

DIPARTIMENTO DI CHIMICA
TARIFFARIO DELLE PRESTAZIONI PER CONTO TERZI
(Per approvazione CDD 20/01/2020)

LABORATORIO PROF.SSA PAOLA MURA

A	TARIFFE ANALISI		Euro
A1	Test di dissoluzione secondo FU, metodo "paddle" o "basket"	Per campione	120 -300
A2	Test di dissoluzione con cella a flusso	Per analisi	150-300
A3	Test di dissoluzione intrinseca	Per analisi	100-300
A4	Test di rilascio da forme farmaceutiche semisolide (Franz/Sartorius)	Per campione	500-800
A5	Controlli di proprietà tecnologiche di forme farmaceutiche solide (disgregazione, durezza, friabilità/spessore)	Per campione	200
A6	Determinazione della permeabilità di una molecola attraverso membrane sintetiche simulanti membrane biologiche	Per campione	250-390
A7	Determinazione della permeabilità di una molecola attraverso pelle escissa di origine umana e animale	Per campione	500-800
A8	Determinazione del titolo di sostanze e composizioni di medicinali stupefacenti	Per campione	150-500
A9	Test di mucoadesione	Per analisi	150
A10	Determinazioni reologiche attraverso misure di viscosità	Per analisi	180
A11	Analisi termica (DSC) di un principio attivo	Per campione	130,00 euro/h
A12	Analisi spettrofotometriche IR, HPLC e UV-VIS (qualitative)	Per campione	100-500
A13	Determinazioni spettrofotometriche e HPLC quantitative	Per analisi	250 -500
A14	Determinazione e validazione metodo UV/HPLC	Per	1000

		campione	
A16	Misura del pH	Per analisi	60
A17	Contenuto in acqua di idrogel	Per analisi	210
A18	Fluid Handling Capacity (FHC) secondo standard BS EN 13726-1 sezione 3.3	Per analisi	450
A19	Traspirabilità secondo standard BS EN 13726-2	Per analisi	450
A20	Caratteristiche di dispersione secondo standard BS EN 13726-1 sezione 3.6	Per analisi	150
A21	Impermeabilità secondo standard BS EN 13726-3	Per analisi	200
A22	Valutazione della capacità di idratazione di idrogel amorfi secondo standard BS EN 13726-1 sezione 3.4	Per analisi	200
A23	Free-swell test secondo standard BS EN 13726-1 sezione 3.2	Per analisi	200
A24	Ritenzione sotto pressione	Per analisi	300
A25	Caratteristiche di gelificazione secondo standard BS EN 13726-1 sezione 3.5	Per analisi	450
A26	Valutazione della facilità di rimozione: gelificazione e resistenza	Per analisi	250
A27	Valutazione della capacità di diffusione verticale	Per analisi	200
A28	Valutazione della capacità di diffusione orizzontale	Per analisi	200
A29	Studi di stabilità di una singola sostanza	Per studio	900-1.800
A30	Studi di stabilità di formulazioni farmaceutiche	Per studio	1.200-2.500
A31	Studi di compatibilità principio attivo-eccipiente	Per studio	500-2.000
A32	Studio preformulativo di preparati farmaceutici	Per studio	250-1.000
A33	Analisi statistica multivariata	Per studio	1000 -5000
A34	Quality by design per l'ottimizzazione di formulazioni farmaceutiche	Per studio	1000-6000

A35	Consulenza tecnica tecnologico-farmaceutica	Per studio	250-2.500

B	TARIFFE PRESTAZIONI		Euro
B1	Interpretazione, elaborazione e ottimizzazione dati sperimentali	Per ora o frazione	120,00
B2	Relazioni per certificazioni ufficiali (compresa valutazione di dati scientifici)	A partire da	520,00