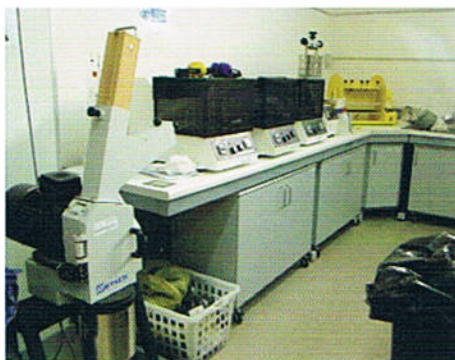


ANALISI MICROINQUINANTI

Applicazione di un razionale ed efficace modello operativo per la esecuzione di analisi chimico-fisiche Microbiologiche ed Ecotossicologiche su centinaia di campioni/giorno nel rispetto di puntuali procedure di "qualità" conformi alla Norma Volontaria ISO 17025 ai sensi della quale il laboratorio ha accreditato le singole prove.

Quantificazione Chimico-Fisica di Microinquinanti e/o Contaminanti

• **Metalli, Inquinanti Inorganici, Anioni e Cationi Inorganici, Composti Organici Aromatici, Policiclici Aromatici, Alifatici Clorurati Cancerogeni, Alifatici Clorurati non Cancerogeni, Alifatici Alogenati non Cancerogeni, Nitrobenzeni, Clorobenzeni, Fenoli e Clorofenoli, Ammine Aromatiche, Fitofarmaci, Diossine e Furani, PCB, Idrocarburi > e < di 12, Amianto, Esteri dell'Acido ftalico, Acrilammide, SOV, POP, Micotossine, ecc.**



Matrici Solide

- Suoli
- Terre da scavo
- Sedimenti
- Rifiuti
- Fanghi di dragaggio
- Alimenti



Matrici Liquide

- Acque Superficiali (Fiumi, Laghi, Mare)
- Acque Sotterranee
- Acque Primarie
- Acque Reflue
- Acque di Piscina
- Percolato di Discarica
- Rifiuti Liquidi
- Alimenti (Vini, Oli, Latte, Bevande, ecc.)



Matrici Aeriformi

- Aria Ambiente
- Aria Ambienti Confinati (Locali di Lavoro, ecc.)
- Emissioni Diffuse Attività Produttive
- Emissioni Diffuse Discariche di Rifiuti
- Biogas
- Emissioni Convogliate da Camini



C.A.D.A. snc
di F. Giglio & C.



Via Pio La Torre n° 13 Area P.I.P. • 92013 Menfi (AG)
TEL. (0925) 71.148 – 73.138 • FAX (0925) 72.079 • www.cadaonline.it
Partita I.V.A. Cod. fisc./P.IVA 01599840848 • N. 1855 Reg. Soc. Trib. di Sciacca