



BARBANTI
SISTEMI DI SICUREZZA

RIVELAZIONE FURTO
RIVELAZIONE FUMO
ESTINZIONE INCENDIO
RIVELAZIONE GAS
CONTROLLO ACCESSI
VIDEOCONTROLLI TVCC
ANTITACCHEGGIO
CASSEFORT



Data, 05.05.2021

NS. RIF.: 3116.21



Spett.le Amm.ne
Comune di Campogalliano
P.zza V. Emanuele II, n° 1
41011 CAMPOGALLIANO (MO)

OGGETTO: SISTEMI DI SICUREZZA PER LA SEGNALAZIONE D' INCENDIO
PER LA PROTEZIONE DELLA SCUOLA D'INFANZIA "NERI".

SOSTITUZIONE DELLA CENTRALINA INCENDIO E ACCESSORI

Spett.le Amministrazione,

in esito alla Vostra gradita richiesta, per la quale ringraziamo, al sopralluogo eseguito e alle indicazioni da Voi fornite, Vi sottoponiamo le nostre considerazioni tecnico-economiche relative al SISTEMA DI SICUREZZA di cui all'oggetto.

Augurandoci di aver correttamente interpretato le Vs. richieste, cogliamo l'occasione per porgere cordiali saluti.



RELAZIONE TECNICA

Si è considerato realizzare la sostituzione ed il collaudo della centralina incendio dell'impianto per la rivelazione automatica di incendio secondo le normative attuali e prescrizioni tecniche indicate nel capitolato tecnico fornito dal Committente e le normative CEI vigenti, utilizzando apparecchiature elettroniche conformi alle norme UNI 9795

Il SISTEMA è costantemente supervisionato per la segnalazione di eventuali anomalie o guasti, e permetterà di:

- Riconoscere singolarmente ogni rivelatore di fumo, e pulsante manuale in allarme, attraverso un display alfanumerico in dotazione alla centrale, posta nel locale tecnico al 1° piano ed il pannello ripetitore posto nella reception della show-room.
- Escludere singolarmente uno o più rivelatori di fumo in caso di allarme, guasto o semplicemente per ragioni di servizio, senza interrompere il funzionamento generale dell'impianto.
- Diramare il segnale di ALLARME-INCENDIO in tutti i locali o delle sole zone interessate all'evento, a mezzo di targhe ottico-acustiche, nonché nell'area esterna a mezzo di diffusori sonori ottico-acustici.
- Chiudere le porte tagliafuoco, tramite moduli di comando nel comparto oggetto dell'incendio. (non richiesto).
- Azionare sistemi di estinzione automatica d'incendio (non richiesto)
- Al termine del collaudo sarà fornita la dichiarazione di conformità secondo il D.M. 37 del 22 Gennaio 2008 e successive.



SOSTITUZIONE DELLA CENTRALE ELETTRONICA DEL SISTEMA DI RIVELAZIONE AUTOMATICA DI FUMO-INCENDIO ESISTENTE

N° 1 Centrale incendio a microprocessore orig. AVS. ELECTRONICS SPA Mod. 4 ZONE completa di:

- armadio di contenimento
- pannello di comando e segnalazione
- alimentatore con carica batteria 3 A
- n° 2 batterie 12V 7Ah

IN OPERA € 585,00

N° 1 Rivelatore di fumo orig. AVS ELECTRONICS del tipo analogico/ottico di fumo completo di base ad indirizzamento.

IN OPERA € 90,00

N° 1 Pulsante manuale completo di contenitore in PVC e vetro a rompere a pressione..

IN OPERA € 80,00

N° 1 Avvisatore ottico-acustico da interno orig. AVS ELECTRONICS.

IN OPERA € 145,00

N° 1 Combinatore telefonico orig. AVS ELECTRONICS o sim.re omologato PTT, per la trasmissione degli allarmi fino a 8 numeri, completo di accessori.

IN OPERA € 345,00

TOTALE IN OPERA

€ 1.245,00



COMUNE DI CAMPOGALLIANO - MODENA
NS. RIF. 3116.21 ANTINCENDIO SCUOLA INFANZIA NERI

CONDIZIONI DI FORNITURA

VALIDITA' OFFERTA: 90 gg. data preventivo

CONSEGNA: 30 gg. dall'ordine,

GARANZIA 12 mesi dalla consegna

ESCLUSIONE: IVA,
opere murarie eventuali e da fabbro,
allacciamento 220V e telefonico
impianto di messa a terra
ponteggio mobili e/o fissi oltre 5 mt.

PAGAMENTO: Bonifico Bancario 60 gg. df.fm.

VS. BANCA D'APPOGGIO:

VS. P.IVA:

VS. CODICE FISCALE:

INTESTAZIONE FATTURA:

Regolamento europeo PRIVACY n. 679/2016 "GDPR" . Vi informiamo che i dati in ns. possesso saranno trattati solo ed esclusivamente dalla Barbanti Sistemi di Sicurezza per l'adempimento di obblighi contrattuali e di Legge.