

Avvertenze generali.

Tutti i prodotti Immergas sono protetti con idoneo imballaggio da trasporto.

Il materiale deve essere immagazzinato in ambienti asciutti ed al riparo dalle intemperie.

Il presente foglio istruzioni contiene informazioni tecniche relative all'installazione del kit Immergas.

Per quanto concerne le altre tematiche correlate all'installazione del kit stesso (a titolo esemplificativo: sicurezza sui luoghi di lavoro, salvaguardia dell'ambiente, prevenzioni degli infortuni), è necessario rispettare i dettami della normativa vigente ed i principi della buona tecnica.

L'installazione o il montaggio improprio dell'apparecchio e/o dei componenti, accessori, kit e dispositivi Immergas potrebbe dare luogo a problematiche non prevedibili a priori nei confronti di persone, animali, cose. Leggere attentamente le istruzioni a corredo del prodotto per una corretta installazione dello stesso.

L'installazione e la manutenzione devono essere effettuate in ottemperanza alle normative vigenti, secondo le istruzioni del costruttore e da parte di personale abilitato nonché professionalmente qualificato, intendendo per tale quello avente specifica competenza tecnica nel settore degli impianti, come previsto dalla Legge.

Descrizione.

Il presente kit permette di collegare una sonda sul tubo di ingresso acqua fredda sanitaria della caldaia per prevenire inutili accensioni in impianti dotati di riscaldamento dell'acqua attraverso sistemi solari o fonti alternative.

Nel caso in cui l'acqua in ingresso sia sufficientemente calda la caldaia non si accende.

La rilevazione della sonda ingresso sanitario viene segnalata dal display mediante l'accensione del simbolo (🏠*) per maggiori informazioni e per come impostare la caldaia vedere il relativo libretto istruzioni.

Composizione Kit.

Rif	Descrizione componenti kit	Qtà
1	Sonda NTC ingresso sanitario	1
2	Cablaggio di collegamento	1
-	Fascette per fissaggio cablaggio	2

MODELLI:

SERIE VICTRIX TT (Fig. 1)

Montaggio.

- Togliere tensione alla caldaia.
- Smontare la griglia inferiore di protezione.
- Montare la sonda ingresso sanitario (1) sul tubo ingresso acqua fredda sanitaria (3).
- Collegare i faston del cablaggio (2) alla sonda (1).

- Accedere al vano allacciamento elettrico.
- Collegare il cablaggio alla morsetteria come indicato nel libretto istruzioni della caldaia avendo cura di far passare i cavi nell'apposito spazio predisposto.
- Fascettare il nuovo cablaggio ai cavi presenti in caldaia con le fascette in dotazione.
- Chiudere il vano allacciamento, rimontare la griglia inferiore di protezione e ridare tensione alla caldaia per riportarla alle normali condizioni di funzionamento.

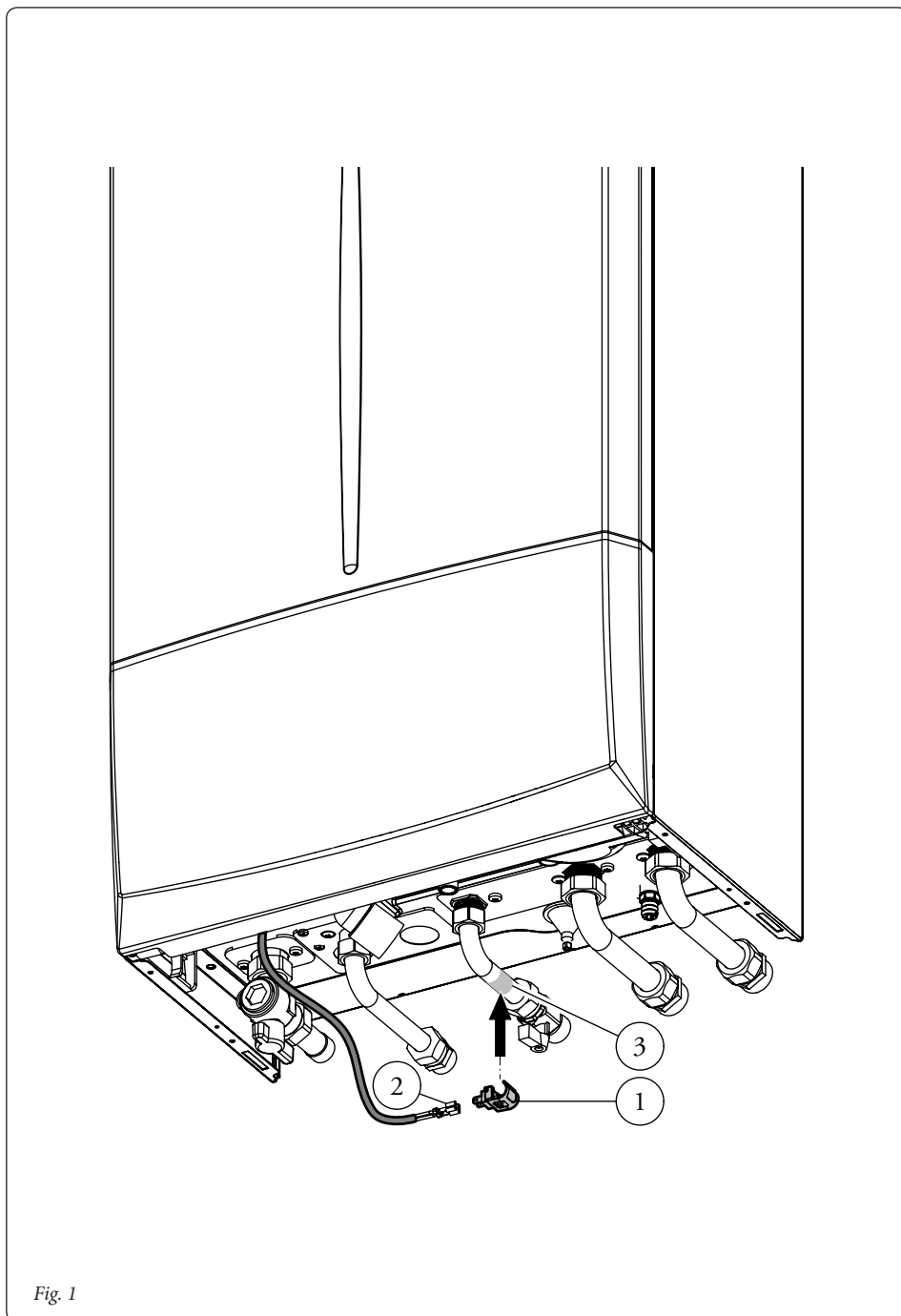


Fig. 1

MODELLI:

MAIOR KW (Fig. 1)

VICTRIX KW (REV. 2011) (Fig. 1)

VICTRIX INTRA KW (REV. 2011) (Fig. 1)

VICTRIX EXA (Fig. 1)

GAUDIUM SOLAR (Fig. 2)

Montaggio.

- Togliere tensione alla caldaia.
 - Smontare la griglia inferiore di protezione.
 - Montare la sonda ingresso sanitario (1) sul tubo ingresso acqua fredda sanitaria (3).
 - Collegare i faston del cablaggio (2) alla sonda (1).
 - Aprire il cruscotto di caldaia (se presente).
 - Accedere al vano allacciamento elettrico.
 - Collegare il cablaggio alla scheda elettronica o alla morsettiera come indicato nel libretto istruzioni della caldaia avendo cura di far passare i cavi nell'apposito spazio predisposto.
- Fascettare il nuovo cablaggio ai cavi presenti in caldaia con le fascette in dotazione.
 - Chiudere il vano allacciamento, chiudere il cruscotto (se presente), rimontare la griglia inferiore di protezione e ridare tensione alla caldaia per riportarla alle normali condizioni di funzionamento.

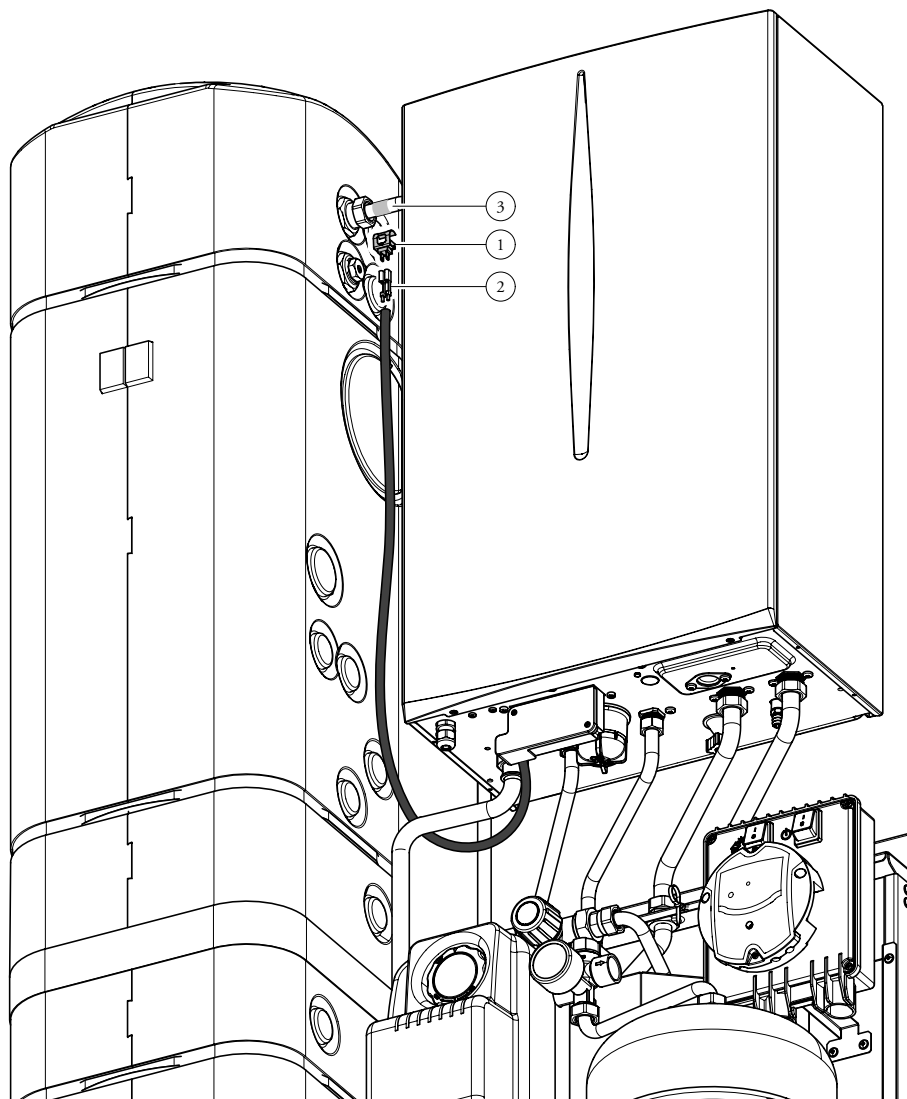


Fig. 2