



Confindustria Brescia: riconoscimento al Dott. Mario Gibertoni, Presidente Studio Base



In data 31/05/2017 il Presidente di Confindustria Dott. Vincenzo Boccia unitamente all'ex Presidente AIB, Marco Bonometti, e all'attuale Presidente AIB, Giuseppe Pasini, ha consegnato al Dott. Gibertoni una targa quale prestigioso riconoscimento professionale per l'ammirevole esempio di dedizione al lavoro, di tenacia e di impegno durante i lunghi anni d'attività.

Oltre Industry 4.0: i punti cardine di una politica d'innovazione attraverso la strategia high-tech in Germania

Essere innovativi significa raggiungere modelli e comportamenti di consumo sostenibile ed affrontare i processi di cambiamento della società attraverso nuove metodologie di produzione e nuovi stili di vita. Per questo motivo non bastano solo le innovazioni tecnologiche, ma servono anche nuove soluzioni organizzative in grado di elevare in senso lato il benessere della società. Pertanto la strategia dovrà essere orientata a sei aree prioritarie:

- Economia e presenza di società digitali
- Economia e necessità di energie sostenibili
- Mondo del lavoro e motivazione in presenza della trasformazione digitale
- Vita orientata al benessere delle persone
- Mobilità intelligente
- Smart Safety & Security



Studio Base, grazie alla formazione dei suoi esperti in Germania, vuole già ora volgere lo sguardo oltre l'orizzonte di Industry 4.0; pertanto propone consulenze specifiche come supporto per il rafforzamento della competitività delle aziende attraverso la digitalizzazione dei processi. Fondamentale il know-how in materia di Industry 4.0, acquisito alle fonti del sapere in Germania grazie alle partnership con il Fraunhofer Institut e l'Università di Stoccarda, che consente ai consulenti Studio Base di essere operativi anche attraverso check finalizzati all'introduzione dell'Industry 4.0 nelle aziende ed alla revisione dell'intera architettura tecnologica attraverso l'utilizzo delle tecnologie abilitanti. Studio Base offre inoltre soluzioni di consulenza mirata per guidarvi nella direzione più adatta alla vostra realtà aziendale e per seguirvi fino all'implementazione e alla realizzazione di progetti di Smart Factory.

Formazione Industry 4.0 in Italia - Cosa possiamo fare per voi?

Il nostro programma di seminari e visite aziendali, grazie alla nostra consolidata esperienza, si presenta oggi in Italia come il più completo per l'ampiezza delle proposte e per il taglio fortemente operativo attraverso tre aree:



Percorsi d'alta formazione all'estero in Germania, Giappone, USA, Israele, India, Sud Corea, ecc. (programma a richiesta)



Percorsi formativi in Italia presso aziende private, primarie Business School e associazioni tra le quali: Federmanager Academy, Il Sole 24 Ore, Assolombarda, Università San Raffaele, ecc.



Visita e formazione aziendale presso aziende leader di settore nelle area applicative di Industry 4.0

Formazione aziendale: i nostri seminari in Industry 4.0 e tecnologie abilitanti

Il contenuto dei nostri interventi di formazione, partendo dall'esperienza nel settore delle applicazioni Lean, prende in considerazione la 4ª Rivoluzione Industriale, che inciderà, su scala planetaria, in modo diretto e/o indiretto sul business dei prossimi anni. Nasce così un nuovo ambiente e per questo gli imprenditori stanno ponendo in essere strategie completamente nuove rispetto al passato, ossia stanno ripensando la propria azienda su nuove basi. Per questo motivo i nuovi temi spaziano dall'Industry 4.0 Management alla Lean 4.0, fino alle opportunità connesse con le nuove tecnologie abilitanti e con le nuove generazioni.



- Industry 4.0: strategia e sapere minimo
- Il percorso delle PMI verso l'Industry 4.0
- Come impostare una "Smart Factory"
- Le tecnologie abilitanti per Industry 4.0
- Connessioni intelligenti e IOT: Internet of Things
- Check aziendale di Readiness all'industria 4.0
- Mappare la Digital Value Stream Mapping
- Il Digital Kaizen e la caccia alle Digital Muda
- Nativi e Immigrati digitali, nuove logiche per gestire i Digital Team.
- Coinvolgere e motivare il personale nella Trasformazione Digitale
- Come transitare dalla Mass Production alla Mass Customization
- Conoscere i benefici fiscali di super e iper ammortamento
- Safety 4.0 e il supporto delle tecnologie abilitanti

La nostra docenza viene svolta da relatori con rilevante esperienza operativa aziendale in ambito Lean e successiva specializzazione in Germania, Giappone e Stati Uniti presso Università e centri d'eccellenza internazionali.

Attività in corso:

- **Federmanager Academy**, Management School voluta da Federmanager, l'associazione di oltre 180.000 dirigenti, quadri apicali, alte professionalità, ha scelto **Studio Base**, come partner per le docenze e la formazione specialistica di alto livello ai Manager Italiani nel **Master "Industry 4.0 All Inclusive"**. Questo master mira a formare e certificare un selezionato gruppo di 300 dirigenti in tutta Italia, da porre a disposizione delle aziende italiane per implementare Industry 4.0, sulla base di un disciplinare rigoroso e di una certificazione di parte terza. Durante il master saranno previsti momenti formativi presso Amazon Italia Logistica e Samsung Electronics Italia, organizzati da Studio Base.
- **Business School Il Sole 24 Ore**, è presente da oltre 25 anni nel mercato dell'education con 26.000 presenze all'anno tra manager e professionisti e con un'offerta sempre più innovativa, ha inserito i docenti Studio Base sia per master specifici in materia Industry 4.0 che nei percorsi formativi per manager a livello di MBA (Master Human Resources, Executive Master 24 Digital Transformation & Business Strategy, Smart manufacturing & Industry 4.0, Executive MBA, Master 24 Gestione Strategia d'Impresa, Executive Master 24 Industry 4.0 & Supply Chain Management).
- **Assolombarda**, associazione degli industriali delle province Milano, Lodi e Monza e Brianza che tutela gli interessi di circa 6.000 imprese, ha inserito i nostri esperti tra i relatori in materia di Industry 4.0 anche per quanto attiene alle implicazioni connesse con la prevenzione degli infortuni. **Milano, 05/07/2017** - Convegno **"Ergonomia e gestione della salute e sicurezza sul lavoro"**.
- **Studio Legale Menichetti**, presente con numerose sedi nel nord Italia, ha scelto i nostri esperti quali relatori per il **workshop "Il diritto del lavoro alla prova dell'industry 4.0"**. **Trento, 11/07/2017**.
- **Certiquality** ha siglato un accordo di collaborazione con Studio Base per quanto attiene allo svolgimento delle attività di verifica e di attestazione di conformità in materia di Industry 4.0 per l'ottenimento dell' **iperammortamento** previsto ai sensi della Legge di Stabilità 2017 (legge 232/2016).
- Diverse sono le **associazioni professionali territoriali e di categoria** del sistema **Confindustria** in tutta Italia che hanno scelto i nostri programmi di formazione nell'ambito di **percorsi formativi** in materia di **Industry 4.0**.
- Negli ultimi tre anni, oltre **1500** sono i **manager, dirigenti e specialisti** che hanno **partecipato** con gli esperti Studio Base, ai **Percorsi d'alta formazione**, inclusi quelli all'estero, in materia di **Industry 4.0 e delle tecnologie abilitanti**.

Attività programmate presso Associazioni di categoria con docenza Studio Base

- 05/07/2017, Assolombarda – Formazione sulla sicurezza per dirigenti
- 29/09/2017, Confindustria Udine – Elementi di base per i calcoli dei costi di produzione
- 04/10/2017, Confindustria Udine – Market-in. Portare la voce del cliente in Azienda
- 04/10/2017, Assolombarda – Formazione sulla sicurezza per dirigenti
- 11/10/2017, Associazione Industriali Mantova – Industria 4.0 e le metodologie operative
- 18/10/2017, Associazione Industriali Mantova – L'industria 4.0 e l'analisi di readiness
- 06/11/2017, Assolombarda – La prevenzione attraverso i Gruppi di Miglioramento
- 14/11/2017, Assolombarda – Formazione sulla sicurezza per dirigenti
- 16/11/2017, Skillab Torino – Il post-vendita: strategia per la fidelizzazione
- 11/12/2017, Assolombarda – Sicurezza sul lavoro, imparare dai gravi incidenti

Industry 4.0 & Design Thinking: quali vantaggi?

La trasformazione digitale apre alle imprese nuove possibilità, mettendole di fronte a nuove sfide. Pertanto si cercano modalità di pensiero non convenzionali che permettano d'innovare nell'applicazione di prodotti e che costituiscano la base per nuovi servizi e nuovi modelli di business. In tal senso fondamentale diventa l'applicazione del **Design Thinking**, un approccio olistico che mira a trovare nuove opportunità a problemi già esistenti e a ridefinire problemi per trovare nuove innovazioni, superando il classico modello di ricerca di nuovi schemi. Attraverso le fasi di ispirazione, ideazione e implementazione è possibile ideare, prototipare e testare rapidamente le idee così da individuare ed eliminare già in fase iniziale le criticità dell'idea o del progetto. Studio Base offre alle aziende clienti percorsi formativi atti ad applicare questo approccio così da favorire lo sviluppo della creatività mirata ad incrementare il potenziale aziendale nell'ambito della trasformazione digitale, soprattutto nel settore dell'IoT. L'obiettivo di Studio Base è quello di supportare le aziende nel processo di ideazione del progetto e nell'applicazione di questa metodologia, già impiegato con successo in alcuni progetti presso importanti aziende clienti. (per info in merito ai prossimi corsi: www.studiobase.eu)



Studio Base's Community: visite di benchmarking in Italia in corso di programmazione

(riservate ai partecipanti ai Percorsi d'alta formazione all'estero e/o Master manageriali con docenti Studio Base)

Samsung Electronics Italia



Il **Samsung District** è la nuova sede di Samsung Electronics Italia inaugurata presso l'edificio diamantino all'interno del nuovo polo milanese dell'innovazione e del business di Porta Nuova. Nella nuova sede sono stati inseriti la **Samsung Smart Arena** e l'area **Samsung Smart House**. È previsto un momento formativo e di dimostrazione delle possibili applicazioni con tema: gestione Big Data, Internet delle cose e realtà aumentata.

Amazon Italia Logistica



Dal 2011 **Amazon** è presente in Italia con un centro di distribuzione di circa 88.000 mq a Castel San Giovanni (PC) e con oltre 1500 dipendenti assunti con contratto a tempo indeterminato. Durante il percorso sono previsti: la visita nei reparti con supporto dei nostri consulenti Lean Smart Factory e la docenza a cura del Dott. Mario Gibertoni con tema: "Digital Supply Chain".

Percorso "Industry 4.0 e Digital Supply Chain" - 13/06/2017



Dopo un percorso di alta formazione precedente, svolto direttamente in Germania presso il Fraunhofer Institut e presso l'Università di Stoccarda, un'**azienda leader nel settore del Fashion e del Luxury** ha commissionato a Studio Base l'organizzazione di un percorso formativo di una giornata a tema "**Industry 4.0 & Digital Supply Chain**" comprensivo di visite al centro di distribuzione di Amazon Italia Logistica (PC) e allo stabilimento di Gardone Val Trompia di Fabbrica d'Armi Pietro Beretta. Il risultato è stato una giornata intensa, grazie anche alle brillanti relazioni dei manager delle singole realtà

aziendali, in cui i partecipanti hanno potuto toccare con mano due realtà con due ideologie e vision aziendali diverse, in cui l'approccio Industry è stato declinato in modo differente in base alle singole esigenze dell'azienda.

Prosegue anche per il 2017-18 la collaborazione di Studio Base con il Fraunhofer Institut

Rinnovato anche per il 2017-18 l'accordo di collaborazione con il Fraunhofer Institut di Stoccarda, il più importante centro per la ricerca applicata in Europa, ente fondatore dell'High-Tech Strategy Action Plan 2020 per Industry 4.0, che raccoglie al suo interno più di 67 istituti di studio e ricerca distribuiti su tutta la Germania. Vi lavorano circa 24.000 persone, tra ricercatori e ingegneri, con un budget annuo di circa 2,1 miliardi di euro e con l'obiettivo di condurre ricerche con utilità diretta per le aziende e per la società. L'accordo prevede comuni percorsi di formazione in materia d'Industry 4.0 attraverso visite guidate ad eccellenti aziende tedesche, lo scambio di know-how in materia di Smart Factory e la formazione presso l'Application Center Industrie 4.0 dell'Università di Stoccarda, "Institute of Industrial Manufacturing and Management".



Confermato il 4° Study Tour Germania "Industry 4.0", 25-28/09/17

Dopo il successo dei precedenti percorsi formativi "Industry & Lean 4.0" Studio Base conferma la **4ª edizione del Percorso d'alta formazione in Germania**. Torneremo a **Stoccarda dal 25 al 28 Settembre 2017**, con un nuovo gruppo d'imprenditori, manager, docenti universitari e specialisti provenienti da tutta Italia che, con il supporto dei nostri esperti, si confronteranno con i guru tedeschi in materia di Lean 4.0, Operations, automazione, robotica, stampanti 3D, ecc.

Programma



Lunedì 25/09/2017 - Docenze presso l'Application Center Industry 4.0 del Fraunhofer Institut

Trasferimento con volo dall'aeroporto di Milano Malpensa all'aeroporto di Stoccarda. Pranzo in loco. Presentazione delle attività dell'Istituto di ricerca **Fraunhofer Institut** e dei progetti in essere sul tema Industry 4.0.

Martedì 26/09/2017 - Docenze e visita agli stabilimenti John Deere e Sew-Eurodrive

Visita tecnica nello stabilimento **John Deere**, tema: "Smart Factory e Lean 4.0" attraverso l'utilizzo dell'IOT, Big data e Artificial Intelligence. Lunch box. Segue la visita tecnica "Logistica e Industry 4.0" presso l'impianto di **Sew-Eurodrive**.



Mercoledì 27/09/2017 - Docenze e visita agli impianti Robert Bosch e Trumpf

Visita tecnica "La strategia Industry 4.0 e il supporto delle tecnologie abilitanti" presso l'azienda **Robert Bosch**: introduzione logiche Industry 4.0 e presentazione dei progetti in essere all'interno dei reparti. Segue la visita tecnica "Industry 4.0: applicativi nel settore del laser" presso **Trumpf**: introduzione azienda e plant tour.

Giovedì 28/09/2017 - Docenze e visita allo stabilimento Balluff e debriefing tecnico

Visita tecnica "Sistemi d'interconnessione con sensori intelligenti" presso lo stabilimento **Balluff**: introduzione azienda, plant tour, presentazione progetti in essere a tema Industry 4.0. Pranzo in loco. Segue il **debriefing tecnico** presso il Wöllhaf Konferenz-und Bankettcenter. Rientro a Milano Malpensa.



L'interattività con i docenti e l'apprendimento sul campo saranno garantiti grazie all'utilizzo della lingua italiana, sia con le traduzioni in aula, sia con la dotazione di auricolari individuali durante le visite aziendali. Alla fine dell'intero percorso verrà rilasciato dal Fraunhofer Institut e Studio Base un certificato di partecipazione e d'acquisizione delle competenze specifiche in materia di Industry 4.0 e Digital Transformation.

Posti limitati con manifestazione d'interesse e conferma iscrizione entro il 14/07/2017

Save the date: Study Tour "Industry 4.0 e le tecnologie abilitanti", Monaco di Baviera

Dopo il successo dei precedenti percorsi formativi "Industry & Lean 4.0" Studio Base sta programmando la **5ª edizione del Percorso d'alta formazione in Germania a Monaco di Baviera, dal 18 al 21 Giugno 2018**. In quest'occasione i partecipanti al viaggio troveranno conferma sul campo nei reparti di diverse industrie selezionate per i progetti già realizzati o in corso di Smart Factory e Internet of Things, ed inserite nel circuito Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg oltre a visitare l'importante Fiera Automatica di Monaco.

ENEX: la dimensione internazionale di Studio Base



Studio Base, partner e fondatore nel 1985 di **Enex**, società internazionale per la ricerca e selezione, rafforza la sua presenza in Asia con la stipula di due nuove partnership: una in Corea del Sud, con KB & Partner con sede a Seoul e clienti del livello di Samsung, LG, Honeywell, Hyundai, ecc. e l'altra, con sede a Tokyo, la Japan Focus Consulting e clienti nel settore dell'elettronica e dell'industria automobilistica. Grazie a questa partnership, Studio Base è presente in **oltre 50 Paesi**: Albania, Argentina, Australia, Austria, Belarus, Belgium, Bosnia-Herzegovina, Brazil, Bulgaria, Cambodia, Canada, Chile, China, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Dubai, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, India, Italy, Japan, Kazakhstan, Kenya, Kosovo, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxemburg, Macedonia,

Malaysia, Mexico, Montenegro, Netherlands, Nigeria, Pakistan, Poland, Romania, Russia, Serbia, Singapore, Slovakia, Slovenia, South Africa, South Korea, Spain, Turkey, Ukraine, United Arab Emirates, United Kingdom, USA, Uzbekistan, Vietnam, Zimbabwe.

Manager, quadri e dirigenti alla ricerca di nuove opportunità lavorative con profili certificati

Cod. 0001/17

Managing Director, laurea in ingegneria, Executive MBA, padronanza di 3 lingue europee oltre all'italiano, completo sotto l'aspetto manageriale, può validamente supportare imprenditori che vogliono non solo consolidare ma impostare politiche e strategie mirate all'eccellenza operativa e molto focalizzate sui risultati.

Cod. 0002/17

Managing Director, laurea in ingegneria, cresciuto in gruppi socialmente rilevanti e modernamente organizzati, solide competenze di prodotto e processo, di collegamento delle prestazioni industriali al conto economico ed ai fabbisogni finanziari, disponibile anche a ruoli di Temporary Management.

Cod. 0003/17

Marketing Manager, ha consolidato oltre 11 anni di esperienza, 9 anni dei quali all'estero presso multinazionali leader nei rispettivi settori, solide le sue competenze in ordine a Sales and Marketing, strategie, piani commerciali, e-commerce, ottimizzazione prezzi, già Client Director, per motivi personali vuole rientrare in Italia.

Giovani risorse con alto potenziale alla ricerca di nuove opportunità lavorative

Cod. 0001/17

Doppia cittadinanza, Italiana e Statunitense, trilingue in Italiano, Inglese e Spagnolo, laurea in Relazioni Internazionali e Politica, Master in Sicurezza e Difesa Nazionale, un secondo Master in Geopolitica e Sicurezza, ricercatore e docente in materia di Sicurezza.

Cod. 0002/17

Laurea in Economia, Inglese avanzato, Francese autonomo, esperienze in società di consulenza logistica e logistica integrata, trasporti intermodali, gestione dei rischi e brokeraggio assicurativo.

Ricerche nazionali e internazionali in corso

ESTERO

COUNTRY MANAGER POLAND

SENIOR SERVICE ENGINEER GERMANY

SENIOR SALES ENGINEER GERMANY

PROJECT MANAGER NORTH EUROPE BRANCH

NORTH EUROPE SALES AND BRANCH MANAGER

off-highway sector

industrial automation sector

industrial automation sector

based in Holland

based in Holland

ITALIA

RESPONSABILE PROCESSI E TECNOLOGIE

RESPONSABILE LOGISTICA

RESPONSABILE ACQUISTI

PROGETTISTA MECCANICO

gruppo operante nel settore meccanico

gruppo operante nel settore meccanico

gruppo operante nel settore off-highway

gruppo operante nel settore impiantistico

www.studiobase.eu

**Gruppo Studio Base - Viale Duca degli Abruzzi 103 – 25124 Brescia (BS)
Telefono/Fax 030/2427282 - e-mail: studiobase@studiobase.eu**

Copyright Studio Base 2017 ©