

Da inserire in busta B	Schema offerta tecnica per attribuzione punteggio tecnico	Allegato 7
		Pagina 1 di 3

Marca apparecchiatura offerta			
Modello apparecchiatura offerta			
Criterio	Caratteristica	Aspetto oggetto di valutazione	Caratteristica offerta
1	HRMS: risoluzione	superiore a 40000 FWHM con m/z = 169 (precursor ion glifosate) MS full scan;	
2	HRMS: accuratezza di massa	non superiore a 4 ppm	
3	HRMS: Pulizia sorgente ESI	senza necessità di ventilare lo strumento	
4	HRMS: full scan ed intervallo di massa;	Acquisizioni in full scan, con intervallo di massa superiore a 2000 amu	
5	HRMS: il quadrupolo con capacità di selezione del precursor ion	con una risoluzione migliorativa rispetto a 0,7 Da	
6	Linea UHPLC porta iniezione 2	arricchimento online superiori a 5 ml	
7	Linea UHPLC porta iniezione 2	volume di iniezione superiore a 3000 µl	
8	Linea UHPLC: flusso	Flusso massimo selezionabile superiore a 2 ml/min	
9	Linea UHPLC: precisione dell'iniezione	per volumi > 5 µl la precisione deve essere RSD % ≤ 0.3%	
10	UHPLC pompe ad alta pressione	la seconda pompa UHPLC a miscelazione quaternaria	
11	Cromatografo ionico: tipologia soppressore	soppressore elettrochimico	
12	Cromatografo ionico: flusso della pompa	Il flusso della pompa deve raggiungere almeno 5 ml	
13	Cromatografo ionico: pressione massima	pressione massima esercitabile dalla pompa	

Da inserire in busta B	Schema offerta tecnica per attribuzione punteggio tecnico	Allegato 7
		Pagina 2 di 3

		sino ad oltre 4000 psi	
14	Cromatografo ionico: modulo di termostatazione	modulo di termostatazione colonne preferibilmente bizona.	
15	Software: soluzione migliore per la gestione dell'intero sistema	Il punteggio massimo verrà assegnato alla soluzione che presenterà le migliori potenzialità del software per la gestione complessiva dell'intero sistema, oggetto di gara	
16	Formazione: Valutazione della qualità del progetto formativo offerto	La Ditta deve presentare un progetto formativo che consideri: articolazione dei corsi, argomenti trattati, ecc. Si chiede di valutare oggettivamente la qualità del progetto formativo presentato	
17	Formazione: Valutazione curricula degli addetti alla formazione	Si chiede di valutare oggettivamente la qualità dei curricula dei formatori.	
18	ormoni: migliore performance documentata con il solo arricchimento on line	Relativamente all'analisi degli ormoni, di cui alla tabella 1 del disciplinare tecnico la Ditta deve fornire indicazione del livello di concentrazione, in µg/l, raggiungibile con l'arricchimento on line (SPE on line).	
19	Prove I a): con la configurazione strumentale analoga a quella oggetto di gara esecuzione prova p.to 77a del disciplinare tecnico	Si chiede di valutare la migliore precisione, espressa attraverso CV%, per ciascuna sostanza con o senza derivatizzazione	
20	Prove I b): con la configurazione strumentale analoga a quella oggetto di gara esecuzione prova p.to 77b del disciplinare tecnico	Si chiede di valutare la migliore precisione, espressa attraverso CV%, per ciascuna sostanza con o senza derivatizzazione	
21	Prova II: con la configurazione strumentale analoga a quella oggetto di gara esecuzione prova p.to 78 disciplinare tecnico	Per ciascuna sostanza della prova II si valuta la migliore precisione, espressa attraverso CV%, La migliore performance sarà attribuita alla Ditta con maggior numero	

Da inserire in busta B	Schema offerta tecnica per attribuzione punteggio tecnico	Allegato 7
		Pagina 3 di 3

		delle sostanze con migliore precisione	
22	Prova I a) Con iniezione diretta esecuzione della prova di cui al p.to 77a del disciplinare tecnico	come da disciplinare tecnico: <ul style="list-style-type: none"> • esecuzione della prova • valutazione della precisione ottenuta per ciascun analita • relazione di dettaglio 	
23	Prova I b): Con iniezione diretta esecuzione della prova di cui al p.to 77b del disciplinare tecnico	come da disciplinare tecnico: <ul style="list-style-type: none"> • esecuzione della prova • valutazione della precisione ottenuta per ciascun analita • relazione di dettaglio 	
24	Prova III: con la configurazione strumentale analoga a quella oggetto di gara esecuzione prova p.to 79 disciplinare tecnico	come da disciplinare tecnico: <ul style="list-style-type: none"> • esecuzione della prova • risoluzione ed accuratezza di massa: calcolo (vedi disciplinare tecnico) • relazione di dettaglio 	