



**COMUNE DI PIEVE TESINO**

**PROVINCIA DI TRENTO**

**VERBALE DI DELIBERAZIONE**

della

**GIUNTA COMUNALE**

n. 237 Reg. deliberazioni

**OGGETTO: "Lavori di manutenzione straordinaria presso la p.ed. 770 c.c. di Pieve Tesino: assegnazione incarico alla ditta Buffa Claudio per la sistemazione dell'impianto antincendio".**

Il giorno **undici** del mese di **dicembre 2012** ad ore **18.35** nella sala delle riunioni, presso il Municipio di Pieve Tesino, previa regolare convocazione, si è riunita la Giunta comunale.

Sono presenti i Signori:

- 1. Livio Mario Gecele**
- 2. Avanzo Chiara**
- 3. Buffa Stefania**
- 4. Nervo Bruno**

Sono assenti i Signori: Prati Eric

Assiste il Segretario Comunale Signor **dott. Stefano Menguzzo**.

Riconosciuto legale il numero degli intervenuti, il Signor **Gecele Livio Mario**, in qualità di **Sindaco**, assume la **Presidenza** e dichiara aperta la seduta, per la trattazione dell'argomento in oggetto.

OGGETTO: "Lavori di manutenzione straordinaria presso la p.ed. 770 c.c. di Pieve Tesino: assegnazione incarico alla ditta Buffa Claudio per la sistemazione dell'impianto antincendio".

La Giunta Comunale

Considerato che a seguito di una scarica atmosferica l'impianto antincendio della scuola elementare è stato danneggiato;

visto il preventivo della ditta Buffa Claudio prot. numero 5130/2012 che quantifica in euro 9.088,31 più oneri fiscali nella misura del 21% i danni subiti dall'impianto esistente;

rilevato che nella seconda parte del citato preventivo sono consigliate alcune attrezzature da aggiungere all'impianto esistente (fermi magnetici per porte e stazione di alimentazione supplementare) per un costo, compreso del montaggio, pari ad euro 1.752,50 più oneri fiscali nella misura del 21%;

valutato opportuno assegnare l'incarico per l'intero importo in modo da completare un importante impianto relativo alla sicurezza;

visto il combinato disposto dall'articolo 52 della L.P. 26/1993 e dal titolo ottavo del relativo regolamento di esecuzione approvato con decreto del Presidente della Provincia 11 maggio 2012 n.9-84/Leg;

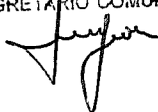
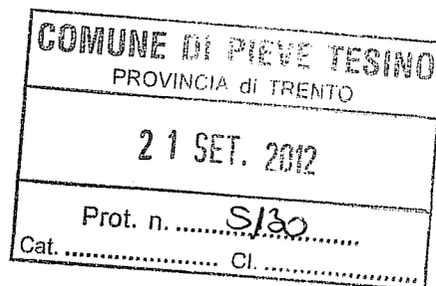
visti i pareri favorevoli e le attestazioni di regolarità rilasciati dal segretario comunale dal punto di vista tecnico/amministrativo e dalla ragioniera dal punto di vista contabile;

con voti favorevoli unanimi, voti espressi per alzata di mano,

**delibera**

1. di affidare alla ditta Buffa Claudio Costruzioni Elettriche l'incarico per la sistemazione dell'impianto d'emergenza del centro polifunzionale per un costo complessivo di euro 10.840,81 più oneri fiscali nella misura del 21%, così come da preventivo protocollo nr.5130/2012 che si allega al presente provvedimento quale sub.A per formarne parte integrante e sostanziale;
2. di dare atto che:
  - il contratto sarà formalizzato con scambio di corrispondenza;
  - la scelta del contraente trova giustificazione nel disposto di cui all'art. 52 della L.P. 26/1993 e il titolo ottavo del relativo regolamento di esecuzione approvato con decreto del Presidente della Provincia 11 maggio 2012 n.9-84/Leg;
  - le clausole essenziali sono contenute nell'offerta allegata al sub.A del presente provvedimento;
  - la Ditta effettuerà i lavori secondo le indicazioni e sotto il controllo del Sindaco;
3. di imputare la spesa conseguente pari ad euro 13.117,38, per euro 10.996,86 al capitolo 3251 e per euro 2.120,52 al capitolo 3305, entrambi al codice 2.04.0201, del bilancio di previsione 2012;
4. di dichiarare la presente deliberazione immediatamente esecutiva, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 79 del D.P.Reg. 01 febbraio 2005 n.3/L, in quanto vi è l'urgenza per avviare l'intervento deciso con il presente provvedimento.
5. di dare evidenza, ai sensi dell'articolo 5 della LR 31.7.1993 n. 13 che avverso la presente deliberazione sono ammessi i seguenti ricorsi:
  - a) opposizione da parte di ogni cittadino entro il periodo di pubblicazione da presentare alla giunta comunale ai sensi della LR 4.1.1993 n. 1 e successive modificazioni;
  - b) ricorso straordinario al Presidente della Repubblica da parte di chi vi abbia interesse, per i motivi di legittimità entro 120 giorni ai sensi del DPR 24.1.1971 n. 1199;
  - c) ricorso giurisdizionale al TRGA di Trento da parte di chi vi abbia interesse entro 60 giorni ai sensi della legge 6.12.1971 n. 1034. (I ricorsi b e c sono alternativi).

ORIGINALE: PRATICA ASSICURAZIONE  
COPIA PER: UFF. TECNICO  
RAG.  
SINDACO  
SEGR.  
IL SEGRETARIO COMUNALE

SCUOLE ELEMENTARI PIEVE TESINO

Preventivo n° 458 del 10,09,2012 per impianto antincendio  
A SEGUITO SCARICA ATMOSFERICA SIAMO INTERVENUTI PER LA VALUTAZIONE DEL DANNO  
E A SEGUITO I MATERIALI NECESSARI AL CORRETTO FUNZIONAMENTO

codice articolo	Articolo	Q. tà	prezzo unitario	Importo in €
64600270	CSI4E CENTRALE CONVENZIONALE	1	€ 481,00	€ 481,00
64660050	PAC30 PULSANTE DI ALLARME	10	€ 31,75	€ 317,50
64620160	BAS20 BASE PER RIVELATORI	48	€ 6,35	€ 304,80
64640900	CNBAL CASSONETTO OTTICO/ACUSTICO A BASSO CONSUMO, 120MA @ 12VCC, 80MA	10	€ 130,81	€ 1.308,10
64620210	RFC30 RIVELATORE OTTICO DI FUMO	44	€ 70,80	€ 3.115,20
64640010	SAE01 SIRENA CONVENZIONALE ESTERNO	1	€ 241,30	€ 241,30
64620220	RTC30 RIVELATORE DI TEMPERATURA	4	€ 70,80	€ 283,20
64680140	STAZIONE DI ALIMENTAZIONE SUPPLEMENTARE 27,6 V 40W	1	€ 412,75	€ 412,75
64660060	BATTERIA AL PIOMBO 2,2 AH	2	€ 35,56	€ 71,12
64680140	BATTERIA AL PIOMBO 7 AH	2	€ 26,67	€ 53,34
TOTALE IN EURO				€ 6.588,31

PROGRAMMAZIONE DELL'IMPIANTO E MONTAGGIO DELLE APPARECCHIATURE € 2.500,00

TOTALE COMPLESSIVO PER IMPIANTO ESISTENTE (COME VISTO DA NS SOPRALUOGO) € 9.088,31

MATERIALE CONSIGLIATO E NON PRESENTE SU IMPIANTO

codice articolo	Articolo	Q. tà	prezzo unitario	Importo in €
64660060	FERMI MAGNETICI PER PORTE CON PULSANTE DI SGANCIO MANUALE 100KG	5	€ 107,95	€ 539,75
64680140	STAZIONE DI ALIMENTAZIONE SUPPLEMENTARE 27,6 V 40W	1	€ 412,75	€ 412,75
				€ 952,50

MONTAGGIO DELLE APPARECCHIATURE SOVRA DESCRITTE € 800,00

TOTALE COMPLESSIVO PERAGGIUNTE IMPIANTO ESISTENTE

€ 1.752,50

## CARATTERISTICHE CENTRALE

### CENTRALE CIS4E

Compatta, semplice da utilizzare e da programmare, la centrale convenzionale CIS4E di Brahm è uno strumento affidabile e sicuro di rilevazione antincendio per piccole e medie installazioni.

Dotata di un display grafico retroilluminato, consente un'intuitiva gestione dell'interfaccia utente e installatore, anche grazie ai tasti di navigazione che consentono un facile accesso alle funzioni del display grafico e ai tasti di accesso rapido, che velocizzano le operazioni di tacitazione, reset, evacuazione, ricognizione.

Numerose sono le funzionalità, tra le quali si contano 8 timer, 8 equazioni logiche, l'autobilanciamento delle singole linee di rivelazione, ingressi multifunzione, uscite personalizzabili e l'integrazione delle funzioni gas.

La centrale è inoltre dotata di BUS RS485 per la connessione di pannelli di controllo remoti (repeater) e stazioni di alimentazione.

### ANTINCENDIO 8 linee

convenzionale CIS

Linea convenzionale CIS

Caratteristiche tecniche della centrale CIS4E

### CENTRALE CIS4E

Compatta, semplice da utilizzare e da programmare, la centrale convenzionale CIS4E di Brahm è uno strumento affidabile e sicuro di rilevazione antincendio per piccole e medie installazioni.

Dotata di un display grafico retroilluminato, consente un'intuitiva gestione dell'interfaccia utente e installatore, anche grazie ai tasti di navigazione che consentono un facile accesso alle funzioni del display grafico e ai tasti di accesso rapido, che velocizzano le operazioni di tacitazione, reset, evacuazione, ricognizione.

Numerose sono le funzionalità, tra le quali si contano 8 timer, 8 equazioni logiche, l'autobilanciamento delle singole linee di rivelazione, ingressi multifunzione, uscite personalizzabili e l'integrazione delle funzioni gas.

La centrale è inoltre dotata di BUS RS485 per la connessione di pannelli di controllo remoti (repeater) e stazioni di alimentazione.

- Disponibile nel modello 4 zone espandibile a 20
- Certifi cata EN54-2 / EN54-4
- Certifi cata EN12094-1 (estinzione)
- Fino a 32 dispositivi per zona
- Gestione scheda di estinzione
- 1 uscita di allarme supervisionata (NAC)
- 1 uscita per l'attivazione di dispositivi di

comunicazione (avvisatori)

- 1 uscita contatto libero
  - 1 uscita contatto libero segnalazione guasti
  - 1 uscita alimentazione dispositivi ausiliari
  - 1 uscita alimentazione dispositivi ausiliari interrompibile
  - 1 terminale aggiuntivo per ogni zona
- confi gurabile come: uscita open-collector, ingresso supervisionato, ingresso rivelatore GAS con interfaccia 4-20 mA
- Sconnessione batteria in caso di scarica profonda
  - Display grafi co retroilluminato per una intuitiva gestione dell'interfaccia installatore e utente
  - Tasti navigazione per un semplice accesso alle funzioni del display grafi co
  - Tasti di accesso rapido (tacitazione, reset, evacuazione, ricognizione)
  - BUS RS485 per la connessione di pannelli di controllo remoti (repeater) e stazioni di alimentazione
  - Buzzer di segnalazione
  - 8 timer
  - 8 equazioni logiche
  - Autobilanciamento delle singole linee di rivelazione
  - Connettore RS232 per la programmazione tramite PC
  - Software di programmazione
  - Programmazione da pannello frontale intuitiva
  - Chiave per accesso alle funzioni di livello 2 (EN54)
  - Controllo tensione ricarica batterie in funzione della temperatura
  - Controllo efficienza batterie
  - Utilizzo estensivo delle tecnologie SMD a rifusione per un maggior grado di affidabilità
  - Contenitore metallico
  - Alimentazione 230 Vac
  - Alimentatore e caricabatterie in tecnologia switching da 1,4 A @ 27,6 Vdc
  - Alloggiamento per due batterie da 7 Ah - 12 V
  - Dimensioni (HxLxP): 325x325x80 mm
  - Peso (senza batterie): 3 kg

### **GARANZIA ANNI 3**

PAGAMENTO DI COMUNE ACCORDO

IVA ESCLUSA

FIRMA PER ACCETTAZIONE

DISTINTI SALUTI

Verbale letto, confermato e sottoscritto.

**IL SINDACO**  
f.to Gecele Livio Mario

**IL SEGRETARIO COMUNALE**  
f.to dott. Stefano Menguzzo

---

**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

Il sottoscritto, Segretario comunale, su conforme attestazione dell'incaricato alle pubblicazioni, certifica che, la presente deliberazione, è in pubblicazione all'Albo Pretorio del Comune di Pieve Tesino dal giorno 12.12.2012 n. 481 reg. Pubblicazioni, per **dieci giorni** consecutivi.

Pieve Tesino, li 12.12.2012

**IL SEGRETARIO COMUNALE**  
f.to dott. Stefano Menguzzo

Certifica altresì che, entro il periodo di pubblicazione della medesima, non risultano pervenuti reclami, opposizioni.

Pieve Tesino, li \_\_\_\_\_

**IL SEGRETARIO COMUNALE**  
f.to dott. Stefano Menguzzo

---

deliberazione esecutiva a pubblicazione avvenuta  
**deliberazione dichiarata immediatamente eseguibile**

inviata ai Capigruppo consiliari in data \_\_\_\_\_

**IL SEGRETARIO COMUNALE**  
f.to dott. Stefano Menguzzo