

|   |   |
|---|---|
| <p>Buongiorno,<br/>all'art. 3 del Capitolato Tecnico e precisamente a pag. 4, vengono indicate le seguenti caratteristiche di minima per le quali si chiedono le seguenti precisazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- n. 1 quadretto/sistema per chiamata infermiere per quadretto si intende la semplice predisposizione forometrica oppure è presente un sistema già definito al quale interfacciarsi?</li> <li>- n. 1 lampada da visita rimovibile ancorata con braccio a doppio snodo orientabile l'ancoraggio della suddetta lampada è a discrezione del fornitore?</li> </ul> <p>l'ancoraggio può essere previsto sul profilo orizzontale o sulla colonna pensile a discrezione dell'offerente?</p> <p>Inoltre, il fissaggio dovrà avvenire su barra DIN oppure su eventuali binari della colonna pensile?</p> | <p>Risposte quesiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- n. 1 quadretto/sistema per chiamata infermiere si intende la presenza un sistema già definito al quale interfacciarsi tramite la fornitura di quadretto/sistema per chiamata infermiere per singolo posto letto.</li> <li>- per la lampada da visita (n.1 per singolo posto letto) rimovibile ancorata con braccio a doppio snodo orientabile la posizione di ancoraggio e la tipologia di fissaggio sono a discrezione dell'offerente, ma dovrà essere garantita la massima flessibilità di utilizzo della lampada stessa in massima sicurezza.</li> </ul> |
| <p>Relativamente alla richiesta di “N.4 prese elettriche in continuità bivalenti 250V/16A/2P+T di colore rosso singolarmente protette con coperchio e N.5 prese elettriche in privilegiata bivalenti 250V/16A/2P+T di colore bianco singolarmente protette con coperchio” si chiede di chiarire se la caratteristica richiesta di 16 A è relativa alla singola presa o al circuito.</p>   | <p>Singola Presa</p>  |
| <p>Si segnala che non risultano allegati tra i documenti di gara:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Modulo bozza scheda offerta prodotto;</li> <li>-Modulo attestazione pagamento imposta di bollo</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>-Si allega Modulo attestazione bollo</li> <li>-Modulo bozza scheda offerta prodotto (presente)</li> </ul>  |
| <p>si chiede di confermare se il documento M/P02/01/F2, citato al punto g) dell'art.15 del disciplinare, corrisponda al modello "MR_P01_02_rev01_30_04_2023_bloccato(1)" allegato agli atti di gara.</p>  | <p>Si</p>   |
| <p>Buongiorno,<br/>si richiede conferma se la caratteristica "luce lettura" presente su una trave per Pronto Soccorso sia effettivamente da prendere in considerazione, vista la natura del Reparto di installazione, oppure se sia da considerare un rifiuto.</p> <p>Si richiede, dato che ormai è universalmente riconosciuta come tipologia assimilabile a quella richiesta, di poter fornire prese elettriche Schuko UNEL singolarmente protette da fusibile.</p>   | <p>Si conferma la caratteristica "luce lettura" presente su ogni singolo posto letto della trave.</p> <p>Si conferma, la tipologia assimilabile a quella richiesta, di poter fornire prese elettriche Schuko UNEL (possibilità di collegare presa italiana 10/16A e presa Schuko) singolarmente protette da fusibile.</p>   |
| <p>la presente per richiedere il seguente chiarimento:<br/>Viene richiesta la produzione di piante e sezioni con relativi dettagli costruttivi relativi al</p>  | <p>Nello spazio di 50 cm tra i nodi imbullonati (vedi “Det L” disegno “1RAV014_PRRCOVID_E_S006_R4-STRALCIO CARPENTERIA”) è possibile prevedere un punto di ancoraggio come</p>  |

|  |  |
|--|--|
| <p>posizionamento dei sistemi di ancoraggio: fatte le opportune sovrapposizioni grafiche con i disegni relativi alla distribuzione dei canali dell'aria con quella dei disegni strutturali, verificando che lo spazio rimanente a disposizione per il fissaggio dei tubi di sospensione risulta essere notevolmente ridotto, si chiede se nello spazio di 50 cm tra i nodi imbullonati (vedi "Det L" disegno "1RAV014_PRROCOVID_E_S006_R4-STRALCIO CARPENTERIA") è possibile prevedere un punto di ancoraggio come per altro già evidenziato nell'area evidenziata con linea tratteggiata di colore magenta.</p> | <p>per altro già evidenziato nell'area evidenziata con linea tratteggiata di colore magenta, <u>ma occorre precisare</u> che l'offerente dovrà tenere conto dello spessore della copertura realizzata per la protezione antincendio delle travi principali, soprastanti la trave di ancoraggio in oggetto - come da fotografie allegate alla disciplinare di gara - che portano lo spazio libero per il possibile ancoraggio <u>da 50 cm (strutturale) a 40 cm</u>, si vedano i disegni del particolare "L" che si allegano (dwg e pdf).</p> |
|--|--|