

# Corso Universitario Effluvio





## Corso Universitario Effluvio

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario-effluvio](http://www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario-effluvio)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 16*

05

Metodologia

---

*pag. 20*

06

Titolo

---

*pag. 28*

# 01

# Presentazione

Il Telogen Effluvium è diventato una delle principali cause di perdita di capelli, seconda solo all'Alopecia Androgenetica. Infatti, può verificarsi dopo un trapianto o un innesto di capelli, il che può avere un impatto significativo sullo stato emotivo del paziente. Per tale ragione vi è bisogno di medici specialisti che possano offrire soluzioni aggiornate in questo senso, ed è per questo che la qualifica TECH è così importante. In questo senso, il programma tratterà tutti i tipi di Effluvio, analizzando le caratteristiche dell'effluvio Telogenico e Anageno e distinguendo tra effluvio cronico e acuto. Con una modalità 100% online, gli studenti avranno la grande opportunità di dare impulso alla propria carriera con esperti del settore.



“

*Un Corso Universitario di grande valore per aggiornarti in materia di Effluvio Telogenico e Anageno"*

L'indebolimento della radice del follicolo pilifero è il fattore scatenante della perdita di capelli dovuta al Effluvio Telogenico. Tale condizione può verificarsi quando diversi fattori si uniscono simultaneamente, o anche se si presenta solamente uno di essi. Nel sesso femminile, la sua origine risiede principalmente nelle alterazioni ormonali legate alla quantità di estrogeni o a causa di problemi alla Tiroide. Inoltre, una delle cause comuni sia negli uomini che nelle donne è lo stress.

Per tale ragione, mantenersi aggiornati su tutti gli aspetti legati a questo e ad altri tipi di Effluvio è fondamentale per prevenire la caduta dei capelli, e i medici specialisti troveranno in questa specializzazione di TECH un solido strumento per aggiornare le proprie conoscenze. Approfondiranno l'Alopecia non cicatriziale e su come effettuare diagnosi di riferimento con altre tipologie di Alopecia. Esamineranno anche i diversi trattamenti medici per ciascuno degli Effluvi e analizzeranno un algoritmo per la gestione dei pazienti con perdita di capelli diffusa, basato su una storia clinica mirata e specifica.

Grazie a questa preparazione di alto livello, gli studenti avranno tutto ciò che serve per decollare nella propria carriera in un campo di enorme interesse. Tuttavia la qualità migliore di questa specializzazione è che gli studenti avranno bisogno solo di una connessione a Internet, che aprirà un ampio catalogo digitale di risorse attraverso il Campus Virtuale.

Questo **Corso Universitario in Effluvio** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Effluvio
- ◆ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ◆ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ◆ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



*Grazie a questa qualifica avanzata analizzerai un algoritmo di gestione del paziente con perdita diffusa dei capelli, basato su una storia clinica mirata e specifica"*

“

*Mediante un approccio olistico, acquisirai la preparazione approfondita che stavi cercando in materia di tutti i tipi di Effluvio, perfezionando la tua capacità diagnostica per ciascun caso"*

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Un programma grazie al quale incorporerai nella tua metodologia di lavoro gli ultimi strumenti per rilevare e affrontare efficacemente l'Effluvio Distrofico indotto da Chemioterapia.*

*Approfondirai l'Effluvio Anageno e acuto quello cronico per determinare le caratteristiche fisiopatologiche di entrambi.*



02

# Obiettivi

L'elevata richiesta nel settore medico di una preparazione garantita per affrontare le principali patologie capillari come l'Effluvio è ciò che ha portato TECH a progettare questa specializzazione. Pertanto, i suoi obiettivi sono focalizzati a fornire al medico specialista le tecniche diagnostiche e i trattamenti più recenti ed efficaci per combattere queste malattie. A tal fine, il programma opta per un approccio globale, per consentire agli studenti di affrontare qualsiasi possibile scenario professionale dopo il conseguimento della specializzazione.



Hair loss



“

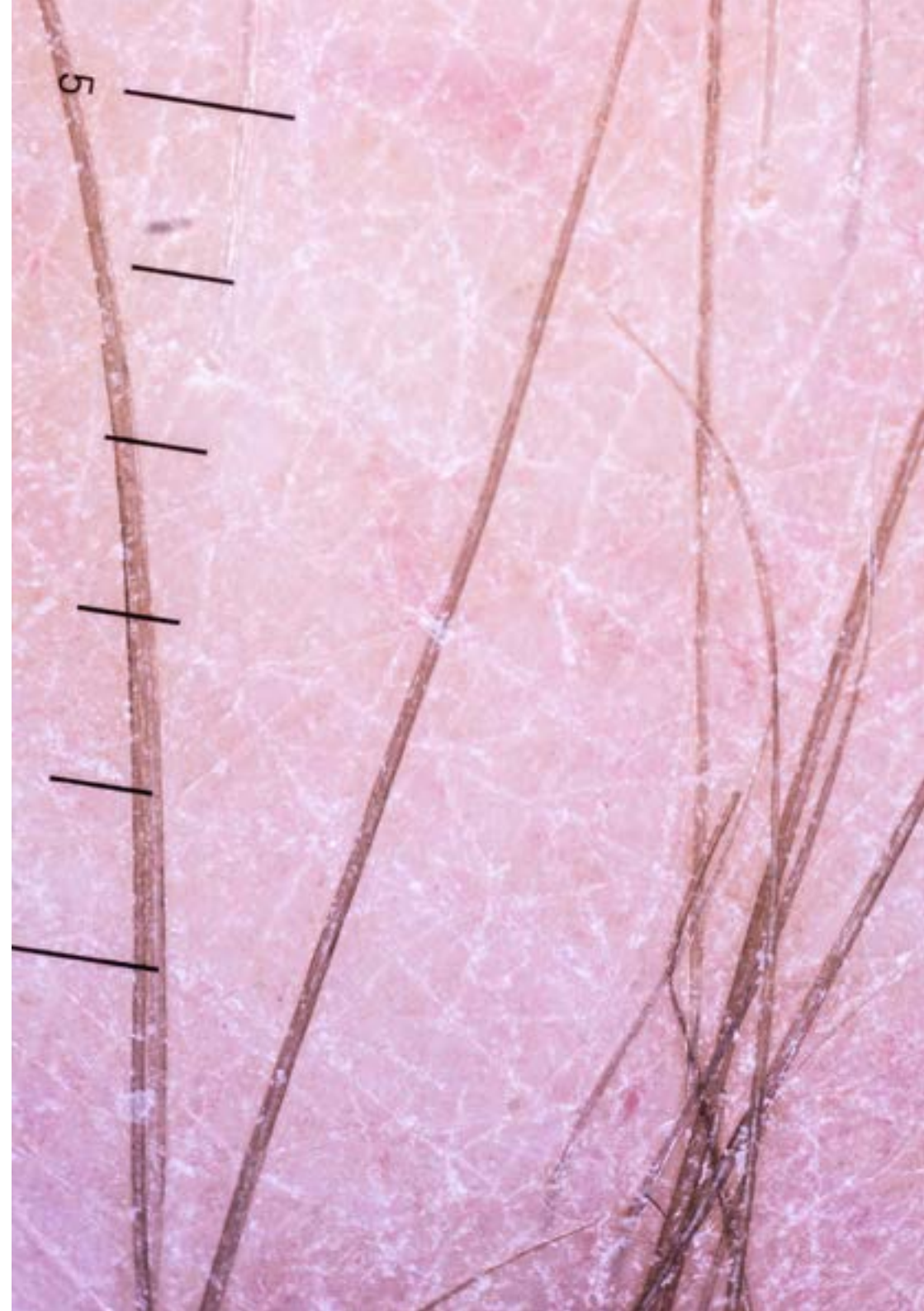
*Raggiungendo gli obiettivi di questa qualifica ti  
aggiunerai nella gestione della strumentazione  
per la diagnosi tricologica dei singoli tipi di  
Effluvio"*



## Obiettivi generali

---

- ◆ Acquisire conoscenze, competenze e abilità, sia teoriche che pratiche, per essere in grado di sviluppare una prima attività come chirurgo dei capelli
- ◆ Raggiungere abilità diagnostiche e di trattamento nei casi di pazienti con alopecia e altri problemi ai capelli e al cuoio capelluto, così come l'apprendimento di abilità clinico-chirurgiche, base imprescindibile per l'acquisizione di conoscenze approfondite in questa materia
- ◆ Imparare le abilità clinico-chirurgiche necessarie per risolvere problemi dei pazienti in ambito di Trapianto e Medicina dei Capelli





## Obiettivi specifici

---

- ◆ Approfondire le conoscenze sull'alopecia non cicatriziale: effluvio Effluvio
- ◆ Diagnosticare l'Effluvio Telogenico e Anageno, sia cronici che acuti
- ◆ Imparare come applicare le conoscenze acquisite nelle tecniche diagnostiche, per realizzare una diagnosi differenziale con altre alopecia
- ◆ Applicare diversi trattamenti medici per ogni tipo di Effluvium e indicare un algoritmo di gestione del paziente con perdita diffusa di capelli, basato su una storia clinica diretta e specifica
- ◆ Studiare i diversi apparati per la diagnosi tricologica della patologia studiata

“

*Questo Corso Universitario ti permetterà di raggiungere i tuoi obiettivi più ambiziosi nel trattamento di questa patologia in sole 150 ore”*

03

# Direzione del corso

Per questa specializzazione, TECH ha selezionato un personale docente composto da esperti che vantano una notevole esperienza nel trattamento delle patologie dei capelli. Inoltre, si sono sviluppati come specialisti in Tricologia e trapianto di capelli, lavorando in prestigiose istituzioni del settore. Un altro dei vantaggi dell'aggiornamento con la nostra università è quello di beneficiare degli strumenti offerti dal Campus Virtuale e, in questo senso, gli studenti avranno uno stretto contatto con i docenti attraverso questa piattaforma.





“

*TECH ha scommesso su un personale docente composto da specialisti in Tricologia e trapianto di capelli che hanno affrontato molteplici scenari di disfunzione capillare”*

## Direzione



### Dott.ssa Pérez Castaño, Cristina Gema

- ◆ Direttrice Medica presso Aderans Bosley
- ◆ Medico di Medicina d'Urgenza presso SAMUR - Protección Civil
- ◆ Chirurga dei Capelli presso QMED
- ◆ Medico Strutturato presso HEALix
- ◆ Medico Strutturato presso l'Ospedale Vithas La Milagrosa
- ◆ Chirurga dei Capelli presso MAN Medical Institute
- ◆ Chirurga dei Capelli presso MC360 Hair Clinic
- ◆ Medico Strutturato in Medicina d'Urgenza presso Sanitas
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Specialista in Medicina Intensiva presso l'Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Master in Medicina Estetica presso l'Università Rey Juan Carlos
- ◆ Esperta in Microimpianti di Capelli presso l'Università UDIMA

## Personale docente

### Dott. Fernández Brito, Antonio José

- ◆ Direttore medico e Chirurgo dei Capelli presso la Clinica Microcapilar
- ◆ Master in Nutrizione e Alimentazione presso l'Università di Barcellona
- ◆ Master in Medicina Estetica e Antiaging presso l'Università Complutense di Madrid .
- ◆ Specialista in Chirurgia Generale presso l'Università Centrale del Venezuela
- ◆ Laurea in Medicina presso l'Università Centrale del Venezuela
- ◆ European Award in Medicina e Chirurgia dei Capelli a Parigi
- ◆ Premio Medico dell'Anno in Chirurgia dei Capelli del Quotidiano La Razón
- ◆ Membro della Società Spagnola di Medicina e Chirurgia Cosmetica (SEMCC)
- ◆ Membro della Società Spagnola di Medicina Estetica (SEME)

“

*Cogli l'occasione per approfondire  
gli ultimi sviluppi in questa materia e  
applicarla alla tua pratica quotidiana”*

# 04

## Struttura e contenuti

Con una durata di 150 ore e oltre 6 settimane, il programma del Corso Universitario in Effluvio fornirà agli studenti tutte le basi per una padronanza completa di qualsiasi aspetto legato a queste patologie. A tal fine, TECH offre una ricchissima biblioteca digitale sul Campus Virtuale con risorse sull'argomento, presentate in diversi formati interattivi che renderanno il suo ciclo accademico più naturale.





“

*Approfondire un tema non è mai stato così semplice; accedi ai contenuti sull'Effluvio in qualsiasi momento e con il tuo dispositivo elettronico di preferenza"*

## Modulo 1. Effluvio

- 1.1. Concetto di effluvio
- 1.2. Epidemiologia
- 1.3. Classificazione dell'Effluvio
- 1.4. Anamnesi diretta
- 1.5. Effluvio Anageno acuto
  - 1.5.1. Fisiopatologia dell'Effluvio Anageno acuto
  - 1.5.2. Diagnosi dell'Effluvio Anageno acuto
    - 1.5.2.1. Tipi dell'Effluvio Anageno acuto
    - 1.5.2.2. Effluvio Distrofico indotto da Chemioterapia
    - 1.5.2.3. Effluvio Distrofico indotto da radioterapia
    - 1.5.2.4. Effluvio distrofico indotto da tossine
- 1.6. Effluvio Anageno cronico
  - 1.6.1. Fisiopatologia dell'Effluvio Anageno cronico
  - 1.6.2. Diagnosi di Effluvio Anageno cronico
- 1.7. Effluvio Telogenico acuto
  - 1.7.1. Fisiopatologia dell'Effluvio Telogenico acuto
  - 1.7.2. Diagnosi di Effluvio Telogenico acuto
  - 1.7.3. Tipi di Effluvio Telogenico acuto
- 1.8. Effluvio Telogenico cronico
  - 1.8.1. Fisiopatologia dell'Effluvio Telogenico cronico
  - 1.8.2. Diagnosi di Effluvio Telogenico cronico
- 1.9. Diagnosi differenziale dell'Effluvio Telogenico cronico
- 1.10. Trattamento degli Effluvio
- 1.11. Algoritmo gestione del paziente con perdita diffusa di capelli





“

*Procedure video capillari, riassunti interattivi, master class, casi di studio, ecc. La varietà di formati dei contenuti renderà la tua esperienza educativa molto più dinamica"*

05

# 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”*

## In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

*Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.*



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

*Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”*

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo, non solo assimilano i concetti, ma sviluppano anche la capacità mentale, grazie a esercizi che valutano situazioni reali e richiedono l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



## Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

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

*Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione per facilitare un apprendimento coinvolgente.*





All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di 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.*

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



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.



#### Tecniche chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



#### 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".



#### 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.





#### Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



#### 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.



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



#### Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



# 06 Titolo

Il Corso Universitario in Effluvio 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 Effluvio** possiede il programma scientifico 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 Effluvio**

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.

futuro  
salute fiducia persone  
educazione informazione tutor  
garanzia accreditamento insegnamento  
istituzioni tecnologia apprendimento  
comunità impegno  
attenzione personalizzata innovazione  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingue

**tech** università  
tecnologica

## Corso Universitario Effluvio

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

# Corso Universitario Effluvio

