

**CAPITOLATO SPECIALE
DELLA GARA A PROCEDURA APERTA PER LA SOLA FORNITURA
DI COMPONENTI PER UN SISTEMA DI CHIAMATA OSPEDALIERA**

Articolo 1 - Oggetto dell'appalto

L'Azienda Speciale Comunale "Cremona Solidale", di seguito denominata Azienda, intende provvedere all'affidamento della sola fornitura di componenti per un sistema di chiamata ospedaliera.

Articolo 2 – Quantità e specifiche tecniche

Per la descrizione degli articoli da fornire e le relative quantità, vedasi allegato.

I componenti del sistema dovranno essere certificati a norma DIN VDE0834, realizzati in materiale antimicrobico in corrispondenza alla norma europea in ambito sanitario.

Il sistema fornito, dal punto di vista funzionale ed installativo dovrà garantire la sostituzione dei componenti senza apportare modifiche all'attuale configurazione elettrica, mantenendo le attuali logiche di sistema, ovvero una logica per ogni stanza/locale collocata nella lampada fuoriporta.

I componenti forniti dovranno permettere la sostituzione recuperando tutte le scatole incassate attualmente senza necessità di opere murarie o adattamenti.

Il display di camera dovrà essere in grado di visualizzare almeno 2x16 caratteri alfanumerici e permette di definire in maniera precisa ed intuitiva la provenienza/tipologia della chiamata.

La ditta dovrà garantire le opere di assistenza al personale identificato dalla struttura che si occuperà dell'installazione e cablaggio del sistema, fornendo gli schemi di collegamento dei dispositivi e realizzando una camera campione con annesse istruzioni e corretto cablaggio.

Durante il periodo di sostituzione del sistema, al fine di garantire la sicurezza dei pazienti, la ditta aggiudicataria dovrà fornire un sistema via radio di supporto. I costi di tale supporto tecnico sono da considerarsi già ricompresi nel prezzo offerto di fornitura.

Articolo 3 – Importo a base d'asta

L'importo complessivo presunto a base d'asta è pari a di € 120.000 IVA esclusa.

Articolo 4 – Caratteristiche della fornitura

Per gli articoli forniti sono richiesti, pena l'esclusione:

- Periodo di garanzia minimo di anni 3
- Reperibilità pezzi di ricambio per i 15 anni successivi alla fornitura o retrocompatibilità di prodotti di nuova produzione;
- Tempi di intervento per richiesta manutenzione o sostituzione articolo entro max 48 ore dalla chiamata.

La mancata osservanza di quanto sopra specificato o dichiarato in sede di presentazione di documentazione amministrativa, comporterà l'applicazione di penali di cui al successivo art. 10.

Articolo 5 - Controlli di qualità e quantità

Il controllo di quantità e qualità sarà effettuato dagli incaricati dell'Azienda. Agli effetti del collaudo qualitativo, la firma apposta per ricevuta al momento della consegna non esonera la ditta fornitrice dal rispondere di eventuali contestazioni che potessero insorgere all'atto della successiva posa.

Articolo 6 - Fatturazione e pagamenti

Agli effetti della fatturazione sono validi i quantitativi che verranno riscontrati dagli incaricati al controllo all'atto della ricezione della merce.

La fatturazione della merce dovrà avvenire a norma di legge, con esplicito riferimento al documento di trasporto.

Le fatture dovranno essere emesse in regime di *split payment*.

Codice Univoco: 6PB59OS

Il pagamento delle fatture verrà effettuato a mezzo bonifico bancario a 60 giorni data ricevimento fattura.

Al fine della tracciabilità dei flussi finanziari e sulla base di quanto esposto dalla Legge n. 136/2010, si precisa che, al fine della liquidazione delle fatture in tempi congrui, la ditta aggiudicataria, in sede di fatturazione, dovrà presentare il D.U.R.C. valido e contestualmente riportare in fattura il codice CIG di riferimento, senza i quali non si potrà procedere alla liquidazione del dovuto.

Articolo 7 - Risoluzione del contratto

La grave e ripetuta inosservanza degli obblighi contrattuali assunti dall'aggiudicatario consentirà all'Azienda di risolvere il contratto con semplice preavviso, che sarà inviato alla controparte a mezzo raccomandata A.R., di incamerare il deposito cauzionale definitivo a titolo di penalità e di richiedere il risarcimento di eventuali maggiori danni conseguenti all'adempimento.

Articolo 8 - Subappalto e avvalimento

Qualora la ditta concorrente intendesse avvalersi del subappalto dovrà farne dichiarazione espressa, indicando in modo chiaro ed inequivocabile la parte di fornitura che intende concedere in subappalto. I pagamenti dei corrispettivi avverranno unicamente a favore della ditta aggiudicataria, senza pretesa alcuna da parte della società subappaltatrice nei confronti dell'Azienda.

Le ditte partecipanti ai fini della dimostrazione del possesso dei requisiti economico-finanziari, tecnico-professionali richiesti, possono avvalersi, ai sensi dell'art. 104 del D.Lgs. 36/2023, dei requisiti di imprese ausiliarie.

Articolo 9 - Penali

La ditta aggiudicataria si impegna a riconoscere a questa Azienda il diritto di applicare le seguenti penali:

- € 150,00/die per ritardi sui tempi di richiesta intervento
- € 150,00/die per ritardi nelle consegne di articoli in sostituzione

Le penali saranno trattenute sui crediti della ditta aggiudicataria.

Articolo 10 - Controversie

Per ogni controversia è competente esclusivo ed inderogabile il Foro di Cremona.

Allegato

RSA MAINARDI	
Descrizione Materiali	Q.tà
PIANO TERRA	
CAMERA CON WC	
Tastiera di chiamata antimicrobica	64
Tastiera pensile per chiamata con 2 comandi luce antimicrobica	64
Display con lampada di segnalazione a LED con elettronica	32
Tastiera tirante Wc antimicrobica	34
Tastiera annullo Wc antimicrobica	17
BAGNO ASSISTITO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	3
Tastiera tirante Wc antimicrobica	6
PRANZO / SOGGIORNO/ AMBULATORIO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	6
WC SINGOLO	
Lampada di segnalazione a LED con elettronica	2
Tastiera tirante Wc antimicrobica	2
Tastiera annullo Wc antimicrobica	2
DISPLAY DI CORRIDOIO BIFACCIALE	
Display di corridoio a led rossi alfanumerico BIFACCIALE, a bandiera	3
Moduli di fissaggio a soffitto per display di corridoio, bianco	3
LOCALE INFERMIERA	
Display universale, bianco	3
Ripetitore con separazione galvanica	3
Alimentatore SELV, 2xMOOP 27 V / 9 A	3
Lampada di segnalazione a LED con elettronica	3
Tastiera tirante Wc antimicrobica	3
Tastiera annullo Wc antimicrobica	3
AMBULATORIO CON WC	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	1
Tastiera tirante Wc antimicrobica	1
Tastiera annullo Wc antimicrobica	1
PALESTRA	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	1
Lampada di segnalazione a LED con elettronica	1
Tastiera tirante Wc antimicrobica	3
Tastiera annullo Wc antimicrobica	3
UFFICI	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	3
Tastiera tirante Wc antimicrobica	1
Tastiera annullo Wc antimicrobica	1
WC SALA RISTORO	
Lampada di segnalazione a LED con elettronica	1
Tastiera tirante Wc antimicrobica	3
Tastiera annullo Wc antimicrobica	3

RSA MAINARDI	
Descrizione Materiali	Q.tà
PIANO PRIMO	
CAMERA CON WC	
Tastiera di chiamata antimicrobica	64
Tastiera pensile per chiamata con 2 comandi luce antimicrobica	64
Display con lampada di segnalazione a LED con elettronica	32
Tastiera tirante Wc antimicrobica	34
Tastiera annullo Wc antimicrobica	17
BAGNO ASSISTITO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	3
Tastiera tirante Wc antimicrobica	6
PRANZO / SOGGIORNO/ AMBULATORIO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	3
WC SINGOLO	
Lampada di segnalazione a LED con elettronica	4
Tastiera tirante Wc antimicrobica	4
Tastiera annullo Wc antimicrobica	4
DISPLAY DI CORRIDOIO BIFACCIALE	
Display di corridoio a led rossi alfanumerico BIFACCIALE, a bandiera	3
Moduli di fissaggio a soffitto per display di corridoio, bianco	3
LOCALE INFERMIERA	
Display universale, bianco	3
Ripetitore con separazione galvanica	3
Alimentatore 27 V / 9 A	3
Lampada di segnalazione a LED con elettronica	3
Tastiera tirante Wc antimicrobica	3
Tastiera annullo Wc antimicrobica	3
UFFICIO FISIOTERAPIA	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	1
Tastiera tirante Wc antimicrobica	1
Tastiera annullo Wc antimicrobica	1
PALESTRA	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	1
UFFICI	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	3
Tastiera tirante Wc antimicrobica	1
Tastiera annullo Wc antimicrobica	1
WC SERVIZI	
Lampada di segnalazione a LED con elettronica	1
Tastiera tirante Wc antimicrobica	3
Tastiera annullo Wc antimicrobica	3
Servizi di Assistenza Tecnica	
Operazioni di avviamento e programmazione sistema con linee perfettamente cablate.	1

CURE INTERMEDIE	
Descrizione Materiali	Q.tà
PIANO TERRA	
CAMERA CON WC	
Tastiera di chiamata antimicrobica	21
Tastiera pensile per chiamata con 2 comandi luce antimicrobica	21
Display con lampada di segnalazione a LED con elettronica	11
Tastiera tirante Wc antimicrobica	22
Tastiera annullo Wc antimicrobica	11
BAGNO ASSISTITO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	1
Tastiera tirante Wc antimicrobica	1
AMBULATORIO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	1
PALESTRA	
DISPLAY DI CORRIDOIO BIFACCIALE	
Display di corridoio a led rossi alfanumerico BIFACCIALE, a bandiera	2
Moduli di fissaggio a soffitto per display di corridoio, bianco	2
LOCALE INFERMIERA	
Display universale, bianco	1
Ripetitore con separazione galvanica	1
Alimentatore SELV, 2xMOOP 27 V / 9 A	1
PIANO PRIMO	
CAMERA CON WC	
Tastiera di chiamata antimicrobica	48
Tastiera pensile per chiamata con 2 comandi luce antimicrobica	48
Display con lampada di segnalazione a LED con elettronica	25
Tastiera tirante Wc antimicrobica	50
Tastiera annullo Wc antimicrobica	25
BAGNO ASSISTITO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	2
Tastiera tirante Wc antimicrobica	4
STUDIO MEDICO - TERAPIA - COORDINAMENTO	
Display con lampada di segnalazione a LED senza elettronica	5
DISPLAY DI CORRIDOIO BIFACCIALE	
Display di corridoio a led rossi alfanumerico BIFACCIALE, a bandiera	4
Moduli di fissaggio a soffitto per display di corridoio, bianco	4
LOCALE INFERMIERA	
Display universale, bianco	2
Ripetitore con separazione galvanica	2
Alimentatore SELV, 2xMOOP 27 V / 9 A	2
Servizi di Assistenza Tecnica	
Operazioni di avviamento e programmazione sistema con linee perfettamente cablate.	1