

LIBRA

Technologies & Services



Vision 2020

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 per il fleet management. Esso è rivolto in primis ai responsabili di manutenzione ma coinvolge aspetti di competenza dei reparti HR, QSA e IT; ciò consente di dare reciproca e immediata evidenza di eventuali aree di miglioramento.



Per inquadrare tuttavia le opportunità offerte dalla cosiddetta Innovation and Communication Technology (ICT) **LIBRA Technologies & Services** ha 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**

Consulting

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

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 con particolare riferimento al settore dell'Igiene Ambientale e all'Associazione Manutenzione Trasporti; tale esperienza ha portato a definire specifici pacchetti consulenziali unici nel loro genere.

Altri servizi

- Studi di fattibilità sistemi di trasporto
- Piani di manutenzione integrati
- Procedure di collaudo
- Attività di CTP/CTU
- Perizie 4.0 per iperammortamento
- Direzione tecnica in affiancamento

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, i cui docenti sono correlatori delle stesse.



- Norme su manutenzione e sicurezza nell'igiene ambientale
- Qualità dei servizi certificabile
- Acquisto e gestione di lubrificanti e fluidi funzionali
- Gestione catene di filtraggio fumi con biofiltri
- Buone pratiche per l'organizzazione di una "Officina Sicura"
- Tecnologie e prassi per la manutenzione predittiva
- Manutentori di veicoli elettrici e ibridi
- Meccatronici specializzati per l'igiene Ambientale

Corsi ManTra – Tper

- Recupero in linea di filobus
- Accessibilità ed equipaggiamenti disabili autobus
- E-learning per manutentori nel TPL
- Movimentazione filobus a marcia autonoma



Skill building – formazione manageriale

- Maintenance management
- Smart working
- Project management
- Supply chain
- La gestione magazzino
- Time management
- Negoziazione
- Problem solving & Decision making
- Material management:

Corsi ManTra multiaziendali

- Master "Fleet manager"
- Corso di formazione "UNI EN 15628"
- Master "Capi squadra"
- Master "Igiene ambientale"

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

Alcuni esempi:

- Processi e procedure per l'utilizzo dei coprimozzo Overrule
- Officine a rischio chimico zero con prodotti Bio Circle
- Test per attrezzaggio con telecamere 360 Brigade
- Misurazioni profilo ruota 4.0 con Calibro EasyScander Superutensili
- Specifiche tecniche e software selection di sistemi CMMS
- Sistemi di gestione per cronotachigrafi secondo le linee guida ManTra
- Predictive maintenance su veicoli attrezzati con sistemi Datamove
- Test dispositivi anticollisione con sensoristica Brigade
- Valutazione abitudini degli utenti dell'igiene ambientale con EcubeLabs
- Processi e procedure di gestione elettronica delle chiavi Marco Polo
- Processi e procedure di gestione dei marcatori di serraggio nel settore ferroviario

L'insieme completo delle schede-prodotto è scaricabile su: www.libra-technologies.com



Agevolazioni finanziarie: individuazione delle opportunità di supporto finanziario per l'attuazione degli investimenti, ottimizzate in funzione della dimensione degli stessi.



Revisione dei processi: l'introduzione di nuove tecnologie deve comportare una revisione dei processi aziendali definiti nei sistemi certificativi.



Procurement: supporto nella selezione delle tecnologie anche mediante la scrittura di capitolati tecnici per procedure a evidenza pubblica.



Formazione: per non penalizzare gli investimenti occorre istruire tutti gli attori che prendono parte ai processi coinvolti (operatori, manutentori e responsabili).



Installazione: montaggio, cablaggio e taratura dispositivi di bordo con personale specializzato, progettazione di impianti custom.



Piano marketing: ogni investimento deve vedere massimizzato il beneficio attraverso un'ideale comunicazione del vantaggio competitivo acquisito.

Chi siamo

LIBRA Technologies & Services è un'iniziativa coordinata dallo studio professionale Sasso, che si avvale altresì 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.



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) 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 associato FITA e recita in commedie brillanti in lingua genovese.



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, è stata Prima Attrice della Compagnia Stabile del Teatro Govi di Genova e ha poi fondato una scuola di teatro e una compagnia stabile nella sua Rapallo.



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.

È attrice nella Compagnia Stabile di Rapallo Artemis Levante, nata nel 2017.



Federico Cecchi

Nato a Genova il 20 dicembre 1973, si è laureato in Ingegneria Meccanica. Diplomato Esperto Qualificato in B-BS (Behavior Based Safety, 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.

Vive nella sua tenuta in Alta Garfagnana.



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

Linkedin: Alessandro Sasso