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 gestioni 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 nelligiene 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 multiaziendali

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



- 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 "FormazioneNonObbligatoria"

- 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

DATE on the consequence of the c

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) è altresì delegato regionale per la Liguria dell'AlMAN – 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



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



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



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



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: LIBRA Technologies & Services