



Prestazioni del CNR Legionella

2024

Campioni ambientali		Prezzo (CHF)
ISO 17025 – STS 0324		IVA esclusa
Coltura da campioni ambientali	Negativa	Positiva
Analisi quantitativa da 1 litro d'acqua	80.-	100.-
Analisi semi-quantitativa da strisci o altro materiale non filtrabile	60.-	80.-
Risultato dopo 7 giorni in UFC/I (unità formanti colonia per litro), incluso <ul style="list-style-type: none">Identificazione della specieDifferenziazione di <i>L. pneumophila</i> siergruppo 1 dagli altri sierogruppi (2 a 15)		
Caratterizzazione di ceppi di Legionella spp.		
Sierotipizzazione di ceppi di <i>L. pneumophila</i> isolati dall'ambiente		40.-
Identificazione di ceppi di <i>L. species</i> (non-pneumophila) isolati dall'ambiente		100.-
Tipizzazione molecolare (Sequence-based Typing) di ceppi di <i>L. pneumophila</i> isolati dall'ambiente		su richiesta
Campioni clinici (pazienti)		
ISO 15189 – STMS 0072		
Diagnosi della malattia del legionario	Fatturati secondo l'Elenco delle analisi dell'UFSP (2024)	
Detezione dell'antigene di <i>L. pneumophila</i> nelle urine		3441.00 (37.80)
PCR per <i>L. pneumophila</i> e <i>L. species</i> nei prelievi respiratori		3440.00 (119.70)
Coltura in prelievi respiratori	Negativo	3438.00 (56.70)
	Positivo	3439.00 (72.00)
Attività di referenza		
Conferma di un test antigenico positivo		
Coltura da prelievi respiratori per pazienti con test antigenico positivo		GRATUITO
Sierotipizzazione di CEPPI CLINICI di <i>L. pneumophila</i> (isolati da pazienti dichiarati all'UFSP) <ul style="list-style-type: none">Identificazione del sierogruppo (Lp2-15)Sotto-gruppo per Lp1	P. F. vogliate comunicarci i dati anagrafici <u>completi</u> del paziente e i risultati dei test precedentemente eseguiti Formulario	