



laboratori SCA

**Servizi
Consulenze
Analisi Ambientali**



Laboratori SCA
Analisi chimiche e microbiologiche
in campo ambientale ed agroalimentare



Laboratori SCA: i servizi

analisi AMBIENTE

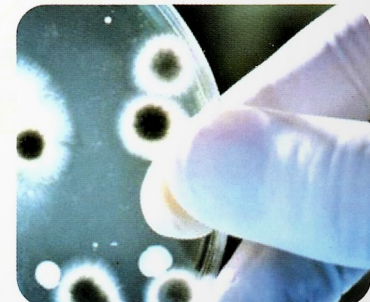
- [1] ACQUE potabili, di falda, superficiali, di scarico e di processo
- [2] SUOLI agronomici e siti da bonificare
- [3] RIFIUTI e AMIANTO
- [4] EMISSIONI in atmosfera
- [5] AMBIENTE DI LAVORO

analisi ALIMENTI

- [6] ALIMENTI
- [7] SUPERFICI di lavoro
- [8] MONITORAGGIO secondo il sistema HACCP

[1] ACQUE potabili, di falda, superficiali, di scarico e di processo

S.C.A. vanta un'esperienza pluriennale nell'analisi chimica e microbiologica delle acque ed è in grado di ricercare e quantificare i parametri richiesti dalle normative vigenti mediante l'utilizzo di tecniche avanzate e di metodiche di analisi ufficiali.



Settori di competenza:

- ▲ acque di falda
- ▲ reti di acquedotti
- ▲ pozzi piezometrici
- ▲ acque superficiali
- ▲ acque di processo
- ▲ acque di raffreddamento
- ▲ acque di scarico
- ▲ reflui fognari

[2] SUOLI agronomici e siti da bonificare

Ricerca dei contaminanti nel suolo per la valutazione preliminare e successiva bonifica dei suoli contaminati, valutazione agronomica per piani di concimazioni o per lo spandimento su suolo dei liquami o dei fanghi derivanti da impianti di depurazione.

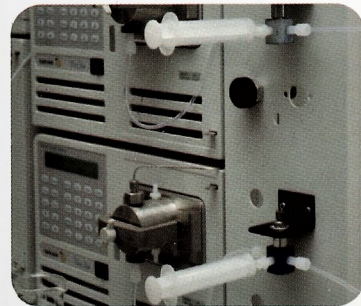


Settori di competenza:

- ▲ analisi agronomiche
- ▲ suoli da bonifica
- ▲ analisi carotaggi
- ▲ fluidi di perforazione
- ▲ materiali derivanti da scavi
- ▲ sedimenti
- ▲ terre e rocce da scavo

[3] RIFIUTI e AMIANTO

Attraverso processi di digestione ed estrazione all'avanguardia, S.C.A. è in grado di effettuare tutte le ricerche di maggiore interesse per identificare e classificare i rifiuti.

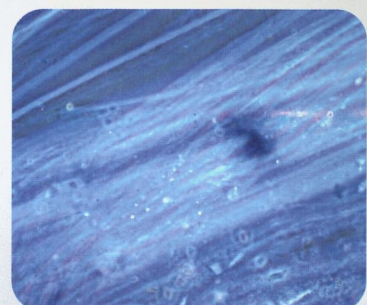


Settori di competenza:

- ▲ fanghi per smaltimento agronomico
- ▲ rifiuti non pericolosi
- ▲ rifiuti pericolosi
- ▲ compost
- ▲ liquami zootechnici
- ▲ rifiuti destinati a recupero
- ▲ amianto

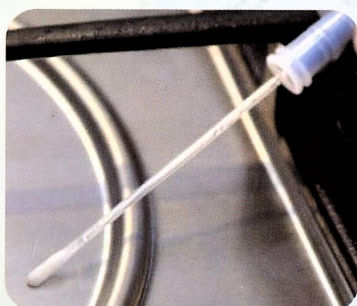
[4-5] EMISSIONI in atmosfera + AMBIENTE DI LAVORO

Campionamenti di emissioni in atmosfera direttamente presso il cliente sia per controlli periodici sia per la messa a regime di nuovi impianti. In ambiente di lavoro, valutazione del rischio chimico e del rischio biologico.



Settori di competenza:

- ▲ emissione in atmosfera convogliate o diffuse
- ▲ rischio chimico
- ▲ rischio biologico
- ▲ monitoraggio fibre di amianto aereodisperse
- ▲ monitoraggio acustico
- ▲ vibrazioni
- ▲ monitoraggio legionella



[6] ALIMENTI

[7] SUPERFICI DI LAVORO

[8] MONITORAGGIO secondo il sistema HACCP

S.C.A. è in grado di eseguire le principali determinazioni di tipo microbiologico sugli alimenti. Monitoraggio secondo il sistema HACCP, con prelievi ed analisi su tamponi di superficie, controllo dell'aria, consulenza normativa.

Settori di competenza:

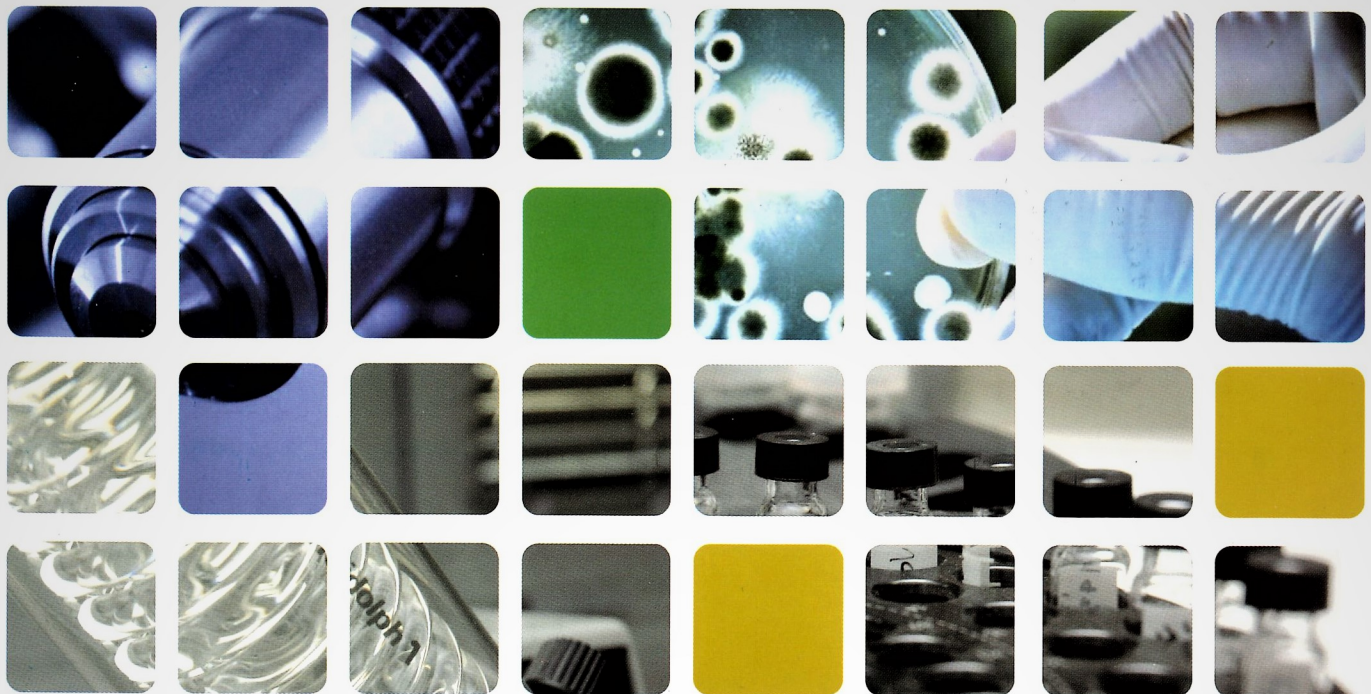
- ▲ mense scolastiche e ristorazione in genere
- ▲ industrie alimentari
- ▲ macelli, salumifici
- ▲ bar, alimentari, gelaterie
- ▲ agricoltura



**Servizi
Consulenze
Analisi Ambientali**

laboratori SCA

soluzioni di qualità per l'ambiente



La S.C.A - Servizi Consulenza Analisi Ambientali snc, nasce come spin-off dello Studio Chimico Ambientale nel 1996, per iniziativa del suo attuale Responsabile di Laboratorio, dott. Roberto D'Arienzo, laureato in Chimica presso l'Università degli Studi di Bari e Responsabile di Processo presso lo Stabilimento Enichem di Pisticci Scalo (MT) sino al 1987.

Complici dinamismo e l'interdisciplinarietà di competenze tecnico-scientifiche maturate negli anni sia nella grande industria che nell'attività di libero professionista, insieme ai figli Gabriele e Francesco, attuali Soci Amministratori, e ad altre giovani preziose risorse offrono servizi di analisi chimiche, fisiche e microbiologiche in campo ambientale ed agroalimentare a grandi, medie e piccole aziende su tutto il territorio nazionale, utilizzando metodiche di laboratorio ufficiali.

La struttura rappresenta un valido supporto tecnico-scientifico per professionisti che operano nel campo delle consulenze specifiche: chimici, biologi, medici del lavoro, geologi, agronomi, ingegneri, esperti in Legislazione Ambientale. Vi confluiscono, infatti, professionalità in grado di offrire servizi personalizzati e rispondenti alle necessità delle aziende-clienti, in termini di affidabilità, rapidità e costi.

E' dotata di unità mobili per servizi di campionamento o ritiro campioni, condotti da tecnici in grado di assicurare il loro più corretto trasporto e adeguata conservazione. In casi di emergenza, quando la metodica analitica lo consente, si è nelle condizioni di consegnare i risultati di analisi nell'arco di 24 ore.

Nel Settembre 2002 ha ottenuto dall'Ente di Certificazione ICIM la Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001 che attesta la conformità del suo Sistema Qualità ai canoni della Normativa Internazionale ISO, in vista del perseguitamento degli obiettivi dell'eccellenza e del miglioramento continuo interni alla realtà aziendale. Nel 2006 ha conseguito l'accreditamento Sinal, oggi ACCREDIA, che comporta la verifica della competenza tecnica del Laboratorio e del suo Sistema Qualità, in conformità alle prescrizioni della norma UNI CEI EN ISO / IEC 17025. Tale attestazione rappresenta una garanzia di professionalità e di efficienza dell'azienda nei confronti dei clienti e dei fornitori.



Lab n°0648



ISO 9001:2008
CERT.N.2366/3



ACCREDITAMENTI E CERTIFICAZIONI:

UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 RILASCIATA DA ACCREDIA N°0648
IDONEITA' ALL'ANALISI DELL'AMIANTO RILASCIATA DAL MINISTERO DELLA SANITA'
LABORATORIO ISCRITTO NELL'ELENCO REGIONALE AI FINI DELL'AUTOCONTROLLO ALIMENTARE
PARTECIPAZIONI A CIRCUITI INTERLABORATORI CONFORMI ALLA NORMA ISO/IEC 17043:2010



**Servizi
Consulenze
Analisi Ambientali**

laboratori SCA

Zona PIP - 75020 Marconia (Mt)
Tel. 0835 411039
Fax 0835 585907

www.scalabservice.it
email: direzione@scalabservice.it