

GRIGLIA DI VALUTAZIONE COMMISSIONE

Il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi.						
Criterio di valutazione	Punteggio massimo	Sub-criterio	Sub-punteggio	DI TRANI	D'ADDATO	CAPONIO
Numero di vetrini, ovvero di campioni, alloggiabili nello e analizzabili contemporaneamente in una singola corsa utilizzando pannelli genici differenti per rispondere alle esigenze di processività della struttura.	15	Superiore a 1 vetrino	15	15	15	15
		1 vetrino	5			
Possibilità di posizionare sullo stesso vetrino sezioni di tessuti differenti	10	Requisito presente	10	10	10	10
		Requisito assente	0			
Numero di canali di detection in fluorescenza	5	4 canali	5	5	5	5
		3 canali	2			
		1 canale	0			
Preparazione e analisi del campione senza necessità di digestione del tessuto e quindi con metodica non distruttiva del campione	5	Requisito presente	5	5	5	5
		Requisito assente	0			
Sistema in grado di identificare anche singole sostituzioni nucleotidiche.	5	Requisito presente	5	5	5	5
		Requisito assente	0			



Processo di segmentazione cellulare	15	Basato su colorazione di nuclei; proteine di membrana, RNA intracellulare e proteine intracellulari	15	15	15	15
		Basato su colorazione di nuclei e proteine di membrana	5			
		Nessuna colorazione	0			
Area di tessuto totale analizzabile a corsa	5	>4 cm ²	5	5	5	5
		<4 cm ²	0			
Dati dell'analisi finali disponibili e visualizzabili immediatamente al termine della corsa sul display integrato dello strumento, senza trasferimento a PC secondario o a cloud e ulteriore processamento	10	Requisito presente	10	10	10	10
		Requisito assente	0			
Numero di target aggiuntivi che si possono includere nei pannelli predisegnati e validati disponibili	10	100	10	10	10	10
		Tra 50 e 99	5			
		<50	0			
TOTALE PUNTEGGIO TECNICO	80		80	80	80	80

Dott. Matteo Di Trani, Presidente

Dott.ssa Rossella D'Addato, Componente

Prof. Vito Carlo Alberto Caponio, Componente.

