

Corso Universitario

Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria





Corso Universitario Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/educazione/corso-universitario/intelligenza-emotiva-studenti-scuola-primaria



Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia di studio

pag. 20

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

Sta diventando sempre più importante integrare l'educazione emotiva nel processo di insegnamento nella scuola primaria. A causa dei diversi cambiamenti e innovazioni nel settore educativo, i professionisti dell'insegnamento devono essere aggiornati sui diversi strumenti utilizzati nella gestione delle emozioni. Devono inoltre scoprire il ruolo della consapevolezza e dell'intelligenza di sé. A tal fine, TECH Global University ha sviluppato questo programma in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria, che combina diversi argomenti sull'intervento delle emozioni nell'ambiente educativo. Iscrivendosi a questo programma, avranno a disposizione i contenuti più completi, concepiti in una varietà di formati e disponibili al 100% online, per conseguire la qualifica in sole 6 settimane dalle mani dei più esperti docenti universitari.



66

In questo Corso Universitario troverete tutti
gli strumenti per diventare insegnanti esperti
di Intelligenza Emotiva. Iscriviti subito”

I bambini, in quanto esseri sociali, devono essere educati a gestire le proprie emozioni affinché, oltre alle competenze linguistiche e numeriche, abbiano gli strumenti per diventare persone sempre migliori, sicure di sé, motivate, con la capacità di gestire i propri stati emotivi.

In questo senso, è una sfida per gli insegnanti di oggi creare proposte educative in linea con la realtà del sistema e con le esigenze dei bambini. Per questo, la preparazione professionale è essenziale e questo Corso Universitario in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria vuole essere uno strumento per comprendere i vari fattori coinvolti nelle prestazioni degli insegnanti di oggi.

Per questo motivo, è stato progettato un programma basato sull'esperienza di professionisti in Psicologia, Psicopedagogia, Scienze dell'Educazione, Coaching e leadership, in modo che lo studente possa approfondire l'intervento sull'Intelligenza Emotiva in base alle caratteristiche del livello di istruzione primaria. Durante il corso universitario, lo studente sarà in grado di discernere come effettuare una diagnosi nella scuola primaria o la valutazione dell'efficacia dell'Intelligenza Emotiva applicata nei processi.

Inoltre, comprenderà i diversi squilibri emotivi che si verificano in questa fase educativa, definirà il ruolo dei genitori nella scuola primaria e padroneggerà gli strumenti di Intelligenza Emotiva più efficaci per intervenire nella scuola primaria.

Tutto questo, attraverso un contenuto teorico-pratico sviluppato in vari formati, consultabile o scaricabile attraverso la piattaforma virtuale, disponibile 24 ore su 24 e attraverso qualsiasi dispositivo digitale. In questo modo, avrà accesso a un insegnamento di qualità con la libertà necessaria per organizzarsi nei frenetici orari di oggi.

Questo **Corso Universitario in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono::

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti di Intelligenza Emotiva
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni 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
- ♦ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



Il settore educativo necessita di professionisti con competenze aggiornate. Partecipa a questo programma e genera risposte basate sull'Intelligenza Emotiva"

“

Comprenderai il Controllo e la Gestione delle Emozioni per attuarli nei processi educativi di studenti di scuola primaria”

Comprenderai il Controllo e la Gestione delle Emozioni per attuarli nei processi educativi di studenti di scuola primaria.

Ottieni la qualifica di Corso Universitario in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria erogato al 100% online e che asseconde il tuo ritmo.

Il personale docente del programma comprende professionisti del settore, 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 universitario. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di riconosciuta fama.



02

Obiettivi

Con lo sviluppo e la comprensione del programma stabilito in questo programma, gli studenti acquisiranno le competenze e le abilità necessarie per operare con successo nel settore educativo odierno. Comprenderanno i vantaggi di saper gestire le emozioni come insegnanti e per i loro studenti, mostrando loro una visione ampia della risoluzione dei conflitti e della creazione di relazioni. In questo senso, TECH Global University ha fissato diversi obiettivi da raggiungere attraverso questo Corso Universitario, sotto la prospettiva di un team di grandi esperti che sono stati coinvolti nella progettazione e nello sviluppo di questo programma.



66

Raggiungi il tuo obiettivo di professionalizzazione in sole 6 settimane, online e con la qualità che meriti!"



Obiettivi generali

- Aggiornare le conoscenze sull'intelligenza emotiva nei suoi diversi campi di applicazione, in ambito clinico, educativo o lavorativo, al fine di aumentare la qualità della pratica del professionista nel proprio lavoro
- Introdurre gli studenti al vasto mondo dell'intelligenza emotiva da una prospettiva pratica, in modo che imparino a conoscere le diverse discipline coperte dalle emozioni in relazione al comportamento umano e alle loro possibilità
- Conoscere gli strumenti utilizzati nella pratica dell'intelligenza emotiva
- Permettere lo sviluppo di abilità e destrezze, incentivando la specializzazione continua e la ricerca





Obiettivi specifici

Modulo 1. Intelligenza emotiva nella scuola primaria dai 6 ai 12 anni di età

- ♦ Analizzare la relazione tra Creatività e Intelligenza
- ♦ Scoprire il ruolo dell'Autoconsapevolezza e dell'Intelligenza
- ♦ Riconoscere il Cambiamento sociale nell'Intelligenza Emotiva
- ♦ Definire il ruolo dei Modelli familiari nell'Intelligenza Emotiva
- ♦ Comprendere il Controllo emotivo e la Gestione delle emozioni

“

Grazie all'affiancamento di esperti,
svilupperai un profilo specializzato
in Intelligenza Emotiva per gestire
in maniera efficace studenti di
scuola primaria”

03

Direzione del corso

Per creare questo Corso Universitario in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria, TECH Global University ha selezionato docenti specializzati in Psicologia, Psicopedagogia, Scienze dell'Educazione e strumenti di Intelligenza Emotiva con esperienza decennale e diverse ricerche sull'argomento. Grazie al suo profilo curricolare con una vasta esperienza, lo studente potrà progredire accompagnato da un team di alto livello, che lo sosterrà in caso di dubbi che possano sorgere. In questo modo, al termine di questo programma, gli studenti saranno preparati ad affrontare i progetti più significativi che potrebbero presentarsi.



“

Grazie alla guida dei migliori esperti di Intelligenza Emotiva, si rafforzeranno nuove competenze come insegnanti di scuola primaria”

Direzione



Dott. De la Serna, Juan Moisés

- Scrittore specializzato in Psicologia e Neuroscienze
- Autore della Cattedra Aperta di Psicologia e Neuroscienze
- Divulgatore scientifico
- Dottorato in Psicologia
- Laurea in Psicologia Università di Siviglia
- Master in Neuroscienze e Biologia Comportamentale, Università Paolo Olavide di Siviglia
- Esperto di metodologia didattica Università di La Salle
- Specialista universitario in Ipnosi Clinica, Ipnoterapia, Università Nazionale di Educazione a Distanza - U.N.E.D.
- Laurea in Scienze Sociali, Gestione delle Risorse Umane, Amministrazione del Personale Università di Siviglia
- Esperto in Direzione di Progetto, Amministrazione e Gestione Aziendale, Federazione dei Servizi U.G.T.
- Formatore di Formatori, Collegio Ufficiale degli Psicologi dell'Andalusia



Dott.ssa Jiménez Romero, Yolanda

- Coordinatrice Accademica del Campus Universitario Online
- Direttrice Territoriale dell'Istituto di Abilità Elevate di Estremadura-Castilla-La Mancha
- Creazione di contenuti educativi INTEF Ministero dell'Istruzione e della Scienza
- Laurea in Scienze dell'Educazione Primaria con Specializzazione in Inglese
- Psicopedagogia Università Internazionale di Valencia
- Master in Neuropsicologia di Alte Abilità
- Master in Intelligenza Emotiva Specialista in PNL

04

Struttura e contenuti

Studiare al 100% online offre molteplici vantaggi e con TECH Global University avrai la metodologia più efficiente per raggiungere i tuoi obiettivi di apprendimento senza complicazioni. Da qualsiasi dispositivo digitale potrai consultare e scaricare i contenuti ideati da veri esperti in materia, che ti aiuteranno a comprendere il ruolo dei genitori e di altri soggetti nell'ambiente educativo del bambino dai 6 ai 12 anni. In questo modo, dal punto di vista dell'Intelligenza Emotiva, padroneggerai anche i diversi strumenti di intervento nella scuola primaria e raggiungerai il tuo obiettivo in sole 6 settimane.



66

Comprenderai l'importanza di utilizzare
l'Intelligenza Emotiva nell'intervento del
docente di Educazione Primaria"

Modulo 1. Intelligenza emotiva nella scuola primaria dai 6 ai 12 anni di età

- 1.1. Caratteristiche della scuola primaria
- 1.2. Emozioni nella scuola primaria
- 1.3. Il ruolo dei genitori nella scuola primaria
- 1.4. Il ruolo degli altri nella scuola primaria
- 1.5. Sviluppo dell'istruzione primaria
- 1.6. Disturbi emotivi nella scuola primaria
- 1.7. Diagnosi dell'istruzione primaria
- 1.8. Strumenti di Intelligenza Emotiva per l'intervento nella scuola primaria
- 1.9. Intervento con Intelligenza Emotiva in primaria
- 1.10. Valutazione dell'efficacia dell'Intelligenza Emotiva primaria





“

*Crea delle competenze insieme
ai migliori esperti e sii parte dei
migliori professionisti del tuo
settore. Il futuro è adesso”*

05

Metodologia di studio

TECH è la prima università al mondo che combina la metodologia dei **case studies** con il **Relearning**, un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione diretta.

Questa strategia dirompente è stata concepita per offrire ai professionisti l'opportunità di aggiornare le conoscenze e sviluppare competenze in modo intensivo e rigoroso. Un modello di apprendimento che pone lo studente al centro del processo accademico e gli conferisce tutto il protagonismo, adattandosi alle sue esigenze e lasciando da parte le metodologie più convenzionali.



“

TECH ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera”

Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto.

Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.

“

*In TECH NON ci sono lezioni presenziali
(che poi non potrai mai frequentare)"*



I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.

“

Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi”

Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il *Learning by doing* o il *Design Thinking*, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



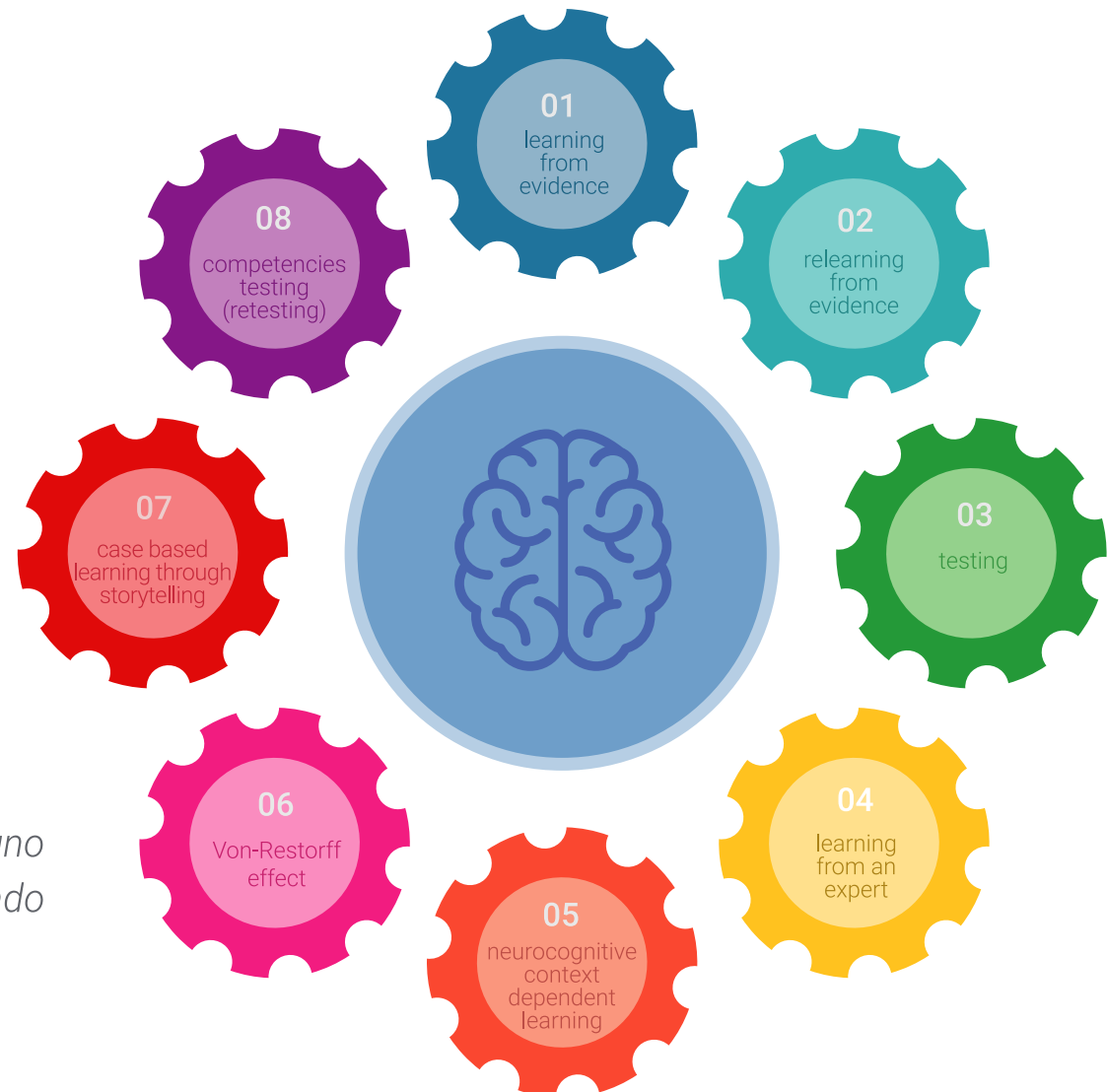
Metodo Relearning

In TECH i case studies vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il *Relearning*.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripete i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.



Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poder regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato *Neurocognitive context-dependent e-learning*, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.



La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari"

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

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e 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'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

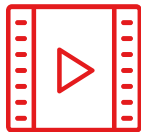
I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'istituzione è diventata la migliore università valutata dai suoi studenti secondo l'indice global score, ottenendo un 4,9 su 5.

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero *Learning from an expert*.

In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



Materiale di studio

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

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



Capacità e competenze pratiche

I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



Riepiloghi interattivi

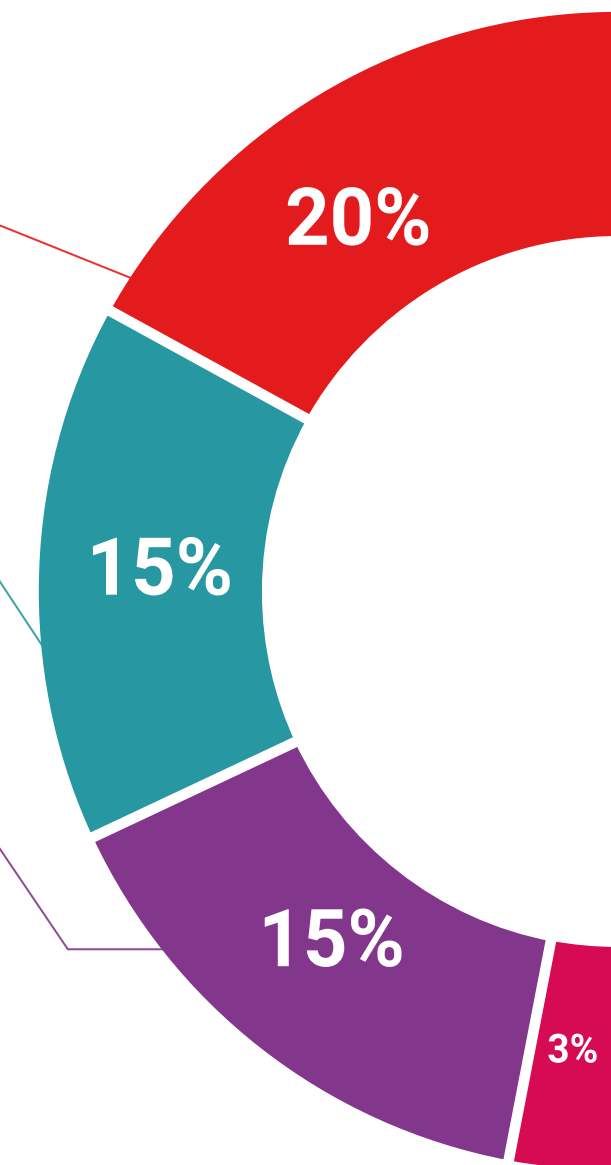
Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

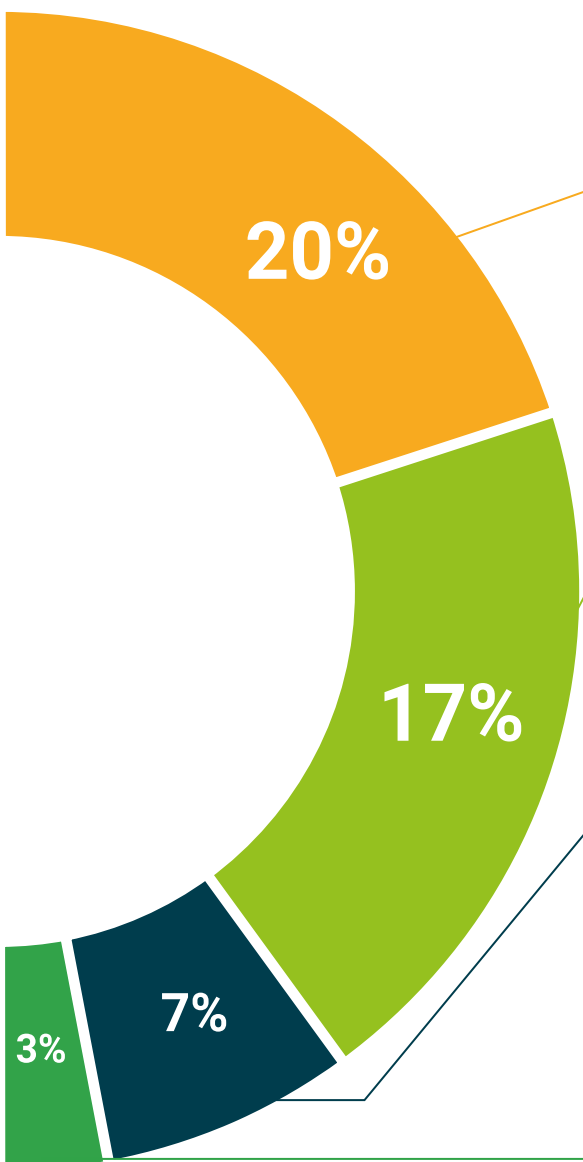
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Case Studies

Completerai una selezione dei migliori case studies in materia. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma. Lo facciamo su 3 dei 4 livelli della Piramide di Miller.



Master class

Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti. Il cosiddetto *Learning from an Expert* rafforza le conoscenze e i ricordi, e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce

TECH offre i contenuti più rilevanti del corso sotto forma di schede o guide rapide per l'azione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.



06

Titolo

Il Corso Universitario in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University.



66

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

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra ([bollettino ufficiale](#)). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

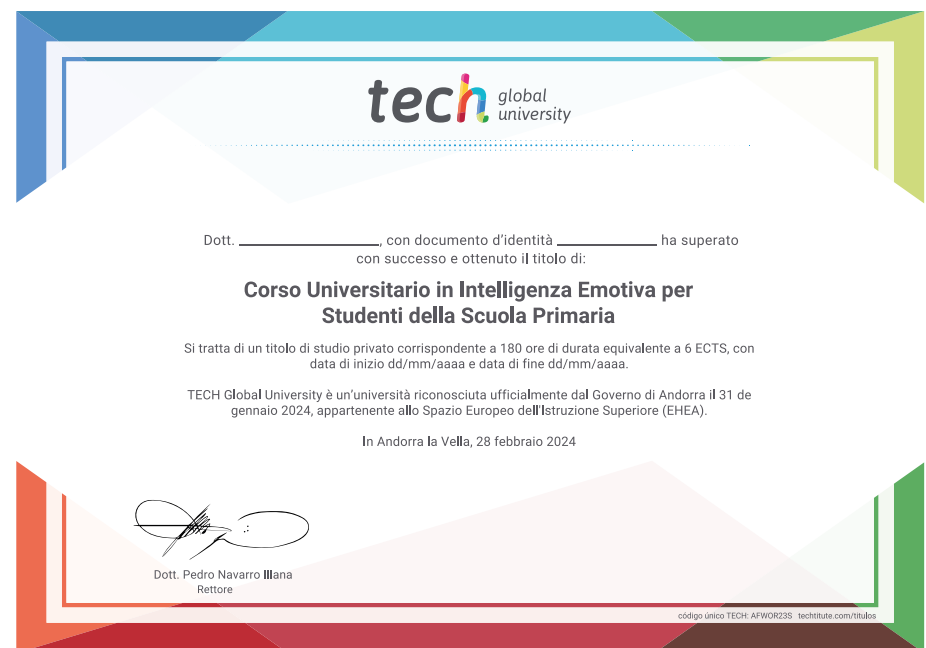
Questo titolo privato di **TECH Global University**, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: **Corso Universitario in Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



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



Corso Universitario
Intelligenza Emotiva
per Studenti della
Scuola Primaria

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Intelligenza Emotiva per Studenti della Scuola Primaria



tech global
university