

TABELLA PUNTEGGI - LOTTO 3

N°	Note	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX	F	SN MIN	SN MAX
Sistema completo per dosimetria in vivo								
3.1	Il fascicolo dovrà avere non più di 2 facciate formato A4, con carattere ARIAL 12pt. Le schede tecniche dovranno essere inserite in apposito allegato, che sarà consultato dalla commissione al fine di verificare la veridicità dei dati/informazioni dichiarate o di visualizzare fotografie del bene/accessori.	Autonomia dai dati di log dell'acceleratore (log file). Completezza della misura epid-based, permettendo di stimare la dose effettivamente erogata al paziente, preferibilmente anche in assenza dei dati di log dell'acceleratore. Verrà valutata, sulla scorta di quanto riportato dal concorrente nel fascicolo esplicativo in relazione alle caratteristiche indicate al precedente capoverso.	12			RT		
3.2	Nota: Indicare il valore del parametro nella tabella dell' allegato 2	Per la determinazione della dose al paziente, deve sfruttare una ricostruzione attraverso retroproiezioni, e non procedure di tipo proiettivo. Verrà assegnato il punteggio al/ai concorrente/i che offrirà la caratteristica indicata nel precedente capoverso.			12			
3.3	Il fascicolo dovrà avere non più di 2 facciate formato A4, con carattere ARIAL 12pt. Le schede tecniche dovranno essere inserite in apposito allegato, che sarà consultato dalla commissione al fine di verificare la veridicità dei dati/informazioni dichiarate o di visualizzare fotografie del bene/accessori.	Modalità di visualizzazione, appaiamento, per piani scelti dall'utente, delle mappe di dose di pianificazione e di transfert, e modalità di analisi di confronto (confronto di profili, immagini sottrazione o altro). Spiegare nel dettaglio il funzionamento, le possibilità di confronto, il mantenimento o meno delle scale nel confronto tra profili. Verrà valutata, sulla scorta di quanto riportato dal concorrente nel fascicolo esplicativo in relazione alle caratteristiche indicate al precedente capoverso.	12			RT		
3.4	Nota: Indicare il valore del parametro nella tabella dell' allegato 2	Deve effettuare analisi gamma 3D. Spiegare nel dettaglio il tipo di analisi eseguita. Verrà assegnato il punteggio al/ai concorrente/i che offrirà la caratteristica indicata nel precedente capoverso.			10			

3.5	Nota: Indicare il valore del parametro nella tabella dell'allegato 2	Utilizzo di algoritmi di tipo Monte Carlo per la correzione delle disomogeneità nella determinazione della dose al paziente. Verrà assegnato il punteggio al/ai concorrente/i che offrirà la caratteristica indicata nel precedente capoverso.			12			
3.6	Nota: Indicare il valore del parametro nella tabella dell'allegato 2	Deve effettuare analisi di confronto, tra dose prevista e dose misurata, sui DVH delle strutture contornate e presenti nel set "RT structure" associato al piano di trattamento del paziente. Verrà assegnato il punteggio al/ai concorrente/i che offrirà la caratteristica indicata nel precedente capoverso.			10			
3.7	Nota: Indicare il valore del parametro nella tabella dell'allegato 2	Svolge le misure di dosimetria in vivo in background e presenta un sistema di invio alert, quando fuori tolleranza, per ogni paziente in modo automatico ad ogni seduta di trattamento, previa esportazione ed invio al nodo Dicom dei soli dati del TPS necessari. Verrà assegnato il punteggio al/ai concorrente/i che offrirà la caratteristica indicata nel precedente capoverso.			12			
3.8	Il fascicolo dovrà avere non più di 2 facciate formato A4, con carattere ARIAL 12pt. Le schede tecniche dovranno essere inserite in apposito allegato, che sarà consultato dalla commissione al fine di verificare la veridicità dei dati/informazioni dichiarate o di visualizzare fotografie del bene/accessori.	Sintenticità dei report, relativi alla singola seduta di dosimetria in vivo e/o all'insieme delle sedute per il singolo paziente ed esportabilità in formato pdf; una reportistica snella e di facile utilizzo è caratteristica preferenziale, spiegare il dettaglio anche attraverso screenshots. Verrà valutata, sulla scorta di quanto riportato dal concorrente nel fascicolo esplicativo in relazione alle caratteristiche indicate al precedente capoverso.	10				RT	
TOTALE			34	0	56			
			90					