

## Tariffe per prestazioni di laboratorio a pagamento

S.C. Medicina del Lavoro (Delibera Direttore Genelare N. 261 del 4/03/2009)

<b>ANALISI DI INQUINANTI AERODISPERSI</b>			
<b>PRESTAZIONE</b>	<b>Matrice</b>	<b>Tecnica analitica</b>	<b>Euro</b>
<b>Aldeidi (per composto)</b>	Radiello/Fiala	HPLC-UV	<b>34,00</b>
<b>Aldeidi (per ogni composto aggiuntivo al primo)</b>			<b>5,10</b>
Acetaldeide	Radiello/Fiala	HPLC-UV	
Acroleina	Radiello/Fiala	HPLC-UV	
Benzaldeide	Radiello/Fiala	HPLC-UV	
Butiraldeide	Radiello/Fiala	HPLC-UV	
Formaldeide	Radiello/Fiala	HPLC-UV	
Propionaldeide	Radiello/Fiala	HPLC-UV	
<b>Antiblastici (per composto)</b>	Wipe o Pad	HPLC; GC-MS	<b>34,00</b>
5-Fluorouracile	Wipe o Pad	HPLC; GC-MS	<b>34,00</b>
Ciclofosfamide	Wipe o Pad	HPLC; GC-MS	<b>34,00</b>
Citarabina	Wipe o Pad	HPLC; GC-MS	<b>34,00</b>
Gemcitabina	Wipe o Pad	HPLC; GC-MS	<b>34,00</b>
Metotressate	Wipe o Pad	HPLC; GC-MS	<b>34,00</b>
Altri antiblastici	Wipe o Pad	HPLC; GC-MS	<b>34,00</b>
<b>Composti Organici Volatili (VOC) (singolo composto)</b>	Radiello/Fiala	GC-MS	<b>34,00</b>
<b>Composti Organici Volatili (VOC) (per ogni composto aggiuntivo al primo)</b>	Radiello/Fiala	GC-MS	<b>5,10</b>
1,2,4-trimetilbenzene	Radiello/Fiala	GC-MS	
1,2-dicloropropano	Radiello/Fiala	GC-MS	
2-Butossietanolo	Radiello/Fiala	GC-MS	
2-propanolo	Radiello/Fiala	GC-MS	
Acetone	Radiello/Fiala	GC-MS	
Acetonitrile	Radiello/Fiala	GC-MS	
Acrilonitrile	Radiello/Fiala	GC-MS	
Benzene	Radiello/Fiala	GC-MS	
Cicloesano	Radiello/Fiala	GC-MS	
Cloroformio	Radiello/Fiala	GC-MS	
Diclorometano	Radiello/Fiala	GC-MS	
Dietiletere	Radiello/Fiala	GC-MS	
Diossano	Radiello/Fiala	GC-MS	
Etanolo	Radiello/Fiala	GC-MS	
Etilbenzene	Radiello/Fiala	GC-MS	
Etileacetato	Radiello/Fiala	GC-MS	
Isobutanolo	Radiello/Fiala	GC-MS	
Isobutilacetato	Radiello/Fiala	GC-MS	
m+p-Xilene	Radiello/Fiala	GC-MS	
Metanolo	Radiello/Fiala	GC-MS	
Metileacetato	Radiello/Fiala	GC-MS	
Metiletilchetone	Radiello/Fiala	GC-MS	
Metilisobutilchetone	Radiello/Fiala	GC-MS	
n,n-Dimetilformammide	Radiello/Fiala	GC-MS	
n-Butanolo	Radiello/Fiala	GC-MS	
n-Butilacetato	Radiello/Fiala	GC-MS	

n-Esano	Radiello/Fiala	GC-MS	
<b>PRESTAZIONE</b>	<b>Matrice</b>	<b>Tcnica analitica</b>	<b>Euro</b>
n-Propilbenzene	Radiello/Fiala	GC-MS	
o-Xilene	Radiello/Fiala	GC-MS	
Piridina	Radiello/Fiala	GC-MS	
Stirene	Radiello/Fiala	GC-MS	
Tetracloroetene	Radiello/Fiala	GC-MS	
Tetraidrofurano	Radiello/Fiala	GC-MS	
Toluene	Radiello/Fiala	GC-MS	
Tricloroetilene	Radiello/Fiala	GC-MS	
<b>Composti Organici Volatili (VOC)</b> (massimo per più di 20 composti)			<b>131,00</b>
<b>Gas Anestetici</b> (per composto)	Radiello	GC-MS	<b>34,00</b>
<b>Gas Anestetici</b> (per ogni composto aggiuntivo al primo)			<b>5,10</b>
Enflurano	Radiello	GC-MS	
Isoflurano	Radiello	GC-MS	
Protossido azoto	Radiello	GC-MS	
Sevoflurano	Radiello	GC-MS	
<b>Idrocarburi Policiclici Aromatici IPA</b> (15 composti)			<b>105,00</b>
Acenaftene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Antracene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Benzo(a)antracene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Benzo(a)pirene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Benzo(b)fluorantene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Benzo(g,h,i)perilene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Benzo(k)fluorantene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Crisene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Dibenzo(a,h)antracene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Fenantrene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Fluorantene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Fluorene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Indeno(1,2,3-cd)pirene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Naftalene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
Pirene	Fiala/Filtro	HPLC-FL	
<b>Metalli</b> (singolo elemento)	Filtro	AAS	<b>30,50</b>
<b>Metalli</b> (per elemento aggiuntivo sullo stesso campione)			<b>15,50</b>
Cadmio	Filtro	AAS	
Cromo totale	Filtro	AAS	
Ferro	Filtro	AAS	
Manganese	Filtro	AAS	
Nichel	Filtro	AAS	
Piombo	Filtro	AAS	
Zinco	Filtro	AAS	
<b>Metalli: Cromo esavalente</b>	Filtro	Spettrofotometro	<b>30,50</b>
<b>Polverosità totale</b> (analisi gravimetrica)	Filtro	Gravimetrica	<b>12,00</b>

<b>ANALISI SU CAMPIONI BIOLOGICI</b>			
<b>PRESTAZIONE</b>	<b>Matrice</b>	<b>Tecnica analitica</b>	<b>Euro</b>
Alcool Etilico	E, U	HS-GC-MS	<b>14,50</b>
<b>Anestetici Alogenati</b>			
Protossido di Azoto	U	HS-GC-MS	<b>14,50</b>
Sevofluorano	U	HS-GC-MS	<b>14,50</b>
<b>Anestetici Alogenati (altri, su richiesta)</b>	U	GC-MS	<b>29,00</b>
Carbossiemoglobina	E, U	Emogasanalisi	<b>14,00</b>
<b>CDT (Transferrina decarboidrata o desialata)</b>	S	HPLC	<b>32,50</b>
Ceruloplasmina	S	Immunodiff.ne	<b>5,80</b>
<b>Chemioterapici Antiblastici</b>			
Ciclofosfamide	U	GC-MS	<b>34,00</b>
Chemioterapici Antiblastici (altri su richiesta)	U	GC-MS/HPLC-MS	<b>34,00</b>
Colinesterasi eritrocitaria	ER	Spettrofotometro	<b>17,50</b>
Cotina	U	HPLC	<b>21,50</b>
Creatinina	U	Spettro/Cromat.co	<b>6,80</b>
Creatinina	U	Colorimetria	<b>1,24</b>
<b>Droghe d'abuso (test screening completo):</b>			<b>39,76</b>
Opiacei e metaboliti	U	EMIT	
Cocaina e metaboliti	U	EMIT	
Cannabinoidi (THC)	U	EMIT	
Amfetamina e Metamfetamina	U	EMIT	
MDMA	U	EMIT	
Metadone	U	EMIT	
Creatinina urine	U		
Prelievo	U	EMIT	
<b>Prelievo fuori sede</b>			<b>10,00</b>
<b>Droghe d'abuso (test conferma per ogni singola sostanza risultata positiva al test di screening):</b>			<b>103,00</b>
Fenoli Totali	U	Spettrofotometro	<b>11,50</b>
Fenolo	U	HPLC	<b>21,50</b>
<b>PRESTAZIONE</b>	<b>Materiale</b>	<b>Tcnica analitica</b>	<b>Euro</b>
<b>Idrocarburi Policiclici Aromatici IPA : Metaboliti</b>			
1-Idrossipirene	U	HPLC-FL	<b>21,50</b>
1-Naftolo	U	HPLC-FL	<b>21,50</b>
Malondialdeide	P	HPLC	<b>21,50</b>
<b>Metalli nei tessuti (per elemento):</b>			<b>52,00</b>
Ferro		AAS	



Stirene	E, U	HS-GC-MS	<b>29,00</b>
Tetraclorocarbonio	E, U	HS-GC-MS	<b>29,00</b>
Tetracloroetilene	E, U	HS-GC-MS	<b>29,00</b>
Tricloroetano	U	HS-GC-MS	<b>14,50</b>
Xilene	E, U	HS-GC-MS	<b>29,00</b>
Altri, su richiesta	U	GC-MS; HPLC-MS	<b>34,00</b>