



CORSO DI PERFEZIONAMENTO ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE
IN
“Elementi di ingegneria”

ART. 1 - FINALITA' ED OBIETTIVI DEL CORSO

L'Università Telematica “Giustino Fortunato” istituisce il Corso di Perfezionamento ed Aggiornamento professionale in: “*Elementi di ingegneria*”, in conformità del Regolamento per l'Istituzione ed il Funzionamento dei Corsi di Perfezionamento, di Aggiornamento professionale e Formazione permanente.

Il corso prepara lo studente a conoscere le abilità e le attitudini matematiche necessarie; acquisirà conoscenze matematiche specializzate in aree selezionate come algebra e geometria. Fondamentale sarà l'interazione con altre discipline come la fisica e i sistemi di telecomunicazioni.

Il corso consentirà, inoltre, allo studente di acquisire le basi per le conoscenze tecniche e teoriche degli algoritmi e delle strutture dati nonché della teoria dei segnali, per avviare il percorso successivo nella carriera informatica.

ART. 2 - DESTINATARI

Possono accedere al Corso coloro che sono in possesso di un Diploma di Scuola secondaria superiore di durata quinquennale o titolo di studio conseguito all'estero e riconosciuto idoneo.

ART. 3 - DURATA, SEDE E FREQUENZA DEL CORSO

Il Corso di perfezionamento ed aggiornamento professionale prevede un carico didattico di 1500 ore corrispondenti a 60 Crediti Formativi.

Il percorso formativo avviene in modalità on-line. La frequenza alle attività da parte dei corsisti è obbligatoria. Per il conseguimento del titolo è richiesta una frequenza pari almeno al 70% della durata complessiva del corso.

La formazione on-line avverrà attraverso il collegamento alla piattaforma **Unifortunato** dove il corsista potrà disporre del materiale didattico e di altri supporti formativi. L'accesso del corsista alla piattaforma **Unifortunato** avverrà mediante una **userid** ed una **password**. La piattaforma **Unifortunato** registra le attività dello studente nel rispetto delle norme relative al trattamento dei dati personali (D.lgs. 196/2003). La piattaforma ed i servizi di assistenza e tutoraggio operano nel rispetto dei requisiti di cui al Decreto Interministeriale 17.4.2003.

ART. 4 - PROGRAMMA DEL CORSO

Il Corso è suddiviso in **sei moduli** per un totale di 60 crediti formativi, che comprendono specifici argomenti funzionali alle discipline di riferimento secondo il seguente prospetto:



Modulo I: Elementi di matematica (MAT/05) 15 CFU
Modulo II: Elementi di fisica (FIS/01) 9 CFU
Modulo III: Elementi di geometria e algebra (MAT/03) 6 CFU
Modulo IV: Algoritmi e strutture dati (ING-INF/05) 9 CFU
Modulo V: Teoria dei segnali (ING-INF/03) 9 CFU
Modulo VI: Telecomunicazioni (ING-INF/03) 6 CFU
Esame finale 6 CFU

Art. 5 - QUOTA DI ISCRIZIONE E GESTIONE DEL CORSO

La quota di iscrizione è di **Euro 3.500,00**. La I rata di € 1.250,00 dovrà essere corrisposta all'atto dell'iscrizione; la II rata di € 1.250,00 entro due mesi dall'iscrizione e la III rata di € 1.000,00 entro il cinque mesi dall'iscrizione.

Il corsista non in regola con i pagamenti non potrà accedere alla piattaforma e-learning ed alla prova finale per il conseguimento del titolo.

ART. 6 - MODALITA' DI AMMISSIONE ED ISCRIZIONE

L'ammissione al Corso prevede la compilazione del modulo di ammissione/iscrizione, scaricabile on line e allegato al presente bando; il modulo deve essere inviato, entro il **25 novembre 2023**, tramite raccomandata A/R, al seguente indirizzo: Università telematica "Giustino Fortunato", Segreteria Studenti, Viale Raffaele Delcogliano n. 12, 82100 – Benevento.

La domanda di iscrizione dovrà essere corredata dalla seguente documentazione:

1. la ricevuta dell'avvenuto pagamento della I rata del contributo di iscrizione pari ad € **1.266,00** (di cui € 16,00 per imposta di bollo) da versarsi sul **C.C.P. n. 95 64 16 92 (IBAN postale IT88 K 07601 15000 000095641692)** intestato all'Università degli studi "Giustino Fortunato" - Telematica, causale: "Irata CP/EDI-23";
2. fotocopia fronte retro di un documento di riconoscimento in corso di validità e del codice fiscale.



ART. 7 - ATTIVAZIONE

L'attivazione del Corso è condizionata al raggiungimento del numero minimo di iscritti fissato in 10 unità. Pertanto, qualora il Corso non venga attivato, il corsista avrà diritto alla restituzione della somma versata all'atto dell'iscrizione.

ART. 8 - PROVA FINALE

A conclusione del Corso agli iscritti che abbiano adempiuto agli obblighi di frequenza e superato le verifiche relative alle varie discipline, verrà rilasciato l'attestato di partecipazione al Corso di Perfezionamento ed Aggiornamento professionale che equivale a 60 Crediti Formativi.

ART. 9 - IL CONSIGLIO DIRETTIVO ED IL DIRETTORE

La responsabilità ed il coordinamento sono assunte dal Direttore Prof. Aurelio Liguori e dai membri del Consiglio direttivo, costituito dal prof. Francesco Murolo e dall'ing. Giuseppe Di Gioia.

ART. 10 - NORMATIVA VIGENTE

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando si rinvia alla normativa vigente.