

Confermiamo che le indicazioni del MANUALE DI INSTALLAZIONE, USO E MANUTENZIONE a corredo dell'apparecchio, sono state rispettate e che sono state eseguite le seguenti verifiche :

	SI	NO
Sono stati rispettati tutti gli spazi funzionali attorno alla Pompa di Calore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le tubazioni rispettano i diametri e le lunghezze massime descritte a manuale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I due tubi che vanno all'unità esterna sono coibentati correttamente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È presente un filtro Y (maglia 0.8mm) o un defangatore adeguato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È stato utilizzato un additivo (Glicole Propilenico) per prevenire brinamenti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sono stati previsti gli accorgimenti adeguati per limitare il propagarsi di vibrazioni	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Il circuito idraulico è ultimato, caricato e sfiatato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
In caso di installazione per utilizzo anche in modalità sanitario la valvola deviatrice a 3 VIE è stata montata in maniera corretta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le sonde (OAT_TYPE sanitario, DHW_TT esterna) sono state posizionate correttamente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È stata applicata loro la pasta conduttiva	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I collegamenti elettrici sono stati fatti tenendo conto dei dati di targa della Pompa di Calore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le sonde a corredo della macchina sono state collegate correttamente:		
• Sonda sanitario (se presente un bollitore)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Sonda backup (se necessario)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sono stati inseriti a monte della Pompa di Calore un interruttore magneto-termico e uno differenziale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Il doppiino BUS di collegamento tra unità esterna e comando remoto è stato cablato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È stato acquistato il servizio VISITA PRE-INSTALLATIVA (CHECK-UP) codice 9STPREIT00 <i>(in caso affermativo, allegare copia del voucher)</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

SOLO PER MODELLI BIBLOC

I due tubi che vanno all'unità esterna sono coibentati correttamente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È stata fatta la prova di tenuta con azoto (in caso affermativo, a che pressione _____mbar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È stato fatto il vuoto nella linea di collegamento	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È stato acquistato il servizio STARTING PREMIUM codice 9STPREIT01 <i>(in caso affermativo, allegare copia del voucher)</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
È stato acquistato il servizio CHECK-UP +STARTING PREMIUM codice 9STPREIT02 <i>(in caso affermativo, allegare copia del voucher)</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Si dichiara inoltre che il luogo dove è installata l'unità Pompa di Calore è accessibile in modo sicuro e conforme a tutti i requisiti essenziali previsti dalle normative di sicurezza applicabili, ed eventuali in vigore. In particolare: ogni unità installata sopra i due (2) metri dal suolo deve essere raggiungibile da ponteggi fissi o mobili su tutti i lati della macchina (su tre lati per l'unità interna), scale mobili oltre i due (2) metri non sono da considerarsi a norma, macchine installate su tetti – coperture – soppalchi devono essere circondate da parapetti anticaduta. In ogni caso bisogna rispettare tutte le norme di sicurezza vigenti.

ATTENZIONE:

1. Le richieste di primo avviamento devono essere inviate tramite mail a sac@fondital.it
2. Il centro assistenza è tenuto a verificare unicamente il corretto funzionamento dell'unità Pompa di Calore.
3. Gli oneri sostenuti per la mancanza o incorretta effettuazione delle verifiche sopra riportate saranno addebitate dal Centro di Assistenza Tecnica.
4. Qualora il prodotto non fosse installato in modo conforme alle leggi ed alle norme vigenti il Centro di Assistenza Tecnica è tenuto ad avvisare il responsabile dell'impianto e rimandare la verifica iniziale del prodotto e l'attivazione della Garanzia.
Commerciale a dopo la messa a norma dell'impianto. In questo caso l'intervento successivo per la verifica del prodotto non potrà essere considerato gratuito, ma dovrà essere corrisposto un diritto di chiamata secondo le tariffe applicate dal Centro Assistenza Autorizzato.

Informativa privacy ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR)

TIMBRO E FIRMA

Per leggere
l'informativa completa

