

# Curso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing





## Corso Universitario Valore e Spreco nella Lean Manufacturing

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Diplomatici e Laureati che abbiano precedentemente conseguito un qualsiasi titolo di studio nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, Amministrative e Aziendali

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/business-school/corso-universitario/valore-spreco lean-manufacturing](http://www.techitute.com/it/business-school/corso-universitario/valore-spreco-lean-manufacturing)

# Indice

01

Benvenuto

---

*pag. 4*

02

Perché studiare in TECH?

---

*pag. 6*

03

Perché scegliere il nostro programma?

---

*pag. 10*

04

Obiettivi

---

*pag. 14*

05

Struttura e contenuti

---

*pag. 18*

06

Metodologia

---

*pag. 24*

07

Profilo dei nostri studenti

---

*pag. 32*

08

Direzione del corso

---

*pag. 36*

09

Impatto sulla tua carriera

---

*pag. 40*

10

Benefici per la tua azienda

---

*pag. 44*

11

Titolo

---

*pag. 48*

# 01 Benvenuto

Valore e spreco sono due concetti fondamentali nell'approccio Lean Manufacturing. Il primo si riferisce a qualsiasi attività o processo che aggiunge valore al prodotto o al servizio dal punto di vista del cliente, mentre il secondo può essere riassunto come qualsiasi attività o processo che non aggiunge valore e che quindi dovrebbe essere eliminato. Ciò ha un impatto sulla riduzione dei costi, sul miglioramento della qualità e sull'aumento dell'efficienza dei processi aziendali. Per realizzare queste procedure è necessario disporre di professionisti preparati e con conoscenze approfondite in questo settore, il che ha spinto TECH a creare il seguente corso di laurea con l'obiettivo di formare studenti in questo settore con grandi opportunità professionali.



Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing  
TECH Università di Tecnologia



“

*Una volta conseguita questa  
qualifica, sarai in grado di lavorare  
in grandi aziende industriali”*

02

# Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande business school del mondo che opera al 100% in modalità online. Si tratta di una Business School d'élite, con un modello dotato dei più alti standard accademici. Un centro internazionale ad alto rendimento per la preparazione intensiva di competenze manageriali.



“

*TECH è un'università all'avanguardia della tecnologia, che agglomera tutte le risorse a sua disposizione con l'obiettivo di aiutare lo studente a raggiungere il successo aziendale”*

## In TECH Università Tecnologica



### Innovazione

L'Università offre un modello di apprendimento online che combina le ultime tecnologie educative con il massimo rigore pedagogico. Un metodo unico con il più alto riconoscimento internazionale che fornirà allo studente le chiavi per inserirsi in un mondo in costante cambiamento, in cui l'innovazione è concepita come la scommessa essenziale di ogni imprenditore.

*"Caso di Successo Microsoft Europa"* per aver incorporato l'innovativo sistema multivideo interattivo nei nostri programmi.



### Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non si basa su criteri economici. Non è necessario effettuare un grande investimento per studiare in questa Università. Tuttavia, per ottenere una qualifica rilasciata da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti...

**95 %**

degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo.



### Networking

In TECH partecipano professionisti provenienti da tutti i Paesi del mondo al fine di consentire allo studente di creare una vasta rete di contatti utile per il suo futuro.

**+100000**

manager specializzati ogni anno

**+200**

nazionalità differenti



### Empowerment

Lo studente cresce di pari passo con le migliori aziende e con professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha sviluppato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici dei 7 continenti.

**+500**

accordi di collaborazione con le migliori aziende



### Talento

Il nostro programma è una proposta unica per far emergere il talento dello studente nel mondo imprenditoriale. Un'opportunità unica di affrontare i timori e la propria visione relativi al business.

TECH si propone di aiutare gli studenti a mostrare al mondo il proprio talento grazie a questo programma.



### Contesto Multiculturale

Gli studenti che intraprendono un percorso con TECH possono godere di un'esperienza unica. Studierai in un contesto multiculturale. Lo studente, inserito in un contesto globale, potrà addentrarsi nella conoscenza dell'ambito lavorativo multiculturale mediante una raccolta di informazioni innovativa e che si adatta al proprio concetto di business.

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.



TECH punta all'eccellenza e dispone di una serie di caratteristiche che la rendono unica:



### Analisi

---

In TECH esploriamo il lato critico dello studente, la sua capacità di mettere in dubbio le cose, la sua competenza nel risolvere i problemi e le sue capacità interpersonali.



### Eccellenza accademica

---

TECH offre agli studenti la migliore metodologia di apprendimento online. L'università combina il metodo Relearning (la metodologia di apprendimento post-laurea meglio valutata a livello internazionale), con i casi di studio. Tradizione e avanguardia in un difficile equilibrio e nel contesto del più esigente itinerario educativo.



### Economia di scala

---

TECH è la più grande università online del mondo. Dispone di oltre 10.000 corsi universitari di specializzazione universitaria. Nella nuova economia, **volume + tecnologia = prezzo dirompente**. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia così costoso come in altre università.



### Impara con i migliori

---

Il personale docente di TECH contribuisce a mostrare agli studenti il proprio bagaglio di esperienze attraverso un contesto reale, vivo e dinamico. Si tratta di docenti impegnati a offrire una specializzazione di qualità che permette allo studente di avanzare nella sua carriera e distinguersi in ambito imprenditoriale.

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



*In TECH avrai accesso ai casi di studio più rigorosi e aggiornati del mondo accademico*

03

# Perchè scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito del Senior Management.

È una sfida che comporta sforzo e dedizione, ma che apre le porte a un futuro promettente. Lo studente imparerà dai migliori insegnanti e con la metodologia educativa più flessibile e innovativa.



“

*Disponiamo del personale docente più prestigioso e del programma più completo del mercato, il che ci permette di offrire una preparazione di altissimo livello accademico"*

Questo programma fornirà molteplici vantaggi professionali e personali, tra i seguenti:

**01**

### Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

Studiando in TECH, lo studente può prendere le redini del suo futuro e sviluppare tutto il suo potenziale. Completando il nostro programma acquisirà le competenze necessarie per ottenere un cambio positivo nella sua carriera in poco tempo.

*Il 70% dei partecipanti a questa specializzazione ottiene un cambiamento di carriera positivo in meno di 2 anni.*

**02**

### Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

TECH offre una visione approfondita della gestione generale per comprendere come ogni decisione influenzi le diverse aree funzionali dell'azienda.

*La nostra visione globale di azienda migliorerà la tua visione strategica.*

**03**

### Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

Studiare in TECH significa avere accesso ad un panorama professionale di grande rilevanza, che permette agli studenti di ottenere un ruolo di manager di alto livello e di possedere un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

*Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.*

**04**

### Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma vengono mostrate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie per svolgere il lavoro professionale in un contesto in continuo cambiamento.

*Il 45% degli studenti ottiene una promozione interna nel proprio lavoro.*

05

### Accesso a un'importante rete di contatti

TECH crea reti di contatti tra i suoi studenti per massimizzare le opportunità. Studenti con le stesse preoccupazioni e il desiderio di crescere. Così, sarà possibile condividere soci, clienti o fornitori.

*Troverai una rete di contatti essenziali per la tua crescita professionale.*

06

### Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

Lo studente acquisirà una profonda visione strategica che lo aiuterà a sviluppare il proprio progetto, tenendo conto delle diverse aree dell'azienda.

*Il 20% dei nostri studenti sviluppa la propria idea di business.*

07

### Migliorare le *soft skills* e le competenze direttive

TECH aiuta lo studente ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e migliorare le capacità interpersonali per diventare un leader che faccia la differenza.

*Migliora le tue capacità di comunicazione e di leadership e dai una spinta alla tua professione.*

08

### Farai parte di una comunità esclusiva

Lo studente farà parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle università più prestigiose del mondo: la comunità di TECH Università Tecnologica.

*Ti diamo l'opportunità di specializzarti grazie a un personale docente di reputazione internazionale.*

# 04 Obiettivi

La progettazione di questo programma è stata pensata per riunire i contenuti accademici più aggiornati del settore insieme a una metodologia ad alto impatto che consente l'acquisizione di nuove conoscenze e competenze. Per questo motivo, TECH garantisce che, al termine di questo percorso di formazione, il professionista sarà stato formato in un settore con una grande proiezione futura e con un'ampia domanda di lavoro.



“

*Ti confronterai con casi reali e simulati, dovendo effettuare valutazioni di prodotti per identificarne l'utilità e l'accettazione sul mercato"*

## TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti

### Lavoriamo insieme per raggiungerli

Il Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing formerà lo studente a:

01

Analizzare e saper distinguere la filosofia lean da altri approcci al miglioramento delle operazioni

02

Identificare eventuali sprechi nei processi aziendali

03

Individuare eventuali sprechi nei processi aziendali

04

Identificare i tipi di domanda che la nostra industria deve soddisfare





05

Sviluppare gli strumenti e le tecniche utilizzati nella gestione della qualità nella *Lean Manufacturing*

06

Analizzare i metodi statistici di controllo dei processi e di analisi delle cause

07

Analizzare le chiavi per implementare la filosofia *Lean Manufacturing* in un'azienda

08

Approfondire le migliori pratiche per un'implementazione di successo della *Lean Manufacturing* in un'organizzazione.

# 05

## Struttura e contenuti

Il programma è stato progettato da TECH in collaborazione con il suo personale esperto di Lean Manufacturing. Nel corso di 6 settimane, agli studenti verranno presentate le informazioni più aggiornate e rigorose, approfondendo aspetti come il valore e gli sprechi, dando sempre la priorità alle esigenze dei clienti. Tutto questo insieme sarà ospitato nel campus virtuale, a cui si potrà accedere da qualsiasi dispositivo dotato di connessione a Internet, senza orari prestabiliti o trasferimenti in centri in loco.



“

*In sole 6 settimane sarai diventato  
un eccezionale esperto di solvibilità  
e politica dei dividendi”*

## Piano di studi

Questo programma è un conglomerato informativo di grande impatto che riunisce le conoscenze più aggiornate del settore e le presenta attraverso risorse audiovisive, letture complementari ed esercizi pratici sviluppati con la metodologia del Relearning. In questo modo, lo studente sarà formato e acquisirà nuove competenze e abilità per migliorare il proprio profilo professionale.

Così, durante le settimane successive, lo studente sarà introdotto al materiale di studio progettato da TECH insieme al suo team di docenti e acquisirà le conoscenze essenziali per metterle in pratica. Inoltre, avrà a disposizione un formato 100% online, al quale potrà accedere da qualsiasi dispositivo dotato di connessione a Internet, all'orario che preferisce e senza doversi recare presso i centri in loco.

In conclusione, si tratta di un'opportunità accademica pensata specificamente per coloro che hanno conoscenze pregresse o che vogliono entrare nel settore aziendale e nella Lean Manufacturing. Un programma che comprende le esigenze dello studente e dell'azienda e le unifica in un curriculum rigoroso e all'avanguardia.

Questo Corso Universitario ha la durata di 6 settimane ed è composto da 1 modulo:

### **Modulo 1.**

**Valore e spreco (Muda): Identificazione ed eliminazione delle attività che non aggiungono valore**



### **Dove, quando e come si svolge?**

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing completamente online. Durante i 6 settimane della specializzazione, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

*Un'esperienza educativa  
unica, chiave e decisiva  
per potenziare la tua  
crescita professionale e  
dare una svolta definitiva.*

**Modulo 1** Valore e spreco (Muda): Identificazione ed eliminazione delle attività che non aggiungono valore

<p><b>1.1. Concetto di "valore" dal punto di vista del cliente</b></p> <p>1.1.1. Soddisfazione delle esigenze dei clienti</p> <p>1.1.2. Valore percepito vs. Valore tangibile</p> <p>1.1.3. Rapporto valore/prezzo</p>	<p><b>1.2. Quality Function Deployment</b></p> <p>1.2.1. Quality Function Deployment. Concetto e definizione</p> <p>1.2.2. Tecniche di identificazione dei bisogni del cliente</p> <p>1.2.3. Distribuzione della qualità</p>	<p><b>1.3. Mura en Lean Mnaufacturing</b></p> <p>1.3.1. Variabilità della Domanda</p> <p>1.3.2. Variabilità della Produzione</p> <p>1.3.3. Variabilità dell'Offerta</p>	<p><b>1.4. Mura nella Lean Manufacturing</b></p> <p>1.4.1. Sovraccarico delle attrezzature</p> <p>1.4.2. Sovraccarico di persone</p> <p>1.4.3. Sovraccarico dei sistemi</p>
<p><b>1.5. Muda relativi alla produzione</b></p> <p>1.5.1. Sovraproduzione</p> <p>1.5.2. Tipi e cause della sovrapproduzione</p> <p>1.5.3. Trasformazione non necessaria</p>	<p><b>1.6. Muda relativi alla Qualità</b></p> <p>1.6.1. Difetti di qualità per rilavorazioni o scarti</p> <p>1.6.2. Cause dei difetti di qualità</p> <p>1.6.3. Scarto vs. rilavorazione</p>	<p><b>1.7. Muda legate al trasporto</b></p> <p>1.7.1. Trasporto non Necessario</p> <p>1.7.2. Cause dei Tempi di Attesa</p> <p>1.7.3. Strategie per evitare/minimizzare i tempi di attesa</p>	<p><b>1.8. Muda legati all'eccesso di Inventario</b></p> <p>1.8.1. Eccesso di scorte di PM</p> <p>1.8.2. Eccesso di Inventari in corso di lavorazione</p> <p>1.8.3. Eccesso di inventario di Prodotti finiti</p>
<p><b>1.9. Muda legati ai Tempi di attesa/ Inattività</b></p> <p>1.9.1. Tipi di Tempi di attesa</p> <p>1.9.2. Cause dei Tempi di Attesa</p> <p>1.9.3. Strategie per evitare/minimizzare i tempi di attesa</p>	<p><b>1.10. Nuovi Muda definiti</b></p> <p>1.10.1. Mancanza di Formazione del Personale</p> <p>1.10.2. Sottoutilizzo delle Capacità e Competenze del Personale</p> <p>1.10.3. Risorse dedicate a Processi non strategici o prioritari</p>		



“

*Ti distinguerai in un settore in forte espansione, con grandi proiezioni sul futuro e con grandi opportunità a livello internazionale”*

06

# Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: *il Relearning*.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come *il New England Journal of Medicine*.





“

*Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”*

## La Business School di TECH utilizza il Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.

“

*Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo”*



*Il nostro programma ti prepara ad affrontare sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nel tuo business.*



*Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera.*

## Un metodo di apprendimento innovativo e differente

Questo programma di TECH consiste in un insegnamento intensivo, creato ex novo, che propone le sfide e le decisioni più impegnative in questo campo, sia a livello nazionale che internazionale. Grazie a questa metodologia, la crescita personale e professionale viene potenziata, effettuando un passo decisivo verso il successo. Il metodo casistico, la tecnica che sta alla base di questi contenuti, garantisce il rispetto della realtà economica, sociale e aziendale più attuali.

“

*Imparerai, attraverso attività collaborative e casi reali, la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali reali”*

Il metodo casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori business school del mondo da quando esistono. Sviluppato nel 1912 affinché gli studenti di Diritto non imparassero la legge solo sulla base del contenuto teorico, il metodo casistico consisteva nel presentare loro situazioni reali e complesse per prendere decisioni informate e giudizi di valore su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Questa è la domanda con cui ci confrontiamo nel metodo casistico, un metodo di apprendimento orientato all'azione. Durante il programma, gli studenti si confronteranno con diversi casi di vita reale. Dovranno integrare tutte le loro conoscenze, effettuare ricerche, argomentare e difendere le proprie idee e decisioni.

## Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

*Il nostro sistema online ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi impegni. Sarai in grado di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con una connessione internet.*

In TECH imparerai con una metodologia all'avanguardia progettata per formare i manager del futuro. Questo metodo, all'avanguardia della pedagogia mondiale, si chiama Relearning.

La nostra scuola di business è l'unica autorizzata a utilizzare questo metodo di successo. Nel 2019, siamo riusciti a migliorare il livello di soddisfazione generale dei nostri studenti (qualità dell'insegnamento, qualità dei materiali, struttura del corso, obiettivi...) rispetto agli indicatori della migliore università online.





Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Di conseguenza, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico. Con questa metodologia abbiamo formato oltre 650.000 laureati con un successo senza precedenti, in ambiti molto diversi come la biochimica, la genetica, la chirurgia, il diritto internazionale, le competenze manageriali, le scienze sportive, la filosofia, il diritto, l'ingegneria, il giornalismo, la storia, i mercati e gli strumenti finanziari. Tutto questo in un ambiente molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

*Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.*

Dalle ultime evidenze scientifiche nel campo delle neuroscienze, non solo sappiamo come organizzare le informazioni, le idee, le immagini e i ricordi, ma sappiamo che il luogo e il contesto in cui abbiamo imparato qualcosa è fondamentale per la nostra capacità di ricordarlo e immagazzinarlo nell'ippocampo, per conservarlo nella nostra memoria a lungo termine.

In questo modo, e in quello che si chiama Neurocognitive Context-dependent E-learning, i diversi elementi del nostro programma sono collegati al contesto in cui il partecipante sviluppa la sua pratica professionale.

Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



#### Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



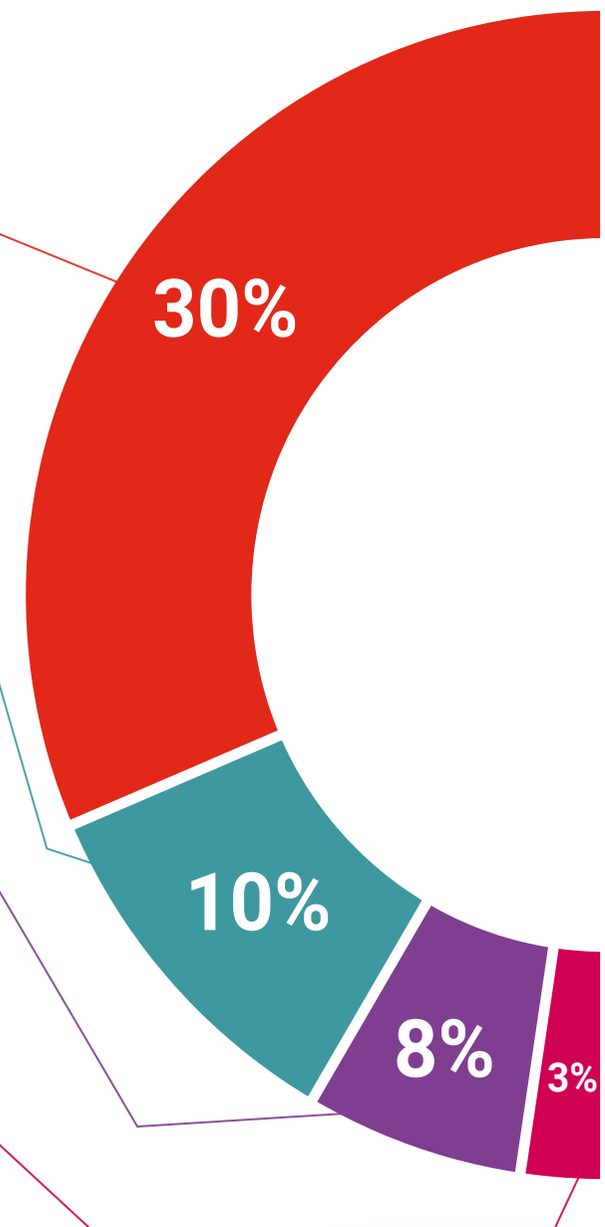
#### Stage di competenze manageriali

Svolgerai attività per sviluppare competenze manageriali specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che un senior manager deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



#### Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





### Casi di Studio

Completerai una selezione dei migliori casi di studio scelti appositamente per questo corso. Casi presentati, analizzati e tutorati dai migliori specialisti in senior management del panorama internazionale.



### Riepiloghi interattivi

Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



### Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



07

# Profilo dei nostri studenti

Il Corso Universitario è indirizzato ai Diplomati, ai Laureati o agli studenti che abbiano precedentemente conseguito una qualifica nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, Amministrative ed Economiche.

La presenza di studenti provenienti da Paesi diversi contribuisce ad apportare a questo programma un approccio multidisciplinare.

Il Corso Universitario può essere frequentato anche da professionisti con una laurea in qualsiasi settore e due anni di esperienza lavorativa nel campo dell'economia e della Lean Manufacturing.





“

*Questo programma diventa la migliore opzione accademica per l'aggiornamento professionale grazie ai suoi contenuti e al suo rinomato personale docente"*

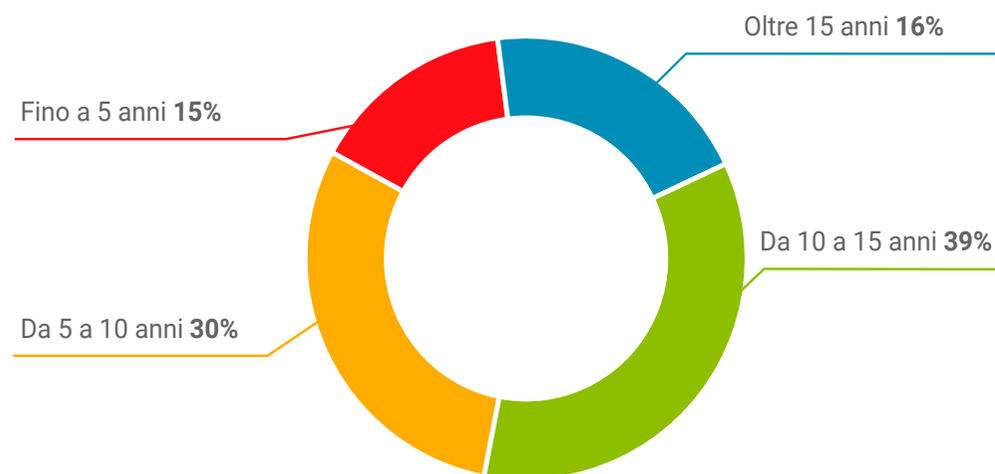
### Età media

---

Da **35** e **45** anni

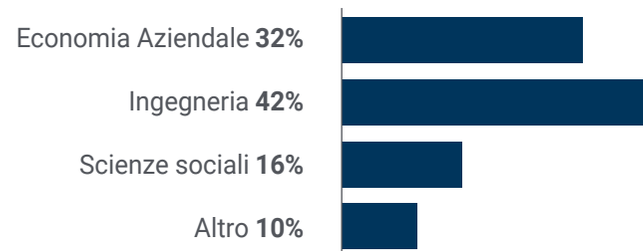
### Anni di esperienza

---



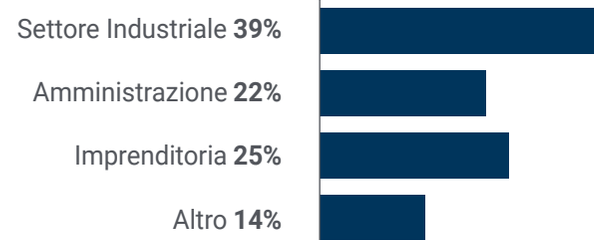
### Educazione

---



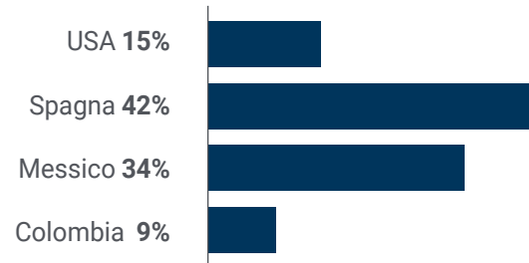
### Profilo accademico

---



## Distribuzione geografica

---



## Carmen Rodríguez Gómez

---

**Analista aziendale**

*"Il Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing è stato per me un'esperienza molto arricchente. Ho imparato l'importanza di identificare ed eliminare gli sprechi nei processi aziendali, il che mi permetterà di contribuire al miglioramento dell'efficienza e della qualità in qualsiasi organizzazione"*

08

# Direzione del corso

Un elemento indubbiamente decisivo per il raggiungimento degli obiettivi dei professionisti che intraprendono questo percorso universitario è il programma di studi preparato dai migliori professionisti nel campo del diritto Finanziario e Tributario. La loro esperienza in questo campo, così come la loro lunga carriera nel campo dell'insegnamento, valorizzano ulteriormente questo insegnamento unico nel panorama universitario.



“

*Specialisti affermati in Diritto Finanziario e Tributario si occuperanno di ampliare il tuo raggio d'azione nel settore della gestione del patrimonio familiare"*

Direzione



**Dott. Jover Miravittles, Luis**

- ♦ Presidente e Socio Fondatore di Grupo Quarck, S.L. Senior Partner
- ♦ Senior Partner presso LOGIXS
- ♦ Vicepresidente di €-Corp. S.L
- ♦ Direttore dell'Educazione Esecutiva IQS
- ♦ Professore Associato presso l'IE Business School
- ♦ Coordinatore del Master in Dirección Integral de Negocios presso l'Università Iberoamericana della città del Messico
- ♦ Consulente per l'associazione imprenditoriale Cecot
- ♦ Ingegnere Chimico presso l'Istituto Chimico di Sarria (IQS)
- ♦ Master in Business Administration MBA IESE
- ♦ Membro del Comitato organizzativo di Hispack



09

# Impatto sulla tua carriera

Questo Corso Universitario fornisce una formazione specializzata in una metodologia ampiamente riconosciuta nel settore per la sua capacità di migliorare l'efficienza e la qualità dei processi aziendali. I professionisti che hanno frequentato questo corso di studi hanno acquisito competenze nell'identificazione degli sprechi e nell'applicazione di tecniche di miglioramento continuo, che consentono loro di ottimizzare i processi e ridurre i costi in qualsiasi organizzazione.





“

*Le conoscenze presentate sono facilmente applicabili sul posto di lavoro di oggi. Non esitare e vieni a iscriverti”*

*Tra le caratteristiche più significative dei programmi TECH c'è la possibilità di fare rete con coetanei di tutto il mondo con gli stessi interessi professionali.*

**Sei pronto a dare una svolta?  
Un eccellente miglioramento professionale ti aspetta.**

Il Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing di TECH è un programma intensivo che prepara ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali nel campo della Lean Manufacturing. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo.

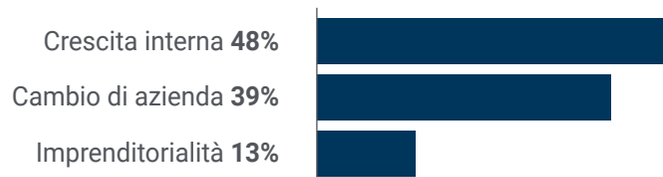
Se vuoi migliorarti, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e creare una rete di contatti con i migliori, questo è il posto che fa per te.

*Un programma con il quale potrai optare per una significativa promozione lavorativa che ti collocherà in una posizione di prestigio, in linea con le tue qualità professionali.*

### Momento del cambiamento



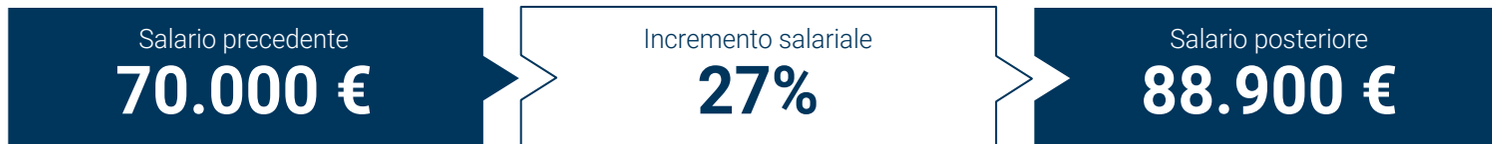
### Tipo di cambiamento



## Miglioramento salariale

---

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **27%**



10

# Benefici per la tua azienda

Grazie a questo programma, gli studenti potranno ampliare le loro conoscenze e competenze, che li porteranno a dare un grande contributo all'interno dell'azienda e al suo processo di valorizzazione per il miglioramento della produzione e della qualità. In questo modo, le aziende che incorporano professionisti specializzati in questo campo otterranno un salto di qualità nel loro settore.



“

*Oltre all'ampio contenuto informativo, offre le più innovative risorse audiovisive sviluppate con le più recenti tecnologie"*

Sviluppare e mantenere il talento nelle aziende è il miglior investimento a lungo termine.

01

### Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista apporterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono portare cambiamenti significativi nell'organizzazione.

---

02

### Trattenere i manager ad alto potenziale ed evitare la fuga di cervelli

Questo programma rafforza il legame tra l'azienda e il professionista e apre nuove vie di crescita professionale all'interno dell'azienda stessa.

03

### Creare agenti di cambiamento

Sarai in grado di prendere decisioni in tempi di incertezza e di crisi, aiutando l'organizzazione a superare gli ostacoli.

---

04

### Incremento delle possibilità di espansione internazionale

Grazie a questo programma, l'azienda entrerà in contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.



05

### Sviluppo di progetti propri

Il professionista può lavorare su un progetto esistente o sviluppare nuovi progetti nell'ambito di R&S o del Business Development della sua azienda.

---

06

### Aumento della competitività

Questo programma fornirà ai rispettivi professionisti le competenze per affrontare nuove sfide e far crescere l'organizzazione.

11

# Titolo

Il Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi il tuo diploma universitario senza spostamenti o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata\* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Valore e Spreco nella Lean Manufacturing**

N° Ore Ufficiali: **150 o.**



\*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.



## Corso Universitario Valore e Spreco nella Lean Manufacturing

- » Modalità: **online**
- » Durata: **6 settimane**
- » Titolo: **TECH Università  
Tecnologica**
- » Orario: **a scelta**
- » Esami: **online**

# Corso Universitario

## Valore e Spreco nella Lean Manufacturing