

SESSIONE 2010

Area Tematica: Metrologia ambientale e Laboratori
Codice Progetto Formativo: ML03

Progetto formativo: Sviluppo di procedure di QA (Quality Assurance) e QC (Quality Control) per gli analizzatori degli inquinanti gassosi nell'aria ambiente e validazione sperimentale di metodi con campionatori diffusivi.
Obiettivi formativi: Acquisire nuove competenze relative ai metodi analitici per il monitoraggio della qualità dell'aria e delle procedure per assicurare la qualità dei dati prodotti in laboratorio.

COMPETENZE RICHIESTE

Titolo di studio preferenziale (Laurea Magistrale o Specialistica): Chimica, Chimica industriale, Fisica
Eventuale specializzazione: Non necessaria
Esperienze Mature: Elaborazioni di procedure di sistemi di qualità, analisi degli inquinanti dell'aria, analisi statistica
Conoscenze linguistiche: Inglese (buona)
Conoscenze informatiche: Excel (ottima), Word (buona)