

QUESTIONARIO RACCOLTA DATI CARATTERISTICHE DI MINIMA

PROCEDURA APERTA TELEMATICA DI RILIEVO COMUNITARIO, AI SENSI DEGLI ARTICOLI 50 E 71 DEL D. LGS. N. 36/2023 PER LA FORNITURA E INSTALLAZIONE DI SEGNALETICA PER LE NECESSITÀ DEL “NUOVO OSPEDALE SAN CATALDO” DI TARANTO-CUP.E54E22000260001

| QUESTIONARIO RACCOLTA DATI CARATTERISTICHE DI MINIMA | | | | | |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|------------|
| <i>Da compilare pena esclusione in tutti i suoi campi.</i> | | | | | |
| <i>Qualora la caratteristica non sia presente sul dispositivo offerto specificare che la caratteristica è OPZIONALE, ove non specificato si intenderà compresa nella fornitura.</i> | | | | | |
| | | | | | DESCRIVERE |
| CRITERI VALUTAZIONE SEGNALETICA | | | | | |
| Qualità dei materiali impiegati per la segnaletica interna di tipo fisso 15 | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |
| Segnaletica interna realizzata su supporti modulari facilmente aggiornabile e sostituibile | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |
| Design ed estetica Totem autoportanti multimediali. Descrivere caratteristiche migliorative in relazione ai seguenti punti: <ul style="list-style-type: none"> • Gestione autonoma • Funzionamento off-line • Integrazione accoglienza • Integrazione con altre applicazioni (ad.es. app regionali, ecc) • Accessibilità in relazione a disabilità motoria e utenti ipovedenti • Disabilità linguistiche | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |
| Incremento delle quantità di totem autoportanti multimediali rispetto alle quantità minime previste dal capitolato | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |

| | | | | | |
|--|----|--------------------------|----|--------------------------|--|
| Funzionalità Software del sistema digitale (programmazione e personalizzazioni) | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |
| Descrizione APP fornita in particolare che consenta: · - aumentare l'efficienza del presidio ospedaliero grazie alla riduzione dei tempi di ricerca di percorsi migliori, degli ambulatori, dei dispositivi e alla creazione di un facile canale di comunicazione con i pazienti;- favorire lo spostamento e la gestione dei flussi attraverso strumenti semplici ed intuitivi per accedere ai servizi, per assicurare una migliore organizzazione ed incrementare la customer satisfaction. | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |
| Elementi di miglioria in relazione ai percorsi tattili sia in termini quantitativi che qualitativi della segnaletica introdotta | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |
| Migliorie tecnico-qualitative sulla realizzazione del Pannello a messaggio variabile alfanumerico - codice 6.3.19 | SI | <input type="checkbox"/> | NO | <input type="checkbox"/> | |