

Agenzia Formativa Copernico S.c.a r.l. (cod. accr. Regionale OF0228), soggetto capofila dell'ATS costituito con **Versilia Format S.r.l. Impresa Sociale** (cod. accr. OF0382), **Dipartimento Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Pisa, I.I.S.S. Don Lazzeri Stagi, Stoneone S.r.l., Fondazione ITS per le tecnologie innovative per i beni e le attività culturali – TAB**, in attuazione dell'Avviso pubblico per il finanziamento di percorsi di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (I.F.T.S.) Multifiliera, approvato dalla Regione Toscana con Decreto n. 24830 del 22/11/2023, a valere sul Programma regionale FSE+ periodo 2021-2027 Attività 2.f.11 Istruzione e Formazione, e a seguito di approvazione di graduatoria con Decreto n.12415 del 27/05/2024, organizza il progetto

Tec.Prog: Tecniche di disegno e progettazione industriale Codice progetto 315139
Specializzazione IFTS Tecniche di disegno e progettazione industriale

Figura Professionale Regionale Tecnico del disegno di prodotti industriali attraverso l'utilizzo di tecnologie informatiche

Il corso è interamente gratuito in quanto finanziato con le risorse del POR FSE 2021/2027 e rientra nell'ambito Giovanisì (www.giovanisi.it) il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani

Articolazione e contenuti del percorso formativo	<p>Il progetto prevede la realizzazione di un intervento formativo della durata di 990 ore, di cui 396 di stage e 30 di accompagnamento, rivolto a 20 soggetti. L'obiettivo del percorso è quello di offrire una formazione finalizzata all'accesso al mercato del lavoro attraverso l'acquisizione unitaria di competenze tecnico professionali riguardanti la specializzazione tecnica IFTS "Tecnico del disegno di prodotti industriali attraverso l'utilizzo di tecnologie informatiche".</p> <p>Il tecnico in uscita sarà in possesso di solide basi tecniche e di competenze specialistiche, trasversali e interdisciplinari richieste dalle imprese del settore lapideo, con una particolare attenzione alla progettazione CAD e CAM, ed alle tematiche dell'innovazione. Il percorso formativo è articolato in 11 UF: UF 1. Inglese tecnico (30 ore); UF 2. Comunicazione all'interno del gruppo di lavoro (20 ore); UF 3. Qualità e sicurezza in azienda (20 ore); UF 4. Elementi di matematica e statistica (40 ore); UF 5. Elementi di meccanica, tecnologie dei materiali e tecniche delle costruzioni (60 ore); UF 6. Disegno tecnico, progettazione e regole internazionali di unificazione dei disegni (64 ore); UF 7. Disegno e progettazione CAD (80 ore); UF 8. Tecniche professionali CAD, disegno tridimensionale e rendering (90 ore); UF 9. Personalizzazione delle applicazioni CAD e collegamento ad attività CAM (80 ore); UF 10. Fotogrammetria aerea e mappatura 3D (80 ore); UF 11. Stage formativo (396 ore); Accompagnamento (30 ore, di cui 8 individuali)</p> <p>Il percorso verrà realizzato tra fine GENNAIO 2025- NOVEMBRE 2025 presso le seguenti sedi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aula: Versilia Format S.r.l., Via Osterietta, 134 – 55045 Pietrasanta (LU) - laboratorio: IIS "Don Lazzeri-Stagi", Piazza Matteotti, 35 – 55045 Pietrasanta (LU) <p>Orari delle lezioni: si svolgeranno dal lunedì al venerdì negli orari 8.00-13.00 e/o 14.00-18.00. Sbocchi occupazionali: aziende del settore lapideo, studi di progettazione, studi tecnici</p>
Requisiti di accesso e destinatari	<p>Numero partecipanti previsti: 20</p> <p>Giovani e adulti, non occupati o occupati in possesso di uno dei seguenti requisiti: Diploma di istruzione secondaria superiore o Diploma professionale di tecnico di cui al decreto legislativo 17 ottobre 2005 n. 226, articolo 20, comma 1, lettera c o Ammissione al quinto anno dei percorsi liceali, ai sensi del decreto legislativo 17 ottobre 2005 n. 226, articolo 2, comma 5; è previsto l'accesso per coloro che non sono in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore, previo accreditamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivi all'assolvimento dell'obbligo di istruzione.</p> <p>In caso di partecipanti stranieri è richiesto un livello minimo di conoscenza della lingua italiana che consenta la comprensione di frasi ed espressioni di uso frequente in ambiti correnti, in corrispondenza del livello B1 del Quadro Comune di Riferimento Europeo.</p>
Selezione	<p>Qualora il numero di domande ammissibili superi di oltre il 20% quello dei posti previsti (20 posti), i soggetti attuatori procederanno ad una selezione nel seguente modo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Test di cultura generale (20 domande chiuse a risposta multipla) volto a verificare le competenze di base tecnico scientifiche e le competenze linguistiche (20%) - Colloquio di verifica della motivazione, teso a comprendere le reali motivazioni e le concrete possibilità di frequenza del corso e di analisi delle prove scritte (70%) - Valutazione del curriculum vitae (10%) <p>Stilata la graduatoria di merito, la Commissione procede all'attribuzione delle riserve del 50% dei posti a donne e al 30% stranieri che verranno scelti solo fra coloro che hanno superato la selezione e sono risultati idonei alla partecipazione del corso.</p> <p><u>La selezione, se necessaria, verrà effettuata presso Versilia Format S.r.l. via Osterietta, 134- 55045 Pietrasanta (LU) in data 28/01/2025 dalle ore 9.00 alle ore 18.00. Nel caso di selezione gli iscritti verranno avvertiti via email.</u></p>
Riconoscimento crediti in entrata	<p>A seguito di presentazione di apposita domanda formale e di idonea documentazione comprovante le competenze già possedute (attestati, dichiarazioni di competenze, autocertificazioni) è previsto il riconoscimento dei crediti in entrata fino ad un massimo del 50% delle ore del corso. La richiesta sarà valutata da un'apposita commissione.</p>
Informazioni e iscrizioni	<p>Informazioni e iscrizioni presso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Copernico S.c.a r.l. Via Carducci 39, Loc. La Fontina, Ghezzano, San Giuliano Terme (PI) Tel. 050 876572 Referente: Dott.ssa Angela Giampaoli - mail giampaoli@cnapisa.it; copernico@cnapisa.it; Orario 09.00-13.00/14.00-17.00 dal lunedì al venerdì - Versilia Format Sr.l., Via Osterietta, 134 – Pietrasanta (LU) Tel. 0584 791455 Referente: Stefano Giusti - mail s.giusti@versiliaformatsrl.it; Orario 9.00-13.00 e 15.00-18.00 dal lunedì al venerdì - I.I.S. "Don Lazzeri-Stagi", Piazza Matteotti, 35 – Pietrasanta (LU) Tel. 0584 790006 Referente: Giovanna Albani - mail luis01400a@istruzione.it; Orario lun. 08.00/09.00 – mar. 12.00/13.00 – gio. 13.00/14.00 – ven. 08.00/09.00 <p>Le domande di iscrizione potranno essere presentate fino al giorno 17/01/2025 (con chiusura per festività natalizie dal 24 al 6 gennaio inclusi) nelle seguenti modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - a mano presso gli uffici e negli orari indicati - via e-mail all'indirizzo copernico@cnapisa.it - posta raccomandata a Copernico S.c.a r.l., via Carducci 39 - Zona La Fontina, Ghezzano - San Giuliano Terme. <p>Non fa fede il timbro postale.</p> <p>Il soggetto che invia la domanda via e-mail è responsabile del suo arrivo all'Agenzia formativa entro la scadenza sopra indicata.</p> <p>Documenti necessari per l'iscrizione e documentazione attestante i requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domanda d'iscrizione su format regionale (scaricabile dal sito www.consorziocopernico.it) • Curriculum vitae • Autocertificazione/documentazione attestanti i requisiti • Copia documento d'identità in corso di validità; • Permesso di soggiorno e dichiarazione di valore/titolo di studio tradotto (per i cittadini non comunitari) <p>La documentazione incompleta non verrà presa in esame ai fini dell'iscrizione.</p>
Indicazioni sulla frequenza del corso	<p>La frequenza è obbligatoria: per l'ammissione all'esame finale, è necessario raggiungere almeno il 70% di ore di frequenza (di cui almeno il 50% delle ore di stage) e superare con un punteggio minimo di 60/100 su tutte le verifiche di fine UF.</p>

**Esame e
certificazione finale**

L'esame finale verterà su: prova tecnico pratica, test scritto a risposta multipla e colloquio orale. A seguito del superamento dell'esame finale verrà rilasciato il certificato di specializzazione tecnica IFTS **"Tecnico del disegno di prodotti industriali attraverso l'utilizzo di tecnologie informatiche" IV livello EQF. In caso di mancato superamento dell'esame finale, sarà possibile ottenere una Dichiarazione degli Apprendimenti.**

Pisa, 27/11/2024