

# LIBRA

Technologies & Services



**Vision dello Studio**

## La filosofia LIBRA

Il marchio **LIBRA Technologies & Services** contraddistingue un'offerta integrata di servizi di consulenza, formazione e assistenza all'innovazione tecnologica.

I mercati di riferimento sono quelli della gestione flotte di veicoli terrestri stradali e ferroviari, dell'industria e delle infrastrutture per la logistica e i trasporti.

Il supporto fornito accompagna l'impresa aiutandola ad adeguare tutti i processi interni, valorizzando ciascun investimento dalla selezione delle tecnologie più adatte al loro impiego quotidiano, supportando il procurement, la formazione, i sistemi di gestione integrati, l'officina di manutenzione, la produzione/esercizio fino al marketing.

*Come gruppi di stelle formano, nella prospettiva terrestre, una costellazione, così LIBRA rappresenta un insieme esperienze fondamentali in un processo di miglioramento continuo.*



L'incontro con **LIBRA Technologies & Services** è l'occasione per usufruire di un assessment di valutazione di processi, tecnologie e risorse di interesse. Esso è rivolto in primis ai responsabili di manutenzione ma coinvolge aspetti di competenza dei reparti HR, QSA, RSPP e IT; ciò consente di dare reciproca e immediata evidenza di eventuali aree di miglioramento.

Per inquadrare le opportunità offerte dalla cosiddetta Innovation and Communication Technology (ICT) **LIBRA Technologies & Services** ha inoltre attuato un'attenta selezione fra le tecnologie disponibili sul mercato, stipulando accordi di partnership che garantiscano al cliente finale una stretta integrazione rispetto ai servizi offerti.

## Il dottore specialista nei processi tecnici

Come un organismo vivente, un'azienda di servizi o un costruttore ha bisogno di una profilassi adeguata rispetto ai rischi derivati dai cambiamenti del mercato, di cure che pongano rimedio a specifiche patologie, di una dieta sana ed equilibrata costituita dall'utilizzo di tecnologie e materiali nell'ambito di stili di vita (i processi) che ne garantiscano la salute nel tempo.

L'approccio di LIBRA Technologies & Services è questo: comportarsi da medico specialista che accompagna la vita del paziente, aiutandolo a mantenersi sano per prevenire o curare patologie emergenti o croniche.



### La visita di Check up

L'incontro di assessment rappresenta l'occasione per inquadrare il funzionamento di un'azienda e mettere in luce le eventuali debolezze.

Output: **Sopralluogo e interviste**



### Le analisi e la diagnosi (benchmark)

Avvalendosi anche di idonei benchmark di settore sono individuati punti di debolezza, potenziali non conformità, aree di miglioramento.

Output: **Relazione As is**



### La terapia e eventuali interventi

Revisione dei processi e apporto di specifiche tecnologie rappresentano il mix di soluzioni calibrato sulle esigenze emerse.

Output: **Relazione To be** e gestione di **eventuali sottoprogetti mirati**



### Una dieta sana ed equilibrata

Il mantenimento nel tempo dei risultati è garantito dal monitoraggio dei parametri mediante idonei strumenti a supporto dei processi.

Output: esecuzione **contratto di assistenza triennale**

## Consulenza

Al di là dei progetti sulle nuove tecnologie, **LIBRA Technologies & Services** svolge un'attività di consulenza specialistica nei processi tecnici che si traduce in un supporto di riconosciuta autorevolezza su alcuni temi specifici quali il fleet management.

### Manutenzione e post vendita

Negli anni lo Studio ha sviluppato un originale e distintivo metodo che consente ai costruttori di instaurare con i propri clienti un rapporto costante e virtuoso che consente di aumentare il fatturato. Tale metodo denominato, **Life Circle Based Asset Management**, consiste in un sapiente mix di buone pratiche a livello di processi e tecnologie 4.0 selezionate in funzione degli specifici ambienti operativi considerati ed è già stato adottato con successo da più di un costruttore del mondo automotive. Per i fleet manager l'attività si declina nel supporto nell'ottimizzazione della catena logistica e alle scelte di make or buy.

### Compliance

Negli anni lo studio **LIBRA Technologies & Service** ha accumulato una profonda conoscenza di alcune norme tecniche e linee guida di settore; ciò grazie alla partecipazione a Commissioni Tecniche UNI e CEI con particolare riferimento al settore dell'Igiene Ambientale e al trasporto a propulsione elettrica. Di grande importanza è inoltre la partecipazione attiva ai massimi livelli all'Associazione Manutenzione Trasporti (ManTra) e all'Associazione Italiana Manutenzione (A.I.MAN.); tale esperienza ha portato a definire specifici pacchetti consulenziali unici nel loro genere.

### Principali attività

- Riorganizzazione delle strutture di manutenzione
- Riorganizzazione del post-vendita
- Procedure di manutenzione veicoli elettrici
- Sistemi di Gestione delle Competenze
- Perizie 4.0
- Perizie su sinistri e incendi nel TPL
- Perizie UNI EN 1501
- Perizie come CTP
- Progetti di Innovation Technology
- Sistemi di misurazione dei servizi di TPL ai sensi della UNI EN 13816
- Manutenzione flotte orientata alla sicurezza stradale in ottica ISO 39001
- Applicazione delle norme UNI nelle flotte di igiene urbana
- Sistemi di Gestione



## Formazione

Lo Studio **LIBRA Technologies & Services** fornisce docenti e organizza corsi di formazione in differenti contesti nel mondo industriale, dei trasporti e delle utilities.

### Formazione tecnica specialistica

Corsi basati su linee guida, buone pratiche e norme di settore, i cui docenti sono correlatori delle stesse.

- Manutenzione di veicoli elettrici ed ibridi
- Tecnologie relative ai veicoli elettrici e ibridi
- Manutenzione e sicurezza nell'igiene ambientale
- Gestione sicura di ruote e pneumatici
- UNI 11664 e UNI 11680
- Lubrificanti e fluidi funzionali
- "Officina Sicura"
- Meccatronici specializzati nell'igiene Ambientale
- Sicurezza stradale
- Piani di formazione – Norme Tecniche

### Corsi di Formazione AC Group – LIBRA Technologies & Services

Lo Studio LIBRA Technologies & Services ha organizzato insieme al proprio partner AC Group Italia una serie di corsi di formazione patrocinati dall'Associazione Manutenzione Trasporti



### Corsi ManTra multaziendali

- Corso di formazione Norma 15628 con il Patrocinio di Utilitalia
- Corso su Acquisto e gestione degli Oli idraulici

### Skill building – formazione manageriale

- Corso di Maintenance management
- Corso di Smart Working
- Corso di Project management
- Corso di Supply chain
- Corso di Time management
- Corso di Negoziazione
- Corso di Problem solving & Decision making
- Corso di Material management: la gestione magazzino



### La "Formazione Non Obbligatoria"

- Elementi tecnici ed economici sui trasporti – per giornalisti
- Donne in carriera: lavorare e fare figli
- Public speaking: presentare e discutere la tesi di laurea

## Tecnologie e servizi

Lo studio **LIBRA Technologies & Services** è in grado di fornire assistenza nella ricerca di soluzioni organizzative e nell'adeguamento degli strumenti tecnologici per tutte le officine e le strutture di manutenzione, in proprio o assieme a partner qualificati.

Elemento comune dei prodotti tecnologici offerti nei pacchetti LIBRA Technologies & Services è l'innovatività degli stessi e la produzione ad opera di player primari di ciascun mercato di riferimento

L'insieme completo delle schede-prodotto è scaricabile su: [www.libra-technologies.com](http://www.libra-technologies.com)



### Le tecnologie del momento

- Attrezzature per veicoli elettrici e ibridi
- Officina: rischio chimico zero
- Test per attrezzaggio con telecamere 360 Brigade
- Tecnologie di bordo per la Sicurezza sugli autobus di linea e da noleggio
- Misurazioni profilo ruota 4.0 con calibro EasyScander Superutensili
- Specifiche tecniche e software selection di sistemi CMMS
- Post vendita 4.0
- Sistemi di gestione per cronotachigrafi secondo le linee guida ManTra
- Test dispositivi anticollisione con sensoristica Brigade
- Tecnologie Dual Fuel per la transizione verso CNG / LNG
- Processi e procedure di gestione elettronica delle chiavi Marco Polo
- Strumenti di collaboration
- Processi di gestione dei marcatori di serraggio per veicoli e armamento ferroviario
- Mezzi d'opera sicuri ed efficienti
- Mezzi d'opera 4.0
- New Life Bus
- Officina 4.0

## Chi siamo

**LIBRA Technologies & Services** è il nome completo dello Studio professionale fondato PhD Alessandro Sasso, che si avvale di uno staff affiatato e di consulenti senior per alcuni dei servizi erogati e di partner tecnologici selezionati fra i marchi primari presenti su ciascun mercato. Il denominatore comune è l'elevata competenza specifica, che consente di avere ogni volta a che fare con uno specialista riconosciuto e referenziato.

Il vero motore dello studio **LIBRA Technologies & Services** siamo noi:



**Phd Ing. Alessandro Sasso**

Nato a Genova il 29 settembre 1967, opera da più di 30 anni nella consulenza B2B verso enti pubblici ed aziende di trasporto. Presidente di ManTra – Associazione Manutenzione Trasporti ([www.man-tra.it](http://www.man-tra.it)) è altresì delegato regionale per la Liguria dell'AIMAN – Associazione Italiana Manutenzione.

Già maestro di karate con 25 anni di insegnamento, dal 2011 è attore teatrale e recita in commedie brillanti in lingua genovese.

Tel. 331 682 5370 – email [a.sasso@libra-technologies.com](mailto:a.sasso@libra-technologies.com)



**Dott.ssa Francesca Mevilli**

Nata a Rapallo il 7 dicembre 1987, si è laureata in Lettere Moderne presso l'Università degli Studi di Genova nel 2010. Da gennaio 2018 è responsabile amministrativa e marketing presso lo studio LIBRA Technologies & Services.

Appassionata di teatro, attività che svolge dall'età di 14 anni, è stata Prima Attrice della Compagnia Stabile del Teatro Govi di Genova e ha poi fondato nella sua Rapallo l'Associazione culturale Artemis Levante, di cui è Presidente, dalla quale sono nate una scuola di teatro e una compagnia che produce annualmente commedie

Tel. 370 350 2812 – email [f.mevilli@libra-technologies.com](mailto:f.mevilli@libra-technologies.com)



**Arianna Martelli**

Nata a Milano il 13 giugno 1978, parla correntemente tre lingue ed ha esperienza nelle relazioni esterne, grazie agli anni vissuti in Messico. Da gennaio 2019 è responsabile commerciale presso lo studio Libra Technologies & Services.

Titolare di una casa vacanze a Rapallo, adora fare pilates nel tempo libero. Dal 2017 al 2019 è stata attrice nella Compagnia Artemis Levante di Rapallo.

Tel. 347 7851 233 – email [a.martelli@libra-technologies.com](mailto:a.martelli@libra-technologies.com)



**Ing. Federico Cecchi**

Nato a Genova il 20 dicembre 1973, si è laureato in Ingegneria Meccanica. Diplomato Esperto Qualificato in BBS (Behavior Based Safety ovvero sicurezza basata sul comportamento), è consulente e docente formatore nell'ambito dell'organizzazione aziendale, della ricerca e sviluppo di veicoli e impianti industriali e della sicurezza sul lavoro.

Amante dei gatti, vive in Garfagnana.

Tel. 338 903 2482 – email [f.cecchi@libra-technologies.com](mailto:f.cecchi@libra-technologies.com)





[www.libra-technologies.com](http://www.libra-technologies.com)

Studio Phd Ing. Alessandro Sasso – Via delle Genziane 96 - 16148 Genova

Telefono +39 010 844 6980

Per informazioni: [info@libra-technologies.com](mailto:info@libra-technologies.com)

Linkedin: LIBRA Technologies & Services