



ANALISI CHIMICO CLINICHE E MICROBIOLOGICHE ACCREDITATE S.S.R.  
ANALISI CHIMICHE - MICROBIOLOGICHE – TOSSICOLOGICHE - AMBIENTALI - AGRONOMICHE  
acqua, aria, suolo, alimenti, gas, rifiuti, inquinanti, emissioni, rumore, amianto, cosmetici, beni culturali  
A.A. ICP HPLC G.C. C.I. UV-VIS MOCF FT-IR DRX  
RICERCA SCIENTIFICA ALLE P.M.I.  
SICUREZZA E SALUTE SUI LUOGHI DI LAVORO-MEDICINA DEL LAVORO  
SICUREZZA ED IGIENE DEGLI ALIMENTI – H.A.C.C.P.  
CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ACCREDITATI REGIONE LAZIO  
CERTIFICAZIONI VALIDE A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE



Reg. n. 1892-A  
UNI EN ISO 9001:2008  
Reg. n. 1892-E  
UNI EN ISO 14001:2004

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

# CARTA DEI SERVIZI

## LABOCONSULT SRL

### DAL 1978

## AL SERVIZIO DELLE AZIENDE E DEL CITTADINO

#### **Gentilissimo Cliente**

Le presentiamo la Carta dei servizi della nostra organizzazione Laboconsult S.r.l., che vuole rappresentare un contributo alla conoscenza dei servizi da noi offerti e dei “percorsi di qualità” che seguiamo per assicurare la Vs. massima soddisfazione.

La Carta dei servizi è uno strumento di comunicazione attraverso il quale si vuole instaurare con ognuno di Voi un rapporto costruttivo volto al miglioramento continuo dei nostri servizi e al raggiungimento di un obiettivo comune: la Vs. soddisfazione e conseguentemente la nostra. La Carta dei Servizi è stata elaborata con l'apporto di tutto il personale, ponendo altresì grande attenzione ai Vs. suggerimenti.

La presente carta dei servizi viene periodicamente aggiornata con cadenza massima annuale. La cadenza minima della revisione è definita in relazione a modifiche normative, modifiche sostanziali dei vari servizi e/o inserimento di nuove attività e sedi operative, aggiornamento di: ruoli e nomine di responsabilità, autorizzazioni, certificazioni e accreditamenti relativi al nostro percorso qualità, miglioramento continuo in riferimento a richieste del Cliente, risultati del monitoraggio qualità, richieste di Terza Parte (Organi di controllo, Enti di certificazione e di accreditamento etc.).

Vi siamo grati pertanto se vorrete esprimere i Vs. sempre graditi suggerimenti utilizzando la cassetta di posta a Voi riservata “La posta del Cliente” per inserire, in forma anonima i Vs. preziosi consigli. Con i nostri più sentiti ringraziamenti.

REV. N. 28 del 25/06/2013

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

## INDICE

1) PRESENTAZIONE DELL'ORGANIZZAZIONE LABOCONSULT SRL	PAG. 3
2) DATI SOCIETARI	PAG. 3
3) SEDI OPERATIVE	PAG. 3
4) IL NOSTRO PERCORSO PER LA QUALITÀ	PAG. 4
5) DESCRIZIONE DEI SERVIZI EROGATI NELLE SEDI OPERATIVE	PAG. 7
5.1 LABORATORIO ACCREDITATO CON IL SISTEMA SANITARIO REGIONALE	PAG. 7
5.2 SERVIZI NON SOGGETTI AD ACCREDITAMENTO CON IL SISTEMA SANITARIO REGIONALE	PAG. 9
6) PROGETTO MANAGERIALE PER INNOVAZIONE TECNOLOGICA RICERCA E SVILUPPO	PAG. 16
7) ELENCO NOSTRE AUTORIZZAZIONI E CERTIFICAZIONI	PAG. 17
8) UBICAZIONE DELLE NOSTRE SEDI	PAG. 18



ANALISI CHIMICO CLINICHE E MICROBIOLOGICHE ACCREDITATE S.S.R.  
ANALISI CHIMICHE - MICROBIOLOGICHE - TOSSICOLOGICHE - AMBIENTALI - AGRONOMICHE  
acqua, aria, suolo, alimenti, gas, rifiuti, inquinanti, emissioni, rumore, amianto, cosmetici, beni culturali  
A.A. ICP HPLC G.C. C.I. UV-VIS MOCF FT-IR DRX  
RICERCA SCIENTIFICA ALLE P.M.I.  
SICUREZZA E SALUTE SUI LUOGHI DI LAVORO-MEDICINA DEL LAVORO  
SICUREZZA ED IGIENE DEGLI ALIMENTI - H.A.C.C.P.  
CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ACCREDITATI REGIONE LAZIO  
CERTIFICAZIONI VALIDE A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE



Reg. n. 1892-A  
UNI EN ISO 9001:2008  
Reg. n. 1892-E  
UNI EN ISO 14001:2004

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

## 1) PRESENTAZIONE DELLA NOSTRA ORGANIZZAZIONE E DEI NOSTRI SERVIZI

LABOCONSULT SRL si è costituita nel 1978 con attuale denominazione dal 1991. Ci siamo occupati fin dall'inizio di analisi cliniche, chimiche, microbiologiche, di ecologia e protezione ambientale, ricerca scientifica, servizi per le aziende e per il cittadino e, nel corso degli anni, siamo riusciti a conquistare una posizione di mercato rilevante attraverso l'impiego di strumentazioni all'avanguardia e di risorse umane altamente qualificate. **Il Laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologiche è accreditato con il Sistema Sanitario Regionale. Gli altri processi non soggetti ad accreditamento con il S.S.R. sono: sezioni specializzate di tossicologia, igiene industriale, dosimetria e protezione ambientale; sicurezza e salute sui luoghi di lavoro, medicina del lavoro, igiene alimentare, conservazione dei beni culturali, scuola di formazione professionale accreditata c/o Regione Lazio, attività privata di Poliambulatorio per le branche di: oftalmologia, otorinolaringoiatria, cardiologia, neurologia, fisioterapia, medicina del lavoro.**

Il conseguimento delle certificazioni qualità e ambiente, stimolando il miglioramento continuo delle nostre prestazioni ci impegnano verso obiettivi comuni: la soddisfazione del Cliente e la tutela dell'ambiente.

L'accREDITAMENTO ACCREDIA (ex SINAL) attesta la competenza tecnica del Laboratorio relativamente alle prove accreditate, in conformità alle prescrizioni della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 e ai requisiti ACCREDIA.

## 2) DATI SOCIETARI:

- **RAGIONE SOCIALE:** LABOCONSULT SRL

- **SEDE LEGALE:** Via Troilo il Grande 55, 00131 - Roma

- **PARTITA IVA:** 01173631001; - **CODICE FISCALE:** 03227980582

- **N. ISCRIZIONE C.C.I.A.A.:** 428711/1978; - **N. ISCRIZIONE TRIB. ROMA:** 2438/1978

- **RECAPITI TELEFONICI:** Tel. 0641405493 - 4; 0641405753; 0641404951; Cell. 334.6009067; Cell. 366.6624393; Fax: 0641405483

- **SITO INTERNET:** [www.laboconsult.com](http://www.laboconsult.com); - **E-MAIL:** [info@laboconsult.com](mailto:info@laboconsult.com)

## 3) SEDI OPERATIVE:

**SEDE OPERATIVA IN: VIA TROILO IL GRANDE 55 - 00131 - ROMA**

*Presso tale sede si svolgono i seguenti servizi:*

**LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO CLINICHE E MICROBIOLOGICHE ACCREDITATO CON IL SISTEMA SANITARIO REGIONALE (INT. 8, II piano)**

TEL. 0641404951 - 0641405493-4 - 0641405753 - FAX: 0641405483 - Cell. 334.6009067

**Direttore Tecnico:** D.ssa G. Medori

**LABORATORIO CON SEZIONI SPECIALIZZATE DI TOSSICOLOGIA, IGIENE INDUSTRIALE, DOSIMETRIA E PROTEZIONE AMBIENTALE. LABORATORIO PER ANALISI RICERCA AMIANTO. LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA. VENGONO INOLTRE SVOLTI I SEGUENTI SERVIZI: VALUTAZIONE DEI RISCHI LAVORATIVI, SICUREZZA, INDAGINI AMBIENTALI, IGIENE DEGLI ALIMENTI, CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI (INT. 8, II piano)**

**POLIAMBULATORIO - ATTIVITÀ PRIVATA PER LE BRANCHE DI: OFTALMOLOGIA, OTORINOLARINGOIATRIA, CARDIOLOGIA, NEUROLOGIA, FISIATRIA, MEDICINA DEL LAVORO IN ATTESA DI RINNOVO AUTORIZZAZIONE A SEGUITO TRASFERIMENTO NEI NUOVI LOCALI (INT. 10, II piano)**

**Direttore Tecnico:** Dott. A. Serio

TEL. 0641405493-4 - 0641405753 - FAX: 0641405483 - Cell. 366.6624393, Cell. 334.6009067

**SEDE OPERATIVA IN: VIA POPPEA SABINA N. 96 - 00131 ROMA**

*Presso tale sede si svolge il seguente servizio:*

**CENTRO DI FORMAZIONE CON PROGETTAZIONE ED EROGAZIONE DI SERVIZI FORMATIVI, CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALI ACCREDITATI C/O REGIONE LAZIO, CORSI SULLA SICUREZZA, CORSI PER OPERATORI ALIMENTARI, CORSI EX REC, CORSI AMIANTO, CORSI PER RESPONSABILE TECNICO GESTIONE RIFIUTI (INT. 9-10, II piano).**

TEL. 0641405493 - 4; 0641405753 - FAX: 0641405483 - Cell. 366.6624393

LABOCONSULT S.r.l.: Via Troilo Il Grande, 55 - Via Poppea Sabina 96 - 00131 - Roma (uscita n. 12 G.R.A. Centrale del latte)  
Tel. 06 41 40 54 93 / 4 - 06 41 40 57 53 - Fax. 06 41 40 54 83; e-mail: [info@laboconsult.com](mailto:info@laboconsult.com); <http://www.laboconsult.com>;  
Cap. Soc. € 10.000,00 int. vers. - C.C.I.A.A. n. 428711 - Trib. Roma 2438-78 - Cod. Fisc. 03227980582 - P.I. 01173631001

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

## IL NOSTRO PERCORSO PER LA QUALITÀ (9001:2008, 14001:2004, 17025:2005)

### IL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO PER LA QUALITÀ E L'AMBIENTE

La scelta di adeguare il nostro sistema di gestione ai requisiti previsti dalla norma internazionale UNI EN ISO 9001:2008 (ex UNI EN ISO 9001:2000) nasce dalla volontà di perseguire il miglioramento continuo dei processi aziendali per il conseguimento di un obiettivo comune: garantire la massima efficacia ed efficienza dei servizi offerti e la conseguente soddisfazione del Cliente. Ottenere il riconoscimento della certificazione rappresenta un contributo significativo per l'impegno continuo volto all'identificazione delle aspettative del Cliente, e alla loro soddisfazione garantendo il massimo livello di qualità per le prestazioni erogate. L'Organizzazione Laboconsult Srl con Sistema di Gestione Qualità certificato (Cermet, Reg. n. 1892-A) opera con certificazione 9001 dal 30/10/2000. La verifica di rinnovo del piano di certificazione effettuata a Marzo 2010 ha avuto esito positivo confermando la validità della stessa in riferimento all'adeguamento alla UNI EN ISO 9001:2008. Ogni anno Laboconsult è sottoposta a verifiche ispettive da parte dell'Ente di certificazione e dal 2000, anno di adesione alle norme internazionali di Qualità tale impegno è sempre stato riconosciuto dall'ente di certificazione.

Dal 2004 la nostra organizzazione ha conseguito anche la certificazione di Sistema di Gestione Ambientale conformemente alla norma internazionale UNI EN ISO 14001:2004 un contributo significativo per l'impegno di operare nel rispetto dell'ambiente circostante. La necessità di adottare un Sistema di Gestione Ambientale nasce dalla consapevolezza che essa rappresenta non solo un costo di produzione, ma soprattutto un'opportunità di mercato e di miglioramento continuo che conferisca un valore aggiunto alle prestazioni ambientali della nostra Organizzazione e di chiunque operi per conto di essa.

### OBIETTIVI DELLA DIREZIONE: POLITICA INTEGRATA PER LA QUALITÀ E L'AMBIENTE

“L'alta Direzione della **LABOCONSULT** si pone come obiettivo primario di elevare il livello di qualità nella esecuzione delle proprie attività e per questo si impegna a garantire:

- ▶ una buona pratica professionale per la qualità dei servizi offerti ai clienti;
- ▶ la sicurezza delle informazioni fornite dalla clientela e il rispetto della privacy;
- ▶ la conformità alla UNI EN ISO 9001:2008 e UNI EN ISO 14001:2004
- ▶ il rispetto dei requisiti legali applicabili e delle norme di riferimento inclusi i requisiti per l'accreditamento al Sistema Sanitario Regionale del laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche secondo la procedura di cui alla Legge regionale n. 3/2010 e del Decreto commissariale attuativo n. U0090 del 10/11/2010. Per la procedura di accreditamento regionale la Direzione assicura:
  - che le politiche complessive sono coerenti con le linee e le priorità esplicitate dai livelli istituzionali sovraordinati;
  - l'adozione di modelli organizzativi in linea con le normative nazionali e regionali, improntati ai criteri della flessibilità organizzativo-gestionale, dell'integrazione tra competenze diverse, della condivisione delle risorse e dell'umanizzazione e personalizzazione dell'assistenza in riferimento allo specifico contesto organizzativo di riferimento;
  - la definizione dei propri obiettivi nell'ottica di garantire uniformità di accesso ai servizi, qualità tecnica degli interventi assistenziali per quanto applicabili, qualità organizzativa, sicurezza degli operatori e degli utenti, valorizzazione professionale, diritti e soddisfazione degli utenti;
  - la garanzia che gli obiettivi sono formulati con l'apposto dei responsabili delle strutture organizzative, mediante il coinvolgimento più ampio possibile del personale;
  - che gli obiettivi, i tempi per il loro raggiungimento e quelli per la verifica, siano negoziati con i responsabili di tutte le strutture coinvolte e, laddove previsto, concertati con le istituzioni locali, definiti attraverso la consultazione delle organizzazioni sindacali, delle rappresentanze degli utenti e degli organismi di volontariato interessati;
- ▶ il miglioramento continuo dell'efficacia del sistema di gestione integrato;
- ▶ che tutto il personale abbia familiarità con la documentazione per la qualità ed attui le politiche e le procedure nel proprio lavoro;
- ▶ che i servizi siano sempre erogati in conformità ai requisiti dei clienti ed agli obiettivi definiti.

Per mantenere e acquisire fiducia verso i clienti la Direzione si pone i seguenti obiettivi strategici:

- ▶ mantenere la certificazione in conformità alla norma UNI EN ISO 14001:2004;
- ▶ mantenere la certificazione in conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2008;
- ▶ garantire il rispetto dei diritti del paziente, la gestione efficace ed efficiente del rischio clinico ed il rispetto dei requisiti per l'accreditamento regionale del laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche secondo la procedura di cui alla Legge regionale n. 3/2010 e del Decreto commissariale attuativo n. U0090 del 10/11/2010, in riferimento al proprio contesto organizzativo;

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

- ▶ migliorare continuamente il servizio ai clienti soddisfacendone le necessità e ottemperando ai requisiti cogenti e dell'organismo di accreditamento;
- ▶ identificare le esigenze del Cliente, convertirle in requisiti ed ottemperare agli stessi;
- ▶ migliorare l'efficienza dei processi;
- ▶ prevenire le non conformità anziché agire per la loro eliminazione a posteriori;
- ▶ mantenere la sicurezza ed il comfort degli ambienti di lavoro e la messa in atto delle misure per la prevenzione degli infortuni;
- ▶ perseguire il miglioramento continuo;

Per tutto ciò la Direzione della **LABOCONSULT** si impegna ad assumere un ruolo attivo nella promozione della consapevolezza dei requisiti del Cliente nell'ambito di tutta l'azienda al fine di soddisfare tali requisiti ed accrescere la soddisfazione del Cliente stesso.

La mission aziendale in riferimento all'ambiente include l'impegno al miglioramento continuo delle nostre prestazioni, alla prevenzione dell'inquinamento e al rispetto delle prescrizioni legali applicabili e delle altre prescrizioni riguardanti i nostri aspetti ambientali.

L'attuazione delle modalità operative documentate nelle nostre procedure ambientali costituisce il quadro di riferimento per stabilire e riesaminare i nostri obiettivi e traguardi ambientali. Il monitoraggio del nostro programma ambientale ci consente di garantire gli obiettivi aziendali che ci siamo posti o la loro eventuale rettifica. Tutte le attività dell'organizzazione con impatto ambientale significativo vengono pianificate, documentate, monitorate, registrate e riesaminate periodicamente per la verifica dell'adeguatezza e dell'efficacia del Sistema di Gestione Integrato in riferimento ai requisiti delle norme di riferimento e al grado di raggiungimento degli obiettivi prefissati: rispetto dell'ambiente, risparmio energetico e delle risorse, prevenzione dell'inquinamento idrico, dell'aria e del suolo, riduzione della quantità dei rifiuti prodotti e successivo smaltimento con minore impatto ambientale possibile, prevenzione dei rischi per ridurre al minimo le fonti potenziali di pericolo in caso di situazioni di emergenza.

A tale scopo Laboconsult promuove la cooperazione e la sensibilizzazione di tutto il personale interno ed esterno e di chiunque operi per nostro conto con programmi di formazione ed informazione per aumentare la consapevolezza ambientale anche in riferimento alla sicurezza ed igiene del lavoro. Ci impegnamo a promuovere e diffondere tale consapevolezza anche a clienti e fornitori per un coinvolgimento comune per il rispetto e la conservazione da parte di tutti dell'ambiente in cui viviamo.

Ci impegnamo ad ottimizzare gli impianti e le tecnologie esistenti per risparmiare le risorse naturali e ridurre il consumo di energia e gli effetti ambientali, tutto ciò compatibilmente con un'applicazione economicamente sostenibile delle migliori tecniche disponibili. Nel decidere sull'acquisizione di nuove tecnologie e procedimenti ci preoccupiamo che l'aspetto della tutela dell'ambiente venga tenuto in debito conto. Gli impatti ambientali dell'organizzazione vengono costantemente documentati e controllati. Queste informazioni vengono poi divulgate nel quadro di un dialogo aperto con le autorità. Gli investimenti e i nuovi processi di laboratorio vengono prima discussi con le autorità competenti per definire misure preventive e protettive contro eventuali fonti di inquinamento. Le conseguenze di eventuali incidenti per l'uomo e l'ambiente, nonché la sicurezza dei nostri collaboratori, sono fattori importanti. Informiamo regolarmente clienti e fornitori, nonché chiunque sia interessato, sulle attività intraprese per la tutela dell'ambiente. Curiamo il dialogo aperto con i nostri vicini e le parti interessate cercando di soddisfare per quanto possibile, i loro desideri e le loro richieste.

La nostra politica degli acquisti mira al risparmio energetico, alla conservazione delle risorse e alla prevenzione dell'inquinamento, promuove il riutilizzo di carta e imballi di plastica, la scelta mirata del tipo di smaltimento e il recupero dei rifiuti finalizzato al rispetto dell'ambiente, una riduzione dei consumi di gasolio attraverso l'ottimizzazione della logistica e pianificazione degli spostamenti.

Il controllo periodico del nostro programma ambientale ci consente di garantire gli obiettivi aziendali che ci siamo posti o la loro eventuale rettifica attraverso un impegno pieno al miglioramento continuo.

La Direzione si impegna ad assicurare la disponibilità delle risorse necessarie al mantenimento e al miglioramento continuo del Sistema di Gestione Integrato e al soddisfacimento dei requisiti del Cliente.

Al fine di perseguire i suddetti obiettivi la Direzione della **LABOCONSULT** delega:

- ▶ al RSQ (Responsabile Sistema Qualità) /RA (Responsabile Ambientale), attualmente ruoli ricoperti dalla stessa persona, la responsabilità e l'autorità di predisporre un Sistema di Gestione Integrato atto a perseguire gli obiettivi strategici definiti nella presente politica, di tenerlo sotto controllo al fine di verificare il perseguimento degli obiettivi stessi e di promuovere le opportune azioni di miglioramento. La delega si estende anche all'autorità di interrompere qualsiasi processo che non fornisca precise garanzie di rispetto delle Norme di riferimento, legislazione vigente, specifiche contrattuali del Cliente, degli obiettivi definiti. RSQ/RA si impegna affinché tutto il personale sia a conoscenza della presente politica, sia in grado di accedere alla documentazione qualità e ambiente e sia sensibilizzato al corretto uso delle procedure per favorire la consapevolezza e il comune impegno per il raggiungimento degli obiettivi definiti;
- ▶ ai Responsabili di Funzione, la responsabilità e l'autorità dell'applicazione del Sistema di Gestione Integrato, per quanto di competenza, con discussione annuale alla Direzione sull'andamento dello stesso nei processi di propria pertinenza in sede di riesame.

Gli obiettivi misurabili qualità e ambiente verranno di volta in volta stabiliti nell'ambito dei periodici riesami da parte della Direzione Aziendale e comunicati a tutto il personale.

La Direzione aveva nominato in data 2/04/2007 la D.ssa M.C. come Rappresentante della Direzione per la Qualità in riferimento alla UNI EN ISO 9001 (Responsabile della Qualità) e in data 25/09/2007 aveva esteso la nomina anche per l'incarico di Responsabile Ambientale in riferimento alla UNI EN ISO 14001. Attualmente in un'ottica integrata tali nomine sono confermate con la responsabilità della gestione di tutto il Sistema di Gestione Integrato per la Qualità e l'Ambiente in riferimento alla UNI EN ISO 9001:2008 e alla UNI EN ISO 14001:2004 e del coordinamento delle funzioni responsabili e del personale coinvolto nella realizzazione dello stesso.

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

La presente politica integrata è disponibile al pubblico inclusi fornitori tramite affissione in bacheca, carta dei servizi, sito web ([www.laboconsult.com](http://www.laboconsult.com)) e attraverso tutti gli strumenti di comunicazione definiti. Copia della presente politica è inoltre esposta nelle bacheche aziendali riservate al personale a cui viene comunemente distribuita secondo le modalità indicate in PO02. La presente politica integrata viene inviata ai Clienti in fase di invio di offerta economica.

Il presente documento viene sottoposto a verifica periodica nel corso degli audit interni e del riesame della Direzione con coinvolgimento dei dirigenti responsabili nella definizione della mission, della vision e degli obiettivi dell'organizzazione ed aggiornata con frequenza annuale salvo ulteriori modifiche che dovessero rendersi necessarie nel corso dell'anno in riferimento al monitoraggio del Sistema di Gestione Integrato per la Qualità e l'Ambiente."

Roma, 3 Dicembre 2010

La Direzione

## ACCREDITAMENTO IN CONFORMITÀ AI REQUISITI DELLA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 PER I LABORATORI DI PROVA

### ACCREDITAMENTO ACCREDIA (EX SINAL) UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Il laboratorio Laboconsult Srl, iscritto nell'elenco regionale con determinazione Regione Lazio n. 2177 del 15/07/2009, è accreditato in conformità alla UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 presso Accredia (ex Sinal) con il N° 0786. Le prove per cui il laboratorio è accreditato sono riportate sul sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it). L'accredito attesta la competenza tecnica del Laboratorio relativamente alle prove accreditate, in conformità alle prescrizioni della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 "Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura". L'accredito resta in vigore fino a marzo 2016. Il laboratorio è soggetto a verifiche annuali di sorveglianza e, ogni quattro anni, di rinnovo dell'accredito. La conferma della validità dell'accredito può essere verificata sul sito ([www.accredia.it](http://www.accredia.it)) o richiesta direttamente all'ente di Accredito.

L'ELENCO PROVE ACCREDITATE E' RIPORTATO SUL SITO [www.accredia.it](http://www.accredia.it) e sul sito [www.laboconsult.com](http://www.laboconsult.com)  
Per il significato dell'accredito visionare il sito internet: [www.laboconsult.com](http://www.laboconsult.com)

Dal sito [www.laboconsult.com](http://www.laboconsult.com) i documenti sono scaricabili da "Area download"

### OBIETTIVI DELLA DIREZIONE PER L'ACCREDITAMENTO ACCREDIA: POLITICA PER LA QUALITÀ

"L'alta Direzione della LABOCONSULT si pone come obiettivo primario di elevare il livello di qualità nella esecuzione delle proprie attività e per questo si impegna a garantire:

- una buona pratica professionale per la qualità delle prove offerte ai Clienti;
- la sicurezza delle informazioni fornite dalla clientela, attraverso la sottoscrizione della lettera di incarico riportante il seguente impegno, sotto la responsabilità del sottoscrittore;
- la conformità alla normativa cogente, alla UNI CEI EN ISO IEC 17025:2005, ai requisiti ACCREDIA e a migliorare in modo continuo l'efficacia del sistema di gestione;
- che tutto il personale coinvolto nelle attività di prova all'interno del laboratorio, abbia familiarità con la documentazione per la qualità ed attui le politiche e le procedure nel proprio lavoro;
- che le prove siano sempre eseguite in conformità ai metodi prestabiliti ed ai requisiti dei Clienti.

Per mantenere e acquisire fiducia verso i Clienti la Direzione si pone i seguenti obiettivi strategici:

- mantenere l'accredito in conformità alla norma UNI CEI EN ISO IEC 17025:2005;
- migliorare continuamente il servizio ai Clienti soddisfacendone le necessità e ottemperando ai requisiti cogenti e dell'organismo di accredito;
- identificare le esigenze implicite ed esplicite del Cliente, convertirle in requisiti ed ottemperare agli stessi;
- migliorare l'efficienza dei processi;
- prevenire le non conformità anziché agire per la loro eliminazione a posteriori;
- mantenere la sicurezza ed il comfort degli ambienti di lavoro e la messa in atto delle misure per la prevenzione degli infortuni;
- perseguire il miglioramento continuo;
- rispettare i requisiti ACCREDIA.

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

Per tutto ciò la Direzione della **LABOCONSULT** si impegna ad assumere un ruolo attivo nella promozione della consapevolezza dei requisiti del Cliente nell'ambito di tutta l'azienda al fine di soddisfare tali requisiti ed accrescere la soddisfazione del Cliente stesso.

La Direzione si impegna ad assicurare la disponibilità delle risorse necessarie al mantenimento e al miglioramento continuo del Sistema di Gestione per la Qualità e al soddisfacimento dei requisiti del Cliente.

Al fine di perseguire i suddetti obiettivi la Direzione della **LABOCONSULT** delega:

- al RSQ la responsabilità e l'autorità di predisporre un Sistema di Gestione atto a perseguire gli obiettivi strategici definiti nella presente Politica, di tenerlo sotto controllo al fine di verificare il perseguimento degli obiettivi stessi e di promuovere le opportune azioni di miglioramento.
- A lui è stata delegata inoltre l'autorità di interrompere qualsiasi processo che non fornisca precise garanzie di rispetto della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005, dei requisiti ACCREDIA, della legislazione vigente, delle specifiche contrattuali del Cliente e di quanto indicato sul presente Manuale Qualità.
- RSQ si impegna affinché tutto il personale sia a conoscenza e sia in grado di accedere e gestire la documentazione della qualità. RSQ ha il compito di far comprendere la politica della qualità e sensibilizzare il personale al corretto uso delle procedure e al rispetto dei requisiti ACCREDIA.
- ai Responsabili di Funzione, la responsabilità e l'autorità dell'applicazione del Sistema di Gestione per la Qualità, per quanto di competenza, con discussione annuale alla Direzione sull'andamento della Qualità nell'area di propria pertinenza in sede di riesame.

Gli obiettivi misurabili della qualità verranno di volta in volta stabiliti nell'ambito dei periodici riesami della qualità da parte della Direzione Aziendale e comunicati a tutto il personale.

La Direzione ha nominato in data 2 aprile 2007 la D.ssa M. C. come Rappresentante della Direzione per la Qualità e in tale veste ricopre anche la funzione di Responsabile Sistema Qualità, con la responsabilità della gestione di tutto il Sistema di Gestione per la Qualità aziendale nel suo insieme, e del coordinamento delle funzioni aziendali nella realizzazione del Sistema stesso.

Copia della presente politica è esposta nelle bacheche aziendali riservate al personale e ai Clienti e viene distribuita a tutto il personale."

Roma, 15 Giugno 2009

La Direzione

## 5) DESCRIZIONE DEI SERVIZI EROGATI NELLE SEDI OPERATIVE

### 5.1 LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGICHE ACCREDITATO CON IL SISTEMA SANITARIO REGIONALE SEDE OPERATIVA IN VIA TROILO IL GRANDE 55, int. 8, II piano – 00131 - ROMA

#### MODALITÀ DI ACCESSO AL SERVIZIO

**ORARI LAVORATIVI:** tutti i giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 7:30 alle ore 12:40 e dalle ore 14:00 alle ore 18:00, il sabato (solo mattina) dalle ore 7.30 alle ore 12:15.

**RECAPITI TELEFONICI:** 0641404951-0641405493-0641405494-0641405753 - Cell. 334.6009067

**ORARIO PRELIEVI:** tutti i giorni dalle ore 7.30 alle ore 10.00 (compreso il sabato).

**ORARIO DI ACCETTAZIONE DEI CAMPIONI:** tutti i giorni dalle ore 7.30 alle ore 10.00 (compreso il sabato).

**ELENCO PRESTAZIONI ESEGUIBILI:** disponibile all'utenza c/o sportello accettazione previa richiesta all'operatore di sportello.

**MODALITÀ DI PRENOTAZIONE E DI ACCETTAZIONE:** prenotazione diretta o telefonica solo per prelievi a domicilio, per prelievi in sede accettazione direttamente allo sportello tutti i giorni dalle ore 7.30 alle ore 10.00 (compreso il sabato).

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

**IMPEGNATIVA:** prima di essere presentata allo sportello, assicurarsi che sia stata compilata in ogni sua parte dal Medico curante (nome, cognome, indirizzo, C.F., eventuale esenzione per patologia, reddito ed età, data, timbro e firma). Al momento dell'accettazione si prega di esibire un documento di identità valido e tessera sanitaria.

**TIPOLOGIA ESENZIONI:** per reddito ed età (a cura del Medico curante)  
per patologia (a cura del Medico curante)

**INFORMATIVA PRIVACY E CONSENSO:** si informa la gentile clientela che i dati anagrafici e sanitari da Voi comunicati sono custoditi riservatamente dalla nostra struttura nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" come descritto nell'informativa che riceverete al momento dell'accettazione. Si precisa che per l'accettazione è necessario esprimere il proprio consenso al trattamento da parte della Laboconsult dei propri dati sensibili apponendo firma leggibile in fondo all'informativa.

**MODALITÀ DI ACCETTAZIONE PER ESAMI URGENTI:**

Comunicare l'urgenza direttamente allo sportello in fase di accettazione. La data concordata per il ritiro viene indicata sul modulo di accettazione e sul modulo di ritiro.

**MODALITÀ DI PAGAMENTO:** rimessa diretta in contanti o con bancomat in fase di accettazione allo sportello.

**SEDE E MODALITÀ DI RITIRO REFERTI:**

I referti vengono ritirati allo sportello aperto al pubblico c/o ns. sede (VIA TROILO IL GRANDE 55 – ROMA). Il ritiro avviene secondo la data indicata su modulo di ritiro (primo giorno il pomeriggio, o dal giorno successivo anche la mattina) nei seguenti orari:

**DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ MATTINA DALLE ORE 11.00 ALLE 12.40**

**DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ POMERIGGIO DALLE ORE 15.00 ALLE 18.00**

**IL SABATO SOLO MATTINA DALLE ORE 11.00 ALLE 12.15**

Nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003 i referti possono essere ritirati dal diretto interessato previa esibizione del proprio documento di identità valido, o da suo delegato espressamente incaricato, munito di delega scritta e previa esibizione del proprio documento di identità e di quello (o copia) del delegante.

**CARTA DEI DIRITTI DEL PAZIENTE:** affissa in bacheca e disponibile all'utenza.

**OBIETTIVI QUALITÀ:** vedi POLITICA INTEGRATA PER LA QUALITÀ E L'AMBIENTE nella presente carta dei servizi e affissa in bacheca in sala di attesa.



ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

**TEMPI DI CONSEGNA:** in giornata per prestazioni urgenti eseguibili c/o ns. struttura, tre giorni lavorativi massimo per la routine, cinque giorni lavorativi massimo per analisi particolari in service. Vedi data concordata su modulo di ritiro.

**SODDISFAZIONE DEL CLIENTE E GESTIONE RECLAMI:** per reclami scritti utilizzare l'apposito modulo per il monitoraggio della Vs. soddisfazione in sala d'attesa da inserire compilato nella cassetta della posta del Cliente. Per reclami verbali rivolgersi al personale operativo e/o al Responsabile della Qualità.

Tempi max di risposta reclami: 3 giorni lavorativi.

## 5.2 SERVIZI NON SOGGETTI AD ACCREDITAMENTO CON IL SISTEMA SANITARIO REGIONALE

N.B. VEDI SPECIFICA CARTA SEI SERVIZI PER IL POLIAMBULATORIO (ATTIVITÀ PRIVATA PER LE BRANCHE DI OFTALMOLOGIA, OTORINOLARINGOIATRIA, CARDIOLOGIA, NEUROLOGIA, FISIATRIA, MEDICINA DEL LAVORO, IN CORSO DI RINNOVO AUTORIZZAZIONE A SEGUITO TRASFERIMENTO NEI NUOVI LOCALI IN VIA TROILO IL GRANDE 55 int. 10, II piano - ROMA).

**SEDE OPERATIVA VIA TROILO IL GRANDE 55 int. 8, II piano - ROMA**  
**LABORATORIO DI ANALISI CHIMICHE, AMBIENTALI, MICROBIOLOGICHE, RICERCA AMIANTO, SICUREZZA E VALUTAZIONE RISCHI LAVORATIVI, CONSULENZA TECNICO-AMMINISTRATIVA ALLE IMPRESE**

**SEDE OPERATIVA VIA POPPEA SABINA 96 int. 9-10, II piano - ROMA:**  
**CENTRO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE ACCREDITATO C/O REGIONE LAZIO**

### MODALITÀ DI ACCESSO AI NOSTRI SERVIZI

**ORARI LAVORATIVI:** tutti i giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 8:30 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 18:00.  
il sabato (solo mattina) dalle ore 8.30 alle ore 11:00.

### MODALITÀ DI RICHIESTA DEI SERVIZI

- I SERVIZI DESCRITTI POTRANNO ESSERE DA VOI RICHIESTI A MEZZO FAX O POSTA O TELEFONO O E-MAIL (info@laboconsult.com) E SARANNO EFFETTUATI PREVIA ACCETTAZIONE DI OFFERTA ECONOMICA.

- **MODALITÀ DI ACCETTAZIONE DELL'OFFERTA E CONFERIMENTO DELL'INCARICO**

PER L'ACCETTAZIONE POTETE INVIARE L'OFFERTA ECONOMICA, O VS. RELATIVO ORDINE, AL NS. NUMERO FAX: 0641405483, O A MEZZO POSTA, O E-MAIL (info@laboconsult.com), OPPORTUNAMENTE CONTROFIRMATA CON DATA, TIMBRO E FIRMA DELLA VS. SOCIETÀ (IN FONDO, OVE PREDISPOSTO) ALLEGANDO ANCHE L'INFORMATIVA (D.LGS. N. 196/2003 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI") CON CONFERIMENTO DI VOSTRO CONSENSO FIRMATA (APPORRE TIMBRO E FIRMA IN FONDO ALL'INFORMATIVA), E SARETE CONTATTATI PER PROGRAMMARE LE ATTIVITÀ PREVISTE NEL RISPETTO DELLE PROCEDURE INTERNE DEL NOSTRO SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO PER LA QUALITÀ E L'AMBIENTE.

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

Siamo disponibili ad effettuare i servizi di seguito indicati in riferimento alle Vs. specifiche esigenze e richieste e nel rispetto delle Vigenti Normative. Tali servizi saranno promossi con emissione di offerta economica nel rispetto delle Vostre specifiche richieste e delle procedure interne del nostro Sistema di Gestione per la Qualità. Eventuali variazioni che dovessero rendersi necessarie e/o da Voi richieste saranno preventivamente concordate ed effettuate previa quotazione con offerta economica in integrazione/modifica.

## LIQUIDI SIGARETTE ELETTRONICHE

- Analisi chimiche per la verifica della rispondenza all'etichetta e per la ricerca di sostanze inquinanti e tossiche

## ACQUE (D.Lgs. 02/02/2001 n. 31 - Accordo nazionale 16/01/03 - D.Lgs. n. 152/2006 e s.m. e i.)

- Controllo potabilità acque destinate al consumo umano, caratterizzazione acque reflue, acque industriali, di mare, piscine e acquedotti;
- Controllo analitico impianti di depurazione;
- Consulenza tecnica ed assistenza per istruttoria delle domande di autorizzazione allo scarico;
- Assistenza come periti di parte presso Enti Competenti.

## SICUREZZA IGIENICA DEGLI ALIMENTI (Regolamento CE N. 852/2004, Regolamento CE 178/02, Regolamento CE n. 1441/2007)

- Analisi microbiologiche su prodotti alimentari e superfici di lavoro
- Analisi chimiche
- Elaborazione piani di autocontrollo
- Verifiche periodiche della corretta attuazione del Sistema di Autocontrollo (Sistema H.A.C.C.P.)
- Pianificazione del sistema aziendale per la rintracciabilità dei prodotti alimentari (art. 18 Regolamento CE 178/02)
- Corsi di formazione per operatori alimentari (Responsabile HACCP e addetti)

## ARIA (D.LGS. N. 152/2006 e s.m. e i. - D.M. 5/02/1998)

- Caratterizzazione delle emissioni;
- Assistenza tecnica istruttoria presso gli Enti Competenti per il rilascio delle autorizzazioni.
- Analisi biogas.
- Controllo per idoneità degli impianti di condizionamento ai fini della verifica funzionale (ricambi di aria) ed igienica (videoispezioni) come da seguente paragrafo.

## STUDIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA ALL'INTERNO DI AMBIENTI CONFINATI

- Studio della qualità dell'aria all'interno di ambienti confinati con caratterizzazione igienico-sanitaria attraverso prelievi ed analisi microbiologiche, con successiva relazione tecnica.
- Ricerca Legionella Spp.
- Campionamento ed analisi ricerca particelle inalabili.
- Idoneità impianti di condizionamento, ventilazione, impianti di aspirazione; controllo funzionale e verifica della loro condizione igienica con utilizzo di videocamera, per eventuali operazioni di bonifica; calcolo dei ricambi d'aria con verifica della rispondenza ai valori proposti dalle normative in vigore (standard ASHRAE 1973 e ANSI/ASHRAE 62-1989, Circolare UUSSLL di Roma n.16484 del 09/05/1988, norma UNI 10339, D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.e.i.).
- Indagini ambientali quali microclima, inquinanti chimici, rumorosità, illuminotecnica e rilevazioni fotometriche, per la valutazione della "sindrome dell'edificio malato" (Sick Building Syndrome).

## RIFIUTI (D.M. 05/02/98 - D.Lgs. n. 152/2006 e s.m. e i. - D.M. Ambiente 27/09/2010)

- Caratterizzazione chimica, classificazione per smaltimento e per recupero.
- Espletamento pratiche per lo smaltimento.
- Monitoraggio delle falde acquifere e controllo delle emissioni da biogas nelle discariche per la prevenzione dell'inquinamento da percolato, odori sgradevoli e nocività per l'ambiente.

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

### SITI INQUINATI (D.Lgs. n. 152/2006 e s.m. e i.)

- Controlli relativi al piano della caratterizzazione e monitoraggi mirati alla messa in sicurezza ed agli interventi di bonifica con ripristino ambientale.
- Analisi terreni.

E in collaborazione con società a noi convenzionate offriamo anche i seguenti servizi:

- Indagine geognostica consistente in sondaggi a "carotaggio continuo", comprensivi di strumentazioni, prove e prelievi in foro.
- Esecuzione di perforazioni geognostiche verticali, a mezzo di una perforatrice idraulica "pocket" idonea agli spazi di lavoro, per permettere il campionamento stratigrafico del sottosuolo, mediante sistemi a rotazione a "carotaggio continuo" senza impieghi di fluidi di perforazione, su terreni di qualsiasi natura e consistenza.
- Installazione di piezometri a "tubo aperto" in PVC microfessurato, completi di corona drenante ed eventuali tappi impermeabili, necessari al rilievo ed eventuale prelievo di acque sotterranee.
- Esecuzione di spurgo dei piezometri mediante lavaggio a pompaggio spinto da b.p.
- Prestazione professionale di un geologo esperto in problemi geoambientali consistente in: assistenza in cantiere ai sondaggi e rilievo della stratigrafia del terreno; sviluppo del programma di prelievi e di installazione delle strumentazioni nel corso delle indagini; stesura di una relazione geologico-tecnica sulle indagini, comprendente la raccolta e la sistemazione dei dati di campagna, la caratterizzazione idrogeologica dell'area e la stesura del piano d'investigazione iniziale.

### AMIANTO (D.M. 6/09/1994 - D.Lgs. n. 81/2008 CAPO III e s.m. e i.)

- Caratterizzazione dei materiali su campioni per accertare la presenza dell'amianto mediante analisi in DRX (Diffrazione a raggi X) o in FTIR (Spettrofotometria a raggi infrarossi) al fine della presentazione del piano di sicurezza alla ASL per lavori di bonifica e smaltimento residui in discariche autorizzate.
- Monitoraggi ambientali e personali con analisi per la ricerca delle fibre di amianto aerodisperse in Microscopia Ottica a Contrasto di Fase (M.O.C.F.).
- Esame delle condizioni del manufatto installato ed analisi dei fattori che possono determinare un futuro danneggiamento o degrado in riferimento all'allegato A del Decreto Direzione Generale Sanità n. 13237 del 18/11/2008 – Regione Lombardia, con relazione tecnica finale ai fini della valutazione del rischio.

### TERRENI

#### Analisi chimico-fisiche su campioni di terreno per la determinazione dei seguenti parametri:

- chimico fisico: sabbia, limo, argilla, reazione, conducibilità elettrica (I:2.5), calcare totale, calcare attivo, sostanza organica, carbonio organico totale;
- analisi elementi nutritivi: azoto totale, fosforo assimilabile (metodo Olsen), calcio scambiabile, magnesio scambiabile, potassio scambiabile, sodio scambiabile;
- analisi CSC: CSC, calcio, magnesio, potassio, sodio.
- determinazione di metalli e microelementi

### GAS

- Analisi su aria compressa in bombole
- Analisi su gas alimentari compressi in bombola
- Analisi dei gas in atmosfera protettiva.

**COSMETICI:** analisi microbiologiche e chimiche per il controllo della rispondenza alle Vigenti Normative.

**RUMORE:** controlli fonometrici con Tecnici competenti in acustica ambientale secondo il D.P.G.R. Lazio n. 39 del 16/01/1998. Indagini fonometriche per la valutazione del rischio rumore in ambienti di lavoro (D.Lgs. n. 81/2008 e s.m. ei. ), valutazioni impatto acustico (D.P.C.M. 01/03/1991 come modificato ed integrato dal D.P.C.M. 14/11/1997).

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

## **IGIENE INDUSTRIALE - SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO (D.Lgs. n. 81/2008 e s.m. e i.)**

- Indagini in ambienti di lavoro e in aree confinate per la protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da esposizione ad agenti fisici, chimici e biologici.
- Espletamento di tutte le attività previste dal D.Lgs. n.81/2008 s.m. e i. e normative collegate.
- Sopralluogo per controllare la documentazione aziendale esistente verificandone la completezza e l'idoneità ai fini della sicurezza ed igiene del lavoro e valutare l'organizzazione tecnica ed impiantistica riconducibili al mancato rispetto di normative antinfortunistiche e igiene del lavoro già in vigore.
- Dettagliata relazione con le eventuali inadempienze riscontrate e con i suggerimenti degli interventi correttivi da effettuare.
- Elaborazione del documento di sicurezza
- Individuazione delle misure di prevenzione e protezione e il programma di attuazione delle stesse elaborato congiuntamente con i Responsabili della sicurezza.
- Rilievi di rumorosità e microclima.
- Verifica ricambi d'aria.
- Inquinanti chimici particellari.
- Inquinanti chimici da gas e vapori.
- Misure di concentrazione di radon gas in aria nei luoghi di lavoro sotterranei.
- Audit normativo.
- Audit ambientale.
- Prevenzione sanitaria.
- Prevenzione incendi e rischio elettrico.
- Servizio di consulenza finalizzato al rilascio del Certificato Prevenzione Incendi (CPI)
- Prevenzione infortuni
- Individuazione dei rischi - Organizzazione e/o gestione del servizio di prevenzione e protezione aziendale - Studio e realizzazione di sistemi di sicurezza - Elaborazione di manuali di sicurezza specifici.
- Elaborazione Piano Operativo per la Sicurezza (POS).
- Ergonomia ed igiene nel lavoro d'ufficio.
- Valutazione dei parametri ergonomici delle postazioni di lavoro con VDT, individuazione delle eventuali anomalie e proposte di ottimizzazione.
- Indagini illuminotecniche.
- Valutazioni condizioni igienico-ambientali.
- Valutazione del rischio chimico.
- Valutazione rischio biologico.
- Valutazione rischio amianto.
- Valutazione dei rischi da vibrazioni.
- Valutazione rischio rumore con indagine fonometrica a firma di tecnico competente in acustica ambientale.
- Misurazione inquinamento elettromagnetico

## **SORVEGLIANZA SANITARIA - MEDICINA DEL LAVORO - TOSSICOLOGIA INDUSTRIALE (ART. 25, ART. 41 - D.LGS. N. 81/2008 S.M. E I. E NORMATIVE COLLEGATE)**

### **SORVEGLIANZA SANITARIA**

La sorveglianza sanitaria volta all'accertamento preventivo e periodico per constatare l'assenza di controindicazioni al lavoro cui i Lavoratori sono destinati, sarà effettuata dallo specialista in Medicina del Lavoro (art. 38 D.L.vo 81/2008).

Nell'espletamento dell'incarico il medico competente dovrà attenersi a quanto previsto dall'art. 25 del D.L.vo 81/2008 effettuando in particolare:

- visite mediche preventive
- visite mediche periodiche
- accertamenti integrativi
- rilascio del certificato di idoneità
- redazione della cartella sanitaria e di rischio

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

- Sopralluogo annuale presso gli ambienti di lavoro
- collaborazione con il Datore di Lavoro e con il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, per la valutazione ed elaborazione del documento di valutazione dei rischi (comma 1, art. 29 D.L.vo 81/2008)
- partecipazione alla riunione periodica di cui all'art. 35

**INCARICO DI RESPONSABILITÀ DEL MEDICO COMPETENTE - NOMINA (ART. 18, COMMA 1, LETTERA "A" D.L.VO 81/2008)**

#### IDONEITÀ - ACCERTAMENTI SANITARI

- Visite mediche;
- Accertamenti diagnostici (esami ematochimici, audiometria, spirometria; elettrocardiogramma, visiotest, radiografie etc.);
- Vaccinazioni;
- Visite oculistiche;
- Monitoraggio tossicologico dei lavoratori esposti: determinazione della sostanza chimica o dei suoi metaboliti mediante tecniche di gascromatografia, HPLC, assorbimento atomico con fornello di grafite;

#### BENI CULTURALI: CONSERVAZIONE E RESTAURO:

- Consulenza, diagnostica ed indagini analitiche, in sito ed in laboratorio, per lo studio e la caratterizzazione di opere/manufatti/superfici di interesse storico-artistico-archeologico, nei loro materiali originari, analisi dei prodotti e dei processi di degrado.
- Verifica dei prodotti e delle procedure di restauro in riferimento a normative nazionali ed internazionali.
- Sviluppo programmi di controllo e verifica dell'efficacia di interventi conservativi e di manutenzione programmata.
- Monitoraggio microclimatico, ambientale e microbiologico - Procedure e verifiche di conservazione preventiva in ambienti outdoor, ipogei ed indoor.
- Indagini analitiche e diagnostiche strumentali applicate alla conservazione ed al restauro dei beni culturali quali:

#### In Laboratorio:

Stereomicroscopia ottica.

Microscopia ottica con luce polarizzata.

Microscopia ottica con luce UV (Epi-fluorescenza).

Microscopia ottica in contrasto di fase.

Spettrofotometria Infrarossa FT-IR.

Analisi in DRX

Spettrometria Ultravioletto - Visibile.

Spettrometria in Assorbimento Atomico.

Cromatografia Ionica.

Gas-Cromatografia.

Cromatografia HPLC.

Analisi in ICP

Analisi Calcimetriche.

Disgregazione termo-fisica e meccanica di aggregati.

Analisi Granulometriche

Analisi biologiche e microbiologiche (campionamento-cultura-identificazione).

Verifica, identificazione e documentazione dello stato degradativo di opere/manufatti.

Mappatura referenziata dei dissesti e del degrado.

Campionamento e prelevi selettivi (compresa di preparazione specifica dei campioni).

Documentazione fotografica di dettaglio nel Visibile e della Fluorescenza UV.

Verifiche colorimetriche delle superfici tramite tavole comparative (Munsell/DIN).

Analisi delle superfici in Video-Microscopia portatile .

Video-ispezioni e documentazione di cunicoli/volumetrie ridotte.

- Tests di assorbimento per materiali trattati con protettivi (per immersione/capillarità).

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

**RICERCA SCIENTIFICA:** il laboratorio è autorizzato dal Ministero della Ricerca Scientifica a svolgere ricerche per la piccola e media impresa ai sensi dell'art. 4 della Legge 46/82. Tali ricerche, di tipo applicativo, permettono alle imprese di accedere a sovvenzioni fino a un limite dal 50% al 60% (nel Lazio a seconda dell'ubicazione) degli investimenti effettuati e di usufruire del beneficio degli sgravi fiscali.

**CONSULENZA TECNICO-AMMINISTRATIVA:** istruttoria per le autorizzazioni allo scarico di acque, effluenti gassosi, nulla osta tecnico-sanitario, installazione macchinari soggetti a verifiche periodiche, certificati prevenzione incendi etc. In diversi settori **Laboconsult** fornisce assistenza alle imprese per avviare istruttorie e procedure di autorizzazione.

### SERVIZIO DI CONSULENZA E ASSISTENZA PER CERTIFICAZIONI QUALITÀ E AMBIENTE

- Assistenza durante l'iter previsto per la certificazione e l'accreditamento (rinnovo e sorveglianza)
- Elaborazione documentale degli elaborati previsti (manuale qualità, procedure operative, modulistica per le attività di registrazione) e delle indagini ambientali e attività analitiche eventualmente necessarie
- Audit interni e ispezioni di seconda parte sui fornitori
- Formazione e informazione, assistenza alla progettazione di servizi formativi interni ed esterni
- Customer Satisfaction e definizione degli indicatori
- Assistenza alla progettazione di piani qualità
- Consulenza per Sistemi di Gestione Qualità Certificati e in corso di certificazione

Le sottoindicate attività, da considerarsi processi esternalizzati in outsourcing si svolgono in collaborazione con fornitori esterni. Per tali processi l'Organizzazione si fa garante della realizzazione del servizio nel rispetto dei requisiti definiti e perseguiti dalla stessa.

#### In collaborazione

- Fluorescenza dei raggi X (XRF).
- Spettrometria RAMAN.
- Spettrometria Induttiva ICP-AES.
- Analisi elementare per [C, O, H, N, S, Alogeni: el. leggeri].
- Gas Cromatografia-Spettrometria di massa (Gas-Massa).
- Porosimetria a Mercurio.
- Analisi Termo-Calorimetriche (TG/ DTG-DTA/DSC) e Termo-ponderali (umidità nei mat.)
- Analisi colorimetriche con Spettro-Colorimetro in riflettanza ( $\Delta E$ , tricromia).
- Analisi termografiche di superfici e strutture.
- Analisi soniche-ultrasoniche e radar su strutture piane e complesse.
- Carotaggi e micro-carotaggi meccanici.
- Prove di durabilità dei materiali s.l.
- Prove di invecchiamento artificiale per materiali e per prodotti di restauro ( cicli T/UR, irraggiamento UV/Vis, cristall. Salina, atmosfere aggressive).
- Analisi per la ricerca di fibre aerodisperse di amianto in Microscopia Elettronica a Scansione (SEM) per la restituzione all'area bonificata da parte dell'Autorità Competente.
- Determinazione radon
- Analisi in GC-MS
- Misure campi elettromagnetici
- C.P.I.

### CENTRO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE

**CORSI DI FORMAZIONE ACCREDITATI C/O REGIONE LAZIO con Determinazione n. B. 5059 del 26/10/2010 ( Prot. n. 9617 05/09 del 28/10/2010) per la formazione superiore e continua per la sede in Via Poppea Sabina 96 – Roma.**

#### Settori ISFOL – ORFEO

**0702 – CHIMICA INDUSTRIALE E BIOLOGICA**

**1905 – SEGRETERIA ADDETTI UFFICI**

**2104 – CUCINA E RISTORAZIONE**

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

**2301 – MARKETING**  
**2302 – FIERE E CONGRESSI**  
**2501 – IMPATTO E PROTEZIONE AMBIENTALE**  
**2502 – RISORSE NATURALI**  
**2503 – DEPURATORI, SMALTIMENTO RIFIUTI**  
**2504 – VARIE (ECOLOGIA E AMBIENTE)**  
**2602 – INFORMATICA E ORGANIZZAZIONE**  
**2607 – SISTEMI MULTIMEDIALI**  
**2801 – SERVIZI SOCIALI E SANITARI**  
**1910 – SICUREZZA AZIENDALE**  
**9099 - VARIE**

#### **CORSI DI FORMAZIONE SULLA SICUREZZA (D.Lgs. n. 81/2008 s.m. e i. e normative collegate)**

- Corsi di formazione ed informazione al personale sui rischi lavorativi
- Corso di formazione ed informazione attrezzature di lavoro
- Corsi di primo soccorso per aziende di gruppo A, B e C (corso base e aggiornamento)
- Corsi antincendio (basso e medio rischio).
- Corso di formazione per Datore di Lavoro (base e aggiornamento) che svolga direttamente l'attività di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione
- Corso di formazione per il rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (base e aggiornamento)
- Corso di formazione per preposto alla sicurezza (corso base e aggiornamento)

**CORSI DI FORMAZIONE PER OPERATORI ALIMENTARI (REG. CE N. 852/2004 E REG. CE N. 178/02) IN CONFORMITÀ A D.G.R.L. n. 3 del 14/01/2011, A D.G.R.L. n. 825 del 3/11/2009 E D.G.R.L. N. 282 DELL'8/03/2002 .**

#### **CORSI DI FORMAZIONE PROFESSIONALE AUTORIZZATI DA REGIONE LAZIO**

**Autorizzazione Regione Lazio ai sensi della Legge Regionale n. 23/92 titolo V con determinazione N. D0096 del 19/01/2006), a svolgere, nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, le seguenti attività formative professionali:**

- TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA DEI LAVORATORI NEI CANTIERI con frequenza 2° livello di 120 ore;
- ATTIVITÀ RIMOZIONE SMALTIMENTO BONIFICA AMIANTO Lavoratori, 1° livello, frequenza di 30 ore;
- ATTIVITÀ RIMOZIONE SMALTIMENTO BONIFICA AMIANTO Coordinatori, frequenza di 50 ore.

**Autorizzazione con Determinazione Dirig. Regione Lazio N. D2049 del 08/06/2007, a svolgere, nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, le seguenti attività formative professionali: RESPONSABILI E ADDETTI AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (MODULO A; MODULO B, SETTORI ATECO 1,2,3,4,5,6,7,8,9; MODULO C);**

**Autorizzazione con Determinazione Dirig. Regione Lazio N. D3749 del 30/10/2008, a svolgere, nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, la seguente attività formativa professionale: DATORE DI LAVORO CHE ESERCITA DIRETTAMENTE LA FUNZIONE DI RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (Istituito ai sensi dell'art. 34, comma 2 e 3 del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81);**

**Autorizzazione con Determinazione Dirig. Regione Lazio N. B 00455 del 24/01/2012 a svolgere, nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, la seguente attività formativa professionale: RESPONSABILE TECNICO CHE EFFETTUA LA GESTIONE DEI RIFIUTI - ABILITAZIONE - LIVELLO 1 ORE 56/84;**

**Autorizzazione con Determinazione Dirig. Regione Lazio N. B 00455 del 24/01/2012 a svolgere, nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, la seguente attività formativa professionale:  
CORSO PER IL COMMERCIO RELATIVO AL SETTORE MERCEOLOGICO ALIMENTARE VALIDO ANCHE PER L'ISCRIZIONE AL REGISTRO ESERCENTI IL COMMERCIO PER LE ATTIVITÀ DI SOMMINISTRAZIONE DI ALIMENTI E BEVANDE EX R.E.C. - FREQUENZA LIVELLO 1 ORE 120.**

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

## **CORSI DI FORMAZIONE FINANZIATI DALLA REGIONE LAZIO**

I corsi gratuiti, finanziati dalla Regione Lazio, sono destinati a particolari categorie di lavoratori svantaggiati, quali i disoccupati iscritti alle liste di mobilità o i lavoratori extracomunitari. I finanziamenti per svolgere tali corsi derivano da appositi fondi regionali oppure dal Fondo Sociale Europeo, destinato dall'Unione Europea alle singole regioni d'Italia, e sono finalizzati alla formazione professionale dei giovani, con l'obiettivo di favorire un pronto ingresso o reinserimento nel mercato del lavoro, ed alla formazione continua dei lavoratori in specifici settori che richiedono un aggiornamento costante. La LABOCONSULT SRL ha ricevuto l'accREDITAMENTO per lo svolgimento degli stessi, rispettando determinati requisiti richiesti dalla Regione stessa, i percorsi formativi sono molteplici in riferimento alle specifiche proposte offerte.

## **6) PROGETTO MANAGERIALE A MEDIO TERMINE PER INNOVAZIONE TECNOLOGICA RICERCA E SVILUPPO**

La Laboconsult Srl è assegnataria di un lotto destinato alla realizzazione di impianti produttivi in località Tavernelle, 2° piano di insediamento produttivo del Comune di Guidonia Montecelio (PIP).

Per la realizzazione delle opere di urbanizzazione e relativi servizi è stato costituito il Consorzio Industriale Tiburtino (C.I.T.)

[www.consorziotiburtino.it](http://www.consorziotiburtino.it)

A seguito realizzazione a medio termine delle opere di urbanizzazione, Laboconsult Srl intende sviluppare la propria attività nell'area industriale suddetta per soddisfare le esigenze delle piccole e medie imprese con lo scopo di avvicinarsi alle stesse per promuovere una sinergica collaborazione e una fitta rete di proficue relazioni professionali polifunzionali altamente qualificate abbattendo le distanze logistiche territoriali ed usufruendo in qualità di laboratorio iscritto all'Albo Laboratori Qualificati Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica (MIUR) dei benefici per il trasferimento tecnologico.

Inoltre, considerando gli spazi disponibili di circa 2.400 mq, l'invito alla partecipazione al progetto potrà essere esteso a tutti i potenziali interlocutori e partners interessati a collaborare sinergicamente usufruendo dei vantaggi di una struttura polifunzionale dotata di risorse tecnologiche all'avanguardia e di risorse umane altamente qualificate per il raggiungimento di obiettivi comuni.

Un ramo della nostra attività aziendale: ANALISI AMBIENTALI – IGIENE INDUSTRIALE – RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA - FORMAZIONE sarà trasferito presso la suddetta area industriale per offrire una rete di servizi altamente qualificati alle piccole e medie imprese e nuove opportunità ad altre aziende di servizi con tutti i vantaggi che potrebbero derivare dalla cooperazione e dalla partnership, per poter rispondere alle sempre crescenti esigenze del mercato e alle problematiche di innovazione tecnologica, ambientali, di qualità e di formazione professionale derivanti dalla competitività oggi definita globale.



ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

## 7) ELENCO NOSTRE AUTORIZZAZIONI E CERTIFICAZIONI

- 30.12.1975 Analisi chimico-cliniche per accertamenti diagnostici - Prot. N. 8/ROMA/M/496 Medico Provinciale di Roma (successivamente sostituita da Autorizzazione n. 35 del 18/03/1998 del Comune di Roma - Laboratorio generale di Analisi Chimico -Cliniche e Microbiologiche con sezioni specializzate di Tossicologia, Igiene Industriale, Dosimetria e Protezione Ambientale presso la Sede legale e operativa di Via Troilo il Grande n. 55 a Casal Monastero - Roma).
- Decreto Ministeriale 23.11.1988 Albo Laboratori Qualificati Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica (MIUR).
- 08.10.1993 Sezione Specializzata di Igiene Industriale, dosimetria e protezione ambientale Rip. VIII Igiene e Sanità Comune di Roma.
- Laboratorio in possesso dei requisiti minimi di idoneità laboratori analisi amianto D.M. 7/7/97 (già con Prot. n. 400.X/3-7-8/92 del Ministero della Sanità dipartimento della Prevenzione) attualmente qualificato presso Ministero della Salute.
- Laboratorio accreditato presso Regione Lazio per l'attività di controllo sull'igienicità degli alimenti (Determinazione n. 2177 del 15/07/2009).
- Laboratorio accreditato ACCREDIA (ex SINAL) con numero di accreditamento 0786.
- Riconoscimento Tecnici competenti in acustica ambientale secondo il D.P.G.R. Lazio n. 39 del 16/01/1998.
- 18.03.1998 Autorizzazione n. 35 (Comune di Roma) - Laboratorio generale di Analisi Chimico -Cliniche e Microbiologiche con sezioni specializzate di Tossicologia, Igiene Industriale, Dosimetria e Protezione Ambientale presso la legale e operativa di Via Troilo il Grande n. 55 (Casal Monastero) Roma.
- 08.05.2000 Autorizzazione n. 49 (Comune di Roma) - Ambulatorio Polispecialistico per la branca di: medicina del lavoro, (N. 49 - 8/5/2000 - Comune di Roma).
- Organizzazione con Sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO 9001:2008 certificato (Cermet, Reg. n. 1892-A dal 30/10/2000).
- Organizzazione con Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2004 certificato dal 30/06/2004 (Cermet, Reg. n. 1892-E).
- Autorizzazione ai sensi della Legge Regionale n. 23/92 titolo V con determinazione N. D0096 del 19/01/2006, a svolgere nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, le seguenti attività formative professionali :
  - TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA DEI LAVORATORI NEI CANTIERI con frequenza 2° livello di 120 ore;
  - ATTIVITÀ RIMOZIONE SMALTIMENTO BONIFICA AMIANTO (Lavoratori, 1° livello, frequenza di 30 ore);
  - ATTIVITÀ RIMOZIONE SMALTIMENTO BONIFICA AMIANTO (Coordinatori , frequenza di 50 ore).
- Autorizzazione con Determinazione Dirig. Regione Lazio N. D2049 del 08/06/2007, a svolgere nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, le seguenti attività formative professionali: RESPONSABILI E ADDETTI AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (MODULO A; MODULO B, SETTORI ATECO 1,2,3,4,5,6,7,8,9; MODULO C);
- Autorizzazione con Determinazione Dirig. Regione Lazio N. D3749 del 30/10/2008, a svolgere la seguente attività formativa professionale: DATORE DI LAVORO CHE ESERCITA DIRETTAMENTE LA FUNZIONE DI RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (Istituito ai sensi dell'art. 34, comma 2 del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81);
- Accredimento per la formazione superiore e continua c/o Regione Lazio - Determinazione n. B. 5059 del 26/10/2010 ( Prot. n. 9617 05/09 del 28/10/2010) per la sede in Via Poppea Sabina 96 – Roma.
- Autorizzazione con Determinazione Dirig. Regione Lazio N. B 00455 del 24/01/2012 a svolgere nella propria sede operativa in Via Poppea Sabina 96, 00131 - Roma, le seguenti attività formative professionali: RESPONSABILE TECNICO CHE EFFETTUA LA GESTIONE DEI RIFIUTI – ABILITAZIONE – LIVELLO 1 ORE 56/84, CORSO PER IL COMMERCIO RELATIVO AL SETTORE MERCEOLOGICO ALIMENTARE VALIDO ANCHE PER L'ISCRIZIONE AL REGISTRO ESERCENTI IL COMMERCIO PER LE ATTIVITÀ DI SOMMINISTRAZIONE DI ALIMENTI E BEVANDE EX R.E.C. – FREQUENZA LIVELLO 1 ORE 120.

ORGANIZZAZIONE ISCRITTA ALL'ALBO LABORATORI DI RICERCA ALTAMENTE QUALIFICATI AUTORIZZATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, ACCREDITATA PER L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO SULL'IGIENICITÀ DEGLI ALIMENTI (DETERMINAZIONE REGIONE LAZIO N. 2177 DEL 15/07/2009 E ACCREDITAMENTO ACCREDIA N. 0786) E QUALIFICATA PRESSO IL MINISTERO DELLA SALUTE PER LE ATTIVITÀ ANALITICHE SULL'AMIANTO (MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI, SPETTROFOTOMETRIA FTIR E DIFFRATTOMETRIA DRX).

**8) UBICAZIONE DELLE SEDI LABOCONSULT SRL: Via Troilo Il Grande 55; Via Poppea Sabina 96; 00131 – Roma**



**Come raggiungere le nostre Sedi con il trasporto pubblico :** Metropolitana Linea B ( Laurentina -Rebibbia), scendere alla fermata **Ponte Mammolo [M]** e dalla fermata **Ponte Mammolo [M]** prendere Linea Atac **bus 404** , scendere alla **1ª fermata successiva al Grande Raccordo Anulare** ( via Crescenzo Conte di Sabina ).