

# Corso Universitario

Ciclo di Vita dei Progetti con  
Metodologie Predittive



## Corso Universitario Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techtitude.com/it/business-school/corso-universitario/ciclo-vita-progetti-metodologie-predittive](http://www.techtitude.com/it/business-school/corso-universitario/ciclo-vita-progetti-metodologie-predittive)

# 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

Prospettive di carriera

---

*pag. 42*

10

Benefici per la tua azienda

---

*pag. 46*

11

Titolo

---

*pag. 50*

# 01 Benvenuto

Il ciclo di vita del progetto fornisce il quadro di riferimento per gestirlo. Per questo motivo, la sua conoscenza è essenziale per i responsabili che devono controllare tutto ciò che accade, dall'idea fino alla realizzazione. Sebbene esistano vari tipi di ciclo di vita, i progetti a lungo termine sono solitamente suddivisi in fasi susseguenti, con l'intento principale di far sì che, alla chiusura di ogni fase, il comitato direttivo possa autorizzare la continuazione oppure chiudere il progetto, il che avviene principalmente quando si stabilisce che il business case non è stato raggiunto. Al fine di fornire ai professionisti del settore una panoramica completa dell'argomento, questo programma affronta i dettagli dei processi di gestione che vengono eseguiti durante l'intero ciclo di vita e che saranno comuni a qualsiasi metodologia predittiva. Allo studente vengono forniti i concetti di gestione dei progetti in base alle sue esigenze e ai compiti da svolgere, che saranno poi portati avanti seguendo le diverse linee guida in base al framework o alla metodologia scelta.



Corso Universitario in Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive.  
TECH Università Tecnologica



“

*Imparare ad analizzare le fasi di un progetto con metodologie predittive ti permetterà di gestirlo con successo”*

02

# Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande scuola di business 100% online del mondo. 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 formazione intensiva di competenze manageriali.



“

*TECH è l'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 multi-video interattivo nei nostri programmi.



### Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non è economico. Non è necessario investire eccessivamente per studiare in questa università. Tuttavia, per ottenere un titolo rilasciato da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti.

**Il 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.

**+100.000**

manager specializzati ogni anno

**+200**

nazionalità differenti



### Empowerment

Lo studente cresce di pari passo con le migliori aziende e professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha instaurato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici provenienti dai 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 più di 200 nazioni differenti.

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



### Analisi

---

In TECH esploriamo il tuo lato critico, la tua capacità di affrontare le incertezze, la tua competenza nel risolvere i problemi e risaltare le tue competenze interpersonali.



### Eccellenza accademica

---

Tech fornisce allo studente la migliore metodologia di apprendimento online. L'università unisce il metodo Relearning (una metodologia di apprendimento post-laurea che ha ottenuto un'eccellente valutazione a livello internazionale) al Metodo Casistico. Un difficile equilibrio tra tradizione e avanguardia, visto l'esigente contesto accademico nel quale è inserito.



### Economia di scala

---

TECH è la più grande università online del mondo. Possiede più di 10.000 titoli universitari. Nella nuova economia, **volume + tecnologia = prezzo dirompente**. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia eccessivamente costoso rispetto ad altre università.



### Impara dai migliori del settore

---

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 in 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

# Perché scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito dell'alta direzione aziendale.

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.



“

*Possediamo il personale docente più prestigioso e il programma più completo del mercato, che ci permette di offrire un percorso educativo di altissimo livello accademico"*

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

**01**

### Dare una spinta decisiva alla carriera dello studente

Gli studenti di TECH saranno in grado di prendere le redini del loro futuro e sviluppare il loro pieno potenziale. Grazie a questo programma acquisirai le competenze necessarie per ottenere un cambiamento positivo nella tua carriera e in un breve periodo di 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 aprire le porte ad un panorama professionale di grande rilevanza affinché gli studenti possano ottenere il ruolo di manager di alto livello e acquisiscano un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

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

**04**

### Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma, verranno presentate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie che consentono allo studente di lavorare in un contesto in continuo cambiamento.

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

05

### Accesso a una potente rete di contatti

TECH promuove l'interazione dei suoi studenti per massimizzare le opportunità. Si tratta di studenti che condividono le stesse insicurezze, timori e il desiderio di crescere professionalmente. Questa rete consentirà di condividere partner, 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, considerando le diverse aree dell'azienda.

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

07

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

TECH aiuta gli studenti ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e a migliorare le loro capacità interpersonali al fine di raggiungere una leadership che fa la differenza.

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

08

### Farai parte di una comunità esclusiva

Ti offriamo l'opportunità di far parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle Università più prestigiose del mondo: la comunità TECH Università Tecnologica.

*Ti diamo l'opportunità di specializzarti con un personale docente di rinomato prestigio internazionale.*

# 04 Obiettivi

TECH ha progettato questo programma con l'obiettivo principale di offrire ai professionisti d'impresa un'opportunità unica di specializzarsi nel ciclo di vita dei progetti con metodologie predittive. Lo studente troverà in questo Corso Universitario le informazioni più rilevanti e utili da applicare nella gestione di questo tipo di progetti. Si tratta indubbiamente di un'opportunità di studio unica che segnerà un prima e un dopo nella specializzazione del professionista.



“

*Specializzati nel ciclo di vita dei progetti  
e acquisisci una conoscenza diretta di  
tutte le fasi del ciclo di vita del progetto”*

## TECH rende propri gli obiettivi dei suoi studenti

Lavoriamo insieme per raggiungerli.

Il Corso Universitario in Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive specializzerà lo studente in:

01

Determinare perché è buona norma dividere il progetto in fasi

04

Determinare i diversi tipi di ciclo di vita per lo sviluppo di un progetto

02

Analizzare l'ambito dei processi applicabili in ciascuna fase



03

Esaminare le specificità dei cicli di vita nei progetti predittivi

05

Analizzare i processi di avvio, di pianificazione e di implementazione

06

Esaminare i processi di controllo, di governance e di chiusura

08

Differenziare il ciclo di vita di un progetto con metodologie predittive da altri tipi di modelli



07

Sapere come strutturare ogni fase del ciclo di vita di un progetto

09

Affrontare l'importanza di ciascuna attività e l'influenza che gli errori di gestione possono avere sul progetto nel suo complesso

10

Avere una panoramica del ciclo di vita di un progetto con una metodologia predittiva

05

# Struttura e contenuti

Il piano di studi di questo programma di TECH Università Tecnologica comprende tutte le informazioni necessarie al professionista del settore per comprendere e conoscere in prima persona il ciclo di vita di un progetto. In questo modo, saranno più qualificati per progettarli e gestirli. Il corso è stato strutturato in modo tale che lo studente sia in grado di gestire autonomamente il proprio tempo di studio in base alle sue esigenze di apprendimento. L'obiettivo principale è quello di consentirgli di imparare a partecipare in tutte le fasi di preparazione di un progetto.



“

*Un piano di studi di prim'ordine che sarà  
indispensabile per migliorare le tue competenze”*

## Piano di studi

Il Corso Universitario in Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive di TECH Università Tecnologica è un programma intensivo che prepara lo studente ad affrontare sfide e decisioni aziendali nel campo della gestione integrata dei progetti. Il contenuto è ideato per promuovere lo sviluppo di competenze manageriali che consentono un processo decisionale più rigoroso in ambienti incerti.

Per tutta la durata del corso, lo studente affronterà una serie di casi pratici attraverso il lavoro individuale, che gli permetterà di acquisire le competenze necessarie per sviluppare con successo la sua attività quotidiana. Si tratta, dunque, di un apprendimento in contesti aziendali reali.

Questo programma affronta in modo approfondito le diverse aree aziendali ed è stato ideato per i manager che vogliono comprendere la gestione dei progetti da una prospettiva strategica, internazionale e innovativa.

Un piano progettato appositamente per gli studenti, incentrato sul loro miglioramento professionale e che li prepara a raggiungere l'eccellenza nel campo del management e della gestione aziendale. Un programma che comprende le tue esigenze e quelle della tua azienda attraverso un contenuto innovativo basato sulle ultime tendenze; un ambiente supportato dalla migliore metodologia educativa e da un personale docente eccezionale, che ti fornirà le competenze per risolvere situazioni critiche in modo creativo ed efficiente.

Questo Corso Universitario ha la durata di 6 settimane e si distribuisce in 1 modulo:

### Modulo 1

Cicli di Vita dei Progetti nelle Metodologie Predittive



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

TECH offre la possibilità di sviluppare questo Corso Universitario in Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive totalmente online. Nel corso del programma, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti del programma in qualsiasi momento, il che gli consentirà di autogestire il suo tempo di studio.

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

## Modulo 1. Cicli di Vita dei Progetti nelle Metodologie Predittive

### 1.1. Cicli di vita dello sviluppo dei progetti

- 1.1.1. Cicli di vita dello sviluppo dei progetti a cascata
- 1.1.2. Cicli di vita dello sviluppo dei progetti agili
- 1.1.3. Cicli di vita dello sviluppo dei progetti ibridi

### 1.2. Il ciclo di vita generico del Project Management

- 1.2.1. Ciclo di vita del prodotto vs. Progetto
- 1.2.2. Fasi di un progetto
- 1.2.3. Fasi di revisione

### 1.3. Avvio del progetto

- 1.3.1. Problemi di avvio e definizione dei progetti
- 1.3.2. Atto di costituzione di un progetto predittivo
- 1.3.3. Atto di costituzione di un progetto agile

### 1.4. Modellare gli elementi della gestione dei progetti

- 1.4.1. Pianificazione dei requisiti
- 1.4.2. Pianificazione dei pacchetti di lavoro
- 1.4.3. Pianificazione delle attività

### 1.5. Modellare il progetto completo

- 1.5.1. Linea base della portata
- 1.5.2. Linea base della tabella di marcia
- 1.5.3. Linea base dei costi e del finanziamento

### 1.6. Piano di gestione del progetto

- 1.6.1. Pianificazione della gestione degli stakeholder, delle comunicazioni e delle risorse
- 1.6.2. Pianificazione della gestione della qualità e dell'acquisizione
- 1.6.3. Pianificazione dei rischi

### 1.7. Direzione e gestione della esecuzione del progetto

- 1.7.1. Guidare il team
- 1.7.2. Coinvolgere gli stakeholder
- 1.7.3. Gestione della conoscenza
- 1.7.4. Implementare la risposta ai rischi
- 1.7.5. Gestire la qualità
- 1.7.6. Effettuare le Acquisizioni

### 1.8. Monitoraggio e controllo delle prestazioni tecniche del progetto

- 1.8.1. Controllo delle linee di base
- 1.8.2. Controllo delle risorse
- 1.8.3. Controllo dei rischi
- 1.8.4. Controllo di qualità
- 1.8.5. Controllo degli approvvigionamenti

### 1.9. Governance del progetto

- 1.9.1. Strutture di governance dei progetti: PMO, comitato di monitoraggio e comitato di controllo dei cambiamenti
- 1.9.2. Monitoraggio delle comunicazioni e il coinvolgimento degli stakeholder
- 1.9.3. Funzioni del comitato di monitoraggio del progetto
- 1.9.4. Funzioni del comitato di controllo dei cambiamenti del progetto

### 1.10. Chiusura del progetto o fase

- 1.10.1. Compiti essenziali nella chiusura
- 1.10.2. Il registro delle lezioni apprese
- 1.10.3. Errori comuni nella chiusura
- 1.10.4. Chiusura amministrativa e chiusura con il cliente
- 1.10.5. Chiusura e scioglimento del team di progetto



*Un programma di alto livello accademico che si distingue dal resto del mercato per le sua qualità"*



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

Questo programma è rivolto ai professionisti dell'area della gestione dei progetti che hanno già un'esperienza precedente, ma hanno la necessità di conseguire una specializzazione superiore che offra loro un plus di qualità e sicurezza nella loro attività lavorativa. Persone che credono nell'apprendimento continuo come metodo per avanzare nella loro professione e che sono disposte ad autogestire il loro tempo per conciliare gli studi con gli altri impegni.





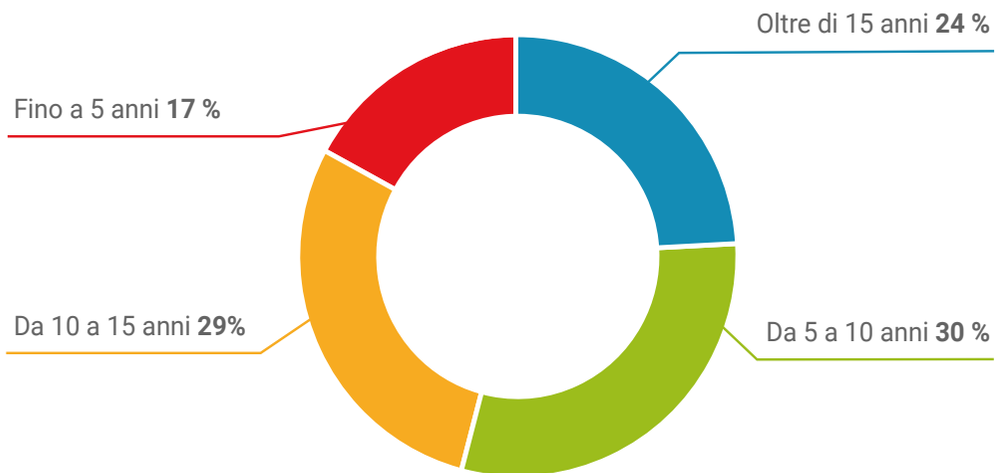
“

*Un programma rivolto a chi vuole imparare e migliorarsi professionalmente, specializzato nella gestione dei progetti”*

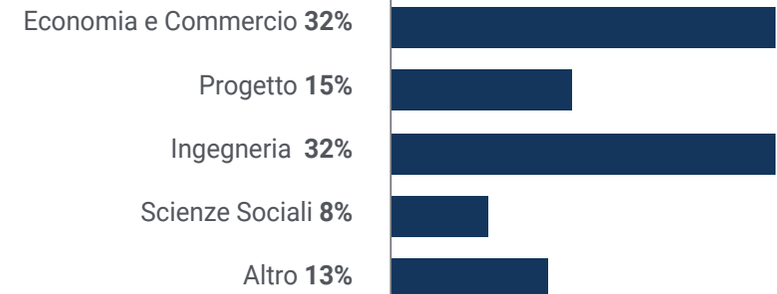
## Età media

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

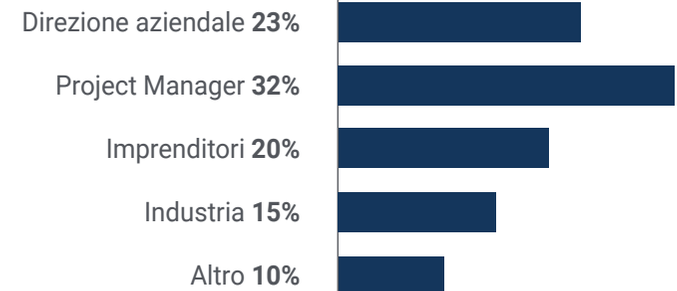
## Anni di esperienza



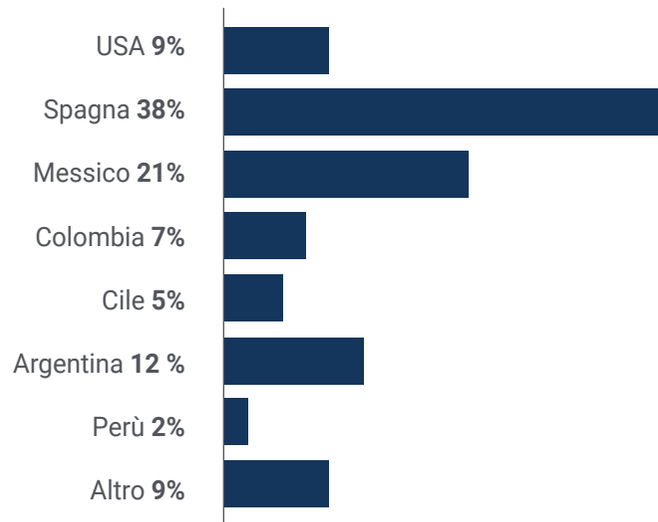
## Formazione



## Profilo accademico



## Distribuzione geografica



## Jaime Díaz

Project manager

*"La conoscenza approfondita del ciclo di vita dei progetti è stata molto utile per la mia attività quotidiana perché, pur lavorando da anni nella gestione dei progetti, ho notato che c'erano aspetti che andavano migliorati. Senza dubbio, in TECH ho trovato tutto ciò di cui avevo bisogno: un programma totalmente aggiornato, insegnanti di alta qualità e un formato 100% online per poter autogestire i miei studi"*

08

# Direzione del corso

I professionisti che hanno sviluppato questo programma sono persone che possiedono una vasta esperienza nella gestione dei progetti, ma anche nell'insegnamento. Possiedono pertanto l'esperienza e le conoscenze necessarie per fornire allo studente le informazioni più rilevanti in questo campo, attraverso strumenti didattici di alto livello che renderanno lo studio più efficace. Indubbiamente, si tratta di una combinazione perfetta per raggiungere l'obiettivo di una specializzazione di qualità che TECH si prefigge con tutti i suoi programmi.





*Professionisti di prestigio hanno unito le forze per offrirti la migliore specializzazione sul mercato"*

## Direttore ospite internazionale

Robert Natale è un esperto di trasformazione aziendale, pianificazione strategica ed eccellenza operativa, impegnato a promuovere la performance e la salute organizzativa per ottenere risultati aziendali eccezionali e sostenibili. Con un approccio orientato alla cultura e ai risultati, la sua passione è concentrata nel trasformare istituzioni a basso rendimento in entità redditizie e competitive, dando priorità alla soddisfazione del cliente. Ti spingono sfide complesse che richiedono cambiamenti profondi nei modelli aziendali, nella leadership e nelle forme tradizionali di lavoro.

Ha ricoperto ruoli chiave in aziende come KPMG Australia, dove è stato Direttore della Consulenza di gestione, promuovendo cambiamenti e riprogettazioni che hanno superato i 140 milioni di dollari all'anno. Inoltre, in Optus ha ricoperto il ruolo di Direttore della Trasformazione e dell'Efficienza dei Costi, gestendo programmi di risparmio che hanno raggiunto i 700 milioni di dollari australiani all'anno. In entrambe le posizioni, la sua capacità di integrare soluzioni digitali e di automazione gli ha permesso di realizzare progetti complessi in settori quali tecnologia, telecomunicazioni, beni di consumo e produzione.

È stato riconosciuto a livello internazionale per la sua leadership e capacità di cambiare contesti aziendali impegnativi. La sua reputazione gli ha infatti valso molteplici riconoscimenti nel settore della consulenza organizzativa, evidenziando la sua capacità di allineare le aziende con l'effettiva implementazione dei cambiamenti operativi. La sua attenzione all'analisi e all'innovazione ha permesso alle aziende che gestisce di raggiungere i loro obiettivi finanziari, ma anche di adattarsi agilmente alle dinamiche del mercato.

Ha anche contribuito alla conoscenza nel suo campo attraverso studi incentrati sulla pianificazione aziendale. In questo senso, i suoi scritti hanno affrontato temi come l'ottimizzazione della catena di fornitura o il miglioramento continuo, fornendo preziose prospettive su come le organizzazioni possono posizionarsi per il successo futuro.



## Dott. Robert, Natale

---

- Direttore della trasformazione aziendale presso KPMG, Sydney, Australia
- Responsabile della trasformazione presso Optus
- Responsabile della trasformazione e dell'efficienza dei costi di rete presso Optus
- Direttore delle reti del gruppo di approvvigionamento presso Singtel
- Direttore della catena di fornitura delle reti presso Optus
- Responsabile Lean Six Sigma presso Optus
- Master in Business Administration e Management presso la UNSW School of Business
- Laurea in Ingegneria Elettrica ed Elettronica presso Tafe NWS

“

*Grazie a TECH potrai  
apprendere con i migliori  
professionisti del mondo”*

## Direzione



### Dott. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- ◆ Senior Project Manager – EQUIDEA
- ◆ Project Manager – AYDEM Consulting
- ◆ Consulente/formatore in Sviluppo organizzativo e Project Management
- ◆ Responsabile della Formazioni per gli studi post-laurea presso la Scuola degli ingegneri informatici di Madrid
- ◆ Ingegneria Tecnica delle Telecomunicazioni - UPM
- ◆ Ingegneria dei Sistemi delle Telecomunicazioni - UPM
- ◆ Ingegnere Europeo EUR-ING - FEANI
- ◆ PMP ® (Project Management Professional) – PMI ID: 1767390 Nov 2014
- ◆ Programma avanzato in Agile Project Management SCRUM

## Personale docente

### Dott. Barato, José

- ◆ Direttore di PMPEOPLE
- ◆ Formatore freelance
- ◆ Ingegnere di Telecomunicazioni. Università Politecnica di Madrid
- ◆ PMP ® (*Project Management Professional*) ID: 70285
- ◆ PMI-ACP ® (*Agile Certified Practitioner*) ID: 1624784
- ◆ Corso Universitario in Contabilità e Finanza. ESINE
- ◆ Relatore regolare a congressi di project management



09

# Impatto sulla tua carriera

TECH Università Tecnologica è consapevole del fatto che seguire un programma con queste caratteristiche è un importante investimento economico, professionale e naturalmente personale. L'obiettivo finale di questo grande sforzo dovrebbe essere la crescita professionale. Questo grazie a un programma accademico che mette a disposizione la migliore offerta didattica in questo settore. Un programma ideato per supportare lo studente a livello didattico, in modo che possa sviluppare le competenze necessarie per avere successo in questo campo.



“

*La specializzazione superiore è necessaria in tutti i settori per migliorare professionalmente. In questo caso, TECH ti mostra i principali progressi nella gestione dei progetti”*

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

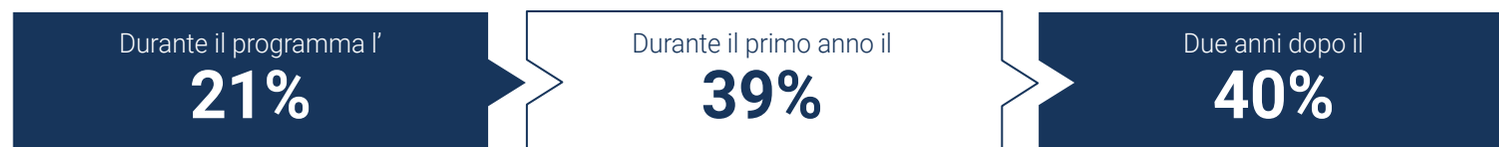
Il Corso Universitario in Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive di TECH Università Tecnologica è un programma accademico intensivo volto a migliorare le capacità lavorative dello studente in un'area di ampia competenza. È senza dubbio un'opportunità unica per migliorare professionalmente, ma anche personalmente, poiché comporta impegno e dedizione.

Lo studente che desidera migliorare, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e interagire con i migliori, troverà il suo posto in TECH.

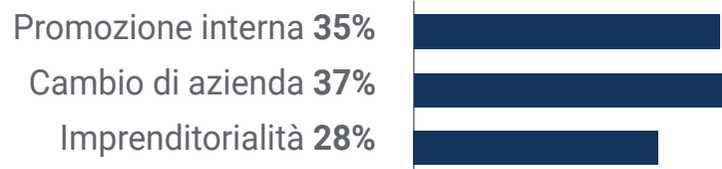
*Un programma indispensabile per migliorare la tua specializzazione in breve tempo.*

*Questa specializzazione può cambiare radicalmente la tua carriera professionale. In TECH ti forniamo tutto ciò di cui hai bisogno.*

### Momento del cambiamento



### Tipo di cambiamento



## Miglioramento salariale

---

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **25,22%**



# 10

## Benefici per la tua azienda

Il Corso Universitario in Project Management con Metodologie Predittive di TECH contribuisce ad elevare il talento dell'organizzazione al suo massimo potenziale attraverso la specializzazione dei manager più importanti. Un programma che permette allo studente di acquisire gli strumenti necessari che potrà poi applicare nella sua attività quotidiana, ottenendo grandi benefici per la sua azienda. Inoltre, la partecipazione a questo itinerario accademico rappresenta un'opportunità unica per accedere a una potente rete di contatti in cui trovare futuri partner professionali, clienti o fornitori.





“

*Questo programma ti aiuterà a condurre i tuoi progetti in modo efficace, ottenendo il massimo beneficio per la tua azienda"*

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

01

### **Crescita del talento e del capitale intellettuale**

Il professionista porterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono provocare 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 manager e apre nuove vie di crescita professionale all'interno dell'azienda.

03

### **Creare agenti di cambiamento**

Il professionista sarà 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 a contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.



05

### **Sviluppo di progetti propri**

Il professionista potrà 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 allo studente le competenze necessarie per affrontare nuove sfide e dare un impulso all'organizzazione.

11

# Titolo

Il Corso Universitario in Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive** 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 Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive**

N. Ore Ufficiali: **150 O.**



\*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

### Ciclo di Vita dei Progetti con Metodologie Predittive

- » Modalità: **online**
- » Durata: **6 settimane**
- » Titolo: **TECH Università Tecnologica**
- » Dedizione: **16 ore/settimana**
- » Orario: **a scelta**
- » Esami: **online**

# Corso Universitario

Ciclo di Vita dei Progetti con  
Metodologie Predittive

