





PERCORSO DI ALTA FORMAZIONE IN GERMANIA: "INDUSTRY 4.0 E LE TECNOLOGIE ABILITANTI"

(Stoccarda e Monaco, 18-22 giugno 2018; in collaborazione con Studio Base)

Federmanager Academy da anni lavora con Studio Base, una realtà di grande esperienza in ambito Operations e Lean, che ha fatto investimenti in know-how acquisito in America, Giappone e Germania: in questi anni si è specializzata sulle tematiche attinenti a "Industry 4.0" e alle relative tecnologie abilitanti.

Dal 2015 Studio Base ha stipulato un accordo di collaborazione con il Fraunhofer Institut, per quanto attiene l'acquisizione di know-how dei propri consulenti e la formazione dei partecipanti durante il viaggio di studio. Il Fraunhofer è la più prestigiosa organizzazione europea per la ricerca applicata, ente fondatore del High-Tech Strategy Action Plan 2020 per Industry 4.0, con un network di 67 istituti di studio e ricerca in tutta la Germania. Questo contatto e quello con l'Università di Monaco, attivati da Studio Base, rendono possibili percorsi sul tema "Teoria e applicazione in ambito Industry 4.0".

GIORNATA 1 Docenze presso il Fraunhofer Institut

Volo da Malpensa a Stoccarda e trasferimento al Fraunhofer. Presentazione delle attività dell'Istituto di ricerca e dei progetti in essere sul tema Industry 4.0. Docenza ed esempi concreti presso l'Application Center Industry 4.0, reparto Robotica e laboratorio tecnico per la realtà aumentata.

GIORNATA 2 Visita Fiera internazionale "Automatica & Industry 4.0" a Monaco

"Automatica" significa rivoluzione in termini di tecnologie con l'avvento del digitale. Nelle precedenti edizioni hanno partecipato oltre 800 espositori provenienti da 40 paesi con circa 40.000 visitatori. In 5 padiglioni oltre 800 aziende presenteranno le loro soluzioni per l'ottimizzazione dei processi produttivi e la robotica, dimostrando che l'era dei sistemi di automazione e dei robot intelligenti è già iniziata.



GIORNATA 3 Docenze e visita agli stabilimenti Mercedes-Benz e Sew-Eurodrive

Visita tecnica "Robotica e industrializzazione del prodotto" presso lo stabilimento Mercedes-Benz: visita al reparto robot, carrozzeria, montaggio e logistica.

Visita tecnica "Logistica e Industry 4.0" presso l'impianto di Sew-Eurodrive: introduzione, plant tour, presentazione progetti in essere a tema Industry 4.0.



GIORNATA 4 Docenze e visita agli impianti Robert Bosch e Trumpf

Visita tecnica "La strategia Industry 4.0" presso l'azienda Robert Bosch: introduzione, Industry 4.0 plant tour, presentazione progetti su Industry 4.0.

Visita tecnica "Industry 4.0: applicativi nel settore del laser" presso Trumpf: introduzione azienda, plant tour, presentazione progetti su Industry 4.0.

GIORNATA 5 Docenze e visita allo stabilimento Kärcher e debriefing tecnico

Visita tecnica impianto e lezione "Prototipazione attraverso la realtà virtuale / stampanti 3D e la manutenzione in remoto" presso lo stabilimento Kärcher: introduzione azienda, plant tour, presentazione progetti su Industry 4.0.

Debriefing tecnico a cura del dott. Mario Gibertoni presso il Wöllhaf Konferenz und Bankettcenter.

Visita a Fabrik 2032, industria-laboratorio di imminente apertura.



I POSTI SONO LIMITATI: si consiglia di inviare asap le richieste a info@federmanageracademy.it

(*) Il programma potrà subire delle variazioni con l'inserimento di altre realtà industriali e/o aziende locali inserite nel circuito Allianz Industrie 4.0 Baden Württemberg.



SILICON VALLEY TVLP (TECHNOLOGY VENTURE LAUNCH PROGRAMS) (Menlo Park e luoghi della Silicon Valley, 2-9 giugno 2018)

Federmanager Academy sta sviluppando con TVLP un progetto di formazione innovativa che possa contribuire allo sviluppo di competenze internazionali dei manager e un nuovo "way of thinking".

20 manager occupati o inoccupati potranno trovare stimoli e strumenti eccezionali per le proprie competenze e portare nelle aziende italiane una nuova cultura, un nuovo modello di business, con la possibilità di vivere un'esperienza unica che contribuisca a rafforzare l'azienda o, nel caso dei dirigenti in ricollocazione, di facilitare il loro rientro nel mondo del lavoro.

PERCORSI PERSONALIZZATI CON LA METODOLOGIA TVLP

Silicon Valley TVLP è una full immersion di una settimana per acquisire la mentalità imprenditoriale della Silicon Valley, cioè un atteggiamento speciale nel costruire nuove imprese, prodotti/servizi, o progetti di business (ad esempio l'ingresso in un nuovo mercato o settore).

La metodologia sviluppata dal TVLP Institute. Viene condotta una formazione innovativa con grandi opportunità di networking con investitori, aziende e fornitori di servizi ubicati in Silicon Valley.

I percorsi sono progettati per imprenditori e manager, o per figure impegnate in un cambiamento di carriera (es. da R&D al marketing), disposte ad acquisire una nuova prospettiva o metodo, e tutti coloro che sono interessati a entrare direttamente nell'atmosfera energizzante e nella cultura positiva della Silicon Valley.

TVLP non è solo un percorso in aula, ma molto di più; per una settimana i manager potranno avere docenti prestigiosi in aula (Stanford, Berkeley, Santa Clara), visitare aziende della Silicon Valley e incontrare i loro manager, avere sessioni di mentoring a piccoli gruppi per facilitare l'apprendimento, approfondire le proprie skills tecniche e quelle non di tipo tecnico, partecipare a workshop e meeting per fare network.

I percorsi proposti da Federmanager Academy sono 2:

INNOVATION 1

- ▶ Leadership e assunzione di responsabilità
- ▶ Team building: quali membri e quali ruoli
- ▶ Come attrarre persone di talento
- ▶ Aspetti legali: contratti, fusioni, convenzioni
- ▶ Trattare con gli investitori
- ▶ Trend di innovazione: passato, presente, futuro
- ▶ Scala del rischio e strategie di uscita
- ▶ Le lezioni peculiari della SV
- ▶ Laboratori per simulare i momenti difficili: come sopravvivere e ripartire

INNOVATION 2

- ▶ Una nuova idea di business
- ▶ Dal Marketing alle vendite
- ▶ Product management
- ▶ Modelli finanziari, costi e prezzi
- ▶ Selezionare e attrarre investitori
- ▶ Fare business e networking in SV: lezioni utili per il contesto europeo
- ▶ Quando si è pronti per il mercato
- ▶ Comunicazione efficace di un progetto

I partecipanti dovranno sostenere una serie di **step formativi personalizzati** e **preliminari in Italia**, con professionisti che condurranno una **sessione di Assessment e Orientamento** per far sì che l'esperienza abbia la massima efficacia. TVLP e Federmanager Academy organizzeranno una prova finale per misurare l'efficacia dell'apprendimento, che al rientro sarà completato con un focus utile per l'esperienza dei manager.

Inoltre, al ritorno i partecipanti avranno a disposizione **una giornata per condividere valutazioni ed esperienze**, sperimentare l'intercoaching tra di loro, al fine di mettere a frutto l'esperienza di viaggio oltre che il Coaching individuale, il tutto con professionisti italiani.

La sintesi di tutto sarà costituita da un **PROJECT WORK** o da un documento di diretta utilità per l'azienda.

I POSTI SONO LIMITATI: si consiglia di inviare asap le richieste a info@federmanageracademy.it



PERCORSO DI ALTA FORMAZIONE IN GERMANIA: "INDUSTRY 4.0 E LE TECNOLOGIE ABILITANTI"

(Stoccarda e Monaco, 18-22 giugno 2018; in collaborazione con Studio Base)

Federmanager Academy da anni lavora con Studio Base, una realtà di grande esperienza in ambito Operations e Lean, che ha fatto investimenti in know-how acquisito in America, Giappone e Germania: in questi anni si è specializzata sulle tematiche attinenti a "Industry 4.0" e alle relative tecnologie abilitanti.

Dal 2015 Studio Base ha stipulato un accordo di collaborazione con il Fraunhofer Institut, per quanto attiene l'acquisizione di know-how dei propri consulenti e la formazione dei partecipanti durante il viaggio di studio. Il Fraunhofer è la più prestigiosa organizzazione europea per la ricerca applicata, ente fondatore del High-Tech Strategy Action Plan 2020 per Industry 4.0, con un network di 67 istituti di studio e ricerca in tutta la Germania. Questo contatto e quello con l'Università di Monaco, attivati da Studio Base, rendono possibili percorsi sul tema "Teoria e applicazione in ambito Industry 4.0".

GIORNATA 1 Docenze presso il Fraunhofer Institut

Volo da Malpensa a Stoccarda e trasferimento al Fraunhofer. Presentazione delle attività dell'Istituto di ricerca e dei progetti in essere sul tema Industry 4.0. Docenza ed esempi concreti presso l'Application Center Industry 4.0, reparto Robotica e laboratorio tecnico per la realtà aumentata.

GIORNATA 2 Visita Fiera internazionale "Automatica & Industry 4.0" a Monaco

"Automatica" significa rivoluzione in termini di tecnologie con l'avvento del digitale. Nelle precedenti edizioni hanno partecipato oltre 800 espositori provenienti da 40 paesi con circa 40.000 visitatori. In 5 padiglioni oltre 800 aziende presenteranno le loro soluzioni per l'ottimizzazione dei processi produttivi e la robotica, dimostrando che l'era dei sistemi di automazione e dei robot intelligenti è già iniziata.



GIORNATA 3 Docenze e visita agli stabilimenti Mercedes-Benz e Sew-Eurodrive

Visita tecnica "Robotica e industrializzazione del prodotto" presso lo stabilimento Mercedes-Benz: visita al reparto robot, carrozzeria, montaggio e logistica.

Visita tecnica "Logistica e Industry 4.0" presso l'impianto di Sew-Eurodrive: introduzione, plant tour, presentazione progetti in essere a tema Industry 4.0.



GIORNATA 4 Docenze e visita agli impianti Robert Bosch e Trumpf

Visita tecnica "La strategia Industry 4.0" presso l'azienda Robert Bosch: introduzione, Industry 4.0 plant tour, presentazione progetti su Industry 4.0.

Visita tecnica "Industry 4.0: applicativi nel settore del laser" presso Trumpf: introduzione azienda, plant tour, presentazione progetti su Industry 4.0.

GIORNATA 5 Docenze e visita allo stabilimento Kärcher e debriefing tecnico

Visita tecnica impianto e lezione "Prototipazione attraverso la realtà virtuale / stampanti 3D e la manutenzione in remoto" presso lo stabilimento Kärcher: introduzione azienda, plant tour, presentazione progetti su Industry 4.0.

Debriefing tecnico a cura del dott. Mario Gibertoni presso il Wöllhaf Konferenz und Bankettcenter.

Visita a Fabrik 2032, industria-laboratorio di imminente apertura.



I POSTI SONO LIMITATI: si consiglia di inviare asap le richieste a info@federmanageracademy.it

(*) Il programma potrà subire delle variazioni con l'inserimento di altre realtà industriali e/o aziende locali inserite nel circuito Allianz Industrie 4.0 Baden Württemberg.