazioni di acqua in caso di perdite dal circuito idraulico.
- Chiudere il portello frontale per l'accesso alla sottostazione.

A questo punto l'installazione è completata ed è possibile tinteggiare la copertura del telaio a secondo delle proprie necessità e gusto.

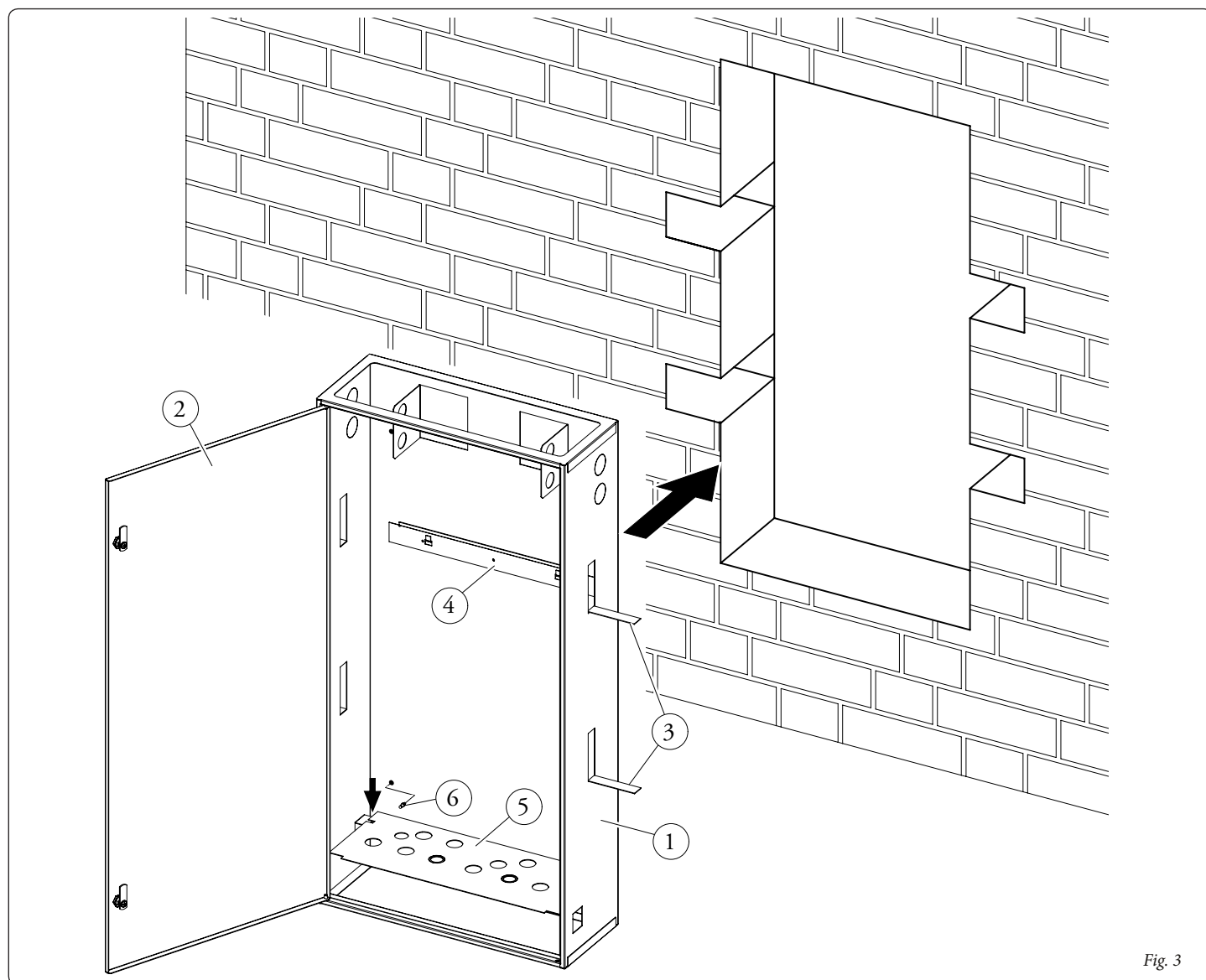


Fig. 3