

# Corso Universitario

## Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence



## Corso Universitario Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Laureati che abbiano conseguito una qualifica in Ingegneria Informatica.

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/business-school/corso-universitario/gestione-controllo-progetti-it-business-intelligence](http://www.techitute.com/it/business-school/corso-universitario/gestione-controllo-progetti-it-business-intelligence)

# 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. 20*

06

Metodologia

---

*pag. 26*

07

Profilo dei nostri studenti

---

*pag. 34*

08

Direzione del corso

---

*pag. 38*

09

Impatto sulla tua carriera

---

*pag. 42*

10

Benefici per la tua azienda

---

*pag. 46*

11

Titolo

---

*pag. 50*

# 01 Benvenuto

Nella nuova realtà dei *big data*, la gestione dei dati è diventata fondamentale per qualsiasi organizzazione tecnologica. Nell'ambito delle discipline di analisi delle informazioni, la business intelligence ha fatto la differenza negli ultimi tempi, assumendo una particolare rilevanza in ambito tecnologico per il suo elevato livello tecnico. Le mansioni di analista, che godono di una buona reputazione e di una elevata remunerazione all'interno di qualsiasi istituzione, richiedono conoscenze avanzate in diverse aree come la pianificazione, il controllo finanziario, l'ottimizzazione dei costi o l'andamento delle vendite. Questo programma consente allo studente di acquisire queste competenze per assumere il ruolo di gestione di progetti IT con una prospettiva di business intelligence.



Corso Universitario in Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence. TECH Università Tecnologica



“

*La business intelligence ti permetterà di unificare, purificare e trasformare i dati in informazioni di qualità per l'azienda, rendendoti una risorsa essenziale"*

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

L'obiettivo di questo Corso Universitario è preparare gli studenti ad affrontare l'analisi dei dati da una prospettiva di business intelligence, facendo lavorare le informazioni a favore dell'azienda e riuscendo incluso ad anticipare l'emergere di problemi fornendo soluzioni premeditate. Nel corso del programma viene pertanto posto l'accento sullo studio dettagliato di tutti i processi di raccolta, elaborazione e applicazione dei dati in un ambiente aziendale. Alla fine del programma, lo studente sarà in grado di applicare tutte queste conoscenze all'analisi di progetti IT reali, dandogli la possibilità di presentarsi come leader di un team.



“

*Per essere in vantaggio rispetto agli altri candidati nella corsa alla leadership, è necessario specializzarsi nella gestione dei progetti IT e nel controllo attraverso la Business Intelligence”*

TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti.  
Lavoriamo insieme per raggiungerli.

Il Corso Universitario in Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence consentirà allo studente di:

01

Sviluppare conoscenze specialistiche nell'applicazione delle tecniche di Business Intelligence per la gestione e il controllo dei progetti

02

Esaminare il controllo e il monitoraggio di progetti e processi

03

Progettare strategie di controllo





04

Proporre soluzioni avanzate ai problemi che possono sorgere nelle aziende, integrando tecniche e metodi studiati

05

Sviluppare conoscenze specialistiche per far fronte alla complessità di esprimere giudizi sulla base di informazioni acquisite da diversi sistemi informativi

06

Comunicare i risultati dell'analisi in modo efficace a un pubblico tecnico e non tecnico

07

Determinare i casi di applicazione della business analytics per problemi ricorrenti, noti o nuovi nelle aziende

08

Elaborare strategie e pratiche per la trasformazione digitale del business mediante l'applicazione avanzata di tecniche analitiche





09

Proporre, comunicare ed elaborare modelli di business o di trasformazione aziendale giustificandone i benefici e le opportunità per le organizzazioni

10

Sviluppare competenze per la gestione a livello strategico, organizzativo e progettuale, dal punto di vista della proposta di valore fino alla progettazione di strategie di trasformazione aziendale

# 05

## Struttura e contenuti

Questo Corso Universitario è strutturato in 1 modulo, composto da 10 argomenti unici che suddividono tutte le informazioni in modo chiaro e semplice, facilitando lo studio e il ripasso da parte dello studente. Lo studente approfondirà tutti gli aspetti della business intelligence, dalla gestione dei dati e dei progetti IT all'analisi, fino alla visualizzazione e alla corretta interpretazione dei dati per prendere sempre le decisioni migliori.



“

*Grazie al miglior programma sulla business intelligence applicata alla gestione dei progetti IT, avrai le migliori possibilità di fare carriera nel settore tecnologico"*

## Piano di studi

Il Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence di TECH Università Tecnologica prepara lo studente mediante i migliori materiali e contenuti didattici per guidare i team di lavoro IT da una prospettiva di business intelligence.

Ciò implica che lo studente apprenderà i fondamenti essenziali della business intelligence, della raccolta e dell'analisi dei dati, dell'elaborazione dei dati di massa o di varie tecniche analitiche adattate a ciascun contesto. L'insegnamento è quindi contestualizzato nell'ambito dello sviluppo delle tecnologie informatiche, consentendo allo studente di guidare team di lavoro specializzati che utilizzano i dati per prendere le giuste decisioni di leadership.

Durante le 150 ore di durata del corso, lo studente acquisirà tutte queste conoscenze, supportato in larga misura da una grande quantità di materiale audiovisivo e da casi pratici in cui applicare tutto ciò che ha imparato.

L'insegnamento non trascura l'importanza della visualizzazione dei dati e del processo decisionale basato su di essa, così come le tecniche di analisi predittiva, i modelli o l'apprendimento automatico scalabile.

Il tutto con l'ulteriore vantaggio essere 100% online, il che rappresenta un grande aiuto in materia organizzativa per gli studenti nel pianificare i propri tempi e ritmi di studio.

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

### Modulo 1.

Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence



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

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence 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. Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence

**1.1. Business Intelligence**

- 1.1.1. Business Intelligence
- 1.1.2. Gestione dei Dati
- 1.1.3. Ciclo di vita del dato
- 1.1.4. Architettura
- 1.1.5. Applicazioni

**1.2. Gestione i progetti IT attraverso tecniche analitiche**

- 1.2.1. Scelta della Business Intelligence
- 1.2.2. Vantaggi della Business Intelligence per i progetti
- 1.2.3. Esempi e applicazioni

**1.3. Raccolta e stoccaggio**

- 1.3.1. Modelli di business e modelli di dati
- 1.3.2. Tipi di memorizzazione
- 1.3.3. Conservazione di *Big Data* nel cloud

**1.4. Elaborazione di dati e informazioni di massa**

- 1.4.1. Tipi di elaborazione dei dati
- 1.4.2. Tecniche per semplificare l'elaborazione di massa
- 1.4.3. Elaborazione nel cloud

**1.5. Tecniche analitiche**

- 1.5.1. Tecniche analitiche
- 1.5.2. Analisi predittiva
- 1.5.3. Analisi di modelli e raccomandazioni
- 1.5.4. Apprendimento automatico scalabile

**1.6. Visualizzazione per il processo decisionale**

- 1.6.1. Visualizzazione e analisi dei dati
- 1.6.2. Strumenti
- 1.6.3. Visualizzazione per l'analisi dei dati
- 1.6.4. Progettazione del rapporto

**1.7. Consumo di informazioni commerciali**

- 1.7.1. Quadro di controllo
- 1.7.2. Progettazione ed estrazione di KPI
- 1.7.3. Informazioni geografiche

**1.8. Sicurezza e governance**

- 1.8.2. Sicurezza
- 1.8.3. Governance

**1.9. Applicazioni reali ai progetti IT**

- 1.9.2. Dalla raccolta all'elaborazione
- 1.9.3. Dall'analisi alla visualizzazione

**1.10. Gestione di un progetto**

- 1.10.1. Progetto
- 1.10.2. Requisiti e obiettivi
- 1.10.3. Avviamento e implementazione



*La business intelligence spingerà la tua carriera verso la leadership dei team più ambiziosi e complessi del settore"*



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:



#### **Materiale 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 materiale didattico del Corso Universitario è stato redatto da esperti con una vasta esperienza nel campo del Project Management e dell'analisi dei dati attraverso la Business Intelligence, il che garantisce che lo studente abbia accesso ai contenuti più aggiornati possibili in questo campo. La natura internazionale e interdisciplinare del programma è rafforzata dagli studenti, che possiedono una grande diversità di nazionalità e discipline. Ciò riafferma la rilevanza di questo Corso Universitario in qualsiasi campo del business, consentendo allo studente di portare la propria carriera a livello internazionale o di migliorare il proprio status all'interno dell'organizzazione per cui già lavora.





“

*La gestione dei team di sviluppo IT richiede grandi leader in grado di prendere le decisioni migliori. Fai uso dei dati sulla base della migliore prospettiva aziendale per diventare la pietra angolare dell'intero organigramma aziendale"*

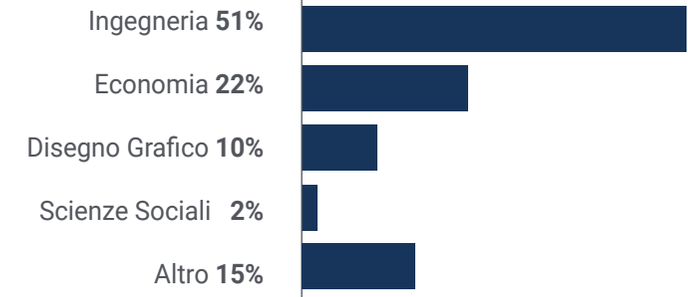
## Età media

Da **35** a **45** anni

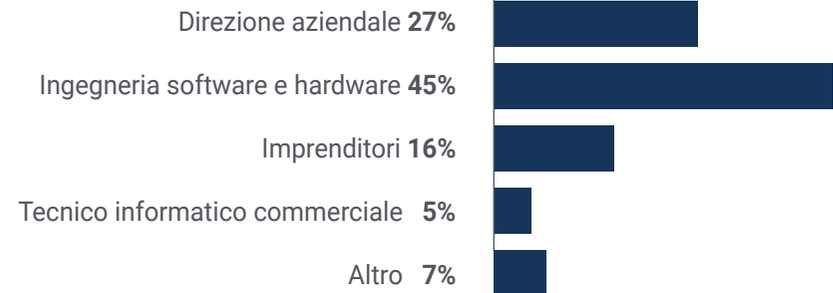
## Anni di esperienza



## Educazione

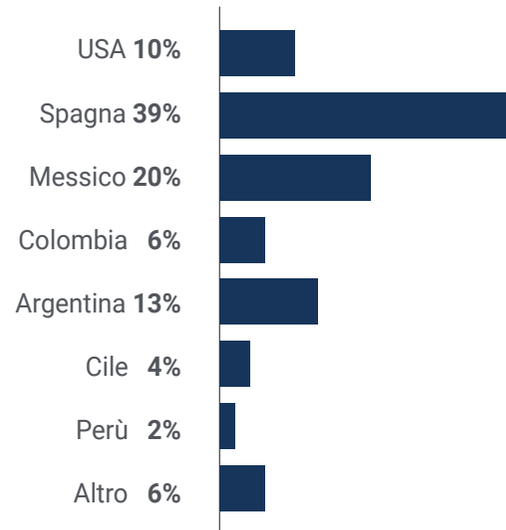


## Profilo accademico



## Distribuzione geografica

---



## Miguel Valero Bautista

---

Direttore di Progetti Tecnologici

*"Nella mia metodologia di gestione dei progetti applico sempre gli analytics con una prospettiva di business intelligence. Questo mi aiuta a prendere decisioni migliori, anche con un approccio lungimirante, che senza dubbio mi ha aiutato enormemente a raggiungere le posizioni dirigenziali che ho ottenuto nel corso della mia carriera professionale"*

08

# Direzione del corso

Il team di esperti riunito da TECH per sviluppare il materiale didattico di questo Corso Universitario ha una vasta esperienza nel campo della gestione e dell'analisi dei dati, il che garantisce che lo studente abbia accesso al miglior insegnamento possibile in questo campo. La loro esperienza guiderà lo studente a migliorare il proprio curriculum e gli consentirà di candidarsi a lavori migliori.



“

*Il supporto del miglior team di docenti di TECH sarà fondamentale per raggiungere i vertici della tua carriera professionale nella gestione dei progetti tecnologici"*

## Direzione



### **Dott. Peralta Martín-Palomino, Arturo**

- ◆ CEO e CTO presso Prometheus Global Solutions
- ◆ CTO presso AI Shephers GmbH
- ◆ CTO presso Korporate Technologies
- ◆ Direttore di Disegno e Sviluppo presso DocPath Document Solutions
- ◆ Ingegnere in Informatica presso l'Università di Castiglia-La Mancia
- ◆ Dottorato in Ingegneria Informatica conseguito presso l'Università di Castiglia La Mancia
- ◆ Dottorato in Economia Aziendale e Finanza conseguito presso l'Università Camilo José Cela
- ◆ Master in Tecnologie Informatiche Avanzate conseguito presso l'Università di Castiglia La Mancia
- ◆ MBA+E (Master in Amministrazione Aziendale e Ingegneria Organizzativa) conseguito presso l'Università di Castiglia La Mancia

## Personale docente

### **Dott.ssa Martínez Cerrato, Yésica**

- ◆ Responsabile di progetti nell'area dell'Integrazione di Grandi Account presso Correos y Telégrafos
- ◆ Tecnico informatico - Responsabile delle aule informatiche OTEC dell'Università di Alcalá
- ◆ Tecnico di prodotti sicurezza elettronica presso Securitas Seguridad España
- ◆ Responsabile della trasformazione digitale e analista di business intelligence presso Ricopia Technologies
- ◆ Professoressa di Informatica presso l'Associazione ASALUMA
- ◆ Laurea in Ingegneria Elettronica delle Comunicazioni presso l'Università di Alcalá



09

# Impatto sulla tua carriera

Lo sforzo economico, professionale e personale che lo studente che decide di seguire questo Corso Universitario deve sostenere è grande. TECH è consapevole di questa realtà, quindi il suo impegno è quello di garantire un impatto positivo sulla carriera e sulla proiezione lavorativa dello studente. Grazie alle conoscenze avanzate in materia di analisi di business intelligence, lo studente si distinguerà dagli altri candidati per posizioni manageriali rilevanti e prestigiose all'interno del settore.



“

*Grazie a questa specializzazione in Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence otterrai la promozione che stavi cercando"*

*Le migliori aziende vogliono i migliori professionisti a capo dei loro progetti più ambiziosi. Diventa esperto di gestione e controllo dei progetti IT e dimostra di possedere le competenze necessarie per fare un passo avanti.*

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

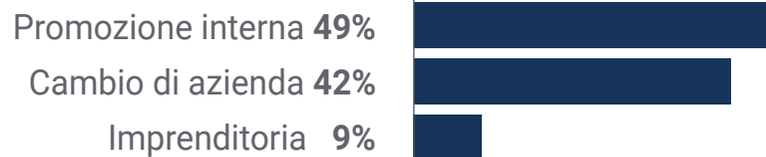
Il Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence di TECH è un programma intensivo che prepara gli studenti a guidare team di lavoro multidisciplinari attraverso l'analisi e l'interpretazione dei dati con un focus sul business. Il suo obiettivo principale è quello di favorire la tua crescita personale e professionale, aiutandoti a raggiungere il successo nella tua carriera.

*Non c'è mai un momento sbagliato per accrescere ulteriormente le proprie competenze e rendere più attraente il proprio CV. Date alla tua leadership il focus ideale con le analisi basate sulla business intelligence.*

#### Momento del cambiamento



#### Tipo di cambiamento



## Miglioramento salariale

---

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incrementosalariale superiore al **30,68%**



10

# Benefici per la tua azienda

La business intelligence aiuta qualsiasi azienda a migliorare i risultati del proprio lavoro interno, quindi un professionista con competenze nella gestione e nel controllo dei progetti IT che sappia anche come utilizzarla è una risorsa preziosa. Attraverso un'analisi completa dei dati, lo studente ottimizzerà il lavoro del team di sviluppo, migliorando così le prospettive dell'azienda.



“

*Non rimanere indietro nella corsa alla leadership del settore tecnologico e studia gli ultimi metodi di leadership innovativi, con l'applicazione pratica dell'analisi dei dati"*

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

01

### Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista introdurrà nell'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono dar vita a 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 gli apre nuove vie di crescita professionale all'interno della 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 a contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.



05

### **Sviluppo di progetti propri**

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

---

06

### **Aumento della competitività**

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

# 11 Titolo

Il Corso Universitario in Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence 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 la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence** 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 Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence**

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 Gestione e Controllo di Progetti IT attraverso la Business Intelligence

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

# Corso Universitario

Gestione e Controllo di Progetti IT  
attraverso la Business Intelligence