



## CARATTERIZZAZIONE DEI RIFIUTI

Consulenze e analisi di  
caratterizzazione di rifiuti

### La normativa

UNI CEI EN ISO/IEC  
17025 D.lgs. 9 aprile  
2008, n. 81  
FARMACOPEA  
ICH Guidelines  
Good Manufacturing  
Practice (GMP)  
Good Laboratory  
Practice (GLP)

### Le nostre certificazioni

ISO/ IEC 17025  
EN ISO 14001  
EN ISO 9001  
UNI ISO 45001

### Contatti

Alle attività analitiche esposte, la NEOSIS S.r.l. aggiunge la capacità, a fronte della normativa cogente per lo specifico settore, di dare un supporto di carattere normativo non ristretto al semplice confronto con i valori limite, ma offrendo anche supporto interpretativo e di carattere documentale. Per consulenze specifiche, per ulteriori e dettagliate informazioni sul progetto "Pharma", NEOSIS S.r.l. è a disposizione delle aziende farmaceutiche.

Per ulteriori informazioni generali, consultare i siti internet: [www.neosis.it](http://www.neosis.it) e [www.accredia.it](http://www.accredia.it)

### Social Media

 [www.linkedin.com/company/18597423/](http://www.linkedin.com/company/18597423/)  
 [www.facebook.com/neosis.it/](http://www.facebook.com/neosis.it/)



## CARATTERIZZAZIONE DEI RIFIUTI

Consulenze e analisi di  
caratterizzazione di rifiuti



Sede legale e operativa: n° accreditamento 0729  
Via Juglaris, 16/4 - 10024 Moncalieri (TO)  
Telefono: 011 0673811 - Fax: 011 0673820 - Email: [info@neosis.it](mailto:info@neosis.it)  
**[www.neosis.it](http://www.neosis.it)**

**NEOSIS S.r.l.** - Sede legale e operativa: n° accreditamento 0729  
Via Juglaris, 16/4 - 10024 Moncalieri (TO)  
Telefono: 011 0673811 - Fax: 011 0673820 - Email: [info@neosis.it](mailto:info@neosis.it)  
**[www.neosis.it](http://www.neosis.it)**



## Chi Siamo

La società NEOSIS S.r.l. nasce a gennaio del 2007 da professionisti con esperienza decennale nel settore ambientale.

Il 7 maggio 2007 è stato raggiunto il primo accreditamento SINAL (ad oggi ACCREDIA accreditamento n° 0729) per la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e successivamente attraverso le continue richieste di estensione l'azienda ha raggiunto il traguardo di 167 prove accreditate.

Obiettivo aziendale è quello di portare il laboratorio ad aumentare sempre più tale fattore per avere una copertura quanto maggiore possibile.

## I principali campi di applicazione dell'azienda

- 1) Analisi ambientali con laboratorio chimico interno ed unità di campionamento autonoma;
- 2) Analisi microbiologiche nel settore agro-alimentare ed ambientale;
- 3) Consulenze ambientali e sulla sicurezza del lavoro, certificazioni ambientali UNI EN ISO 14001 e di sicurezza UNI ISO 45001.

L'esperienza decennale di tutto il personale nei campi di applicazione sopra riportati, permette di avere un approccio professionale a qualsiasi problematica sia essa di consulenza specialistica che di analisi di laboratorio.

## Che cosa facciamo

La NEOSIS S.r.l. è una società in grado di offrire un supporto di eccellenza ai propri clienti per quanto concerne la gestione dei rifiuti.

Le principali attività della nostra azienda sono di seguito elencate:

- Analisi chimiche di caratterizzazione del suolo e del sottosuolo;
- Campionamento di terreni e/o altre matrici solide;
- Campionamento dei pozzi piezometrici;
- Campionamento e analisi di percolati di discarica;

- Determinazione dei gas interstiziali di discarica;
- Caratterizzazione di biogas con analisi in situ di: CO, CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, H<sub>2</sub>S;
- Emissioni diffuse sul corpo discarica con analisi in situ di: CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>, H<sub>2</sub>S;
- Campionamenti e Analisi finalizzati alla valutazione della Qualità dell'aria (PTS, PM<sub>10</sub>, sostanze organiche, CH<sub>4</sub>, H<sub>2</sub>S, NH<sub>3</sub>, mercaptani);
- Gestione di laboratori di analisi di controllo c/o impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di compostaggio e discariche;
- Analisi chimiche di caratterizzazione di rifiuti pericolosi, non pericolosi e inerti destinati allo smaltimento e/o al recupero;
- Analisi chimiche di caratterizzazione di rifiuti per la valutazione dell'ammissibilità in discarica ai sensi del D.M. 3/08/05 e s.m.i.;

- Analisi chimiche di caratterizzazione di compost ivi compreso l'indice di respirazione statico e/o dinamico;
- Perizie sui mezzi di trasporto di rifiuti pericolosi o non pericolosi;
- Check Up ADR: il servizio prevede la valutazione dell'applicabilità della norma ADR con conseguente classificazione dei rifiuti pericolosi ai fini del trasporto stradale, redazione dei documenti per la gestione pratica delle spedizioni dei rifiuti pericolosi per il trasporto, supporto completo alle aziende che vogliono nominare un consulente esterno ed accettazione di incarichi come "Consulente alla sicurezza per il trasporto di merci pericolose" come richiesto dalla direttiva quadro 2008/68/CE e successivi adeguamenti al progresso tecnico;

- Redazione dei documenti e supporto completo per la spedizione dei rifiuti pericolosi per il trasporto marittimo in accordo con il codice internazionale IMDG;
- Aggiornamento normativo ed attività di formazione sulla gestione dei rifiuti pericolosi per il trasporto in ottemperanza alla normativa ADR.