**DOCUMENTO DI CORRISPONDENZA TRA LA GRIGLIA DI VALUTAZIONE**

**QUALITÀ DI CUI ALL’ART. 7 E LE CARATTERISTICHE DEL SISTEMA OFFERTO**

In riferimento ai criteri sotto riportati il concorrente dovrà dare una breve descrizione di quanto offerto. Sarà possibile allegare a questo documento ulteriore materiale per dare maggior dettaglio a quanto dichiarato o riportare il riferimento a quanto già riportato nella documentazione di gara presentata nell’offerta tecnica. In tal caso il concorrente dovrà indicare il riferimento del documento in corrispondenza dello specifico requisito per dar modo alla commissione giudicatrice di avere chiara indicazione di quanto offerto.

|  |
| --- |
| **CARATTERISTICHE DELL’APPARECCHIATURA** |
| Saranno valutate le caratteristiche tecniche dell'apparecchiatura relative a: |
|  Gantry e tecnologia del detettore PET; |
| *Riferimento documentale:* |

|  |
| --- |
|  Tavolo porta paziente (Tavolo porta paziente (attenuazione, peso massimo sostenibile, range scansione PET/CT, overlapping tra FOV PET utilizzato nella routine clinica);); |
| *Riferimento documentale:* |
|  Sezione PET (AFOV, sezione e profondità del singolo cristallo, sensibilità, , risoluzione spaziale, qualità immagini (contrasto percentuale)); |

|  |
| --- |
| *Riferimento documentale:* |
|  Protocolli di acquisizione; |
| *Riferimento documentale:* |
|  Sezione CT (spessore minimo di strato, risoluzione temporale, range del diametro di ricostruzione FOV, sistema di riduzione della dose, numero di slices acquisite per singola rotazione di 360° in assiale, larghezza del detettore, algoritmi di ricostruzione iterativi); |
| *Riferimento documentale:* |

|  |
| --- |
|  Protocolli PET-CT a bassa dose; |
| *Riferimento documentale:* |
|  Sistema gating respiratorio; |
| *Riferimento documentale:* |

|  |
| --- |
|  Calibrazione tomografo PET e controlli qualità (procedure di controllo e calibrazione automatizzate, fornitura fantocci); |
| *Riferimento documentale:* |
|  Consolle di elaborazione (algoritmi avanzati di ricostruzione immagini PET); |

|  |
| --- |
| *Riferimento documentale:* |
|  Algoritmo e software per quantificazione PET |
| *Riferimento documentale:* |

|  |
| --- |
|  Software per impiego clinico e di ricerca; |
| *Riferimento documentale:* |

|  |
| --- |
|  Eventuali sistemi migliorativi ed innovativi. |
| *Riferimento documentale:* |
| **GARANZIA, ASSISTENZA TECNICA E FORMAZIONE** |
| Saranno valutate estensioni del contratto di garanzia oltre i 12 mesi previsti da Capitolato, le modalità di esecuzione dell’assistenza tecnica e di formazione del personale. |
|  |

|  |
| --- |
| *Riferimento documentale:* |
| **LAVORI E IMPIANTI** |
| Sarà valutato il progetto definitivo proposto dalla ditta ed eventuali soluzioni di ottimizzazione proposte con particolare riferimento alle opere di umanizzazione degli ambienti. |
|  |
| *Riferimento documentale:* |
| **TEMPI DI REALIZZAZIONE, FUNZIONAMENTO** |
| Saranno valutati i cronoprogrammi presentati dalle ditte in funzione del minor tempo garantito per la consegna e messa in servizio delle apparecchiature, ovvero i tempi previsti per l’esecuzione del primo esame su paziente e l’attivazione dell’attività clinica. |

|  |
| --- |
|  |
|  |
| *Riferimento documentale:* |

*Il Documento deve essere firmato digitalmente*