**LISTA DI CONTROLLO PER LA REVISIONE DELLA PROGETTAZIONE ELETTRICA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **STATO** | **No.** | **ARTICOLO** | **APPROVATO DA** | **DATA DI APPROVAZIONE** |
|   | 1 | Nessun locale elettrico si trova direttamente sotto docce, laboratori, cucine, aree per lavare i piatti o altre aree in cui viene fornito il servizio idrico. Il tubo che contiene liquidi o gas non passa nemmeno attraverso le stanze elettriche. |   |  |
|   | 2 | Le procedure di progettazione e costruzione soddisfano la conformità. |   |   |
|   | 2.a | I requisiti per la distribuzione dell'impianto elettrico seguono NEC 517-30/517-40 e il Manuale di progettazione elettrica. |   |   |
|   | 2.b | I requisiti per la trasformazione primaria e secondaria sono conformi al Manuale di progettazione elettrica. |   |   |
|   | 2.c | I recipienti sono conformi. |   |   |
|   | 2.d | Le piste necessarie per le sale fluoroscopiche, radiografiche e di terapia profonda sono conformi al Manuale di progettazione elettrica. |   |   |
|   | 2.e | I sistemi di pista esistono come richiesto nel Manuale di progettazione elettrica. |   |   |
|   | 2.e.1 | Tutti i cablaggi sono installati nelle piste da corsa. |   |   |
|   | 2.e.2 | Le piste sotterranee sono racchiuse nel cemento. |   |   |
|   | 3 | Gli allarmi, così come tutti i gas medicali non infiammabili e i sistemi di vuoto medico-chirurgico, sono conformi al Manuale di progettazione elettrica e NFPA 99. |   |   |
|   | 3.a | I pannelli di allarme master sono installati presso il centralino telefonico e il centro di controllo ingegneristico o l'impianto di caldaia. |   |   |
|   | 3.b | Gli allarmi di area sono forniti dove sono installati i sistemi di gas medicali. |   |   |
|   | 4 | Vari allarmi sono conformi al Manuale di progettazione elettrica. |   |   |
|   | 5 | Le apparecchiature di sub-misurazione elettrica soddisfano i requisiti (compresi i requisiti di sostenibilità) del Manuale di progettazione elettrica. |   |   |
|   | 6 | Il sistema di protezione dai fulmini è conforme. |   |   |
|   | 7 | I sistemi di allarme antincendio sono stati costruiti in linea con il Manuale di progettazione della protezione. |   |   |
|   | 8 | I disegni di progettazione aderiscono ai requisiti tecnici e allo stile. |   |   |
|   | 9 | Il sistema è conforme a tutti i requisiti CAD. |   |   |

|  |
| --- |
| **DISCONOSCIMENTO**Tutti gli articoli, i modelli o le informazioni fornite da Smartsheet sul sito Web sono solo di riferimento. Mentre ci sforziamo di mantenere le informazioni aggiornate e corrette, non rilasciamo dichiarazioni o garanzie di alcun tipo, esplicite o implicite, circa la completezza, l'accuratezza, l'affidabilità, l'idoneità o la disponibilità in relazione al sito Web o alle informazioni, agli articoli, ai modelli o alla grafica correlata contenuti nel sito Web. Qualsiasi affidamento che fai su tali informazioni è quindi strettamente a tuo rischio. |