

Ferelli S.r.l. Qualità, affidabilità, competenza ed esperienza: un'eccellenza genovese nel campo delle certificazioni e manutenzioni dei laboratori di ricerca

Genova, conosciuta per il suo porto e la sua storia marittima, ospita dal 2005 un'eccellenza nel settore rivolto alla ricerca scientifica. Ferelli S.r.l., un gruppo di professionisti coordinati dal fondatore Dott. Chim. Goffredo Ferelli che vanta una esperienza sul campo di oltre 40 anni, si rivolge a tutti quanti operano nell'ambito dei laboratori chimici e biologici.

La società, certificata ISO 9001:2015, spicca nella certificazione e interventi in ambienti a contaminazione controllata, di biosicurezza e su cappe chimiche e biohazard, rispondendo alle esigenze provenienti dai settori di ricerca farmaceutico, biotecnologico e sanitario.

Ferelli S.r.l. ha guadagnato negli anni una solida reputazione grazie all'impegno della sua équipe costituita da professionisti in bioingegneria, chimica, farmaceutica e da tecnici altamente qualificati nella qualità e sicurezza, elementi fondamentali nella convalida di ambienti fortemente critici come le clean rooms. Le caratteristi-



Laboratorio di Ricerca di Biotecnologia

che di bassissima contaminazione richieste in questi ambienti sono essenziali per garantire che la produzione e la ricerca avvengano in condizioni di sterilità e qualità dell'aria, rispettando le severe linee guida delle GMP.

Ferelli S.r.l. propone soluzioni integrate all'interno di questi ambienti con un servizio completo, partendo dalla progettazione e installazione attraverso la manutenzione ordinaria e straordinaria fino alla dismissione e avviamento alla rottamazione di cappe (biohazard, chimiche), dispositivi fondamentali per la protezione dei ricercatori nei laboratori di biosicurezza e chimici. Per ogni tipologia di intervento tecnico la Ferelli S.r.l. emette una certifi-

cazione a valore pienamente legale firmata da iscritti a ordini professionali e dispone delle necessarie autorizzazioni alla gestione dei rifiuti prodotti dalla propria attività.

Un'ulteriore competenza riguarda la stesura e lo svolgimento di protocolli di Media Fill, procedure essenziali per convalidare i processi di

riempimento asettico nei laboratori farmaceutici. Questi test simulano il processo di produzione di un farmaco per accertare che non si verifichino contaminazioni accidentali, assicurando l'asetticità necessaria. Completa la propria offerta un servizio di monitoraggio di sostanze nocive e cancerogene nell'ambiente sanitario: formaldeide, COV, gas anestetici e chemioterapici in concentrazioni estremamente basse. Ferelli S.r.l. rappresenta un pilastro di affidabilità e innovazione, la sua dedizione alla qualità è la garanzia di un servizio eccellente e di soluzioni all'avanguardia per i propri clienti. Info: www.ferelli.it



Media Fill test

*Competenza,
affidabilità,
esperienza*

Ambienti a contaminazione controllata, cappe biohazard e chimiche, clean rooms, monitoraggi ambientali, Media Fill