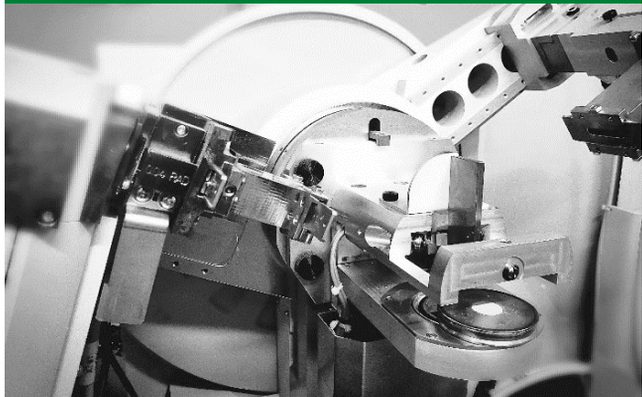


Farm S.R.L.



Testing
Research
Solution



ACQUA

Campionamenti statici e dinamici (con sonde multiparametriche, autocampionatori)
Analisi complete per Acque destinate al consumo umano (D.Lgs. 31/01), **di falda** (D.Lgs. 152/06), **tecnologiche** (produzione vapore, torri di raffreddamento...), **reflue** (DL 152/06, DL 59/05,...), **ultrapure e WFI** (EP 5.0, USP), **per dialisi** (DGR 1650, linee guida SIN,...), **superficiali** (IBE,...)

Trattamenti per acque tecnologiche: chemicals, equipment e impianti (la FARM è l'agenzia di Roma della NALCO ITALIANA).

Costruzione, Gestione e Manutenzione di impianti di trattamento di acque primarie e reflue



CHI SIAMO

La FARM srl è una società che opera in campo ambientale da più di 30 anni.

La consulenza tecnica interessa il settore farmaceutico, chimico, industriale in genere, ospedaliero, trattamento rifiuti, alimentare,...

Il proprio laboratorio interno, accreditato Accredia al n° 703, è un punto di riferimento per le analisi di tutte le matrici ambientali: acqua, aria, rifiuti, alimenti, materie prime e prodotti finiti.

Alla FARM srl concorrono professionalità diverse e complementari con esperienze specifiche nei diversi settori e con l'obiettivo di fornire sia aggiornamenti normativi, consulenza e formazione, sia soluzioni di dimensionamento, progettazione, installazione di impianti ed alla relativa manutenzione ed assistenza tecnica.

ARIA

Emissioni convogliate - controlli periodici delle emissioni e verifiche degli SME ai sensi del D.Lgs 152/06 (IAR, TAR, LIN). Test QAL2 e AST (UNI EN 14181:2015)

Emissioni diffuse

Emissioni fuggitive - protocollo LDAR (Leak Detection And Repair)

Emissioni in ambienti di lavoro e di vita
Controlli di Clean room, sale operatorie e DPC - (test aerulici e fluidinamici, conta particellare e microrganismi, residui di anestetici)



TERRA – RIFIUTI

Campionamenti secondo la ISO 10802:2013, UNI 15442:2011

Analisi rifiuti solidi e liquidi, terre e rocce da scavo, Classificazione CSS e CDR

Classificazione e attribuzione caratteristiche di pericolo. Speciazione metalli con XRD.

Test di cessione per recupero, discarica pericolosi e non pericolosi

Classificazione merceologica

ANALISI BIOGAS CO, H₂S, Metano..
 Elaborazioni Geostatistiche, realizzazione mappe di isoflusso





ALIMENTI

Microbiologia degli alimenti
Inquinanti chimici (metalli, diossine, PCB)
Pesticidi e tossine
Predisposizione piani di autocontrollo
(HACCP)
Assistenza e preparazione per audit
igienico-sanitari



ACCREDITAMENTI

La FARM è un laboratorio accreditato ACCREDIA n. 0703 dal 2006 secondo la norma UNI-EN 17025:2005 sia per parametri chimici che per parametri microbiologici come indicato nel sito: www.accredia.it;

La FARM è una società certificata ISO 9001:2015 dall'anno 2000 per analisi e consulenze in campo chimico, microbiologico e ambientale e tarature strumentali ed assistenza tecnica;

La FARM è riconosciuta dal Ministero della Salute ai fini dell'autocontrollo nel settore alimentare: Prot. del Ministero della Salute N. 700/7.A\,59 418/0637 del 19 Feb. 1997 (DPR 227, 531, 530, 537, 65, 286) ed inserita nell'elenco della Regione Lazio;

PRODOTTI FINITI – MATERIE PRIME

Analisi Amianto e fibre (con tecniche SEM e XRD);
Prove su materiali ceramici,... (XRF, granulometria, analisi termica, colorimetria, ...)
Controllo di prodotti cosmetici, prove di stabilità.
Determinazione di metalli in tracce in prodotti farmaceutici (con tecniche AA-GF, ICP.OES, ICP-MS); **Determinazione di vitamine e principi attivi farmaceutici** (con tecniche di HPLC e LC-MS).

PARAMETRI FISICI

Illuminamento
Rumore in-door
Rumore out-door
Vibrazioni mano-braccio, corpo-intero
Microclima
Impatto acustico previsionale
TARATURE STRUMENTALI



CONSULENZE TECNICHE

Autorizzazioni AUA, AIA, ..
Nuove autorizzazioni allo scarico
Valutazioni del rischio sicurezza, legionella, chimico, ...
Perizie tecniche in campo ambientale

Formazione specialistica nei campi specifici:
Acqua – Aria – Rifiuti – Alimenti – Sicurezza sul lavoro)



Testing - Research - Solution

L'ANDAMENTO

La FARM srl cresce mediamente del 20% all'anno, da dieci anni.

La società investe mediamente il 20% del suo fatturato in nuove strutture, apparecchiature ed in formazione.



Nel 2021 sarà inaugurata la **nuova sede di 4000 m²**, che ospiterà tutti i laboratori chimici, microbiologici, fisici e dei materiali. Con una parte dedicata alla ricerca e sviluppo di nuovi brevetti.

LE NOVITA'

Nel 2018 nasce FARM GROUP, una rete di aziende strettamente connesse nella mission e tra loro complementari, che offrono un servizio globale a 360° sul campo ambientale e dei materiali per venire incontro alle diverse esigenze delle aziende, composto da:

Farm srl
Farm engineering srl
X-tech srl
FIM srl

Grazie alle diversificate professionalità delle singole aziende del gruppo, i servizi, le analisi, le consulenze tecniche, l'assistenza, le forniture,... offrono al cliente finale un interlocutore unico di riferimento e di comprovata esperienza e competenza.



SEMPRE VICINO AL CLIENTE

Uno dei rischi dei grandi laboratori è perdere il contatto con il cliente, la sua storia, le specificità che lo contraddistinguono.

La FARM srl non abbandona la caratteristica fondamentale con la quale è nata e che continua a identificarla, cioè essere una società di consulenza, assistenza e progettazione come prima cosa.

Questo consente al cliente di essere seguito in tutto il percorso: **Testing - Research - Solution.**

LA RICERCA

Le competenze tecnico-scientifiche acquisite consentono un approccio efficiente alla risoluzione di problemi tecnici e tecnologici in diversi settori.

Le sofisticate ed avanzate strumentazioni di cui dispone il laboratorio permettono di elaborare progetti di ricerca scientifica in diversi settori.

Brevetto registrato: Processo di Ossidoriduzione selettivo tramite membrana catalitica

