

# Corso Universitario

## Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce



## Corso Universitario

### Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/educazione/corso-universitario/valutazione-trattamento-disturbi-voce](http://www.techitute.com/it/educazione/corso-universitario/valutazione-trattamento-disturbi-voce)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 18*

05

Metodologia

---

*pag. 22*

06

Titolo

---

*pag. 30*

# 01

# Presentazione

L'approccio ai Disturbi della Voce trova nell'ambiente scolastico un'eccezionale possibilità di sviluppo, al fine di adattare le possibilità di apprendimento e le dinamiche di insegnamento. I numerosi progressi in questo campo offrono nuove e interessanti vie d'azione per i professionisti del settore educativo, motivo per cui è essenziale tenersi aggiornati. In questo programma accademico 100% online, lo studente sarà aggiornato sulla Valutazione e sul Trattamento dei disturbi della voce in modo olistico, al fine di intervenire in maniera precisa in ogni caso. Raggiungerai il tuo obiettivo in 12 settimane di studio, comodamente dal tuo dispositivo preferito dotato di connessione a internet, con la possibilità di scegliere dove, come e quando studiare.





“

*Dopo aver studiato questo programma, sarete esperti nella Valutazione e nel Trattamento dei Disturbi della Voce applicando le tecniche più aggiornate”*

Le alterazioni della struttura delle corde vocali producono disturbi della Voce che vanno dall'Afonia alla Disfonia. Questi problemi vocali sono molto comuni nei pazienti con disturbi neurologici e incidono notevolmente sulla loro qualità di vita. Per questo motivo, in ambito scolastico è necessario lavorare con metodi diagnostici precisi che determinino le esigenze dell'individuo affetto da tali disturbi e quindi lavorare sul processo di riabilitazione indicato.

Questo Corso Universitario in Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce è la risposta a una richiesta del settore educativo che si sta diffondendo sempre di più grazie all'accessibilità delle informazioni e ai progressi della scienza e della tecnologia. In questo senso, è opportuno che i professionisti acquisiscano nuove conoscenze che consentano loro di affrontare la disfonia organica e funzionale. In questo programma troveranno una proposta completa di esercizi e tecniche a seconda dell'obiettivo della riabilitazione.

Saranno inoltre preparate la valutazione della Qualità Vocale e la preparazione di una cartella clinica, comprendente una relazione sulla valutazione iniziale e sull'evoluzione del disturbo vocale. Verranno esaminati gli aspetti anatomici e fisiologici della voce, le strutture respiratorie coinvolte nella fonazione, oltre ad altri vari aspetti che vengono sollevati in un carico didattico di 2 moduli di studio. Il corso può essere completato in 12 settimane, completamente online e comodamente dal proprio dispositivo preferito.

Questo **Corso Universitario in in Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Neuroriabilitazione e Orofaciale
- ♦ 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 è posta 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 dotato di connessione a Internet



*Aggiorna le tue conoscenze in modo semplice ed efficace grazie alla metodologia e alla tecnologia più moderne nel campo pedagogico attuale”*

*Approfondirai gli aspetti anatomici e fisiologici della voce.*

“

*Acquisirai le conoscenze necessarie per offrire ai tuoi studenti con problemi di voce il supporto più specializzato e completo”*

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 su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso accademico. Lo studente potrà usufruire di un sistema innovativo di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Aggiornati e inizia a intervenire con la sicurezza di un processo di apprendimento completo, che ti fornirà nuovi strumenti per affrontare i Disturbi della Voce.*



# 02

## Obiettivi

Il Corso Universitario in Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce ha l'obiettivo di facilitare il lavoro dei professionisti che si dedicano al lavoro con studenti affetti da patologie Neurologiche e che necessitano di Riabilitazione Logopedica. I suoi contenuti completi permetteranno di acquisire le conoscenze necessarie in modo fluido e sicuro, aumentando la propria capacità di valutare e trattare i disturbi della voce.





“

*Questo Corso Universitario è stato progettato per aiutarti a raggiungere il tuo nuovo obiettivo accademico in sole 12 settimane, grazie alla migliore metodologia e al miglior supporto didattico”*



## Obiettivi generali

---

- ♦ Sviluppare un'ampia comprensione delle basi anatomiche e funzionali del sistema nervoso centrale e periferico
- ♦ Studia l'anatomia e la funzione degli organi coinvolti nelle funzioni di base come la respirazione, la fonazione e la deglutizione
- ♦ Acquisire conoscenze sia nella valutazione che nell'intervento logopedico
- ♦ Approfondire le tecniche di riabilitazione dimostrate nella pratica clinica
- ♦ Sviluppare competenze di intervento acquisite da discipline complementari come la neuropsicologia, la fisioterapia e la psicologia
- ♦ Possedere competenze nella valutazione, diagnosi e trattamento dei disturbi neurofunzionali e logopedici in gruppi specifici con disturbi del neurosviluppo o sindromici
- ♦ Conoscere i diversi approcci e programmi di intervento nella neuroriabilitazione logopedica

“

*Approfondisci le più moderne tecniche diagnostiche e di trattamento per la Valutazione e il Trattamento dei Disturbi della Voce”*





## Obiettivi specifici

---

- ♦ Saper implementare una corretta e completa valutazione della funzione vocale nella pratica clinica quotidiana
- ♦ Conoscere gli aspetti anatomici e funzionali specifici del sistema fonatorio come base per la riabilitazione di patologie vocali e per il lavoro vocale con professionisti della voce
- ♦ Conoscere i tratti più importanti della voce e imparare ad ascoltare i diversi tipi di voce per sapere quali aspetti sono alterati, così da guidare la pratica clinica
- ♦ Approfondire la conoscenza di tecniche di diagnosi e trattamento attuali
- ♦ Analizzare le diverse patologie vocali possibili e raggiungere un rigore scientifico nei trattamenti
- ♦ Risolvere casi pratici reali con approcci terapeutici attuali basati sull'evidenza scientifica
- ♦ Approfondire la conoscenza e l'analisi dei risultati ottenuti nelle valutazioni oggettive della voce
- ♦ Conoscere i diversi approcci di trattamento delle patologie vocali
- ♦ Sensibilizzare la necessità della cura della voce
- ♦ Vedere la voce come un'abilità globale della persona, e non come un atto esclusivo del sistema fonatorio

# 03

## Direzione del corso

Con l'obiettivo di mostrare la massima attualità in ognuno dei contenuti di questo programma, TECH ha riunito un team di professionisti esperti nell'area della Riabilitazione Logopedica e in altre aree specifiche. Sulla base della loro esperienza, insegneranno gli aspetti più rilevanti e necessari per affrontare la Valutazione e il Trattamento dei Disturbi della Voce in modo efficace e adeguato alle esigenze di ciascun paziente, all'interno dell'ambiente scolastico.





“

*Risolverai casi di studio reali con approcci terapeutici attuali basati sull'evidenza scientifica e sull'esperienza dei docenti più esperti”*

## Direzione



### Dott. Borrás Sanchís, Salvador

- ◆ Psicologo, maestro e logopedista
- ◆ Consulente Educativo presso il Dipartimento dell'educazione della Generalitat Valenciana
- ◆ Specialista in Educazione Abile
- ◆ Socio presso Avance SL
- ◆ Consulente pedagogico e collaboratore esterno presso Aula Salute
- ◆ Direttore Pedagogico presso iteNlearning
- ◆ Autore di Guida per la rieducazione della deglutizione atipica e dei disturbi associati
- ◆ Direttore pedagogico presso l'Istituto DEIAP
- ◆ Laurea in Psicologia
- ◆ Insegnante di udito e linguaggio
- ◆ Diploma di Laurea in Logopedia



### **Dott.ssa Santacruz García, Estefanía**

- ◆ Operatrice Sociale e Logopedista Clinica presso la Clinica Uner
- ◆ Docente presso lo CEFIRE
- ◆ Specialista in Terapia Orofacciale e Miofunzionale

## **Personale docente**

### **Dott. Navarro Marhuenda, Laura**

- ◆ Neuropsicologa presso Kinemas
- ◆ Specialista in Neuroriabilitazione Infantile e Adulta presso il Centro Integrato del Danno Cerebrale
- ◆ Autrice del Master in Neuroriabilitazione Logopedica e Analisi delle Funzioni Vitali
- ◆ Neuropsicologa presso INEURO
- ◆ Neuropsicologa presso CLINICA UNER
- ◆ Laurea in Psicologia presso l'Università Miguel Hernández de Elche
- ◆ Master in Psicologia della Salute presso l'Università Miguel Hernández de Elche
- ◆ Master in Neuropsicologia Clinica presso l'Università Europea Miguel de Cervantes
- ◆ Master in Neurologia Pediatrica e Neurosviluppo presso l'Università CEU Cardena Herrera

### **Dott. López Samper, Belén**

- ◆ Psicologa Generale della Salute e Neuropsicologa Clinica
- ◆ Psicologo. Istituto Alcaraz
- ◆ Psicologo. Centro IDEAT
- ◆ Neuropsicologo. Clinica UNER - Valutazione e Riabilitazione Integrata del Danno Cerebrale
- ◆ Specializzazione in Neuroriabilitazione Infantile e Adulta presso il Centro Integrato del Danno Cerebrale
- ◆ Master universitario in Bisogni educativi specifici e assistenza alla prima infanzia, Psicologia dello sviluppo e dell'infanzia. Università Internazionale di Valencia
- ◆ Master in neuropsicologia Clinica, Neuropsicologia. AEPCCC
- ◆ Master di Psicologia Generale Sanitaria. Università Internazionale di Valencia
- ◆ Laurea in Psicologia Università Miguel Hernández di Elche

**Dott.ssa Carrasco de Larriva, Concha**

- ♦ Psicologo presso PEROCA
- ♦ Neuropsicologa clinica accreditato dal Consiglio Generale di Psicologia in Spagna
- ♦ Professoressa associata presso il Dipartimento di Psicologia dell'Università Cattolica San Antonio di Murcia
- ♦ Laurea in Psicologia presso l'Università di Granada
- ♦ Master in Neuropsicologia Clinica dell'Associazione Spagnola di Psicologia Clinica Cognitivo Comportamentale
- ♦ Post-laurea in Riabilitazione Cognitiva presso l'ISEP
- ♦ Specialista in Riabilitazione Infantile e Cognitiva, Università Francisco de Vitoria
- ♦ Qualificato per la valutazione dell'Autismo con l'Autism Diagnostic Observation Scale ADOS

**Dott. Jiménez Jiménez, Ana**

- ♦ Neuropsicologa Clinica e Assistente Sociale
- ♦ Neuropsicologa Clinica presso Integra Daño Cerebral
- ♦ Neuropsicologa presso Clinica UNER
- ♦ Educatore del Team Azione Sociale Murcia presso Caritas Spagnola
- ♦ Laurea in Lavoro Sociale presso l'Università di Murcia
- ♦ Laurea in Psicologia presso l'UNED
- ♦ Master in Neuropsicologia Clinica presso l'Università Europea Miguel de Cervantes
- ♦ Master in Psicologia Generale della Salute presso l'UNED

**Dott.ssa Álvarez Valdés, Paula del Carmen**

- ♦ Logopedista specializzato in Terapia Miofunzionale
- ♦ Logopedista Clinica specializzata in Terapia Miofunzionale
- ♦ Esperta in Psicodiagnosi e Trattamento di intervento Precoce
- ♦ Collaborazione diretta il Comitato Odontologico
- ♦ Laurea in Logopedia Master in Educazione Speciale e in Lingua Straniera presso l'Università Pontificia di Salamanca
- ♦ Master in Terapia Miofunzionale all'ISEP

**Dott.ssa Selva Cabañero, Pilar**

- ♦ Infermiera specializzata in cure ostetrico-ginecologiche (Ostetrica)
- ♦ Unità Docente di Infermieristica Ostetrico-Ginecologica dell'Università di Murcia Ospedale Generale Universitario Santa Lucia
- ♦ Pubblicazione, "Anchiloglossia e successo dell'allattamento al seno", ISBN13: 978-84- 695-5302-2. Anno 2012

**Dott.ssa Sanz Pérez, Nekane**

- ♦ Logopedista Clinica specializzata in Danno Cerebrale Acquisito
- ♦ Docente presso Iberocardio per Aspace (Principale Confederazione ed Entità di Attenzione alla Paralisi Cerebrale in Spagna)

**Dott.ssa Martín Bielsa, Laura**

- ♦ Logopedista Esperta in Patologia della Voce, Sviluppo Infantile e Attenzione Precoce
- ♦ Laurea in Pedagogia e Presidentessa del Collegio Professionale di Logopedisti di Aragón
- ♦ Direttrice del Master in Terapia Vocale dell'Università Cardenal Herrera





**Dott.ssa Muñoz Boje, Rocío**

- ♦ Terapista Occupazionale Specialista in Neuroriabilitazione presso la Clinica Under
- ♦ Laurea in Terapia Occupazionale
- ♦ Terapista Occupazionale Specialista in Neuroriabilitazione

**Dott.ssa García Gómez, Andrea**

- ♦ Logopedista specializzata in neuroriabilitazione delle Lesioni Cerebrali Acquisite
- ♦ Logopedista presso la Clinica UNER
- ♦ Logopedista presso Integra Cerebral Damage
- ♦ Logopedista presso Ineuro
- ♦ Laurea in Logopedia
- ♦ Master in Logopedia Neuroriabilitazione nel Danno Cerebrale Acquisito

**Dott.ssa Santacruz García, Raquel**

- ♦ Specialista in Pedagogia e Nutrizione
- ♦ Dietista della compagnia Ballet Hispánico.
- ♦ Ballerina presso il Centro Andaluso di Danza
- ♦ Laurea in Nutrizione Umana e Dietetica presso l'Università Cattolica di San Antonio
- ♦ Specializzazione in Pedagogia della Danza presso l'Institut del Teatre de Barcelona
- ♦ Laurea intermedia in Danza Classica presso il Conservatorio di Murcia

**Dott.ssa Gallego Díaz, Mireia**

- ♦ Logopedista Ospedaliera
- ♦ Terapista Occupazionale
- ♦ Logopedista Esperta in Disturbi della Deglutizione

# 04

## Struttura e contenuti

Grazie alla varietà di risorse multimediali disponibili su questa piattaforma didattica, il processo di apprendimento è attivo e dinamico. Il materiale di studio viene presentato, tra l'altro, attraverso video riassuntivi, letture complementari, immagini, casi di studio esemplari, guide al lavoro, Test e Retesting. Un programma che include le ultime novità sulla Valutazione e il Trattamento dei Disturbi della Voce e che, inoltre, contiene il piano di studi più specifico progettato secondo la metodologia Relearning. Con un accesso completamente comodo e sicuro al campus virtuale, per uno studio 100% online.



“

*Un programma completo che copre le diverse patologie vocali e i loro trattamenti con il massimo rigore scientifico possibile”*

## Modulo 1. Anatomia e fisiologia della voce. Stato delle corde vocali

- 1.1. Anatomia della voce
  - 1.1.1. Anatomia della laringe
  - 1.1.2. Strutture respiratorie coinvolte nella fonazione
    - 1.1.2.1. Torace
    - 1.1.2.2. Via aerea
    - 1.1.2.3. Muscolatura respiratoria
  - 1.1.3. Strutture laringee coinvolte nella fonazione
    - 1.1.3.1. Scheletro laringeo
    - 1.1.3.2. Cartilagine
    - 1.1.3.3. Articolazioni
    - 1.1.3.4. Muscolatura
    - 1.1.3.5. Innervazione
  - 1.1.4. Strutture del tratto vocale coinvolte nella fonazione
    - 1.1.4.1. Modello fonte-filtro lineare
    - 1.1.4.2. Modello fonte-filtro non lineare
- 1.2. Fisiologia della voce
  - 1.2.1. Istologia delle pieghe vocali
  - 1.2.2. Proprietà biomeccaniche delle pieghe vocali
  - 1.2.3. Teoria muco-ondulatoria e teoria aerodinamica-mioelastica
- 1.3. La voce patologica
  - 1.3.1. Eufonia vs Disfonia
  - 1.3.2. Affaticamento vocale
  - 1.3.3. Segni acustici di Disfonia
  - 1.3.4. Classificazioni delle disfonie
- 1.4. Trattamento medico-chirurgico
  - 1.4.1. Fonochirurgia
  - 1.4.2. Chirurgia della laringe
  - 1.4.3. Medicazione in Disfonia
- 1.5. Aspetti fisici e acustici
  - 1.5.1. Aspetti fisici della voce
    - 1.5.1.1. Tipi di onde
    - 1.5.1.2. Proprietà fisiche delle onde sonore: ampiezza e frequenza
    - 1.5.1.3. Trasmissione del suono
  - 1.5.2. Aspetti acustici della voce
    - 1.5.2.1. Intensità
    - 1.5.2.2. *Pitch*
    - 1.5.2.3. Qualità
- 1.6. Valutazione obiettiva della voce
  - 1.6.1. Analisi morfo-funzionale
  - 1.6.2. Elettroglottografia
  - 1.6.3. Misure aerodinamiche
  - 1.6.4. Elettromiografia
  - 1.6.5. Videochimografia
  - 1.6.6. Analisi acustica
- 1.7. Valutazione percettiva
  - 1.7.1. GRBAS
  - 1.7.2. RASAT
  - 1.7.3. Punteggio GBR
  - 1.7.4. CAPE-V
  - 1.7.5. VPAS
- 1.8. Valutazione funzionale
  - 1.8.1. Frequenza fondamentale
  - 1.8.2. Fonetogramma
  - 1.8.3. Tempi massimi fonatori
  - 1.8.4. Efficacia velo-palatina
  - 1.8.5. VHI
- 1.9. Valutazione della Qualità Vocale
  - 1.9.1. La qualità vocale
  - 1.9.2. Voce di Alta Qualità vs. Voce di Bassa Qualità
  - 1.9.3. Valutazione della qualità vocale nel professionista della voce

- 1.10. La storia clinica
  - 1.10.1. Importanza della storia clinica
  - 1.10.2. Caratteristiche del colloquio iniziale
  - 1.10.3. Articoli di anamnesi medica e implicazioni vocali
  - 1.10.4. Proposta di un modello di anamnesi per la patologia vocale

## Modulo 2. Riabilitazione Vocale

- 2.1. Trattamento logopedico di disfonie funzionali
  - 2.1.1. Tipo I: Disturbo Isometrico Laringeo
  - 2.1.2. Tipo II: Contrazione Laterale di Glottide e Sovraglottide
  - 2.1.3. Tipo III: Contrazione della Sovraglottide Anteroposteriore
  - 2.1.4. Tipo IV: Afonia/disfonia di Conversione e Disfonia Psicogena con Corde Vocali Arcuate
  - 2.1.5. Disfonia di Transizione adolescenziale
- 2.2. Trattamento logopedico di disfonie funzionali
  - 2.2.1. Introduzione
  - 2.2.2. Trattamento logopedico delle disfonie di origine organico congenite
  - 2.2.3. Trattamento logopedico delle disfonie di origine organico acquisite
- 2.3. Trattamento logopedico di disfonie organico-funzionali
  - 2.3.1. Introduzione
  - 2.3.2. Obiettivi della riabilitazione di patologie organico-funzionali
  - 2.3.3. Proposta di esercizi e tecniche in base all'obiettivo riabilitativo
- 2.4. Voce nei problemi neurologici acquisiti
  - 2.4.1. Disfonia di origine neurologica
  - 2.4.2. Trattamento logopedico
- 2.5. Disfonia infantile
  - 2.5.1. Caratteristiche anatomiche
  - 2.5.2. Caratteristiche vocali
  - 2.5.3. Intervento
- 2.6. Terapia igienica
  - 2.6.1. Introduzione
  - 2.6.2. Abitudini nocive ed effetti sulla voce
  - 2.6.3. Misure preventive
- 2.7. Esercizi del tratto vocale semiocluso
  - 2.7.1. Introduzione
  - 2.7.2. Argomentazione
  - 2.7.3. Tratto vocale semiocluso
- 2.8. Estill *Voice Training*
  - 2.8.1. Jo Estill e la creazione del modello
  - 2.8.2. Principi di *Estill Voice Training*
  - 2.8.3. Descrizione



*Evoluziona grazie a esperti nella Valutazione e nel Trattamento dei Disturbi della Voce, 100% online e al tuo ritmo”*

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 Education School utilizziamo il metodo casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? Durante il programma, gli studenti affronteranno molteplici casi simulati basati su situazioni reali, in cui dovranno indagare, stabilire ipotesi e infine risolvere la situazione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo.

*Con TECH l'educatore, il docente o il maestro sperimenta una forma di apprendimento che sta smuovendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.*



*Si tratta di una tecnica che sviluppa lo spirito critico e prepara l'educatore per il processo decisionale, la difesa di argomenti e il confronto di opinioni.*



“

*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 educatori che seguono questo metodo non solo riescono ad assimilare i concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che esaminano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche che permettono all'educatore di integrarsi meglio nella pratica quotidiana.
3. L'assimilazione delle idee e dei concetti è resa più facile ed efficace grazie all'uso di situazioni prese dalla docenza reale.
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.

*L'educatore imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia 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).

Con questa metodologia sono stati formati oltre 85.000 educatori con un successo senza precedenti in tutte le specialità. La nostra metodologia pedagogica è sviluppata in un contesto 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 maggior rendimento, 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 nostro sistema di apprendimento è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



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.



#### **Tecniche e procedure educative in video**

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi, in primo piano nell'attualità dell'educazione. Tutto questo, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato in prima persona per un'assimilazione e comprensione corretta. 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.

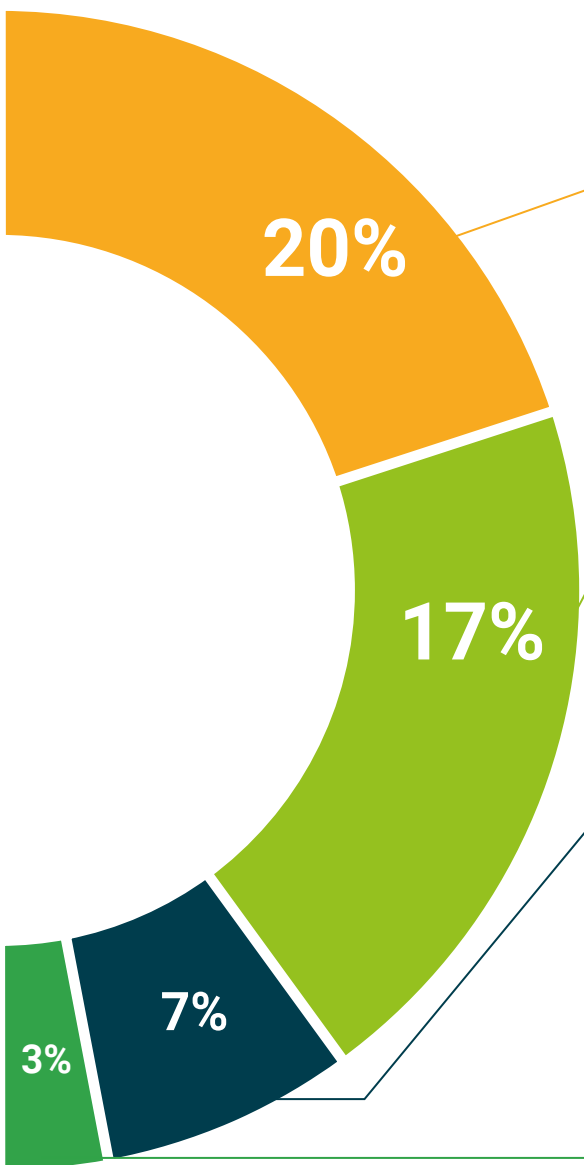
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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



#### 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 Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce 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 Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

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

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** indica la qualifica ottenuta nel Corso Universitario e soddisfa i requisiti comunemente richiesti dai concorsi, e dalle commissioni di valutazione delle carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce**

N. Ore Ufficiali: **250**





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

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
**Valutazione e Trattamento**  
**dei Disturbi della Voce**

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

# Corso Universitario

## Valutazione e Trattamento dei Disturbi della Voce

