



Analisi di laboratorio – Controlli – Test Analisi ambientali



Analisi di laboratorio Controlli Test

Analisi ambientali

Noi della Orga Lab siamo esperti nel campo delle analisi ambientali: sin dal 1990 operiamo nel settore delle analisi, controlli e test di laboratorio. Le analisi chimiche sono insomma il cuore della nostra vasta gamma di servizi. Esperienza pluriennale, competenza, un lavoro che si orienta alla qualità, affidabilità, celerità: caratteristiche che hanno fatto della nostra azienda un interlocutore e partner richiesto del ramo.

Elementi centrali della nostra attività nel campo delle analisi ambientali sono ad esempio l'analisi di scorie di produzione, il monitoraggio di discariche, l'analisi di rifiuti ai fini di classificazione e dichiarazione, l'analisi di materiali di scavo e residui da costruzione, analisi complementari ad opere di bonifica, monitoraggio ambientale, analisi di acque utilizzate in processi produttivi, acque reflue, acque potabili e acque freatiche.

Vi sosteniamo in ogni fase della catena di analisi, a cominciare dalla programmazione del campionamento fino al trasporto dei campioni, consentendovi di ottenere indicazioni qualificate su tipologia ed entità della composizione chimica. Tra i nostri committenti annoveriamo studi di ingegneria e di progettazione, enti comunali, imprese di approvvigionamento e di smaltimento, organismi pubblici di controllo, imprese industriali, commerciali, edilizie e del settore immobiliare.

Cosa comportano i nostri servizi per la Vostra azienda? Qualità e competenza significano per Voi successo ed efficienza, il nostro impegno è per Voi un valore aggiunto e lo stretto contatto con il cliente garantisce un'assistenza di

prim'ordine. Affidabilità, capacità di autoimmedesimazione ed integrità sono i fattori che determinano il nostro operato. Facciamo tesoro ed uso di un profondo know-how, tecniche d'avanguardia, processi ottimizzati, oltre a creatività, flessibilità ed una mente aperta alle innovazioni, per poter sempre affrontare anche le sfide più complesse.



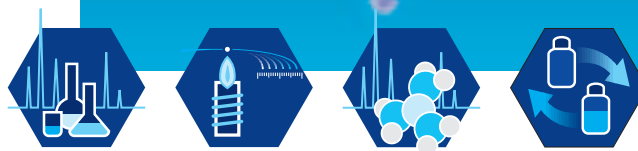
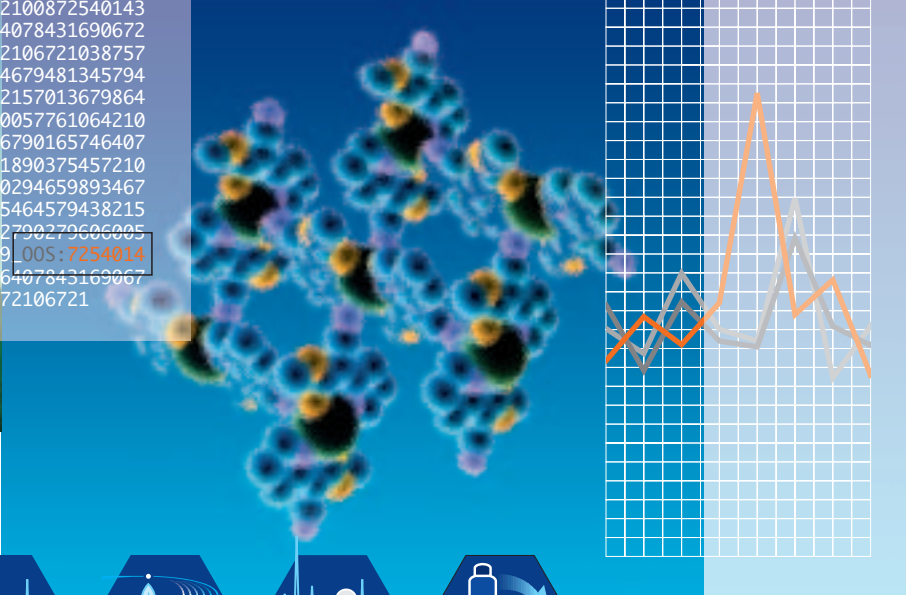
I laboratori Orga Lab sono accreditati a norma ISO/IEC 17025 e dispongono di un sistema di management della qualità che soddisfa i requisiti ISO 9002. L'azienda è istituto di analisi accreditato ai sensi del § 18 della Legge sulla protezione del suolo nonché ai sensi del § 15 del T.U. ted. sull'acqua potabile. Alla OrgaLab siamo naturalmente costante-

mente aggiornati su ogni normativa e disposizione vigente a livello regionale, nazionale ed europeo (ad es. linee guida UE, direttive sullo smaltimento dei rifiuti) ed operiamo nel pieno rispetto delle correnti leggi e prescrizioni.

I responsabili dei nostri reparti coordinano in base ai compiti specifici un team qualificato di chimici, ingegneri e tecnici farmaceutici. I nostri tecnici collaborano con prestigiosi organismi di settore e sono membri di importanti associazioni di categoria come ad esempio il VUP e.v., la federazione tedesca dei laboratori indipendenti accreditati per controlli. La Orga Lab partecipa inoltre con successo a ricerche interlaboratorio nazionali ed internazionali. Tutte circostanze, queste, che vanno a riconferma della professionalità e competenza di un operato sempre all'avanguardia.



00577610642100872540143
67901657464078431690672
18903754572106721038757
02946598934679481345794
54645794382157013679864
27902796060057761064210
08725401436790165746407
84316906721890375457210
67210387570294659893467
94813457945464579438215
70136798642790279606005
776106421091005:7254014
36790165746407843169067
218903754572106721



Sfruttate le nostre potenzialità. Che ci visitiate sul nostro sito oppure direttamente in sede, siete sempre i benvenuti: perchè possiate convincervi che l'analisi dei Vostri campioni da noi è nelle migliori mani.

I Vostri interlocutori

- Volker Liebig – Direttore commerciale
Tel. + 49 (911) 60 04 60 28
volker.liebig@orgalab.de
- Nils Opel – Direttore comparto analisi
Tel. + 49 (911) 60 04 61 96
- Germana Canessa-Liebig –
Responsabile Comunicazione
Tel. + 49 (911) 60 04 60 44
germana.canessa@orgalab.de

Le nostre prestazioni in sintesi

- Analisi di rifiuti, acque reflue, residui da costruzione, suolo, acque freatiche e potabili, analisi dell'aria in interni, ecc.
- Progettazione e realizzazione di programmi di monitoraggio
- Analisi speciali
- Sviluppo e validazione di metodi di analisi
- Studi, progetti, programmi di ricerca
- Consulenze e seminari

I servizi per i nostri clienti

- Newsletter mensile con informazioni attuali sulla tutela ambientale e del consumatore e ultime novità dai laboratori Orga Lab
- Su richiesta la trasmissione elettronica di dati e risultati dei controlli può avvenire in forma criptata
- Gli esiti delle analisi possono essere consultati in internet previa assegnazione di un accesso protetto da password
- Messa a disposizione di contenitori per campioni
- Logistica su scala europea

Metodi di controllo

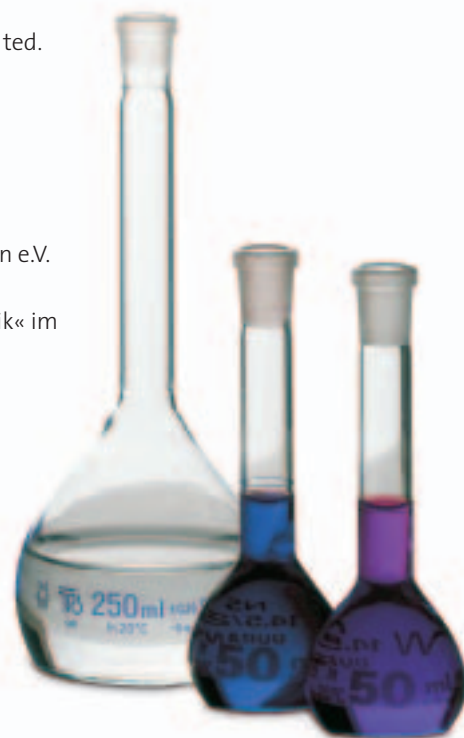
- Analisi volumetrica e titrimetrica
- Metodi fisici
- Spettroscopia (ultravioletta, visibile, infrarossa, a fluorescenza, ad assorbimento atomico, ICP-OES)
- Cromatografia (a strato sottile, gas, ad alta pressione, liquida, a scambio ionico)
- Spettroscopia di massa (GC, ICP, LC)

Qualificazioni

- Accredитamento ISO/IEC 17025
- Istituto di controllo ai sensi del § 18 della Legge sulla protezione del suolo
- Management della qualità secondo ISO 9002
- Istituto ammesso all'effettuazione di controlli chimico-analitici su scorie di produzione (OFD/BAM)
- Istituto certificato dalla AQS-Bayern per analisi su acque freatiche e di scarico
- Istituto accreditato ai sensi del § 15 T.U. ted. sull'acqua potabile del 2001

Membership e/o cooperazioni

- Deutscher Verband Unabhängiger Prüflaboratorien e.V. (VUP)
- Ingenieurtechnischer Verband Altlasten e.V. (ITVA)
- Bundesfachausschuss »Umweltanalytik« im Deutschen Verband Unabhängiger Prüflaboratorien VUP e.V.
- Deutsche Gesellschaft für Gute Forschungspraxis e.V.



Accreditamenti

Istituto di analisi accreditato per i campi di analisi 1 b, 1 c, 2 b, 2 c, 3 b, 4 b, 4 c e 5 b a norma del § 18 Legge federale sulla protezione del suolo.
Numero di accreditamento: AQS B5/002/02 (primo accreditamento nel 2002)

Laboratorio di controllo accreditato dall'organismo tedesco DAP secondo DIN ISO/IEC 17025. Numero di registrazione DAR:DAP-PA-2326.00.

Organismo di controllo riconosciuto dal Governo locale (Regierung von Mittelfranken) ai fini dell'effettuazione di controlli dei medicinali in applicazione delle norme GMP della Comunità Europea e dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.

Istituto di analisi riconosciuto a norma del § 15 comma 4 cpv. 2 T.U. ted. sull'acqua potabile (2001).

Istituto certificato dalla AQS-Bayern per acque freatiche e acque di scarico, ai sensi dell'art. 70 comma 2 della Legge bavarese sulle acque del 19.7.1994. AQS 05/001/96.

Istituto ammesso all'effettuazione di controlli chimico-analitici su scorie di produzione nell'ambito del rilevamento e della valutazione di aree contaminate su terreni appartenenti al demanio federale. Numero di registrazione BAM 014.

Istituto accreditato per l'effettuazione di analisi del suolo e fanghi di sedimentazione a norma del § 3 T.U. ted. sui fanghi di sedimentazione del 15.4.1992.

Laboratorio certificato dalla FAS e.V. di Berlino, associazione di categoria competente in materia di bonifiche da sostanze inquinanti (Rif. K/Goe 25.03.03)

Congiuntamente con la soc. MÜLLER-BBM organismo riconosciuto per misurazioni ai sensi dei §§ 26, 28 della Legge federale sulla protezione dalle immissioni.

Periti

Il Sig. Neugebauer è perito privato nominato dal Governo della circoscrizione »Mittelfranken« (Franconia Centrale) ai sensi del § 65 comma 4 Legge ted. sui farmaci per analisi e perizie su controcampioni e campioni secondari ufficiali di farmaci nell'ambito della Legge tedesca sopra indicata.

Il Sig. Burschil è perito privato nominato dall'Assessorato alle acque del Land Baviera, num. reg. 05/104/96, autorizzato all'autocontrollo nella funzione di direttore di laboratorio (parte analitica) ai sensi del § 1 comma 3 del Regolamento tedesco sui periti privati in materia di economia delle acque (VPSW).

Autorizzazioni speciali

Autorizzazione al trattamento di sostanze stupefacenti (numero Btm 450 33 53) rilasciata dal BfArM, Istituto federale per farmaci e prodotti medicinali ai sensi del § 3 Legge tedesca sugli stupefacenti del 1994, modificata dalla Legge del 26.06.2002.

Ulteriori qualificazioni

Diversi impiegati della Orga Lab hanno frequentato corsi di addestramento tecnico-professionale acquisendo una preparazione specifica nei seguenti campi: campionamento, sicurezza sul posto di lavoro, consulente d'azienda per quesiti ambientali, consulente d'azienda per il trattamento di rifiuti, consulente d'azienda per la protezione delle acque, consulente d'azienda per la protezione dalle immissioni.



Orga Lab GmbH

Fürther Straße 35
D-90513 Zirndorf

Tel. + 49 (9 11) 60 85 00
Fax + 49 (9 11) 60 74 61

info@orgalab.de

I nostri servizi –
ulteriori Informazioni
www.orgalab.ch

La Orga Lab ha sede in Baviera, nel sud della Germania – praticamente al centro d'Europa! – e dispone di ottimi collegamenti.

Che veniate in automobile, in treno o in aereo: la sede di Zirndorf, vicino a Norimberga, si raggiunge facilmente. Se ci comunicate con quale mezzo intendete arrivare sarà naturalmente nostra cura inviarvi una descrizione dell'itinerario.

