

Da compilare in ogni parte e controfirmare esclusivamente dall'acquirente l'unità da HiRef S.p.A. Utilizzare un modulo per singolo macchinario. Valido solo sul territorio italiano.

La Ditta committente / acquirente l'unità da HiRef S.p.A.

Nr. Fattura Hiref di acquisto unità _____

Società _____

Via _____ Cap _____ Località _____ Prov. _____

Tel _____ Fax _____ e-mail _____ PEC _____

richiede l'uscita per il servizio di primo avviamento a

HiRef S.p.A. Ufficio Assistenza Tecnica Post-Vendita - Tribano (Pd) Tel. 049/9588511- email: support@hiref.it

Dell'unità Modello _____ Nr. di Serie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Chiller Pompa di calore Polivalente Telefonia/TLC Close control/CCAC Roof-top

• Per unità splittate (obbligatorio): è già stata registrata l'attività di INSTALLAZIONE nella banca dati nazionale del portale F-Gas del Ministero dell'ambiente? **Si** **No** **Non soggetta**

• L'unità è già stata registrata nella banca dati nazionale del portale F-Gas del Ministero dell'ambiente? **Si** **No** **Non soggetta**

• Codice Univoco F-Gas dell'apparechiatura generato dalla registrazione a portale F-Gas del Ministero dell'ambiente? _____ * _____ *

Solo per unità splittate:

• Quantità di refrigerante tot. per circuito : C1 Kg | C2 Kg | C3 Kg | C4 Kg |

• Unità remota (lunghezza linea del liquido mt , diametro linea del liquido) nr. sifoni nel liquido.....)

• Unità remota (lunghezza linea del gas mt , diametro linea del gas , nr. sifoni nel gas.....)

Installata presso

Società/Ditta/Utente _____

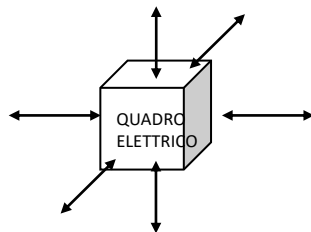
Via _____ Cap _____ Località _____ Prov. _____

All'intervento sarà presente il/la Sig/ra** _____ Tel. _____ e-mail _____

Informazioni di installazione

La mancata o incompleta compilazione delle informazioni sulle condizioni di installazione, considera l'installazione come: a terra, raggiungibile e in sicurezza conformemente ai sensi del D.Lgs 81/08 e s.m. .

Area d'intervento Ubicazione dei lavori	<input type="checkbox"/> Interno <input type="checkbox"/> Esterno <input type="checkbox"/> Piano Interrato <input type="checkbox"/> Luoghi confinati (angusti, privi di ricambio d'aria ecc.)	<input type="checkbox"/> Tetto <input type="checkbox"/> Altezza da terra _____ metri <input type="checkbox"/> A terra <input type="checkbox"/> Altro:
Modalità di accesso all'area di lavoro	<input type="checkbox"/> Percorso pedonale <input type="checkbox"/> Percorso con linee vita <input type="checkbox"/> Scale di sicurezza	<input type="checkbox"/> Piattaforma di lavoro <input type="checkbox"/> Trabattello <input type="checkbox"/> Altro:
Pericoli Potenziali presenti nelle vicinanze	<input type="checkbox"/> Possibilità di interferenza con altri lavoratori <input type="checkbox"/> Presenza di atmosfera potenzialmente infiammabile ed esplosiva <input type="checkbox"/> Possibile esposizione a sostanze chimiche (tossiche, reattive, acide, caustiche) <input type="checkbox"/> Esposizione ad agenti cancerogeni e mutageni <input type="checkbox"/> Esposizione a radiazioni ottiche artificiali <input type="checkbox"/> Lavori in quota <input type="checkbox"/> Lavori in aree con atmosfera asfissiante <input type="checkbox"/> Mancanza/alterazione dei dispositivi di sicurezza attrezzature <input type="checkbox"/> Intervento in aree/ apparecchiature linee produttive con presenza di materiale/ condizioni pericolose	<input type="checkbox"/> Lavori in condotti sotterranei <input type="checkbox"/> Lavori in spazi confinati (angusti, privi di ricambio d'aria, ecc.) <input type="checkbox"/> Scivolamento su scale o percorsi sporchi <input type="checkbox"/> Gradiente termico (cella frigorifera, caldaia) <input type="checkbox"/> Operazioni in locali classificati ATEX <input type="checkbox"/> Rumore <input type="checkbox"/> Elettrocuzione <input type="checkbox"/> Pericolo di seppellimento/sprofondamento <input type="checkbox"/> Esposizione ad amianto <input type="checkbox"/> Vicinanza di lucernai/botole <input type="checkbox"/> Area con presenza di combustibili <input type="checkbox"/> Altro:.....
Specificare i DPI speciali e la documentazione necessaria per l'accesso al sito	<input type="checkbox"/> Nessuno	<input type="checkbox"/> Elenco:.....
Spazi di installazione		Altre note rilevanti:



Condizioni di erogazione del servizio**1) OBBLIGHI A CARICO DEL COMMITTENTE**

*è obbligatoria la presenza di un responsabile qualificato del committente, il quale assisterà il tecnico in sito fornendo tutto il supporto tecnico e logistico necessario e che sarà in grado di dare ogni informazione sull'impianto idraulico, elettrico e sulle caratteristiche di installazione e sulla sicurezza. Il referente indicato sarà tenuto alla firma dei documenti di intervento comprovanti l'attività svolta.

La firma dei documenti di intervento è obbligatoria. Nel caso in cui il responsabile non concordi con la relazione del tecnico è necessario apporre subito, di pugno, sulla scheda lavoro eventuali osservazioni. La mancata sottoscrizione/rifiuto dei predetti documenti, comporta da parte del committente l'accettazione di quanto ivi indicato, relativamente l'attività svolta. Il committente dichiara che il soggetto che apporrà la firma sui documenti di intervento ne è autorizzato all'approvazione. Dalla mancata presenza e/o supporto del responsabile deriverà la sospensione dell'attività.

Rimangono a carico del committente la completa carica di refrigerante e olio necessaria al regolare funzionamento per unità splittate e/o consegnate con pressatura in azoto. Gli oneri sostenuti per la mancata o incompleta effettuazione delle verifiche sopra riportate verranno addebitati.

Rimane a cura del Committente predisporre l'unità accessibile, secondo i minimi spazi di installazione richiesti (vedere documenti di prodotto) e/o i mezzi e il personale qualificato per raggiungerla in sicurezza. Il tecnico potrebbe operare con fiamme libere per operazioni di saldatura. Il Committente dichiara che in prossimità del punto d'intervento non vi è materiale infiammabile e/o esplosivo, ed è cura del Committente stesso predisporre nei pressi del punto d'intervento un presidio antincendio adeguato secondo normative vigenti in materia e ne dichiara la presenza. Non sarà possibile espletare l'intervento in caso di installazione non conforme alle condizioni di sicurezza sul lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m. e non conforme alle normative antincendio. È fatto obbligo al committente comunicare in sede di richiesta d'intervento l'eventuale necessità di produrre, da parte di HiRef S.p.A., documentazione accessoria per l'accesso al sito; I costi sostenuti per tutti i casi di intervento non eseguito saranno addebitati in base al punto 7;

2) GARANZIA

A prescindere dalla tipologia degli interventi in garanzia effettuati da HiRef S.p.A, resteranno invariati la scadenza e i termini della garanzia di cui al contratto originario di vendita del bene; il Committente presta sin d'ora il proprio consenso a restituire il prodotto e/o parti di prodotti difettosi per verifica o intervento su richiesta di HIREF S.p.A.. Se, a seguito della sostituzione in garanzia, il prodotto e/o parti di esso difettosi rimarranno nella disponibilità del Committente, lo stesso dovrà provvedere a propria cura e spese allo smaltimento in accordo alla normativa vigente;

3) MALFUNZIONAMENTI

In caso di malfunzionamento procurato dalla stessa committente, agenti esterni e/o comunque in assenza di un difetto proprio dell'unità, non sarà possibile riconoscere la garanzia per l'intervento effettuato che verrà addebitato al tariffario in vigore e alle condizioni di pagamento previsti per interventi fuori garanzia (Ri.ba 30 gg df fm);

4) ONERI

oneri operativi e burocratici per responsabilità di sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m nell'ambito dell'installazione del bene non saranno considerabili a carico di HiRef S.p.A. e saranno consuntivati ad onorario e/o a forfait una volta espletati a valle dei servizi resi; HiRef S.p.A. non sarà responsabile di ritardi dovuti alla predisposizione della documentazione di sicurezza eventualmente richiesta dal COMMITTENTE/UTENTE FINALE;

5) NORMATIVA F-GAS

Ai sensi del Reg CE 517/14, del DPR 146/2018 e del D.Lgs 163/2019 per unità/impianti costruite/i con/per refrigerante avente valore di GWP >= di 150, e con carica di gas per singolo circuito, espressa in CO₂ equivalente, maggiore o uguale di 5 ton il committente deve dichiarare le generalità dell'OPERATORE, A MEZZO DELL'ALLEGATO MODULO. In assenza della dichiarazione verrà considerato come OPERATORE il COMMITTENTE. È a cura e carico dell'installatore certificato la registrazione dell'avvenuta installazione del bene (per unità splittate) presso il portale del Ministero dell'Ambiente <https://bancadati.fgas.it/#!/home> (art. 16 c.5 del D.P.R. 146/2018, art. 6 D.Lgs 163/19). Non è dovuto da Hiref S.p.A. il controllo in garanzia delle perdite per impianti splittati nelle parti di circuito realizzate dal committente/installatore. Non è di principio dovuta dal tecnico intervenuto e/o da HiRef S.p.A. la registrazione e compilazione dei campi "installazione" a portale web. In caso d'intervento che preveda una qualsivoglia manomissione del circuito frigorifero, dovrà seguire una visita di controllo da parte di un tecnico/azienda certificati F-GAS, entro 30 gg, per verificare l'integrità e la tenuta del circuito. Nel caso di fuori garanzia la richiesta d'intervento e i costi sono a cura e carico del committente/operatore; rimane a cura e carico del committente/operatore l'obbligo di registrazione/comunicazione periodica del controllo delle perdite presso il portale web, nei tempi, scadenze e modi previsti dalla legge; HiRef S.p.A. non sarà responsabile della duplicazione della registrazione dell'apparecchiatura a portale F-Gas, ove eventualmente già presente, se non palesemente dichiarato il codice univoco della macchina negli appositi spazi del presente modulo;

6) COMPILAZIONE SCHEDE

ai sensi del DPR 74/13 gli oneri per la compilazione delle singole schede apparecchiature all'interno del libretto d'impianto e/o la registrazione nei portali web non sono di principio a carico di HiRef S.p.A. ;

7) ADDEBITI

gli addebiti saranno fatturati al committente al tariffario in vigore con condizione di pagamento vista fattura; Nel caso di attività di fuori garanzia il gas e l'olio eventualmente recuperato ai fini dello smaltimento sarà addebitato allo stesso prezzo al Kg del gas/olio nuovo;

8) CONDIZIONI DI VENDITA

Gli interventi sono eseguiti a mezzo di personale HiRef S.p.A., e/o di altra società certificata e qualificata specificatamente autorizzata da HiRef S.p.A., il Committente autorizza HiRef S.p.A. al sub-appalto. In caso di interventi in ambienti esterni e in presenza di maltempo HiRef S.p.A. si riserva di rinviare l'uscita. Per quanto non espressamente citato si fa riferimento alle condizioni di vendita del bene.

Data: _____ Note: _____

In ottemperanza a quanto disposto dall'art.13 L.675/96 ("Legge sulla Privacy"), s.m. L.196/2003 e s.m. GDPR 2016/679, il Committente espressamente autorizza al trattamento dei dati personali.

Timbro e firma leggibile per accettazione delle condizioni di erogazione del servizio: _____

Ai sensi e per gli effetti di cui agli art. 1341 e 1342 Cod. Civ., il Committente, dopo averne presa attenta e specifica conoscenza e visione, approva e ed accetta espressamente le seguenti clausole : **1) OBBLIGHI A CARICO DEL COMMITTENTE, 2) GARANZIA, 3) MALFUNZIONAMENTI, 4) ONERI, 5) NORMATIVA F-GAS, 6) COMPILAZIONE SCHEDE, 7) ADDEBITI, 8) CONDIZIONI DI VENDITA**

Timbro e firma leggibile per accettazione: _____