

NB. Il seguente modulo compilato in tutte le sue parti, dovrà essere inviato mezzo fax al numero 0471 63 55 11 o mail assistenza@eurotherm.info con almeno una **settimana di anticipo** sulla data richiesta per l'avviamento. La data richiesta è comunque soggetta alla conferma del Centro Assistenza.

Avviamento richiesto per il giorno - - 2 0

Richiedente (nome e cognome)

Via Città CAP Provincia

Telefono/cell. Fax email

Sarà presente in qualità di responsabile cantiere, per conto della ditta appaltatrice

Nominativo Telefono

che è in grado di dare ogni informazione sull'impianto idraulico, elettrico e le caratteristiche d'installazione.

smartcontrol smartcomfort 365

Serial Data acquisto Ditta installatrice

Installato c/o

Via Città CAP Provincia

<https://www.eurotherm.info/it/mysmart-365>

Spurgo aria del circuito idraulico Presenza filtri

Impianto elettrico e idraulico adeguato Presenza degasatore

I seguenti componenti sono correttamente cablati ed installati

Descrizione	Nr.	Descrizione	Nr.	Descrizione	Nr.	Descrizione	Nr.
SmartComfort 365		Ecoclimate D				Deumidificatore 581 DI	
Smartbase		Ecoclimate DC		Deuclima-VMC 300 V		Deumidificatore 581 DC	
Smartair		Ecoclimate DCA		Deuclima-VMC 500 V		Deumidificatore 901 DC	
Smartpoint		Serrande motorizzate		VMC 120 SV		Deu-clima 581 DCI	
SmartOne		Deuclima-VMC 300S		VMC 240 SV		Deu-clima 581 DCC	
		Deuclima-VMC 500S				Deu-clima 901 DCC	

Tipologia stazione di regolazione Eurotherm

Il costo dell'intervento verrà fatturato secondo le tariffe in vigore direttamente dal Centro Assistenza autorizzato.
 Nel caso in cui, all'arrivo del personale incaricato per la messa in funzione, l'impianto non sia pronto (vedi specifiche prossima pagina) o completato, l'intervento sarà rinviato a data da concordare, oppure se dovessero essere eseguiti gli interventi necessari al completamento per rendere l'impianto pronto, gli importi relativi alle ore inopere o di adeguamento impianto saranno addebitate al richiedente.

Note

Data 2 0

Timbro e firma

Condizioni indispensabili per considerare l'impianto pronto, completato ed avviabile.

- L'impianto non deve essere alimentato (acceso).
- L'accensione deve avvenire in presenza del centro assistenza incaricato dell'avviamento.
- Tutti i collegamenti devono essere effettuati e corretti.
- L'impianto deve poter essere verificato in tutte le sue parti.
- L'avviamento si limita alle semplici prove di accensione e consenso ai vari dispositivi.
- Non sono previste prove funzionale o adeguamento alle specifiche esigenze del singolo impianto che dovranno essere corrisposte separatamente.
- Gli schemi elettrici ed idraulici usati devono essere presenti.
- L'associazione delle testine elettrotermiche ai relè della Smartbase dei circuiti dei pannelli radianti ai rispettivi locali deve essere presente e scritta negli schemi elettrici.

L'accensione dell'impianto in presenza del centro assistenza non manleva la responsabilità dell'installatore della correttezza dei collegamenti elettrici ed eventuali danni a cose o persone provocati per errata esecuzione degli stessi.