

SOLUZIONI PER IL MONITORAGGIO AMBIENTALE

Gentile Cliente,

in qualità di Agenzia di Zona di **POLLUTION Srl**, importante **AZIENDA ITALIANA** specializzata nella produzione e commercializzazione di strumentazioni e sistemi per l'analisi chimica "**ON-SITE**" di composti volatili, qui di seguito ci preghiamo illustrarle tutte le nostre soluzioni per il monitoraggio ambientale, sempre affiancate da un efficiente **SERVICE**:



FID PER EMISSIONI



L'analizzatore **POLARIS FID** effettua il monitoraggio on-site della concentrazione di carbonio organico totale (**TOC**) in conformità alle norme EN12619, EN13526 e EPA Method 25A. E' certificato TÜV Rheinland.

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)

STAZIONE PER IL MONITORAGGIO DEL PARTICOLATO IN TEMPO REALE

Progettato per coloro che hanno bisogno di monitorare e gestire le emissioni di polveri, come e quando si desidera, **Aeroqual DUST SENTRY** è uno strumento basato su **tecnologia nefelometrica** che offre a prezzi accessibili una misurazione accurata in tempo reale di **PM10, PM2.5, PM1, o TSP**.

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



STAZIONE PER IL MONITORAGGIO DELL'ARIA



AQM65 è una piattaforma strumentale totalmente configurabile, in grado di misurare gli **inquinanti atmosferici** più comuni, tra cui Ozono (O3), Biossido di Azoto (NO2), Ossidi di Azoto (NOX), Monossido di Carbonio (CO), Biossido di Zolfo (SO2), Composti Organici Volatili (VOC), Acido Solfidrico (H2S), Idrocarburi non metanici (NMHC), Anidride Carbonica (CO2), polveri (TSP, PM10, PM2.5, PM1), il **rumore** e **altri parametri meteorologici** quali temperatura, umidità, velocità e direzione del vento, oltre che pressione atmosferica, pioggia e radiazioni solari.

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)

Segue ▼

IDENTIFICAZIONE AVANZATA DI RADIOISOTOPI

Verifinder è un dispositivo palmare per il rilevamento, l'identificazione avanzata e la verifica della presenza di isotopi radioattivi. Grazie alla tecnologia unica "Discovery Technology®" i falsi (positivi e negativi) vengono notevolmente ridotti, per ottenere un risultato affidabile.



[Clicca qui per maggiori informazioni](#)

SPETTROMETRO DI MASSA PORTATILE



Analisi sofisticate con la massima semplicità operativa.

HAPSITE ER è un gascromatografo/spettrometro di massa (GC/MS) portatile unico esclusivo, che identifica e quantifica i composti presenti sul campo, con qualità da laboratorio, in meno di 10 minuti e senza bisogno di una formazione approfondita. L'operatore deve semplicemente premere un pulsante per determinare la tipologia e la quantità di composti organici volatili (VOC), sostanze chimiche industriali tossiche (TIC), materiali industriali tossici (TIM), agenti per armi chimiche (CWA), e composti organici semivolatili (SVOC).

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)

Contattaci per visite gratuite e demo! I nostri specialist sono sempre a tua disposizione!