

Gentile Diplomata/o

ci complimentiamo per il titolo che hai appena conseguito e ti informiamo che hai una nuova opportunità formativa post-diploma: gli **ITS, corsi di Istruzione Tecnica Superiore**.

Gli Istituti Tecnici Superiori toscani, scuole ad alta specializzazione tecnologica in settori strategici per lo sviluppo economico del paese, istituiti per rispondere alla domanda di nuove ed elevate competenze tecniche e tecnologiche da parte delle imprese, propongono per il prossimo biennio (2022/2024) **percorsi formativi** inerenti settori ritenuti di importanza fondamentale per il rilancio dell'economia. Sono **strettamente legati al mondo del lavoro ed hanno un elevato tasso di occupabilità**.

I corsi sono finanziati dalla Regione Toscana con Fondi FSE e con contributi del Ministero dell'Istruzione. Sono inseriti nell'ambito di Giovani*si* (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.

Si articolano in quattro semestri (1800/2000 ore) di cui almeno il 40% in stage c/o aziende del settore. Il corpo docente proviene per oltre il 65% dal mondo del lavoro. L'attività didattica e l'uso di laboratori permettono di mettere in pratica le conoscenze acquisite, sviluppare capacità di team working, acquisire manualità, sviluppare capacità organizzative e metodi che favoriscono l'inserimento lavorativo o lo sviluppo di ogni altra attività professionale. Al termine del corso è previsto un esame ed il conseguimento del titolo di studio (rilasciato dal Ministero dell'Istruzione) di Tecnico Superiore di V livello del Quadro europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente (E.Q.F. - European Qualification Framework).

Sono di seguito indicati i percorsi formativi del biennio 2022-2024, che inizieranno entro il prossimo mese di ottobre.

Se sei interessato ad entrare nella realtà del lavoro con una preparazione specialistica di alto livello, consulta i siti delle Fondazioni ITS Toscane dove potrai trovare approfondimenti sul programma dei corsi, i bandi di selezione pubblicati e la modulistica per l'iscrizione.

Un cordiale saluto e auguri per il tuo futuro.

Le Fondazioni ITS Toscana



Fondazione Accademia Tecnologia Edilizia – ATE www.accademiaedilizia.it

Corso: *Restructura – Sede Siena*

Figura Formata: *Tecnico Superiore Per L'innovazione E La Qualita' Delle Abitazioni*

Corso: *Edilizia 4.0 – Sede Livorno*

Figura Formata: *Tecnico Superiore Per L'innovazione E La Qualita' Delle Abitazioni*

Corso: *Green Design - Sede Lucca*

Figura Formata: *Tecnico Superiore Per L'innovazione E La Qualita' Delle Abitazioni*



Fondazione EAT Eccellenza Agroalimentare Toscana www.fondazione-eat.it

Corso: *Agrifuture 4.0 - Sede: Firenze*

Figura Formata: *Tecnico Per L'innovazione Delle Produzioni Agrarie E Delle Trasformazioni Agro-Industriali*

Corso: *Food Identity Management - Sede: Montevarchi*

Figura Formata: *Tecnico Per La Valorizzazione E Il Marketing Delle Filiere Agroalimentari Di Qualità*

Corso: *Food Innovation Management - Sede: Grosseto*

Figura Formata: *Tecnico Per La Qualità, Lo Sviluppo E L'innovazione Dei Prodotti Agro-Alimentari Made In Italy E La Gestione Dei Processi Produttivi*

Corso: *Enofood Experience - Sede: Pisa*

Figura Formata: *Tecnico Per La Comunicazione, Il Marketing Per L'esperienza Enogastronomica E Turistica*



Fondazione Energia e Ambiente www.its-energiaeambiente.it

Corso: *ambiente 22 – Sede Colle val d'Elsa (Si)*

Figura formata: *tecnico superiore per l'energia e l'ambiente: risorse, riuso e bioenergie nell'economia circolare*

Corso: *industria@energia 22 – Sede Arezzo*

Figura formata: *tecnico superiore per l'industria 4.0: progettazione digitale e sostenibilità energetica dei sistemi, dei prodotti e dei processi*

Corso: *smartcity22 - Sede Firenze*

figura formata: *tecnico superiore per la smart city: innovazione, efficienza energetica e sostenibilità*



Fondazione Isyl – Italian Super Yacht Life Style www.isyl.it

Corso: *y&b (yachting builder) – Sede Viareggio (Lu)*

Figura formata: *tecnico superiore per la produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture*

Corso: *mym (manager delle marine) - Sede Viareggio (Lu)*

Figura formata: *tecnico superiore per l'infomobilità e le infrastrutture logistiche*

Corso: *yas3 (surveyor) - Sede Viareggio (Lu)*

Figura formata *tecnico superiore per la mobilità delle persone e delle merci. surveyor nautica da diporto*

Fondazione Mita – Made In Italy Tuscany Academy www.mitacademy.it



Corso: *artist – Sede Prato*

Figura formata: *tecnico superiore di processo e prodotto per la nobilitazione degli articoli tessili-abbigliamento-moda*

Corso: *top 3d (accessori metallici) - Sede Scandicci (Fi)*

Figura formata: *tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore moda*

Corso: *best (tecnico pelletteria) - Sede Scandicci (Fi)*

Figura formata: *tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore moda*

Corso: *d.b.mita (web marketing e digital brand manager del made in italy) – Sede Grosseto (Gr)*

Figura formata: *tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore tessile – abbigliamento – moda*

Corso: *fashion machines mc-fash* – Sede Prato/Scandicci (Fi)
figura formata: *tecnico superiore per il marketing e l'internazionalizzazione delle imprese*

Corso: *alt - accessories leather technician* – Sede Scandicci (Fi)
figura formata: *tecnico superiore di processo, prodotto, comunicazione e marketing per il settore moda*

Fondazione Its Prime – Tech Academy www.itsprime.it 
Corso: *smartest22* - Sede Firenze
Figura formata: *tecnico superiore per la progettazione e il collaudo di macchine e impianti industriali (meccatronica)*

Corso: *robomatic22* - Sede Firenze
Figura formata: *tecnico superiore per l'automazione dei sistemi produttivi e la robotica industriale (automazione/robotica)*

Corso: *digitech22* - Sede Firenze
Figura formata: *tecnico superiore per l'integrazione e il controllo dei sistemi informativi aziendali (informatica industriale)*

Corso: *smech22* - Sede Arezzo
Figura formata: *tecnico superiore per la progettazione e la gestione smart della produzione nei sistemi meccatronici (meccatronica)*

Corso: *ecorail22* - Sede Pistoia
figura formata: *tecnico superiore per la manutenzione e lo sviluppo ecosostenibile dei sistemi ferroviari (manutenzione industriale)*

Corso: *innomec22* - Sede Pistoia
Figura formata: *tecnico superiore per la progettazione e le lavorazioni meccaniche avanzate (meccatronica)*

Fondazione Its Professione Digitale – Prodigy www.itsprodigi.it 
Corso: *iot developer* – Sede Arezzo
Figura formata: *tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software*

Corso: *frontend & backend developer* - Sede Empoli (Fi)
Figura formata: *tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo di sistemi software*

Corso: *full stack developer* – Sede Pisa
Figura formata: *tecnico superiore per i metodi e le tecnologie per lo sviluppo dei sistemi software*

Fondazione Turismo, Arte E Beni Culturali – Tab www.fondazionetab.it 
Corso: *oro 4.0* – Sede Arezzo
Figura formata: *tecnico superiore per la creazione e produzione di gioielli*

Corso: *homa 5* – Sede Lucca
Figura formata: *tecnico superiore per la gestione dell'accoglienza in strutture turistico-ricettive*

Corso: *mice* – Sede Firenze
Figura formata: *tecnico superiore per la progettazione e gestione degli eventi*

Corso: *ma.ste.r* – Sede Siena
Figura formata: *tecnico superiore per la gestione di strutture turistico/ricettive*

Fondazione Vita- Nuove Tecnologie Della Vita www.itsvita.it 
Corso: *bioqualtech22* – Sede Siena
figura formata: *tecnico superiore per il sistema di qualità di prodotti e processi a base biotecnologica*

Corso: *profarmabio22* – Sede Pisa (Pontedera)
Figura formata: *tecnico superiore per la ricerca e lo sviluppo di prodotti e processi a base biotecnologica*

Corso: *biomedtech22* – Sede Firenze
Figura formata: *tecnico superiore per la produzione di apparecchi e dispositivi diagnostici, terapeutici e riabilitativi*