

Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy
indirizzo per l'Industria Meccanica e Aeronautica

cod.Fisc e P.IVA 02629970308

viale Leonardo da Vinci 10 - 33100 UDINE

tel. e fax 0432-481859

e-mail: segreteria@itsmalignani.it

Prot. n. 52/2025

Udine, 16 gennaio 2025

Oggetto: AVVISO PUBBLICO PER TITOLI PER LA FORMAZIONE DEGLI ALBI DEI FORMATORI DEI CORSI DEL BIENNIO 2024/2026 e l'inserimento nell'Albo Formatori della Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy indirizzo per l'Industria Meccanica e Aeronautica

- **Corso ITS 2024 – 2026 “Tecnico Superiore per l’automazione e la robotica industriale - Additive Manufacturing” – Integrazione**

In data 07/01/2025 la Regione FVG ha avvalorato la richiesta di modifica del Piano di studi del corso “Tecnico Superiore per l’automazione e la robotica industriale - Additive Manufacturing”, la UF 8.4 “Progettazione di una struttura saldata” non fa più parte del Piano di studi, viene sostituita dalla UF 8.4 “Introduzione alle tecnologie Additive”

PREMESSA

La legge n. 99 del 15 luglio 2022 “Istituzione del sistema terziario di istruzione tecnologica superiore” ha introdotto con l’art 5, comma 4, lettera a e comma 5 precisi parametri in relazione alla provenienza dei formatori: la Fondazione pertanto selezionerà il personale cui attribuire gli incarichi di docenza nel rispetto di tali parametri, con attenzione alla qualità dell’offerta formativa, avendo come riferimento non vincolante la collocazione nelle fasce di cui al Regolamento citato.

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA - MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.5: Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS) “Potenziamento dell’offerta formativa degli ITS Academy”, Istruzioni operative Attività A Realizzazione dei percorsi formativi per il conseguimento del relativo diploma di specializzazione, in particolare collegati ai settori funzionali all’adeguamento delle competenze 4.0 e a settori di sviluppo strategici all’interno delle aree tecnologiche.

DECRETO AVVISO PUBBLICO PER TITOLI PER LA FORMAZIONE DEGLI ALBI DEI FORMATORI DEI CORSI DEL BIENNIO 2024/2026, PROTOCOLLO 778/1 DEL 23/09/2024.

ATTIVITA’ A– Realizzazione dei percorsi formativi per il conseguimento del relativo diploma di specializzazione, in particolare collegati ai settori funzionali all’adeguamento delle competenze 4.0 e a settori di sviluppo strategici all’interno delle aree tecnologiche.

1[^] ANNO FORMATIVO

MOD 8 PROGETTAZIONE MECCANICA PER INDUSTRY 4.0

UF 8.4 Introduzione alle tecnologie Additive – 22 ore – **UF SOSTITUITA**

Requisiti:

SETTORE DI APPARTENENZA	TITOLO DI STUDIO
1.2 A,B,C - 1.3.A,B	2.1.A.1,2,3,4,5,6,7 – 2.2.A

Il Presidente
Paola Perabò