**RICHIESTA OFFERTA IMPIANTO RADIANTE**

All’Agenzia Ideal Clima di zona

|  |  |
| --- | --- |
| Dati del cantiere | Riferimento: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Comune di edificazione:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Prov.\_\_\_\_\_\_\_\_  Classe energetica edificio (se conosciuta): \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Caratteristiche richieste del sistema:**

Tipo impianto: Solo riscaldamento Riscaldamento e raffrescamento

Tipo di tubo: EVOTHERM S3 17x2 (PEXa-EVOH)  EVOTHERM S5 17x2 (PEXa-EVOH-PEXc)

LOKITHERM S3 17x2 (PERT-EVOH)  LOKITHERM S3 17x2 (PERT-EVOH-PERT)

ALUTHERM 17x2 (PERT-Al-PEHD) LOKITHERM 20x2(PERT-EVOH-PERT)

Tipo di pannello: Acustic Loki Piano Classic   
Alu-Dry Secco Industria XPS Ultra Up Over

Spessore pannello (solo isolante): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Passo di posa: Secondo Classe energetica o Carichi termici indicati in pianta

Passo Fisso \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tipo di miscelazione in cassetta:

P.to Fisso P.to Variabile Nessuna

Cassette collettori:

Preassemblate (Cassette “Frame”) Da Assemblare in cantiere

Tipo collettori:

Tecno Brescia (Brescia disponibile solo per non assemblato senza miscelazione)

Deumidificatori (solo per impianti con raffrescamento):

Da parete A controsoffitto  Integrati in VMC

Con 1250 W di raffrescamento Senza raffrescamento aggiuntivo

Seguono n° \_\_\_\_\_ tavole di progetto.

*Avvertenze****:*** *Si prega di allegare nelle tavole vista in pianta di ogni appartamento, con indicazione dei* ***mq. calpestabili da riscaldare e delle altezze degli ambienti*** *e solette.*

**Regolazioni & Termostati**

Gestione avanzata delle diverse zone termiche con unità di controllo multizona:

Sì Versione Cablata No

Regolazioni: Termostati Cronotermostati TH Integra TH Integra Crono   
Solo attuatori collettori  Integra Benessere

Quantità di termostati / zone termiche: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ulteriori Commenti e richieste:

|  |  |
| --- | --- |
| Il richiedente | Ragione sociale:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Indirizzo\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Comune\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Prov.\_\_\_\_\_\_\_  Telefono\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fax\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |