

MASSA

Meccatronica Via alle iscrizioni

Inizierà a ottobre il corso Its Prime: ecco chi può candidarsi



Ludovica Fiaschi
È presidente di Its Prime

Massa-Carrara La meccatronica avanzata sbarca nella terra apuana. Sono aperte le iscrizioni per il primo corso Its che formerà sul territorio tecnici specializzati nella robotica industriale e nel collaudo di macchine e impianti, declinato anche sulla lavorazione dei materiali lapidei e quindi del marmo.

Il percorso di studi, denominato Neomech23, partirà a ottobre ed è organizzato da Its Prime in collaborazione con Confindustria Livorno Massa-Carrara, che ha raccolto le esigenze formative delle aziende del settore meccanico che operano nella zona, per proporre un progetto

che mira a formare 25 tecnici superiori per la produzione di sistemi meccatronici integrati. Parliamo di figure richieste dalle imprese del territorio e non solo.

Il corso si svolgerà principalmente a Massa – nei locali della Provincia – e Carrara in via delle Carre, 55 e nella sede di Assoservizi Formazione, in viale XX Settembre 118; poi ci saranno gli stage curriculari nelle aziende del territorio regionale, nazionale ed europeo.

Il corso è rivolto a 25 candidati in possesso di diploma di istruzione secondaria di II grado, tra 18 e 35 anni. Sono previsti due anni di formazio-

ne, divisi in quattro semestri, per un totale di 1.800 ore delle quali 700 in stage in una delle aziende del settore.

Le iscrizioni sono aperte e le domande possono essere scaricate dal sito di Its Prime, www.itsprime.it: qui è possibile reperire anche le informazioni dettagliate del corso e le modalità di partecipazione. La scadenza è fissata per il 29 settembre 2023.

«I nostri corsi, altamente professionalizzanti e verticali sui settori di interesse, rappresentano un approccio formativo empirico e laboratoriale che garantisce un solido e concreto futuro profes-

A destra
la Zona
Industriale
Apuana



sionale ai nostri studenti – spiega la presidente di Its Prime, Ludovica Fiaschi – Da qualche anno abbiamo iniziato ad assumere un ruolo sempre più regionale, al fine di rispondere alle crescenti

esigenze delle aziende alla ricerca di competenze avanzate nel campo della tecnologia». Tutte le informazioni sul corso di Its Prime sono reperibili su <https://neomech23.itsprime.it/>.