

BANDO DI AMMISSIONE CORSO I.F.T.S.

L'Istituto Statale d'Arte "E. Giannelli" di Parabita ha avviato la procedura per l'iscrizione al corso per conseguire il Diploma di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore per



TECNICO SUPERIORE PER IL DISEGNO E LA PROGETTAZIONE INDUSTRIALE

Obiettivo del corso e competenze in uscita:

Il tecnico superiore per il Disegno e la Progettazione Industriale risponde alle esigenze di settori produttivi diversificati per curare l'ideazione di nuovi prodotti e linee produttive con l'ausilio di software informatici e dei sistemi CAM/CAD.

Nello specifico il Tecnico Superiore per il Disegno e la Progettazione Industriale acquisirà competenze specifiche nel settore biomedico. La specializzazione data al profilo consentirà al Tecnico di lavorare su un livello di alta professionalità e precisione, dotandosi di competenze nella programmazione sanitaria rapida ed affidabile, per sostenere istituti di ricerca e centri tramite lo sviluppo di prodotti elettronici per la diagnostica medica per immagini, apparecchiature di diagnostica, sistemi di telemedicina ed attrezzatura biotecnologia.

Articolazione del corso: Il corso è articolato in moduli formativi che prevedono l'acquisizione di competenze specifiche e tecniche relative al profilo professionale considerato per un totale di 840 ore di teoria e 360 di stage.

Il Corso è interamente **GRATUITO** verranno forniti libri di testo e materiale didattico.

Destinatari: Il Corso è riservato a 25 giovani (uomini/donne) disoccupati e inoccupati, di età compresa tra 19 e 29 anni, in possesso del Diploma di Scuola Media Superiore.

Il Corso si avvarrà della docenza di esperti provenienti dalla Scuola, dal mondo del lavoro, della formazione professionale, dall'Università, dall'Istituto di Studi sui Sistemi per l'Automazione e dall'ISBEM. Il corso avrà sede presso l'Istituto d'Arte "E. Giannelli" di Parabita.

Iscrizione: Per informazioni sulla modalità di iscrizione al corso rivolgersi alla segreteria di Total Target, via Siena, 10, Parabita. Tel. 0833/518173. Le domande dovranno pervenire entro le ore 12.00 del 19/10/2007.

Criteri di selezione: Per l'attribuzione di punteggio nella fase di selezione saranno valutabili: 1) Conseguimento e voto di diploma di scuola media superiore; 2) Esperienze professionali nel settore di riferimento del corso; 3) il curriculum vitae; 4) La laurea NON COSTITUISCE TITOLO VALUTABILE. Le prove selettive consisteranno in: 1) Test psico-attitudinale; 2) Colloquio motivazionale. Per sostenere le prove di selezione i candidati dovranno presentarsi il 19/10/2007 alle ore 16.00 ed il 20/10/2007 alle ore 9.00 presso l'aula magna dell'ISA di Parabita (LE), muniti di un documento di riconoscimento valido e del CV.

Riconoscimento dei Crediti: La frequenza e il superamento positivo delle prove di verifica finali, comportano il rilascio della seguente certificazione:
• Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore valido nel mercato del lavoro nazionale ed europeo certificato dalla Regione Puglia ai sensi dell'Art 8 del D.I. n. 436/2000
Saranno riconosciuti i crediti formativi acquisiti ai sensi dell'Art. 6 del D.I. n. 436/2000

Per saperne di più contattare i seguenti recapiti telefonici o indirizzi E-mail:

- Istituto Statale d'Arte di Parabita 0833-593021 oppure E-mail: istitutostataledartee.gi@tin.it
- Centro Professionale di Formazione e Ricerca "Apulia" 0833-518173 oppure E-mail: associazione.apulia@virgilio.it
- Total Target dalle ore 9.00 alle 13.00 e dalle ore 15.00 alle 18.00 allo 0833-395752. E-mail: info@totaltarget.it.

Il corso, organizzato dal soggetto capofila Istituto Statale d'Arte "E. Giannelli" di Parabita (LE), agisce in partenariato con la Società di Servizi Total Target, la Confederazione Nazionale dell'Artigianato della Piccola e Media Impresa, l'Istituto Scientifico Biomedico Euro Mediterraneo, l'Istituto di Studi sui Sistemi per l'Automazione, il Centro Professionale di Formazione e Ricerca "APULIA", l'Università del Salento, la CGIL, CISL, UIL e lo SNALS.

Il Dirigente Scolastico : Prof. Cosimo Preite

