**“NUOVI INTERVENTI SISTEMA AZIENDA”**

**SCHEDA VALORE TECNICO DEL SISTEMA**

Il sottoscritto ........................................................, codice fiscale ........................................., in qualità di …………… ……………………… della Ditta/Società ……………………………., .partita IVA............................................., con sede in………………………………….Via ........................................... n..........,

**DICHIARA**

che gli apparati offerti (paline, videosorveglianza fermate, videosorveglianza Deposito-Quartu, sistema antincendio) possiedono i requisiti/funzionalità di seguito elencate,.

*(Indicare nell’apposita colonna “SI”, nel caso di possesso del requisito/funzionalità; “NO” qualora non presente)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Num |  | Requisito/funzionalità | SI/NO |
|  | **PALINE** |  |  |
| 1 | Ulteriori sistemi di comunicazione | Presenza di ulteriori sistemi di comunicazione oltre al sistema GPRS richiesto |  |
| 2 | Grado di protezione del contenitore | Superiore a IP55, ovvero IP56 o IP57 |  |
| 3 | Modularità del pannello LED | Struttura del pannello LED modulare tale da rendere possibile, in caso di guasto, la sostituzione di singoli LED e non di tutta la matrice completa |  |
| 4 | Selezione alternanza pagina dei messaggi statici | Possibilità di selezionare modalità alternanza tra pagine di previsione, prima pagina e quelle di messaggi statici |  |
|  | **VIDEOSORVEGLIANZA FERMATE** |  |  |
| 1 | Sensori allarme | Utilizzo di un sistema di sensori per invio allarme danneggiamento pensilina |  |
| 2 | Regolazione telecamere angolo di visione | Angolo di visione regolabile o possibilità di oscuramento zone non pertinenti |  |
|  | **VIDEOSORVEGLIANZA DEPOSITO - QUARTU** |  |  |
| 1 | Regolazione telecamere angolo di visione | Angolo di visione regolabile o possibilità di oscuramento zone non pertinenti |  |
| 2 | Faretto illuminatore IR | Utilizzo di faretti illuminatori IR per il sistema di videosorveglianza del Deposito CTM |  |
|  | **SISTEMA ANTINCENDIO** |  |  |
| 1 | Rapporto peso/volume generatori aerosol | Alle proposte di miglior rapporto peso/volume dei generatori aerosol, sarà assegnato il seguente punteggio:  da 71 a 79 g/m3, viene assegnato un punteggio di **2 punti;** da 80 g/m3 o superiore, viene assegnato un punteggio di **4 punti** |  |
| 2 | Tempo di riciclo dell’aria | Alle proposte di dimensionamento dell’impianto di aspirazione fumi, sarà assegnato un punteggio pari a **4 punti** per un tempo di riciclo totale del volume, inferiore a 20 minuti |  |

Data…………………………………………… FIRMA ………………………………………..