

*Spett.le*  
**REM S.r.l.**  
Via Ferruccia  
03010 - Patrica (FR)

**Agnone, 06 febbraio 2016**  
**Offerta n. Imp-07.02-16**

**Oggetto: offerta economica per l'adeguamento di un impianto antieffrazione attraverso la fornitura, l'installazione e la certificazione di componenti presso i locali in indirizzo.**

L'offerta è relativa alla fornitura ed installazione di materiale elettrico e/o apparecchiature per l'ampliamento di un impianto antieffrazione.

Nel ringraziare la S.V. per la gentile richiesta si propone l'offerta con le dovute specifiche di marca dei componenti, descrizione e relativi prezzi praticati.

La presente offerta è riferita:

- all'installazione di sensori volumetrici all'esterno della Vostra struttura.

## **1. ELENCO COMPONENTI dell'IMPIANTO**

---

<b>MARCA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>U.M.</b>	<b>QT</b>
VELVET	RIVELATORE CABLATO A TENDA DA ESTERNO A DOPPIA TECNOLOGIA ANTIMASCHERAMENTO DI IR E DI MICROONDA, CON LENTE PET –IMMUNITY PORTATA 12 M	PZ	6
BESSEL CAVI	CAVO SCHERMATO 2*0.5 + 4*0.22	MT	250,00

**Di seguito sono elencate le caratteristiche principali dei rivelatori proposti:**

- **ANTIMASCHERAMENTO DI INFRAROSSO**
  - Consente di segnalare qualsiasi tentativo di mascheramento della lente dell'Infrarosso.
- **ANTIMASCHERAMENTO DI MICRO-ONDA**
  - Consente di segnalare qualsiasi tentativo di mascheramento della sezione Microonda.
- **PET IMMUNITY**
  - Immunità agli animali domestici
- **PORTATA 12 METRI**
- **IMPERMEABILITÀ**
  - Il rivelatore è IMPERMEABILE grazie alla presenza di guarnizioni nei profili di chiusura.
- **COMPENSAZIONE DELLA TEMPERATURA**
  - Gli algoritmi di elaborazione ottimizzano automaticamente la rilevazione in funzione della temperatura

*impianti*

- ATTRAVERSAMENTO AVVICINAMENTO
  - Il rilevatore può essere regolato per funzionamento in ATTRAVERSAMENTO ("a tenda") od in AVVICINAMENTO ("a corridoio").

## **2. CERTIFICAZIONI e GARANZIA**

---

L'impianto, così come proposto ed installato, è espandibile anche in futuro. La presente offerta comprende il materiale in elenco al p.to 1 nelle descrizioni e nelle quantità, la manodopera per l'installazione, il collaudo, la certificazione a norma del D.M. 37/2008 a firma dell'Ing. Giancarlo Porfilio, la garanzia come per legge. Si precisa che le batterie sono garantite da difetti di conformità al momento dell'acquisto/installazione e godono di una garanzia semestrale in ogni caso.

## **3. OFFERTA ECONOMICA**

---

L'impianto, fornito e posto in opera alle condizioni di cui ai punti che precedono, è offerto ad un costo complessivo di **€ 4.950,00 + iva (Euro quattromilanovecentocinquanta/00 oltre iva)**

## **4. NOTE al preventivo**

---

Il presente preventivo non comprende il noleggio di eventuali piattaforme elevatrici che dovessero rendersi necessarie.

Il presente preventivo potrà essere aggiornato, in accordo con la committenza, a seguito di sopralluoghi o modifiche che dovessero derivare da esigenze progettuali.

## **5. MODALITA' di PAGAMENTO**

---

- Da concordare al momento della sottoscrizione della presente offerta.

## **6. FORMALIZZAZIONE del CONTRATTO**

---

La firma per accettazione del presente documento, da parte del cliente, costituisce contratto a norma di legge.

Qualsiasi modifica funzionale e/o strutturale dell'azienda oggetto del presente contratto, deve essere comunicata allo Studio Tecnico Ing. Giancarlo Porfilio in forma scritta. Lo Studio Tecnico Ing. Giancarlo Porfilio si riserva di proporre nuove condizioni contrattuali a seguito delle modifiche assunte dall'azienda, essendo libera di risolvere immediatamente il presente contratto qualora le condizioni non venissero accettate, previo rimborso di opere pagate in acconto e non realizzate.

Distinti saluti

---

*Per accettazione*  
*(timbro e firma)*

---

*(Ing. Giancarlo Porfilio)*

*P.S. i dati saranno trattati dallo Studio Tecnico Ing. Giancarlo Porfilio in conformità al D.Lgs 196/2003.*