

AMBIENTE

BONIFICHE SITI
CONTAMINATI

EMISSIONI
GASSOSE

RIFIUTI

ACQUE DI
SCARICO E
ACQUE POTABILI

QUALITÀ
DELL'ARIA

PRINCIPALE
STRUMENTAZIONE

-26 GC con rilevatori
FID,MS,ECD,NPD e
FPD

-14 HPLC con
rilevatori
FLD,RID,ELSD,MS

-6 ICP-OES

-4 CROMATOGRAFI
IONICI

-1 GC-MS alta
risoluzione

-1 HPLC/MS/MS

-1 GC/MS/MS

-1 DRX

-1 ICP-MS

-2 ESTRATTORI ASE

Rev. 02 del 25/01/11

labAnalysis s.r.l.

SITI CONTAMINATI: ANALISI E CONTROLLI

Il settore ambientale è il settore di punta di **LabAnalysis** e sfrutta la lunga esperienza acquisita a partire dalla fondazione della società. Attualmente i nostri laboratori collaborano con le maggiori aziende nel settore delle Bonifiche e sono in grado di affrontare tutte le problematiche inerenti alle varie matrici garantendo una presenza puntuale su tutto il territorio nazionale.

I nostri laboratori sono in grado di determinare tutti gli analiti previsti dal **D.Lgs 152/2006** per le matrici suolo, rifiuti e acque sotterranee garantendo un elevato standard di qualità conforme alla UNI EN ISO IEC 17025:2005.

I nostri laboratori sono attrezzati con strumentazione all'avanguardia in grado di poter analizzare un grande quantitativo di campioni garantendo **la rapidità** di consegna e **l'affidabilità** del dato analitico.

QUALITÀ DEL DATO

LabAnalysis è accreditato **ACCREDIA** in conformità ai requisiti della UNI EN ISO IEC 17025 per i principali analiti elencati nel D.Lgs 152/06 per le matrici suolo, rifiuti e acque sotterranee (riferimento elenco prove sul sito www.sinal.it numero di accreditamento 0077).

I nostri laboratori utilizzano, nella determinazione dei parametri analitici, metodiche ufficiali normate da organismi nazionali e internazionali (UNI, EPA, ISO, CEN, IRSA, UNICHIM, ecc.) o metodi interni validati.

Il controllo del dato è garantito dalla partecipazione regolare a circuiti interlaboratorio per la maggior parte degli analiti nelle varie matrici, dall'uso di materiali di riferimento certificati e dall'analisi di campioni di controllo introdotti regolarmente nel ciclo analitico.

LabAnalysis ha inoltre implementato un **software QA/QC** in grado di gestire in modo automatico tutti i controlli effettuati durante il ciclo analitico. Questo software permette inoltre di spedire i dati al cliente tramite **EDD (Electronic Date Deliverable)** e di fornire un Data Package che comprende sia i risultati analitici che tutti i controlli di qualità effettuati.

RISORSE UMANE

La principale risorsa dei nostri laboratori è il **personale altamente qualificato** in grado di eseguire qualsiasi tipo di analisi nel campo ambientale e di offrire consulenza tecnica specifica. Il nostro personale è inoltre qualificato a fornire assistenza per la stesura di piani di caratterizzazione e analisi del rischio.

Il personale tecnico è sottoposto a qualifica periodica secondo procedura specifica e partecipa regolarmente a corsi di aggiornamento interni ed esterni.

<http://www.labanalysis.it/terreni.php>

labAnalysis s.r.l. Via Europa, 5 – 27041 CASANOVA LONATI (PV)
Tel. 0385/287000-01-24 – Fax 0385/57311

e.mail info@labanalysis.it www.labanalysis.it

