



GELT INTERNATIONAL
scientific consulting

BMB
SRL



LABORATORIO ANALISI
TECNAL



Oltre la qualità... La passione per Il nostro Lavoro

Chi siamo:

Tecnal è un laboratorio privato che esegue analisi microbiologiche e chimico-fisiche per le aziende del settore agroalimentare, di produzione biogas e per l'health care. Il laboratorio è accreditato Accredia (N° accreditamento 0299)***. Il laboratorio è organizzato in settori e reparti con specifiche competenze, con a capo di ognuno un responsabile qualificato, tutto ciò rende possibile un rapporto diretto in grado di soddisfare tempestivamente le esigenze dei clienti.

Cosa offriamo:

ANALISI MICROBIOLOGICHE

Alimenti, acque potabili, acque di processo, superfici, aria, biogas, cosmetici, dispositivi medici.

ANALISI CHIMICHE

Alimenti, acque potabili, acque di scarico, acque di processo, superfici, aria, biogas, cosmetici, dispositivi medici.

CAMPIONAMENTI QUALIFICATI

I nostri tecnici assicurano un accurato e puntuale servizio di campionamento e/o ritiro campioni a seconda delle esigenze del cliente.

PIANIFICAZIONI ANALITICHE

In funzione dell'obiettivo, pianificazione di analisi chimiche, microbiologiche e fisiche.

AUTOCONTROLLO, SISTEMI HACCP E ASSISTENZA PER LE CERTIFICAZIONI DI SICUREZZA ALIMENTARE

- Assistenza per la stesura o la revisione di manuali di autocontrollo aziendali in conformità alla normativa cogente (Reg. CE 852/2004 - 853/2004).
- Assistenza per la stesura o la revisione di manuali qualità in conformità agli standard volontari (ISO 9001, BRC, IFS, ISO 22000, FSSC 22000).
- Visite ispettive per la valutazione dell'efficacia del sistema di autocontrollo.
- Attività di audit di I e II parte presso i punti vendita della GDO e della ristorazione collettiva.
- Formazione igienico-sanitaria degli operatori delle aziende alimentari.

*** L'accreditamento ACCREDIA comporta la verifica della competenza tecnica del Laboratorio relativamente alle prove accreditate e del Sistema Qualità, in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005.



GELT INTERNATIONAL
scientific consulting

Soluzioni tecniche per le vostre esigenze

Chi siamo:

esperti di formazione eterogenea cooperano quotidianamente per proporre soluzioni, pareri tecnici, verifiche ispettive ed analisi su processi dei nostri clienti che operano in diversi settori merceologici. Siamo una società che fornisce consulenza scientifica specializzata ad aziende nazionali ed internazionali che operano su diversi mercati. La nostra missione è supportare i nostri clienti nello sviluppo, nella produzione e nella distribuzione di prodotti innovativi, sicuri e di qualità, ma anche in processi efficienti e responsabili.

Cosa offriamo:

CONSULENZE SCIENTIFICHE

Le nostre competenze ed esperienze per trovare soluzioni a problematiche di prodotto o di processo. I nostri ambiti di competenza spaziano tra diversi settori: trattamenti di acqua, impianti a biogas, aziende cosmetiche, aziende di dispositivi medicali, imballaggi ed altri materiali destinati al contatto con alimenti, cosmetici e farmaci, verifiche di compatibilità di materiali a detergenti o condizioni ambientali.

SISTEMI QUALITÀ

Professionisti esperti per portare a certificazione o per mantenere sistemi di qualità GMP nel settore cosmetico, dispositivi medici, MOCA.

PERIZIE TECNICHE

I nostri esperti qualificati e professionali a supporto dei vostri avvocati nei vostri contenziosi legali.

CONFORMITÀ NORMATIVE

Il nostro team internazionale per verificare la conformità normativa di formulati, etichettature o processi.

VALUTAZIONI DEL RISCHIO

La nostra esperienza maturata in settori diversi per Valutazioni del Rischio accurate e professionali (Rischio Legionella, Rischio biologico-chimico e fisico di prodotti e processi, ecc).

VERIFICHE ISPETTIVE

Audit personalizzati nei siti produttivi vostri o di vostri fornitori in Italia e all'estero.



Prodotti e servizi per l'industria lattiero casearia

Chi siamo:

BMB srl nata nel 2017 si occupa di produzione, commercializzazione, rappresentanza e consulenza di prodotti, coadiuvanti e additivi destinati all'industria lattiero casearia. I nostri tecnici-commerciali sono presenti su tutto il territorio nazionale. Al fine di evadere qualsiasi esigenza di personalizzazione del prodotto disponiamo di un reparto qualità, ricerca e sviluppo. A partire dal 2018, BMB srl soddisfa a pieno i requisiti della certificazione FSSC 22000 (Food Safety System Certification - letteralmente Certificazione del Sistema di Gestione della Sicurezza Alimentare), migliorando così la propria capacità di offrire ai propri clienti e partner solo prodotti di assoluta qualità.

Cosa offriamo:

FERMENTI

Colture di batteri lattici che, aggiunte al latte prima d'ogni lavorazione, contribuiscono alla sua trasformazione in prodotti lattiero-caseari.

ENZIMI E COAGULANTI

Caglio liquido di vitello, caglio vegetale, caglio di capretto, caglio di agnello, lipasi.

SALI PER RICOTTA

Miscela di sali per la flocculazione della ricotta, disponibile sia liquido che in polvere.

ADDITIVI ALIMENTARI

Additivi alimentari per utilizzo nell'industria lattiero casearia.

CONSULENZA ED ASSISTENZA TECNICA

BMB srl offre ai propri clienti consulenza e supporto relativi alla produzione casearia e assistenza tecnica

Nel dettaglio, offriamo assistenza per:

- scelta della coltura adatta per il prodotto che si intende preparare;
- preparazione di nuovi prodotti.

Consulenza tecnica per:

- la progettazione del vostro caseificio;
- la scelta delle attrezzature adatte al vostro laboratorio di trasformazione;
- l'assistenza all'avviamento della produzione;
- corsi di aggiornamento in tecnica casearia.

Per maggiori informazioni:

TECNAL SRL

Via Castelfranco 17/D – Loc. Bazzano
40053 Valsamoggia (BO)
Tel +39 051 832915 – Fax +39 051 830802
www.tecnal.it
commerciale@tecnal.it

GELT INTERNATIONAL SRL

Via Andrea Costa, 228
40134 Bologna
Tel + 39 340 138 2262
www.geltinternational.it
consumer@geltinternational.it

B.M.B. SRL

Via Muzza Spadetta, 43 - Loc. Bazzano
40053 Valsamoggia (BO)
Tel +39 051 0471599 - Fax +39 051 0471175
www.bmbtrade.it
info@bmbtrade.it
