



STEVA S.R.L. – VIA DELL'ARTIGIANATO 11
09122 CAGLIARI – TEL. 070241010 – FAX 0702128021
PARTITA IVA 01745450922 – www.steva.it - info@steva.it



SISTEMA CONTROLLO ACCESSI SALA CED ASL 5 ORISTANO VIA CARDUCCI

ALLEGATO OFFERTA 13/00288 del 09/09/2013

ART	DESCRIZIONE	QUANTITA
MXP250 ETH	CONCENTRATORE per controllo varchi. Capacità di gestione di 8 lettori di badge in configurazione di varco mono- o bi-direzionali con identificazione delle apparecchiature periferiche collegate da un bus a standard industriale con protocollo proprietario o aperto, protetto da crittografia dei contenuti. Porta RJ45 per LAN Ethernet 10Base-T con protocollo TCP/IP standard, protetto da crittografia dei contenuti. Firmware con funzioni di aggiornamento automatico dei data-base di impianto e dei diritti di accesso dalla rete del sistema superiore (server). <u>Completo di accessori di montaggio.</u>	€ 1,00
KX50	UNITA' GESTIONE VARCO. Unità di gestione varco mono/bidirezionale per la gestione del varco (contatto di stato, incontro elettrico ecc).	€ 1,00
KK700	LETTORE DI BADGE. Terminale di riconoscimento badge RFID conforme agli standard ISO 14443A (a prossimità). In esecuzione equipaggiata con tastiera.	€ 2,00
CTC046	CONTATTO per segnalazione di stato sblocco porta. Contatto reed con custodia in pressofusione di alluminio per installazione su infissi in ferro ed in esterno con contatto chiuso in presenza di magneti. Connessioni a morsetto e doppia protezione contro il tentativo di apertura del coperchio o di asportazione dalla superficie sulla quale e' fissato. Distanza minima di funzionamento su materiale ferromagnetico 15 mm. Omologato IMQ. Completo di accessori di montaggio.	€ 1,00
BADGE	Badge neutro Mifare	€ 10,00
TOTALE OFFERTA STEVA		€ 5.500,00

STEVASISTEMI QUALITÀ
E AMBIENTE CERTIFICATI**Offerta**

Numero	13/00264
Del	30/07/2013



ISO 9001:2008



ISO 14001:2004

Azienda con Sistemi Qualità e Ambiente certificati

STEVA S.r.l. - Società Unipersonale
Via dell'Artigianato, 11 - 09122 Cagliari
Tel. 070.241010 - Fax 0702128021
info@steva.it - P.Iva 01745450922

MOD. 7.2.5 Rev. 1
del 15/05/2004

Spett.le

Nostro riferimento: NICOLA POLESE

AZIENDA U.S.L. 5 ORISTANO

Vostro riferimento: Ing GIORGIO TUVERI

VIA CARDUCCI N°35

Tel. Fax

09170 ORISTANO

OR

N° richiesta Data richiesta
verbale 29/07/2013**OGGETTO:** REALIZZAZIONE IMPIANTO SPEGNIMENTO INCENDI SALA CED ASL 5 ORISTANO VIA CARDUCCI

Con la presente formuliamo la nostra migliore offerta per la seguente fornitura:

Descrizione	UM	Quantità	Imponibile
Intervento di fornitura e installazione impianti spegnimento come da Computo in allegato	TOT	1,00	26.750,00
<div>ASL N. 5 - ORISTANO Resp. Proc. _____ PERVENUTO IL 30 SET. 2013 Prot. n. _____ del _____ Altri _____</div> <div>ASL n. 5 Servizio Bilancio Registro Fornitori Codice Fornitore 12667 N. _____ Del _____</div>			
Nota	Totale fornitura IVA esclusa: € 26.750,00		

CONDIZIONI FORNITURA:

Resa Franco destino Validità offerta 31/10/2013

Verrà applicata la seguente condizione di pagamento: VS solito

Nell'attesa di un vostro cortese riscontro, vogliate nel frattempo gradire i nostri

Distinti Saluti

STEVA s.r.l.

IMPIANTO SPEGNIMENTO SALA CED ASL 5 ORISTANO VIA CARDUCCI

ALLEGATO OFFERTA STEVA N°13-00264

ART	DESCRIZIONE	Q.tà
1	Fornitura e posa in opera di Rivelatore di fumo neurale a criterio multiplo (fumo e temperatura) in grado di rivelare tutte le tipologie di fumo visibile, fumo scuro incluso grazie all'utilizzo della tecnologia a doppio sensore ottico. Doppio sensore termico ridondante. Completo di base. (ambiente)	6
2	Fornitura e posa in opera di Rivelatore di fumo neurale a criterio multiplo (fumo e temperatura) in grado di rivelare tutte le tipologie di fumo visibile, fumo scuro incluso grazie all'utilizzo della tecnologia a doppio sensore ottico. Doppio sensore termico ridondante. Completo di base. (sottopavimento)	6
3	Fornitura e posa in opera di Rivelatore di fumo neurale a criterio multiplo (fumo e temperatura) in grado di rivelare tutte le tipologie di fumo visibile, fumo scuro incluso grazie all'utilizzo della tecnologia a doppio sensore ottico. Doppio sensore termico ridondante. Completo di base. (controsoffitto)	6
4	Fornitura e posa in opera di ripetitore ottico	12
5	Fornitura e posa in opera di Pulsante di allarme per il sistema di rivelazione incendi indirizzabile Sinteso FDM223. Dotata di circuito ad autoindirizzamento su protocollo FDnet. Completa di dispositivo di isolamento di corto circuiti sulla linea di rivelazione. Attivazione indiretta	1
6	Fornitura e posa in opera di Pulsante di SGANCIO SPEGNIMENTO Completo di contenitore Giallo e idoneo alla installazione a vista o ad incasso. Morsetti di collegamento: 0,28...1,5 mmq Temperatura di esercizio: -25...+70°C. Umidità: < 100% rh Conformità: EN54-11	1
7	Fornitura e posa in opera di Pulsante di INIBIZIONE SPEGNIMENTO Completo di contenitore Blu e idoneo alla installazione a vista o ad incasso. Morsetti di collegamento: 0,28...1,5 mmq Temperatura di esercizio: -25...+70°C. Umidità: < 100% rh Conformità: EN54-11	1
8	Fornitura e posa in opera di Pannello di allarme incendio con segnalazione ottica e acustica; illuminazione mediante led ad elevata luminosità. Contenitore in policarbonato di colore bianco, completo di kit per trasformazione versione IP44.	1
9	Fornitura e posa in opera di Pannello Vietato entrare con segnalazione ottica e acustica; illuminazione mediante led ad elevata luminosità. Contenitore in policarbonato di colore bianco, completo di kit per trasformazione versione IP44.	1
10	Fornitura e posa in opera di Pannello evacuare il locale con segnalazione ottica e acustica; illuminazione mediante led ad elevata luminosità. Contenitore in policarbonato di colore bianco, completo di kit per trasformazione versione IP44.	1
11	Fornitura e posa in opera di Centrale di spegnimento a 1 settore, dotata di pannello operativo e di visualizzazione con sezione spegnimento separata dalla sezione rivelazione incendi; l'accesso operativo è protetto mediante password numerica o chiave meccanica.	1
12	Fornitura e posa in opera di Contatto stato porta locale spegnimento	1
13	Fornitura e posa in opera di Impianto di estinzione gas NOVEC 1230 SALA SERVER	1
14	Fornitura e posa in opera di Serrande sovrappressione	1
15	Fornitura e posa in opera di TUBAZIONE API 5L Gr B Sch.40, RACCORDERIA ANSI 3000 per il collegamento tra le bombole e gli ugelli di estinzione	1

TOTALE OFFERTA STEVA

€ 26.750,00