

## Allegato B "TABELLA DEI COSTI DI PREPARAZIONE"

Descrizione	Prezzo Euro	DISPOSITIVI, MATERIALI DI CONSUMO E PROCESSI S.A.L. (Il cui costo risulta assorbito nel valore in euro riportato nella colonna "Prezzo")
<b>1. Preparazioni liquide (soluzioni fino a 2 componenti e fino a 2 operazioni tecnologiche)</b> per ciascun componente in più sul prezzo finale per ogni operazione tecnologica in più	6,65 0,80 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale. Eventuali siringhe per prelievi volumetrici.
<b>2. Estratti liquidi e tinture (fino a 2 componenti e fino a 2 operazioni tecnologiche)</b> per ogni componente in più sul prezzo finale per ogni operazione tecnologica in più	8,00 0,80 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale. Siringa in plastica, filtro monouso (ad esempio filtro per siringa, carta da filtro o filtro a ditale)
<b>3. Emulsioni, sospensioni e miscele di olii (fino a 2 componenti e 2 operazioni tecnologiche, fino a 250 g)</b> per ogni g. 100 o frazione in più oltre i g. 250 per ogni componente in più sul prezzo finale per ogni operazione tecnologica in più	13,30 0,70 0,70 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale. Eventuali siringhe per prelievi volumetrici.
<b>4. Preparazioni semisolide per applicazione cutanea e paste (per 20 unità) (fino a 2 componenti e 2 operazioni tecnologiche, fino 50 g)</b> per ogni g. 50 o frazione in più oltre i g. 50 per ciascun componente in più sul prezzo finale per ogni operazione tecnologica in più	13,30 0,75 0,75 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.
<b>5. Polveri composte e piante per tisane (fino a 2 componenti e 2 operazioni tecnologiche)</b> per ogni componente in più sul prezzo finale per ogni operazione tecnologica in più	6,65 0,75 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.
<b>6. Cartine e cialdini (fino a 1 componente e 3 operazioni tecnologiche, per 10 unità)</b> oltre le prime 10 per ogni unità in più per ogni unità in meno, sottrarre per un componente in più fino a un massimo di 4 per ogni operazione tecnologica in più	11,00 0,25 0,35 0,60 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.
<b>7. Capsule (fino a 1 componente e 3 operazioni tecnologiche, per 120 unità)</b> oltre le prime 120 per ogni 10 unità o frazione in più per ogni 10 unità o frazione in meno, sottrarre per un componente in più fino a un massimo di 4 per ogni operazione tecnologica in più	22,00 2,00 1,00 0,60 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.
<b>8. Compresse e gomme da masticare medicate (fino a 4 componenti e 3 operazioni tecnologiche, per 100 unità)</b> oltre le prime 100 per ogni 10 unità o frazioni in più per ogni 10 unità o frazione in meno, sottrarre per ogni operazione tecnologica in più	33,25 3,00 2,00 2,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.



<b>9. Pillole, pastiglie e granulati (fino a 100 g) (fino a 1 componente e 4 operazioni tecnologiche)</b>	oltre 20 unità o 100 g per 10 unità o 50 g o frazioni in più	19,95	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.
	per ogni 10 unità o 50 g o frazioni in meno, sottrarre	0,15	
	per ciascun componente in più sul prezzo finale fino al massimo di 4	0,30	
	per ogni operazione tecnologica in più	0,60	
		2,30	
<b>10. Preparazioni semisolide per uso orale veterinario (fino a 2 componenti e 3 operazioni tecnologiche, per 5 unità o fino a 50 g)</b>	oltre le prime cinque unità ogni unità in più o per ogni 10 g in più	13,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.
	per ogni unità o per ogni 5 g in meno, sottrarre	0,30	
	per ciascun componente in più sul prezzo finale	0,80	
	per ogni operazione tecnologica in più	0,60	
		2,30	
<b>11. Suppositori e ovuli (fino a 3 componenti e 4 operazioni tecnologiche, per 6 unità)</b>	per ogni unità in più	13,30	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.
	per ogni unità in meno, sottrarre	0,60	
	per ciascun componente in più sul prezzo finale	1,10	
	per ogni operazione tecnologica in più	0,60	
		2,30	
<b>12. Colliri e preparazioni oftalmiche semisolide (fino a 2 componenti, 4 operazioni tecnologiche per un flacone fino a 10 mL o 10 g)</b>	per ogni componente in più sul prezzo finale	31,65	Camice monouso sterile, siringhe sterili, filtri per sterilizzazione, guanti sterili, cuffia monouso, mascherina monouso, calzari monouso. Il costo dell'eventuale dispositivo di filtrazione o dei processi di sterilizzazione è incluso nel valore della colonna "Prezzo"
	per ogni operazione tecnologica in più	5,00	
		10,00	
<b>13. Soluzioni e sospensioni sterili (fino a 100 mL e 2 operazioni tecnologiche)</b>	<i>diluzione, miscelazione fino a 2 componenti già sterili</i>		Camice monouso sterile, cuffia, guanti sterili, mascherina, calzari monouso, siringhe sterili di vario volume per prelievo, aghi (anche dotati di filtro se necessario), garze sterili, connettori, spike, filtri (se necessari), sacca/flacone/pompa elastomerica/siringa sterile da riempire, alcool al 70 (o analogo disinfettante ferri). Il costo dell'eventuale dispositivo di filtrazione o dei processi di sterilizzazione è incluso nel valore della colonna "Prezzo"
	ripartizione fino a 10 unità	53,00	
	per ogni unità in più	0,40	
	per ciascun componente in più sul prezzo finale	1,00	
	per ogni operazione tecnologica in più	10,70	
<b>14. Emulsioni sterili (fino a 100 mL e 2 operazioni tecnologiche)</b>	per ogni 250 mL in più o frazioni	4,00	Camice monouso sterile, cuffia, guanti sterili, mascherina, calzari monouso, siringhe sterili di vario volume per prelievo, aghi (anche dotati di filtro se necessario), garze sterili, connettori, spike, filtri (se necessari), sacca/flacone/pompa elastomerica/siringa sterile da riempire, alcool al 70 (o analogo disinfettante ferri). Il costo dell'eventuale dispositivo di filtrazione o dei processi di sterilizzazione è incluso nel valore della colonna "Prezzo"
	fino a 8 componenti	65,00	
	per ogni unità in più	0,40	
	per ciascun componente in più sul prezzo finale	1,00	
	per ogni operazione tecnologica in più	10,70	
	per ogni 250 mL in più o frazioni	4,00	



<b>15. Triturazioni e diluizioni omeopatiche (1 componente e 3 operazioni tecnologici fino a 30 g o 30 mL)</b>	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.	11,00
per ogni componente in più		1,00
per ogni operazione tecnologica fino a un massimo di 100		0,10
Per ogni 30 g o 30 mL o frazioni in più		0,50
<b>16. Pillole omeopatiche (fino a 2 componenti e 3 operazioni tecnologiche e fino 4 g)</b>	Abbigliamento idoneo alla preparazione e dispositivi di protezione individuale.	11,00
per ogni componente in più		1,00
per ogni operazione tecnologica in più fino a massimo 100		0,10
Per ogni 4 g in più		0,50
<b>17. Per le operazioni di smaltimento e sanificazione</b>		2,50
in caso di allestimento di preparazioni magistrali contenenti sostanze citotossiche, mutagene, teratogene ed emoderivate.		
<b>NOTE</b>		
<b>1</b>	L'eccezione, anche se non è considerato componente e non è espressamente indicato in ricetta, va esplicitato in etichetta e tariffato senza essere conteggiato come componente aggiuntivo.	
<b>2</b>	La scelta del/i contenitore/i primario/i è strettamente legata alla garanzia di qualità del farmaco allestito ed alla sicurezza nella manipolazione/somministrazione da parte dell'utente finale. Il contenitore viene tariffato al costo.	
<b>3</b>	Qualora sia necessario o espressamente richiesto dal medico ricorrere allo sconfezionamento di un medicinale industriale dotato di AIC, questo si considera come un componente della relativa forma farmaceutica allestita. Sulla ricetta o sul foglio di lavorazione si indica nome, lotto e data di scadenza del medicinale utilizzato che, esaurito o meno, si consegna all'utente unitamente al foglietto illustrativo.	
<b>4</b>	Per operazioni tecnologiche si intendono ad esempio, non in via esclusiva: pesata, misura volumetrica, dissoluzione, diluizione, miscelazione, ripartizione, riscaldamento, sterilizzazione, filtrazione, triturazione, polverizzazione, setacciatura, test analitici, misura del pH.	

