



ITS ALESSANDRO VOLTA
 NUOVE TECNOLOGIE
 DELLA VITA DI PALERMO

www.itsvoltapalermo.it

Informazioni e contatti
 info@itsvoltapalermo.it - 091.336866



Ministero
 dell'Istruzione
 Ministero
 dell'Università
 e della Ricerca



**ISTITUTI
 TECNICI
 SUPERIORI**
 IT'S MY FUTURE



UNIONE EUROPEA
 Fondo sociale europeo



Fondo Sociale Europeo

FSE FONDO SOCIALE EUROPEO
SICILIA 2020
 PROGRAMMA OPERATIVO



Regione Siciliana
 Assessorato
 dell'Istruzione
 e della Formazione
 Professionale



FONDAZIONE ITS ALESSANDRO VOLTA
 NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA DI PALERMO



I.I.S.S. Alessandro Volta
 Palermo



Città di Palermo



UNIVERSITÀ
 DEGLI STUDI
 DI PALERMO



SICINDUSTRIA



CAMERA DI COMMERCIO
 PALERMO ENNA



AGGIORNAMENTO
 FORMAZIONE
 CONSULENZA



AXA MEDICAL CARE
 tecnologie per la vita



ITS ALESSANDRO VOLTA
 NUOVE TECNOLOGIE
 DELLA VITA DI PALERMO

COSA FARE DOPO IL DIPLOMA

Acquisire
 le competenze
 per entrare
 nel mondo
 del lavoro



SCEGLI L'ITS



ALESSANDRO VOLTA NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA
 DI PALERMO E ISCRIVITI AL CORSO "ITS-PAD"

**TECNICO SUPERIORE PER LA PRODUZIONE DI APPARECCHI
 E DISPOSITIVI DIAGNOSTICI, TERAPEUTICI E RIABILITATIVI**

Cosa sono gli ITS (Istituti Tecnici Superiori)

Gli Istituti Tecnici Superiori sono Scuole ad alta specializzazione tecnologica, nate per rispondere alla domanda delle imprese di nuove ed elevate competenze tecniche e tecnologiche. Oltre l'80% degli allievi che completano un percorso ITS trova lavoro entro un anno dal Diploma.

La figura professionale in uscita

Il **Tecnico superiore per la produzione di apparecchi e dispositivi diagnostici, terapeutici e riabilitativi** lavora nell'ambito della ricerca, progettazione, sviluppo e produzione dei dispositivi biomedicali, apparecchi e kit per la diagnosi, terapia e riabilitazione. In linea con la costante evoluzione tecnologica del settore "Nuove tecnologie della vita", il Tecnico Superiore trova la sua ottimale collocazione all'interno di strutture che operano nel campo dei servizi di ingegneria biomedica e in strutture sanitarie – pubbliche e private – regionali, nazionali e internazionali.

Il Diploma di Tecnico Superiore corrisponde al V livello del "Quadro Europeo delle Qualifiche" e garantisce i CFU (Crediti Formativi Universitari) per l'iscrizione ai Corsi di Laurea triennale di "Ingegneria Gestionale" e di "Ingegneria Biomedica" dell'Università degli Studi di Palermo.

Per favorire la mobilità lavorativa in ambito europeo, il titolo è corredato dall'**Europass Diploma Supplement** che è riconosciuto a livello internazionale e fornisce una descrizione delle conoscenze e delle competenze acquisite.

CORSO "ITS-PAD"

TECNICO SUPERIORE PER LA PRODUZIONE
DI APPARECCHI E DISPOSITIVI DIAGNOSTICI,
TERAPEUTICI E RIABILITATIVI

A chi è rivolto il corso

A chi ha conseguito il diploma di scuola secondaria di secondo grado e ha una buona conoscenza di Informatica e Lingua inglese. È previsto un test di ammissione. Il corso è a numero chiuso (massimo 30 allievi).

Inizio e durata

Il **Corso per Tecnico superiore per la produzione di apparecchi e dispositivi diagnostici, terapeutici e riabilitativi** ha una durata di due anni, suddivisi in quattro semestri, per complessive 2.000 ore, durante le quali si svolgono attività teoriche, di laboratorio e di **stage** presso le aziende di settore partner della Fondazione. **E se vuoi lavorare all'estero** gli ITS ti danno la possibilità di effettuare stage in altri Paesi, consentendoti di acquisire competenze tecniche tra le più richieste dai comparti industriali internazionali. Il Corso avrà inizio a ottobre 2020 e si concluderà nel mese di giugno 2022.

Per maggiori informazioni

✉ info@itsvoltapalermo.it
☎ **091 33 68 66**

Compila il **modulo di preiscrizione**
sul sito www.itsvoltapalermo.it

