

# ALS 2026



# Avviso importante e dichiarazione di esclusione di responsabilità



La presente presentazione è stata preparata da ALS Limited. Contiene informazioni generali sulle attività della Società alla data della presentazione. Si tratta di informazioni fornite in forma sintetica e non intendono essere esaustive. La distribuzione della presente presentazione in giurisdizioni al di fuori dell'Australia potrebbe essere limitata dalla legge, pertanto si raccomanda di osservare tali restrizioni.

La presente presentazione non costituisce, e nulla in essa deve essere interpretato come, un'offerta, un invito o una raccomandazione in relazione a titoli, né un'offerta, un invito o una raccomandazione a vendere, o una sollecitazione di un'offerta di acquisto di titoli in alcuna giurisdizione. Né il presente documento né alcunché in esso contenuto costituisce la base di alcun contratto o impegno. La presente presentazione non deve essere considerata come una consulenza per investitori o potenziali investitori e non tiene conto degli obiettivi di investimento, della situazione finanziaria o delle esigenze di alcun investitore. Tutti gli investitori sono tenuti a considerare tali fattori consultandosi con un consulente professionale di loro scelta al momento di decidere se un investimento sia appropriato. La Società ha preparato la presente presentazione sulla base delle informazioni a sua disposizione, incluse le informazioni provenienti da fonti pubbliche non verificate in modo indipendente. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia, espressa o implicita, in relazione all'equità, accuratezza, correttezza, completezza o affidabilità delle informazioni, opinioni o conclusioni qui espresse. Questa presentazione include dichiarazioni previsionali ai sensi delle leggi sui titoli. Qualsiasi dichiarazione previsionale comporta rischi e incertezze noti e ignoti, molti dei quali sono al di fuori del controllo della Società e dei suoi rappresentanti. Le dichiarazioni previsionali possono anche basarsi su stime e ipotesi relative a future decisioni aziendali, soggette a modifiche. Qualsiasi dichiarazione, ipotesi, opinione o conclusione relativa a questioni future potrebbe rivelarsi errata e i risultati, le performance o i risultati effettivi potrebbero variare sostanzialmente da qualsiasi proiezione e dichiarazione previsionale. Si raccomanda di prestare la dovuta attenzione e cura nel considerare e analizzare la performance finanziaria della Società. Tutti i riferimenti al dollaro si intendono espressi in valuta australiana, salvo diversa indicazione.



**ALS**  
**Leader mondiale nella  
fornitura di servizi di  
testing, ispezione,  
certificazione e verifiche.**

# Chi siamo

## A global leader in testing

ALS fornisce soluzioni di test complete ai clienti di tutto il mondo che operano in un'ampia gamma di settori.

### I nostri Valori chiave

SICUREZZA RESILIENZA CURIOSITÀ IMPEGNO ATTENZIONE ONESTÀ

### La nostra promessa

right solutions. right partner.

### Vision

Essere leader mondiale nel settore dell'analisi scientifica e della ricerca, per un mondo migliore per tutti.

### Mission

Aiutare i nostri clienti a sfruttare la potenza dei test e delle informazioni basate sui dati per un mondo più sicuro e più sano.

### Scopo

Contribuire a rendere il mondo un posto migliore attraverso la scienza, la sicurezza e la sostenibilità.

Paesi

70+

Sedi

450+

Collaboratori

22k+

Fatturato (AUD)

2.9b+



# A global leader in testing



**€1.750 miliardi**

FY25 FATTURATO

**70+**

PAESI

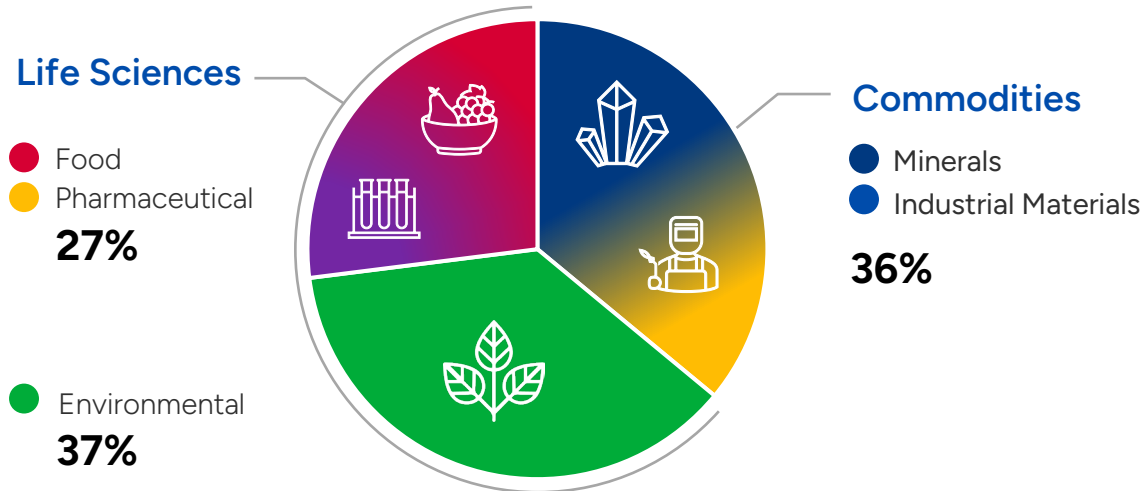
**450+**

LABORATORI NEL  
MONDO

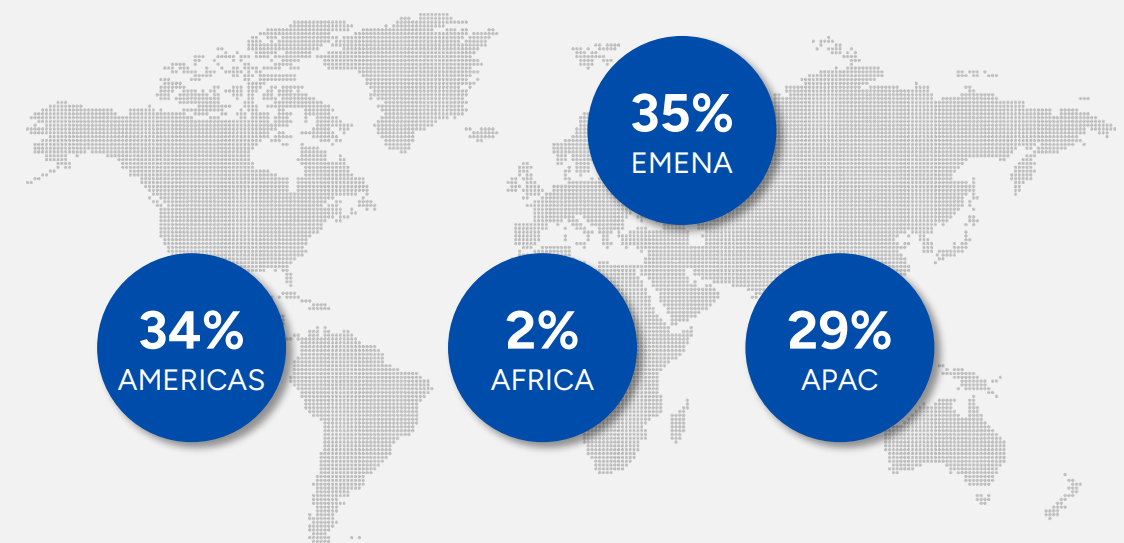
**22,000+**

COLLABORATORI NEL  
MONDO

## Contributo al fatturato globale



## Fatturato per paese





# La nostra storia

**1863**

Viene fondata la Campbell Brothers, una piccola azienda chimica con sede in Australia nel 1863.

**1976**

«Australian Laboratory Services» (ALS) nasce come piccolo laboratorio di geo chimica nel 1976 a Brisbane (Australia) per servire le società di esplorazione mineraria nell'Australia orientale.

**1990's**

Dopo una rapida crescita e diversificazione in tutta l'Australia negli anni '80, ALS si espande in Asia e Sud America negli anni '90.

**2017**

Viene accelerato l'ingresso nei settori *Life Science* con acquisizioni mirate e startup greenfield, in area alimentare e farmaceutica.



**1952**

Quotazione all'Australian Stock Exchange (ASX) nel 1952.

**1981**

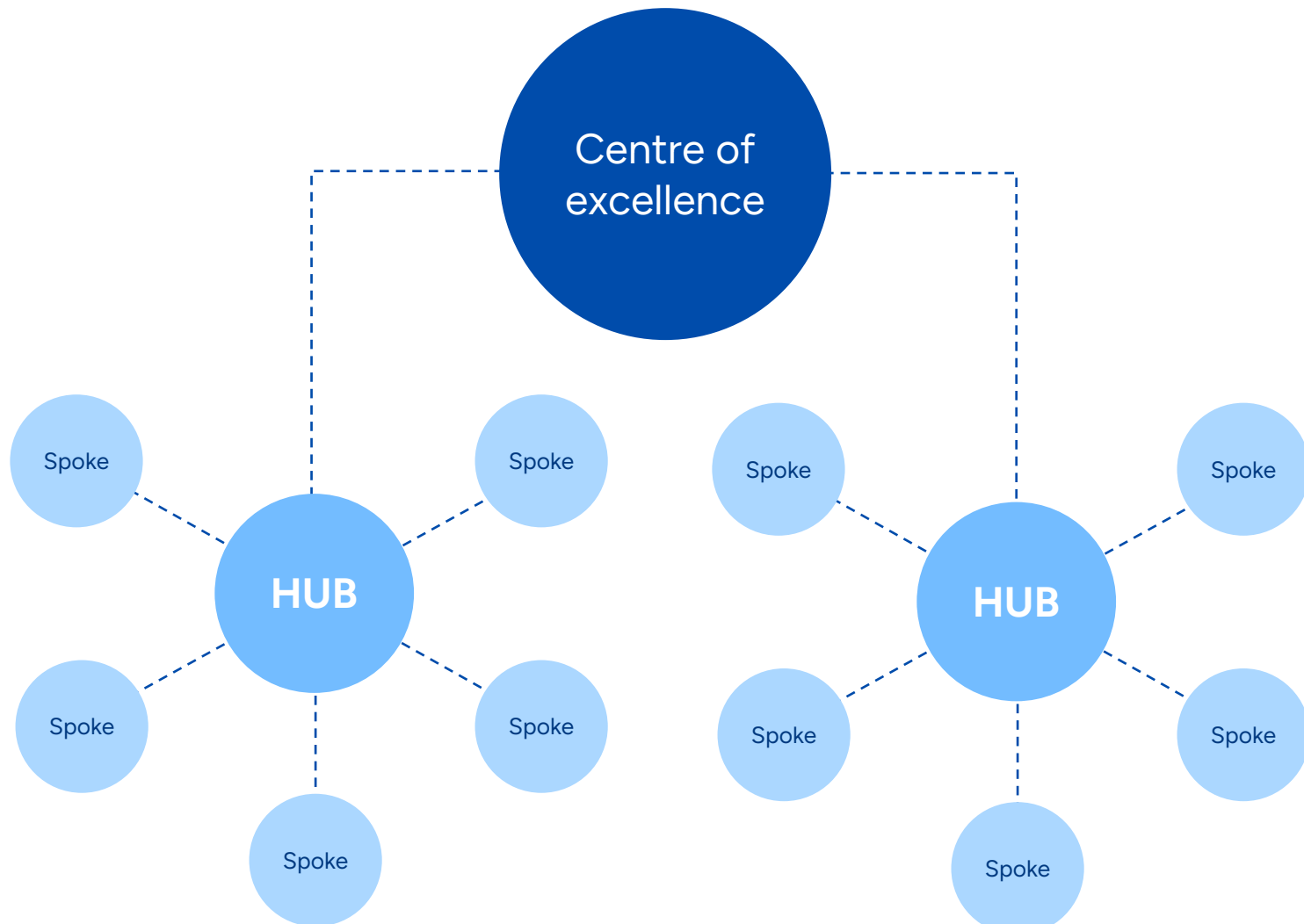
La Campbell Brothers acquisisce ALS nel 1981 e inizia ad espandersi con l'obiettivo di diventare una delle società di servizi di laboratorio più grandi e rispettate al mondo.

**2000's**

Espansione e crescita in Nord America, Africa ed Europa all'inizio degli anni 2000 e in Medio Oriente all'inizio degli anni 2010.

**2026 >**

# Operating model



## Il modello HUB & SPOKE garantisce:

- Copertura territoriale
- Specializzazione
- Aderenza alla normativa locale

# Sviluppo del business

## Principali acquisizioni negli ultimi 5 anni

- Divisione tecnologie di esplorazione di Earthlabs Inc: **Goldspot Discoveries Corp**
- Acquisizione della divisione **Exploration Technologies** da Earthlabs Inc. **Nuova Zelanda.**
- **Corthorn Quality – Food.** Corthorn Quality fornisce servizi di **analisi alimentare** nei settori dell'idrobiologia, dell'agroindustria, della sicurezza alimentare, del vino e degli alcolici e dell'industria della pesca in **Cile**
- **Laber – Food.** Laber fornisce servizi di **analisi alimentare** per l'industria della pesca, produttori, rivenditori, servizi di ristorazione e organismi di ispezione internazionali. Il laboratorio si trova in Galizia, **Spagna**.
- **Biolab – Food and Environmental.** Biolab fornisce servizi di analisi alimentare e ambientale per i settori alberghiero, industriale, agroalimentare, ristoranti e sanitario per il settore turistico. Il laboratorio si trova ad Arrecife, Isole Canarie, **Spagna**.
- **DB Lab A/S – Farmaceutico.** DB Lab è un laboratorio GMP privato con sede a Odense, **Danimarca**.
- **Invitek Molecular – Alimentare** Invitek Molecular, di proprietà al 100% di Nuvisan GmbH, è un esperto nell'estrazione di acidi nucleici e offre kit di alta qualità per l'estrazione di DNA/RNA sia manuale che automatizzata. **Germania.**
- ALS rafforza la sua posizione di leader di mercato nei servizi di analisi **alimentare** con l'acquisizione di **Proanaliz**, **Turchia**.
- ALS conclude l'acquisizione di **Analytical Solutions (AS)** in **India**
- ALS completa con successo l'acquisizione di **Wessling**, ampliando le competenze del settore, **Germania, Francia, Svizzera, Romania**
- Nuvisan **Pharma** Holding GmbH (**Nuvisan**), **Germania**.
- **York Analytical Laboratories**, Inc, environmental, **USA**
- HRL Holdings - **Food & Environmental** Brisbane, Australia
- ASR Laboratórios - **Food & Pharma** Brasile
- HIDRO.LAB d.o.o. - **Environmental** Croazia
- Centrul de Mediu si Sanatate - **Environmental** Romania
- Neosis srl - **Environmental** Italy



# I nostri business

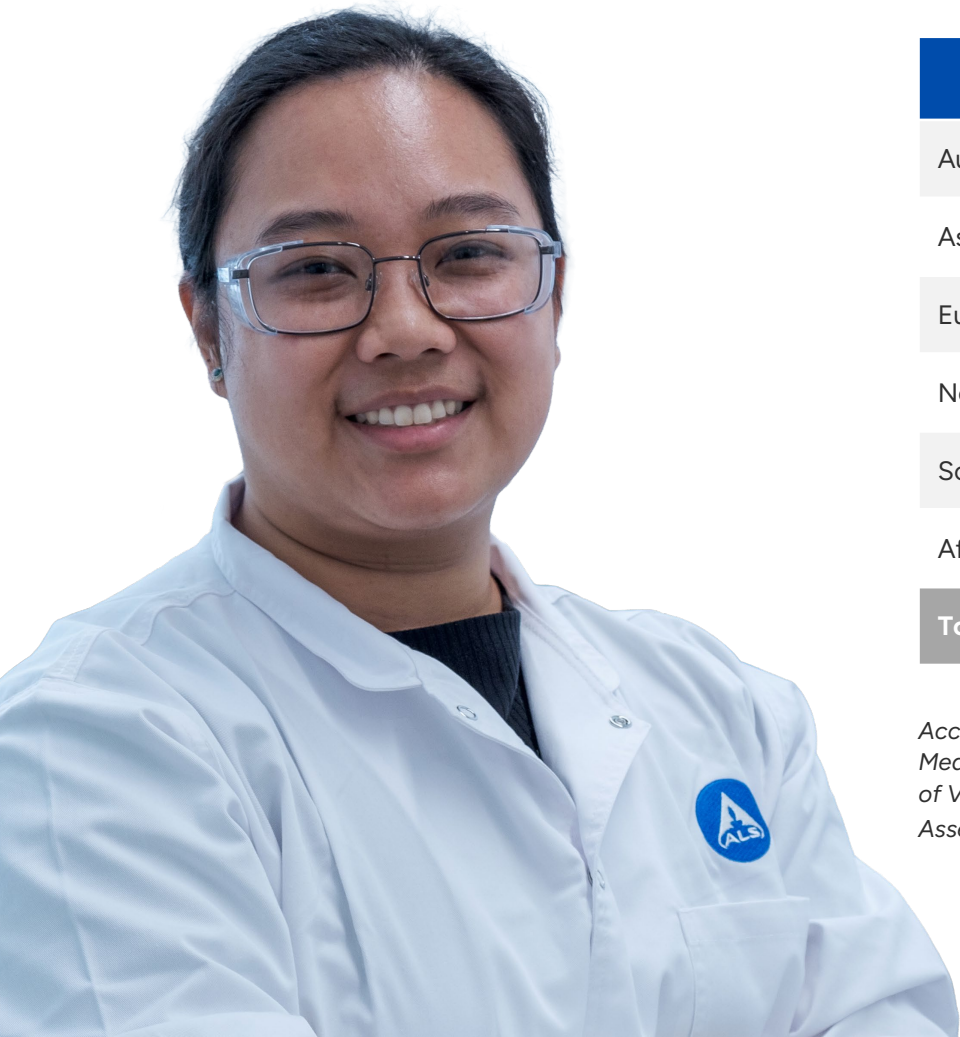


Environmental	Equipment reliability	Food and agrisciences	Mining and commodities	Personal care and OTC	Pharmaceutical and healthcare
 <p>Analisi delle acque superficiali e sotterranee. Analisi delle acque reflue e degli effluenti commerciali. Analisi dell'aria, del suolo e dei rifiuti. Forniamo ai nostri clienti dati che li aiutino a rispettare le normative ambientali.</p>	 <p>Test dei fluidi per aiutare i clienti a mantenere le loro attrezzature sicure, funzionanti e in ordine, massimizzandone la durata. Test dei lubrificanti per prolungare gli intervalli di cambio olio e prevenire perdite di efficienza dovute all'attrito elevato.</p>	 <p>Determinazione dei componenti chiave in alimenti e bevande, inclusi valori nutrizionali, vitamine, minerali e additivi. Test degli allergeni negli alimenti. Test per i contaminanti, inclusi metalli, pesticidi e altre sostanze chimiche nocive. Test sui materiali a contatto con alimenti</p>	 <p>Sviluppo di metodi geochimici per i minerali a supporto della transizione energetica. Siamo un fornitore chiave di test per l'analisi di energia, batterie e minerali critici. Identifichiamo il modo più efficiente per estrarre minerali attraverso i nostri servizi di metallurgia.</p>	 <p>Test sulle materie prime e sulle formulazioni finite per garantire la sicurezza. Studi clinici quali ad esempio i patch test. Studi sulla durata di conservazione e sul periodo post-apertura.</p>	 <p>Supporto allo sviluppo analitico iniziale, dagli studi clinici fino ai test di controllo qualità su larga scala post-commercializzazione per principi attivi e impurità, e test di stabilità. Supporto con test fisici, chimici e analitici in tutte le fasi di produzione farmaceutica..</p>



# Accreditamento e certificazioni

Il nostro impegno per l'eccellenza scientifica si riflette nella solidità della nostra governance di prodotto, dei sistemi di gestione e dei programmi di garanzia, il tutto supportato da un solido quadro di controlli interni.



Region	Entities	Locations	Total quality accreditations*
Australia and New Zealand	29	123	121
Asia, Russia and Middle East	27	59	46
Europe	53	165	122
North America	26	129	70
South America	38	79	76
Africa	27	33	8
<b>Total</b>	<b>200</b>	<b>588</b>	<b>443</b>

Accreditations Represented include ISO 9001 Quality Management Systems, ISO 17025 Testing and Calibration Laboratories, ISO 15189 Medical Laboratories – Requirements for quality and competence, ISO 17020 Conformity Assessment – Requirements for the Operations of Various Types of Bodies Performing Inspection, ISO 14001 Environmental Management Systems and ISO 17065 Conformity Assessment – Requirements for Bodies Certifying Products, Processes and Services.



# Leading ALS' FUTURE



**STUART  
HUTTON**

Chief  
Financial  
Officer



**DAYNA  
FIELD**

General  
Counsel &  
Company  
Secretary



**HEIKE  
TRUOL**

Chief  
Strategy  
Officer



**THIBAULT  
BONNETON**

Chief Digital  
& Information  
Officer



**MARK  
ZORBAS**

Chief  
People  
Officer



**MALCOLM  
DEANE**

CEO and  
Managing  
Director



**GRACE  
COILEY**

Executive  
General Manager,  
**Industrial  
Materials**



**BRUCE  
MCDONALD**

Executive  
General Manager,  
**Minerals**



**TIM  
KILMISTER**

Executive  
General  
Manager,  
**Environmental**



**JOAO  
COTTA**

Executive  
General  
Manager,  
**Food**



**RICKARD  
OLOFSSON**

Executive  
General  
Manager,  
**Pharmaceutical**



Functions

Business streams

Il team esecutivo ALS è allineato sulle priorità strategiche e focalizzato su

**INNOVATION, AGILITY & GROWTH**

# **Sostenibilità**

# Piano di Sostenibilità

La chiave del nostro successo duraturo è il **PROGRAMMA DI SOSTENIBILITÀ** che riflette il nostro obiettivo di voler contribuire a **rendere il mondo un posto migliore attraverso la scienza, la sicurezza e la sostenibilità**.

Questa volontà guida le nostre azioni ogni giorno e guida la nostra missione di servire i clienti con soluzioni scientifiche basate sui dati, per un mondo più sicuro e più sano.

## Sicurezza

### Azioni per integrare la cultura della sicurezza:

- Campagne di promozione, informazione, sensibilizzazione sulla sicurezza.
- Programma di osservazione, intervento, segnalazione e correzione che mira a migliorare la cultura della sicurezza nei laboratori e nelle attività di campionamento.
- Stesura e applicazione di procedure interne.

## Ambiente

### Iniziative per il cambiamento climatico:

- Progetto Carbon Foot Print per ridurre le emissioni di carbonio.
- Programma LED.
- Piano Veicoli Elettrici.
- Iniziative di riduzione dell'acqua.
- Iniziative di riduzione della plastica.
- Campagne di comunicazione contro gli sprechi e l'uso consapevole delle risorse.

## Comunità

### Aiutiamo la comunità:

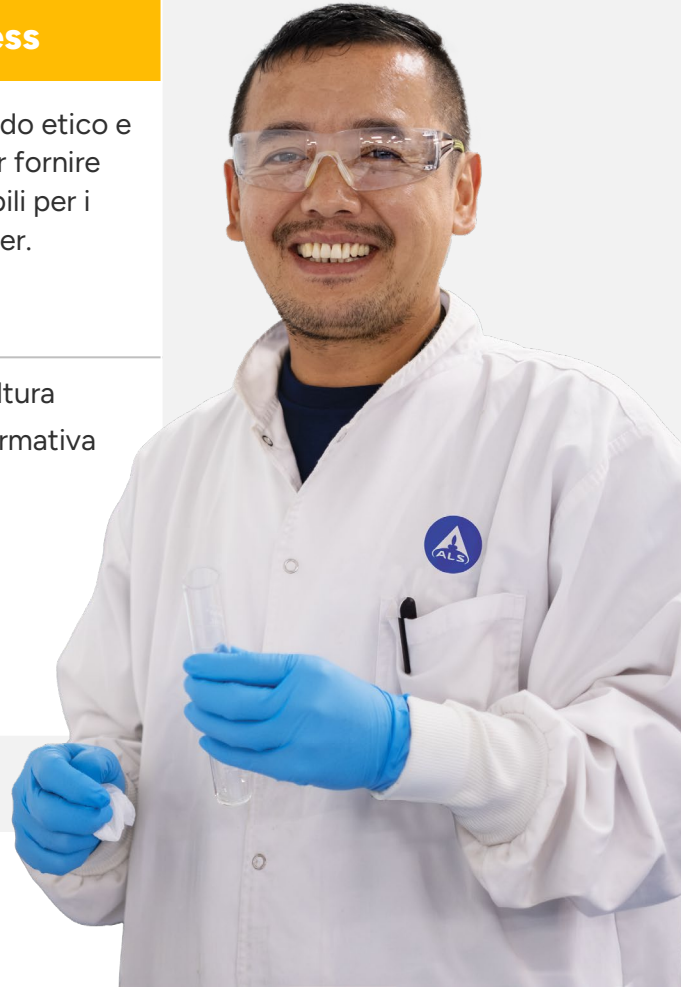
- Attività benefiche a supporto delle persone in difficoltà tramite raccolte fondi e donazioni.



# Sostenibilità in ALS

Innovare per un futuro sostenibile attraverso la scienza, la garanzia e la sostenibilità

I nostri pilastri di sostenibilità	Persone	Ambiente	Comunità	Business
	<p>Ci prendiamo cura della salute, della sicurezza e del benessere delle nostre persone e ci impegniamo a liberare il loro potenziale.</p>	<p>Generiamo un impatto positivo sul pianeta</p>	<p>Diamo un contributo positivo alle nostre comunità locali.</p>	<p>Operiamo in modo etico e responsabile per fornire risultati sostenibili per i nostri stakeholder.</p>





**ALS in Italia**



**1982**

Nasce il laboratorio **LEOCHIMICA**, inizialmente analisi dedicate al settore agricolo e successivamente a quello ambientale.

Dopo alcuni anni, i servizi analitici vengono integrati con i servizi di consulenza.

**2018**

Il progetto di espansione in Italia prevede l'acquisizione di un laboratorio ambientale in un'area territoriale strategica (centro Italia). Viene effettuata l'acquisizione di **FELSLAB**, successivamente integrato in ALS Italia.

**2024**

Il progetto di espansione in Italia prevede l'acquisizione di un laboratorio ambientale in un'area territoriale strategica (nord-ovest Italia). Viene effettuata l'acquisizione di **NEOSIS Srl**.

**2017**

Con l'obiettivo di far crescere l'azienda, i soci di LEOCHIMICA decidono di aderire al progetto globale ALS e cedere tutte le quote. Nasce **ALS Italia**.

**2022**

Re-branding  
ALS ha consolidato l'operazione di riorganizzazione interna per business stream.  
Aggiornamento logo, comunicazione e valori chiave.

**2026-2027**

Piano di acquisizione/sviluppo in corso

# ALS in Italia

Anno di fondazione

**1982**

Sedi

**4**

Parte di ALS dal

**2017**

Persone

**150**

Fatturato

**€13M**

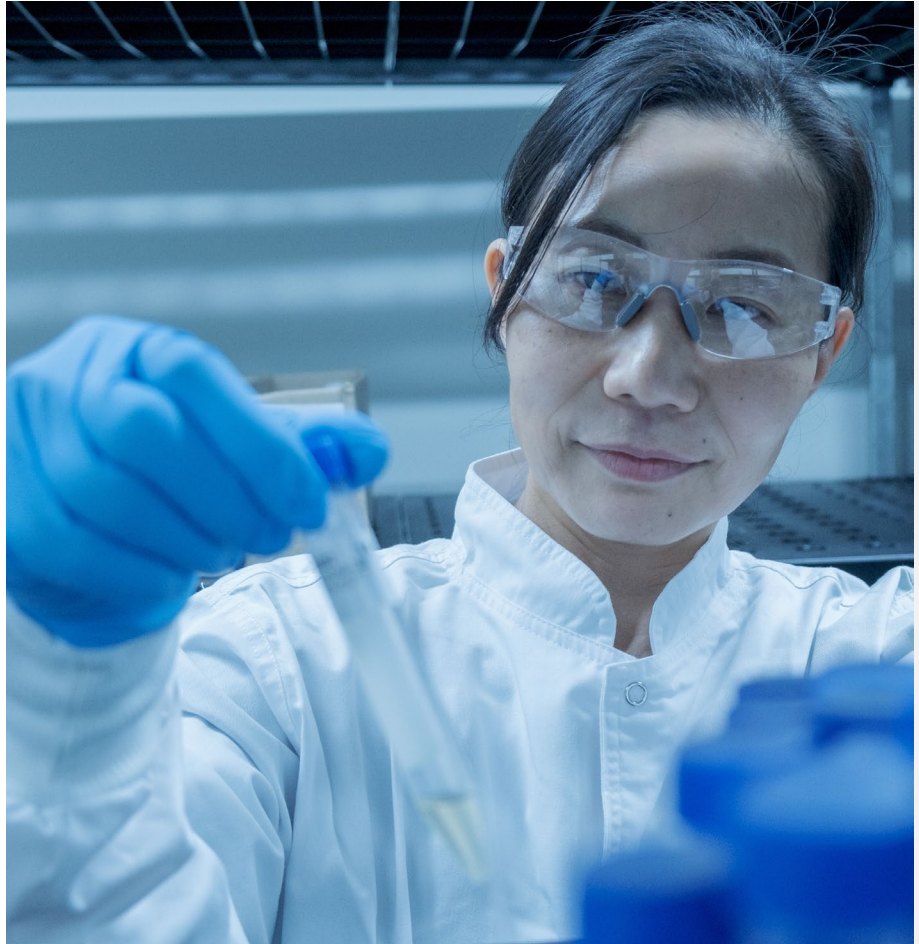
Rapporti di prova/anno

**110.000**

**Campionamento, analisi, consulenza,  
settore alimentare, ambientale e HS**



# Accreditamento e certificazioni



## ACCREDIA 17025 accreditamento

Accreditato da ACCREDIA (Ente Nazionale di Accreditamento per i Laboratori) secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e i requisiti ACCREDIA per prove in ambito ambientale, agroalimentare, microbiologia, residui, materiali a contatto con alimenti, ecc.



## UNI EN ISO 9001:2015 certificazione



## UNI EN ISO 14001:2015 certificazione



## ISO 45001:2018 certificazione



## GMP+ FSA certificazione

## Environmental

### RIFIUTI

- Rifiuti solidi
- Rifiuti liquidi acquosi
- Fanghi
- Biomasse (Cippato, Pellets ecc.)
- /Biocombustibili

### ACQUE

- Acque superficiali
- Acque reflue
- Acque destinate al consumo umano
- Acque sotterranee
- Acque di piscina
- Acque di processo
- Acque di balneazione

### SUOLI & SEDIMENTI

- Terre e rocce da scavo
- Sedimenti
- Sedimenti marini, lagunari e fluviali
- Suoli

### FERTILIZZANTI /AMMENDANTI

- Compost

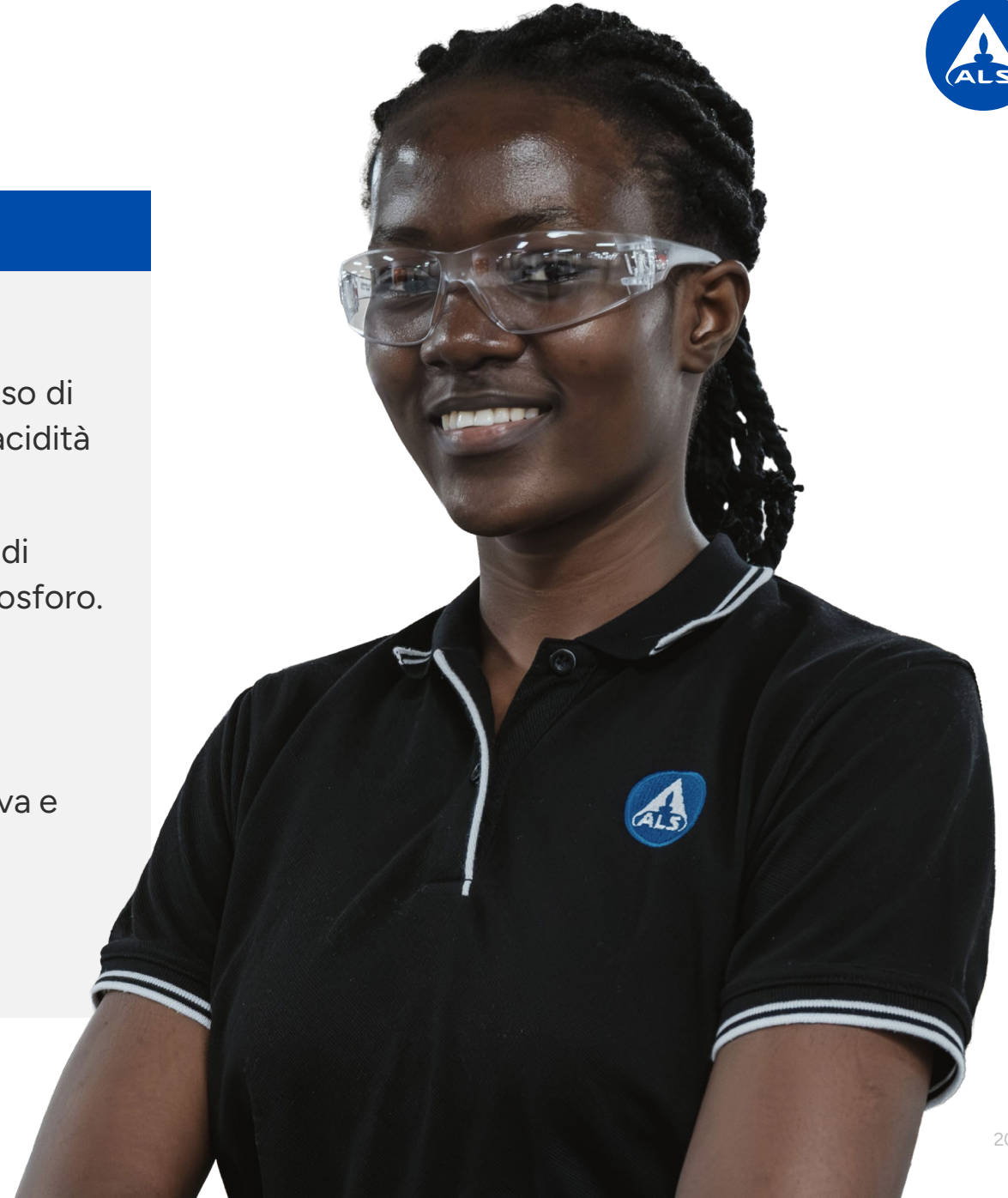
### EMISSIONI ARIA/AMBIENTE ESTERNO

- Emissioni in atmosfera /emissioni diffuse (soil gas – gas interstiziali)
- Qualita' dell'aria
- Biogas
- Aria ambienti di lavoro (uni 689)
- Ambiente esterno: impatto acustico/inquinanti aero dispersi

## Sede di Moncalieri

### Specializzazione

- Analisi per la caratterizzazione della biomassa entrante nel processo di digestione anaerobica e dei campioni intermedi (valutazione dell'acidità presente).
- Determinazione di metalli pesanti, di micronutrienti, di carbonio e di azoto, rapporti di carbonio/azoto, carbonio/potassio e carbonio/fosforo.
- Determinazione dei principi attivi nelle acque di scarico
- Analisi gas medicinali, farmaceutici e alimentari.
- Ricerca e studio di metodi analitici per la determinazione qualitativa e quantitativa di sostanze ad uso farmaceutico nel monitoraggio dell'esposizione ambientale dei lavoratori.
- Amianto, biogas, biometano



## Food

- Analisi Microbiologiche (patogeni, contaminazione, virus)
- Ricerca e quantificazione di specie animali tramite tecniche analitiche di biologia molecolare
- Ricerca e quantificazione di allergeni
- Analisi di materiali a contatto con gli alimenti
- Analisi nutrizionali
- Analisi sul miele e prodotti dell'alveare
- Ricerca e quantificazione dei contaminanti chimici
- Ricerca e quantificazione dei pesticidi e prodotti agrochimici
- Quantificazione di vitamine, minerali, additivi
- Verifica dell'autenticità degli alimenti
- Ricerca e quantificazione dei residui di farmaci
- Microscopia e ricerca di impurità solide tramite Filth Test
- Quantificazione dell'acrilammide
- Analisi di materie prime per mangimi, additivi per mangimi, premiscele, mangimi composti e mangimi complementari.



# Servizi di consulenza



## Servizi di consulenza per il settore HSE

- **Assistenza alle aziende** nella redazione e trasmissione di pratiche autorizzative (AUA/AIA), per la gestione di scadenze ambientali, verifica di conformità alle normative vigenti e assistenza nei rapporti con gli Enti.
- **Valutazione dei rischi e redazione del DVR**, redazione e validazione delle procedure specifiche, assunzione incarico di RSPP, incarico RMA (Responsabile manufatti amianto), incarico Responsabile merci pericolose (ADR) assistenza in materia di salute&sicurezza.
- **Valutazioni di rischio specifico** (valutazione stress lavoro correlato, MMC, rischio incendio, rischio esplosione ATEX ecc.)
- **Misure fisiche per valutazione di rischio specifico** (rumore, vibrazioni, microclima e illuminamento, CEM, ROA, valutazione impatto acustico, ecc.)
- **Supporto per l'implementazione e il mantenimento dei Sistemi di Gestione**, anche attraverso audit, supporto durante le visite di certificazione.
- **Formazione specifica** per il personale aziendale in materia di salute&sicurezza sui luoghi di lavoro.

## Servizi di consulenza per il settore agroalimentare

- HACCP e Rintracciabilità.
- Progettazione, ottimizzazione e validazione dei processi.
- Panel/Consumer Test.
- **Certificazione di prodotto** (le Aziende vengono affiancate nella predisposizione della documentazione necessaria per ottenere una certificazione da parte di un ente terzo accreditato a fronte di uno standard, di una norma tecnica o di un documento tecnico di riferimento).
- Piano di autocontrollo.
- Aggiornamento normativo.
- Servizi di assistenza tecnica continuativa.
- Altri servizi a supporto delle Aziende agroalimentari: **Formazione, Etichettatura, Auditing**.

# Campionamento e ritiro campioni

Il team che si occupa di campionamenti e prelievi è costantemente aggiornato nel rispetto delle più recenti normative di campionatura, garantendo con l'esperienza acquisita un elevato standard qualitativo conforme alla UNI EN ISO IEC 17025.

Disponiamo di attrezzature e mezzi adeguati per svolgere l'attività con professionalità e nei tempi concordati.

I campioni possono essere inviati al laboratorio ALS in diversi modi.

Tutti i siti ALS nel mondo possono essere utilizzati come centro di riferimento a cui inviare i campioni che verranno inoltrati al laboratorio dedicato.

Centinaia di migliaia di campioni vengono inviati ogni anno tra i siti della rete.

## Campionamento

Il corretto campionamento è parte integrante del processo di analisi.

In base al tipo di matrice e all'analisi che deve essere effettuata, vengono stabilite la frequenza di campionamento e la quantità da prelevare.

## Trasporto dei campioni

Devono essere presi in considerazione fattori importanti come il tempo impiegato, la temperatura, i contenitori utilizzati.

ALS garantisce il rispetto delle temperature dal prelievo all'arrivo in laboratorio con mezzi propri o con corrieri convenzionati.



# **Servizi a valore aggiunto**



Il nostro portale globale ALSolutions™ è costruito attorno alle esigenze dei clienti per interagire con la nostra attività ed accedere ai risultati dei test in ogni momento.

La piattaforma Webtrieve™ consente ai clienti un facile monitoraggio dell'andamento dei risultati grazie alla **visione in tempo reale dello stato di avanzamento delle analisi**, alla notifica real-time delle informazioni relative a fuori-limite o non conformità e alla possibilità di **scaricare i rapporti di prova**. I risultati possono essere visualizzati sullo schermo o essere scaricati ed è possibile scaricare il certificato di prova in PDF o P7M.

E' possibile impostare il ricevimento di notifiche in caso di eventuali risultati negativi o fuori limite, o per essere avvisati di nuovi certificati disponibili.

Infine, il sistema consente l'impostazione personalizzata di valori guida e confrontare così il risultato delle analisi.

Accesso in tempo reale allo stato di avanzamento delle analisi

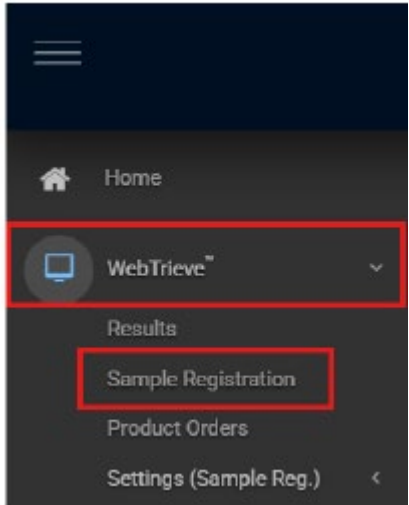
- Download remoto dei report analitici
- Notifiche fuori limite o non conformità
- Impostazione valori guida

## RAPPORTI DI PROVA ON-LINE ALS SOLUTIONS

The screenshot displays the ALS Solutions web interface. On the left, a sidebar menu includes Domů, Správa, Analýza, Webtrieve™, Centrum informací, Školení, Klientský účet, and Nastavení. The main content area features a "Vítejte" header and a "Rychlé odkazy" section with icons for Výsledky, ALSGlobal.cz, ALs Kontakty, Fakturace, Požadavky na služby, Technické informace, Online školení, Akreditační osvědčení, and Statistiky. Below this are several news items and reports: "Revize pravidel EU pro označení data spotřeby na výrobku „spotrebujte do“ a „minimální trvanlivost“" (25 března, 2022), "Audit ČIA a nové metody v rozsahu Akreditačního osvědčení" (01 března, 2022), "Stanovení výživových profilů" (21 února, 2022), "Potraviny na rostlinné bázi - alternativy mléčných a masných výrobků" (19 ledna, 2022), and "Biopotraviny" (14 prosince, 2021). The interface also shows logos for ILAC-MRA and NARODNÉ AKREDITAČNÉ ÚŘAD.



La piattaforma Webtrieve™ consente ai clienti di **preregistrare autonomamente i campioni destinati alle analisi**. Questo consente una presa in carico del laboratorio immediata, più sicura e corretta.



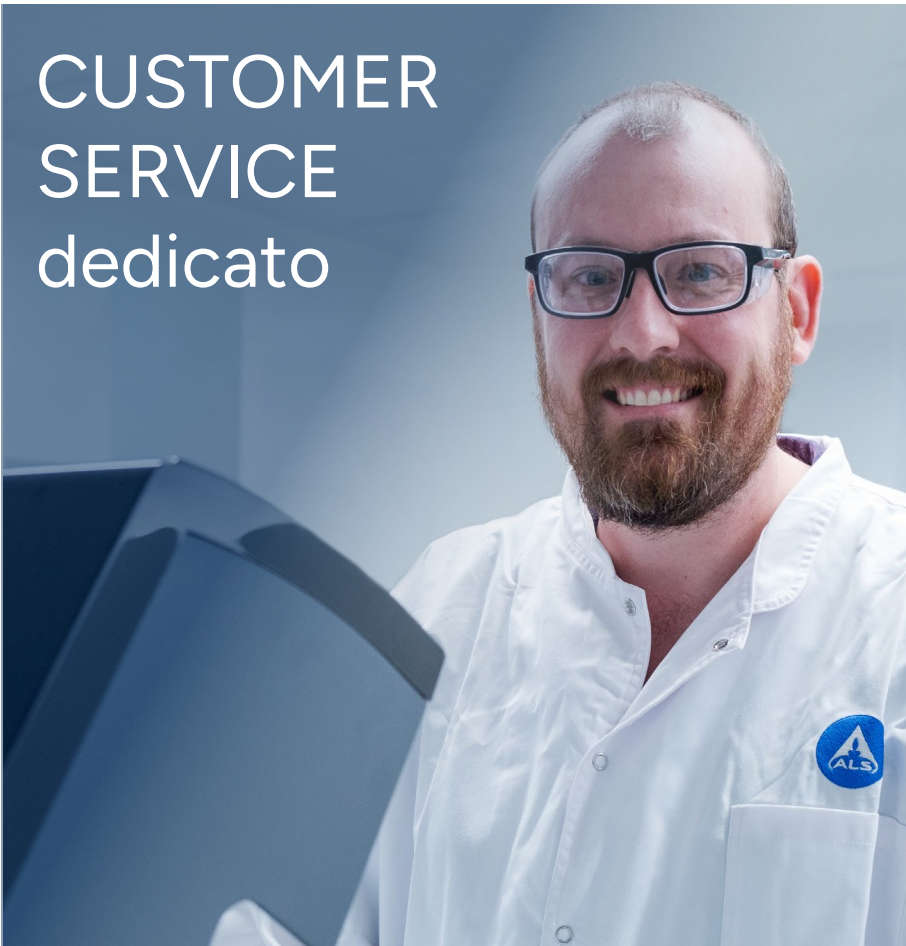
## PREREGISTRAZIONE ON-LINE ALS SOLUTIONS

The screenshot shows the ALS Solutions website homepage. At the top right, there are links for "Česká republika" and "Kontakty". The main navigation bar includes "Domů", "Správa", "Analýza", "WebTrieve™", "Centrum informací", "Školení", "Klientský účet", and "Nastavení". Below the navigation is a "Vítejte" section with a "Rychlé odkazy" grid containing icons for "Výsledky", "ALSGlobal.cz", "ALs Kontakty", "Fakturace", "Požadavky na služby", "Technické informace", "Online školení", "Akreditační osvědčení", and "Statistiky". There are several news cards: one about EU regulations for food labeling, another about the audit of ČIA, and others about food safety topics like allergens and dietary alternatives. Logos for ILAC-MRA and NAO are visible.



# Assistenza tecnica

CUSTOMER  
SERVICE  
dedicato



- ✓ Supporto e assistenza
- ✓ Gestione del progetto
- ✓ Referente unico per interazione ALS/Cliente
- ✓ Comunicazione ritardi, fuori limite, non conformità del campione
- ✓ Attivazione e gestione piattaforma on-line ALSolutions™/  
Webtrieve™
- ✓ Monitoraggio andamento analisi
- ✓ Gestione richieste di urgenza e tempistiche

# Garanzia di qualità

- ✓ **Sistema qualità interno**  
ISO 9001;14001;45001
- ✓ **MICROSOFT POWER BI**  
Per monitoraggio della produzione e dei TAT
- ✓ **INTEGRITA' DEI DATI**  
Esperienza e conoscenza dei test e conformità
- ✓ **STRUMENTAZIONE**  
Investimenti, manutenzione
- ✓ **INNOVAZIONE**  
Innovation management system interno
- ✓ **FORMAZIONE**  
Piani di Formazione e aggiornamento tecnico continuo



# Contatti

**Sede di Zoppola (PN)**

Via Viatta 1, 33080

[info.zpp@alsglobal.com](mailto:info.zpp@alsglobal.com)

Tel - 0434 638 200

**Sede di Bologna**

Via C. Correnti 3 D/E

[info.blg@alsglobal.com](mailto:info.blg@alsglobal.com)

Tel - 0434 638 207

**Sede di Moncalieri (TO)**

Via Juglaris, 16/4

[info.mna@alsglobal.com](mailto:info.mna@alsglobal.com)

Tel - 011 067 3811

**Sede di Latina**

Via della Stazione 281 LT

[info.mna@alsglobal.com](mailto:info.mna@alsglobal.com)

Tel - 0773 149 9556