



## **OGGETTO: OFFERTA PROMOZIONALE IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE MONO 12.000 BTU INSTALLATO**

Alla c.a. Sig.ri Clienti,

presentiamo ns. migliore offerta promozionale per l'installazione di un impianto di climatizzazione, serie monosplit, marca HISENSE: **in omaggio TV LED 20"** (*vedi volantino nel sito*)

### **DESCRIZIONI FORNITURA E LAVORI:**

- Fornitura e montaggio di n. 1 unità esterna
- Fornitura e montaggio di n. 1 unità interna da 12.000 Btu
- Fornitura e montaggio di tubazione in rame per gas di mandata e ritorno, compreso raccordi
- Fornitura e posa di cavi elettrici per l'alimentazione delle unità interne ed esterne
- Fornitura, posa e cablaggio di n. 1 interr. diff. dedicato per il climatizzatore
- Fornitura e montaggio di staffa a parete per l'unità esterna
- Realizzazione di scarico per la condensa dell'unità interna
- Messa a vuoto dell'impianto e carica con gas refrigerante
- Verifica e collaudo finale dell'impianto di climatizzazione
- Rilascio di dich. conformità del circuito elettrico del clima

## **DETRAZIONE FISCALE DEL 50%**

## **FINANZIAMENTI A TASSO 0% FINO A 13 MESI DI DURATA**

### **N.B.:**

- NEL PRESENTE PREVENTIVO SI E' CONSIDERATO UNA LUNGH. MAX DI 3,00 MT. DI TUBAZIONE IN RAME PER GAS (MANDATA E RITORNO), CHE VA DALL' UNITA' ESTERNA ALL' UNITA' INTERNA, OLTRE IL QUALE SARA' DA QUANTIFICARE IL COSTO AGGIUNTIVO PREVIO SOPRALLUOGO DA PARTE DEI NS. TECNICI QUALIFICATI.
- STESSO DISCORSO VALE PER I COLLEGAMENTI ELETTRICI TRA LE UNITA', MENTRE PER L'ALLACCIAMENTO DELL' UNITA' ESTERNA ALLA RETE DOMESTICA SI E' CONSIDERATO UNA LUNGH. MAX DI 3,00 MT. (COMPRESO EVENTUALI CANALINE IN PVC).
- LO SCARICO DELLA CONDENZA SARA' REALIZZATO AL PUNTO PIU' VICINO (GRONDA O A PAVIMENTO) E COMUNQUE NON OLTRE I 3,00 MT. DI LUNGHEZZA, IN CASI PARTICOLARI SARA' NS. CURA QUANTIFICARE IL TUTTO.
- PREZZO PER L'INSTALLAZIONE COMPRESO ENTRO UN LIMITE DI 35 KM., OLTRE IL QUALE VERRA' APPLICATO IL NS. TARIFFARIO BASE.



### **SPECIFICHE TECNICHE:**

#### **Modello:**

- Potenza: 12000 btu/h

#### **Efficienza Energetica:**

- SEER di raffreddamento: 5,6 W/W
- SCOP riscaldamento: 3,8
- Classe di Efficienza Energetica (Raffreddamento): A+
- Classe di Efficienza Energetica (Riscaldamento): A
- Consumo energetico annuo raffreddamento/riscaldamento kWh/a: 213/1032

#### **Performance:**

- Capacità Raffreddamento (kW): 3.4
- Capacità Riscaldamento (kW): 3.5
- Livello di rumore (potenza sonora) unità interna: 55 db (A)
- Livello di rumorosità (pressione sonora) unità interna: 40/38/36/34/33 db(A)
- Livello pressione sonora unità esterna: 62 db (A)

#### **Dati elettrici:**

- Alimentazione (V/Hz/Φ): 220-240V/50Hz/1
- Gas refrigerante : R410A

#### **Dimensioni:**

- Unità Interna LxAxP (mm): 745x270x214 mm; 8.5 Kg
- Unità Esterna LxAxP (mm): 660x482x240 mm; 28 Kg

**La garanzia è di 36 mesi dalla data di acquisto e di 5 anni sul compressore!!!!**

A disposizione per eventuali chiarimenti in merito, nel frattempo Vi porgiamo i più distinti saluti,

Alessandro Rossi

cell. 335 5937672

e-mail: [elettricista27@gmail.com](mailto:elettricista27@gmail.com)

sito: [www impiantirossi.it](http://www impiantirossi.it)

**OFFERTA VALIDA FINO AD ESAURIMENTO SCORTE**