

Ambiente



Commitment to innovation

Il Gruppo rappresenta una delle realtà più importanti in Italia che da oltre 45 anni svolge **analisi ambientali di laboratorio** per supportare le aziende nell'attuazione di politiche orientate ad una crescita sostenibile, in grado di fornire un futuro alle nuove generazioni. Ormai il sistema economico va pensato per potersi rigenerare.

La nostra politica è da sempre incentrata sull'elevata qualità del servizio fornito e sulla soddisfazione del cliente che sempre più mira all'efficienza nell'impiego delle proprie risorse e alla circolarità. Di conseguenza le nostre **capacità di anticipare le tematiche future e di innovare**, nel rispetto delle leggi e dell'etica aziendale, vengono apprezzate dai clienti storici.

Ma non solo! Presentando sempre delle offerte integrate e modulari sulle esigenze specifiche del Cliente, LabAnalysis viene considerata una **multinazionale tascabile**.

I NOSTRI NUMERI



+900
prove accreditate



+45
anni esperienza



+600
tecnici



+15.000 mq
laboratori e uffici



RICONOSCIMENTI



**ACCREDIA UNI CEI EN ISO/IEC
17025:2018**
Numero Accreditamento 0142



UNI EN ISO 14001:2015



UNI EN ISO 9001:2015



Riconoscimento dal **Ministero della Salute** a svolgere attività analitica per Amianto relativamente alle metodiche:
FTIR, MOCF MASSA,
MOCF AERODISPERSI,
Diffrazione DRX, SEM



UNI ISO 45001:2018



Inserimento nell' **"Elenco nazionale dei Laboratori competenti a verificare la conformità dei fertilizzanti"** riconosciuti dal Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali

PUNTI DI FORZA



PORTALE DIGITALE PER VISUALIZZARE
IN TEMPO REALE I RAPPORTI DI PROVA



RICERCA E SVILUPPO
DI NUOVI METODI ANALITICI



SUPPORTO TECNICO COMMERCIALE
SPECIFICO E PERSONALIZZATO



PROCESSO CONTROLLATO DA SOFTWARE
QA/QC E GENERAZIONE DI EDD
(ELECTRONIC DATA DELIVERABLE)



STRUMENTAZIONE
INNOVATIVA

SERVIZI



EMISSIONI ATMOSFERA
E VERIFICHE SME



FANGHI
FERTILIZZANTI
BIOMASSE



INQUINAMENTO ACUSTICO E MAGNETICO



ACQUE POTABILI, DI SCARICO,
DI FALDA E DI PROCESSO



BIOGAS
BIOMETANO
OFFGAS



AMIANTO / FAV



RIFIUTI



MONITORAGGIO QUALITÀ ARIA



CO2 BIOGENICA



SOIL GAS



OLFATTOMETRIA



TERRENI DA BONIFICA
SUOLI AGRONOMICI
SEDIMENTI
TEST ECOTOSSICOLOGICI



MONITORAGGIO CHIMICO NEGLI AMBIENTI
DI LAVORO



rdo@labanalysis.it



www.labanalysis.it



Via Europa, 5
27041 Casanova Lonati (PV)
ITALIA
+39 (0)385287128



Via Bolzano, 6/P
66020 San Giovanni Teatino (CH)
ITALIA
+39 (0)859217700