

MicroLife Lab

LABORATORIO DI ANALISI
CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE

INVERIGO (CO)

Via G. Cantore 53, 22044

FAENZA (RA)

Via E. Camangi 28, 48018

031 3590087

info@microlifelab.it

www.microlifelab.it

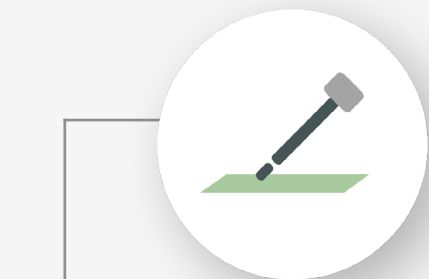


LAB N° 1297 L

MicroLife Lab

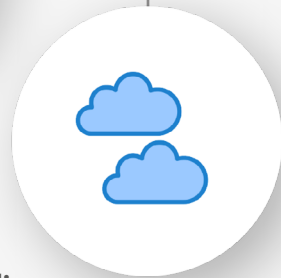
IL CONTROLLO MICROBIOLOGICO NELL'INDUSTRIA DELL'IMBALLAGGIO





ANALISI SUPERFICI

Microlifelab si dedica al **controllo di superfici o strumenti di lavoro** dopo sanificazione o durante le fasi di lavoro, al fine di evidenziare contaminazioni secondarie degli alimenti processati.



ANALISI ARIA

Microlifelab si dedica al **controllo della qualità dell'aria**. Il prelievo di aria viene effettuato all'interno di **locali di produzione** mediante uno strumento (SAS) che permette di determinare la **concentrazione batterica nell'aria**, al fine di evidenziare contaminazioni secondarie degli alimenti processati.



ANALISI ACQUA

Microlife Lab si dedica al **controllo dell'intero ciclo dell'acqua ad uso potabile** per qualità e sicurezza e delle acque trattate, depurate e reimmesse nell'ambiente.

CHI SIAMO

Microlife Lab è un Laboratorio di analisi chimiche e microbiologiche specializzato nella ricerca della **Legionella Pneumophila** in matrici ambientali quali **Acqua, Aria e Superfici**.

Uno dei nostri obiettivi è quello di soddisfare le esigenze del mercato attuale che richiede un **servizio analisi in tempi rapidi con risultati precisi e affidabili**.



Microlife Lab è **accreditato ISO 17025** e risponde ai più **rigorosi standard qualitativi industriali** per assicurare la validità dei risultati delle analisi.

PROCESSO DI ANALISI



Campionamento effettuato da personale **Accreditato**



Consegna rapida dei campioni in **Laboratorio**



Analisi chimiche e microbiologiche



Elaborazione dei risultati e invio del **rapporto di prova**



Ricerca delle **contaminazioni**

