Tabella dei criteri discrezionali (D), quantitativi (Q) e tabellari (T) di valutazione dell'offerta tecnica per il Lotto 20 - n°1 Fluorangiografo

o <u>CRITERIO 1</u> - Caratteristiche tecniche e prestazionali

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	n. max di facciate del fascicolo o nota	N°SUB- CRITERIO	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
	Caratteristiche tecniche e prestazionali Generali	50	Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche)	1.1	Range di compensazione del difetto visivo del paziente maggiore possibile. verrà attribuito il punteggio massimo a chi presenterà il valore più ampio, agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto.			7
			Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche)	1.2	Diametro minimo della pupilla. verrà attribuito il punteggio massimo a chi presenterà il valore migliore, agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto.			8
			Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche)	1.3	Verrà valutato il software di gestione ed elaborazione delle immagini ottenute in relazione anche alla facilità di utilizzo e di apprendimento	10		
1			Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche)	1.4	Verrà valutata la tipologia e la qualità del display di visualizzazione delle immagini che non dovrà essere inferiore all'HD 1280x720p. verrà attribuito il punteggio massimo a chi presenterà il valore migliore, agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto.			7
			Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche)	1.5	Messa a fuoco di tipo rapido sia per segmento anteriore che posteriore		5	
			Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche)	1.6	Verrà valutata la possibilità ottenere immagini a più ampio campo (wide-field) Verrà attribuito il punteggio massimo a chi offrirà il campo più ampio, agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto.			8
			Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche	1.7	Presenza di Autofluorescenza verde		5	

		Max 2 facciata A4 (ammessi dépliar e schede tecniche	1.8	Verrà valutata la risoluzione della camera digitale. Verrà attribuito il punteggio massimo a chi offrirà la miglio risoluzione, agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto.		8	
--	--	---	-----	--	--	---	--

o <u>CRITERIO 2</u> - Assistenza tecnica.

		Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche) Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche) Max 2 facciata A4 (ammessi dépliant e schede tecniche)	(ammessi dépliant e	2.1	Tempi di assistenza tecnica; sarà premiata l'offerta che garantisca tempi di intervento inferiori a quelli indicati nei requisiti minimi del CT; verrà attribuito il punteggio massimo a chi presenterà tempi minori rispetto a quanto indicato, agli altri concorrenti		10
3	Assistenza tecnica				verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto. Tempo di risoluzione guasto dalla		
			(ammessi dépliant e	2.2	chiamata: sarà premiata l'offerta che garantisca tempi di risoluzione guasto inferiori a quelli indicati nei requisiti minimi del CT; verrà attribuito il punteggio massimo a chi presenterà tempi di risoluzione minori rispetto a quanto indicato, agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto.		10
			2.3	Manutenzione preventiva programmata; sarà premiato l'incremento degli interventi rispetto al numero minimo previsto dal CT; verrà attribuito il punteggio massimo a chi presenterà un numero maggiore di manutenzioni preventive, agli altri concorrenti verrà assegnato un punteggio inferiore linearmente proporzionale al valore del parametro offerto.		10	

Il Direttore ff della SC di Oculistica Prof. Antonio Pinna Il Direttore pro tempore della SSD di Ingegneria Clinica Ing. Roberto Manca