



ISTITUTO TECNICO SUPERIORE NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY, INDIRIZZO PER L'INDUSTRIA MECCANICA E AERONAUTICA

BANDO PER L'AMMISSIONE AL CORSO ITS "TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE ED I SISTEMI MECCATRONICI"

INDUSTRIA MECCANICA

Biennio 2015 - 2017

**Sede operativa presso ISIS "A. Malignani"
Viale Leonardo da Vinci, 10 - 33100 Udine
Tel. e Fax 0432/481859 e-mail: segreteria@itsmalignani.it**



Art.1 ISTITUZIONE DEL CORSO

La Fondazione Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie per il Made in Italy, indirizzo per l'Industria Meccanica e Aeronautica con sede presso l'ISIS "A.MALIGNANI" di Udine istituisce, per il periodo formativo 2015-17, **n° 1 corso ITS biennale Tecnico Superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici** con rilascio di diploma statale di 5° livello European Qualification Framework, ai sensi del D.P.C.M. 25.01.2008, capo II.

Art.2 FIGURA PROFESSIONALE

La figura professionale, inserita nell'elenco delle figure nazionali, che il corso si propone di formare è di seguito descritta:

Il Tecnico superiore opera nel contesto delle soluzioni usate per realizzare, integrare, controllare macchine e sistemi automatici destinati ai più diversi tipi di produzione. Utilizza i dispositivi di interfaccia tra le macchine controllate e gli apparati programmabili che le controllano sui quali interviene per programmarli, collaudarli, metterli in funzione e mantenerli documentando le soluzioni sviluppate. Gestisce i sistemi di comando, controllo e regolazione. Collabora con le strutture tecnologiche preposte alla creazione, produzione e manutenzione dei dispositivi su cui si trova ad intervenire. Cura e controlla anche gli aspetti economici, normativi e della sicurezza.

Art.3 COMPETENZE

Il Corso TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE E I SISTEMI MECCATRONICI - INDUSTRIA MECCANICA si propone di sviluppare le seguenti attività:

1. PROGETTAZIONE DI SISTEMI MECCANICI E MECCATRONICI

- progettare sistemi meccanici e meccatronici ed integrarli per la gestione dei processi produttivi;
- realizzare programmi in vari linguaggi di media complessità su sistemi programmabili;
- produrre documentazione tecnica di installazione, gestione e manutenzione.

2. INSTALLAZIONE DI SISTEMI MECCATRONICI

- installare unità di comando e controllo (PLC), trasduttori ed attuatori, di tipo elettronico, elettromeccanico pneumatico ed idraulico.

3. GESTIONE DI SISTEMI MECCATRONICI

- collaborare alla gestione dei sistemi meccatronici e alla gestione dei processi produttivi.

4. MANUTENZIONE DI SISTEMI MECCATRONICI

- definire le politiche di manutenzione dei sistemi meccanici e meccatronici e le modalità di monitoraggio e supervisione.

5. SICUREZZA NEI SISTEMI INDUSTRIALI

- valutare situazioni di rischio ed indicare le misure di primo intervento ai fini del loro contenimento.

Art.4 DURATA DEL CORSO E SUA ARTICOLAZIONE

La durata del Corso è di quattro periodi didattici suddivisi su due anni:

1° anno – I periodo ottobre 2015 – febbraio 2016;

1° anno – II periodo marzo 2016 – luglio 2016;



2° anno – I periodo ottobre 2016 – febbraio 2017;

2° anno – II periodo marzo 2017 – luglio 2017;

Sono previste 1860 ore di attività formativa suddivise in:

- 1230 ore di attività laboratoriali e d'aula
- 630 ore di attività di project work e/o stage in azienda.

Il Comitato Tecnico Scientifico può introdurre adattamenti nella suddivisione del monte ore di cui sopra.

Le attività d'aula e laboratorio si svolgeranno con organizzazione modulare alternando, a seconda delle esigenze didattiche e organizzative, moduli teorici, moduli pratici, di stage o di project work. L'orario giornaliero per le attività d'aula sarà di norma di 5 ore antimeridiane e/o pomeridiane, mentre sia per l'attività di laboratorio, sia per quella aziendale potrà essere di 8 ore.

La frequenza è obbligatoria. Per il conseguimento del titolo sono necessarie: la frequenza pari all'80% delle ore dell'attività formativa, il conseguimento di valutazioni intermedie e di fine modulo positive e il superamento dell'esame di stato di fine corso.

Art.5 QUOTE DI ISCRIZIONE E DI DIPLOMA

- L'iscrizione alla **prova di selezione** è gratuita.
- La quota di **iscrizione al corso**, al netto di qualsiasi onere e commissione bancaria, da versarsi solamente in caso di ammissione al corso, è fissata in euro **300,00 per anno**.

La quota annuale può essere suddivisa in due rate da versarsi entro il 15 ottobre ed entro il 15 marzo di ogni anno formativo (termini perentori).

La rinuncia alla frequenza, comunque motivata, esclude il rimborso della quota di iscrizione al corso, eventualmente versata.

Per gli allievi che versano in disagiate condizioni economiche è prevista l'esenzione dal contributo annuale, a seguito di formale istanza da presentarsi ogni anno alla segreteria dell'ITS corredata dal certificato ISEE.

Estremi per il versamento della quota di iscrizione:

Beneficiario: I.T.S. Nuove Tecnologie per il made in Italy
Via L. da Vinci, 10 - 33100 UDINE

Dati Bancari: CARI FVG – Filiale di Udine, Via Martignacco, 231.
IBAN IT 73 0 06340 12305 100000003463

Causale Obbligatoria: RATA ISCRIZIONE ITS MECCANICO 2015/2017 - *COGNOME e NOME dell'iscritto*

- **tassa annuale regionale per il diritto allo studio** : l'importo dovuto è stabilito annualmente dalla Regione FVG, alla quale gli studenti sono tenuti a versarlo tramite la Fondazione (a titolo esemplificativo nell'anno formativo 2015/17 l'importo della tassa variava tra €. 120,00/160,00 in relazione al reddito dichiarato). Gli allievi sono infatti equiparati a studenti universitari e



possono partecipare ai bandi della Agenzia Regionale per il Diritto agli Studi Superiori – Sede di Udine (ARDISS) per borse di studio, servizio mensa, posti alloggio, sconti trasporti (si veda il sito www.ardiss.fvg.it per le modalità di accesso ai servizi). Gli estremi del bonifico sono quelli sopra riportati.

- **tassa per la partecipazione agli esami finali e tassa per il diploma:** l'importo dovuto è stabilito dal MIUR e sarà comunicato dalla Segreteria.

Art.6 SELEZIONE

Sono ammessi alla selezione i candidati in possesso di diploma di scuola media superiore quinquennale rilasciato dal Ministero della Pubblica Istruzione e i possessori di titolo di studio straniero riconosciuto equipollente dal MIUR.

L'ammissione dei partecipanti al percorso ITS sarà realizzata attraverso una prova di selezione che si compone di:

- somministrazione di quesiti in forma scritta a risposte multiple (inglese, applicativi informatici ECDL, fisica)
- colloquio motivazionale

Sono previste due sessioni di selezione:

- **1^a sessione di selezione:** la prova è fissata per il **giorno 16 luglio 2015 a partire dalle ore 9.00** presso la sede della Fondazione - V.le L. da Vinci, 10 33100 UDINE;
- **2^a sessione di selezione:** la prova è fissata per il **giorno 10 settembre 2015 a partire dalle ore 9.00** presso la sede della Fondazione - V.le L. da Vinci, 10 33100 UDINE.

La domanda di ammissione al corso, indirizzata al Presidente dell'ITS, dovrà essere redatta sul modulo scaricabile dai siti www.its.malignani.it e www.malignani.ud.it e **dovrà pervenire:**

- **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 14/07/2015** per la 1^a sessione di selezione
- **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 08/09/2015** per la 2^a sessione di selezione

al seguente indirizzo:

FONDAZIONE ITS NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY

c/o ISIS "A. Malignani"

Viale L. da Vinci, 10

33100 UDINE

segreteria@itsmalignani.it

fax n. 0432.481859

Potrà essere recapitata a mano, mediante servizio postale o agenzia di recapito, oppure via posta elettronica.

Il recapito delle domande rimane ad esclusivo rischio del mittente, restando esclusa qualsivoglia responsabilità ove per qualsiasi motivo le stesse non pervengano entro il termine previsto dal bando all'indirizzo di destinazione.



Art.7 CRITERI DI FORMAZIONE DELLA GRADUATORIA DI AMMISSIONE

Il numero degli ammessi è fissato in un massimo di 26 allievi.

La selezione degli aspiranti sarà effettuata per titoli, crediti, prove e colloquio, cui saranno attribuiti i punteggi di seguito riportati, la cui somma determinerà il punteggio della graduatoria.

Titoli

Diploma di istruzione secondaria di II grado:

Punti 8: Istituto Tecnico Industriale indirizzo: Elettronica, Elettrotecnica; Meccanica, Meccatronica e Energia; Informatica e Telecomunicazioni; Trasporti e Logistica; Costruzione, Ambiente e territorio; indirizzi affini pre-riforma degli istituti tecnici; IPSIA settore Industria e artigianato, Produzione industriale e artigianale e settore Manutenzione e assistenza tecnica in ambito meccanico o elettrico; indirizzi e settori affini pre-riforma della istruzione professionale.

Punti 5: Liceo scientifico e Liceo Scientifico Tecnologico/opzione Scienze Applicate

Punti 3: altri diplomi

Votazione riportata all'esame di stato:

Punti 0,20 per ogni voto superiore a 60 (a partire da 60=0; 0,20 punti ogni voto fino ad un punteggio massimo di 8 punti).

Crediti

Valutazione di altri crediti coerenti all'area disciplinare (corso IFTS AER, certificazioni LMA, CAD, esperienze formative ...): fino a 10 punti.

Prove e colloquio

Quesiti di lingua inglese	max 8 punti
Quesiti su applicativi informatici ECDL	max 8 punti
Quesiti fisica	max 8 punti
Colloquio	max 50 punti

Art.8 COMMISSIONE ESAMINATRICE

La Commissione esaminatrice è composta dal Presidente dell' ITS, o da suo delegato, e da quattro membri, nominati dal Presidente dell' ITS sul proposta del Comitato Tecnico Scientifico.

Art. 9 GRADUATORIA

La graduatoria della selezione sarà pubblicata contemporaneamente presso la sede dell'ISIS A.MALIGNANI e sul sito internet www.itsmalignani.it.

Tale pubblicazione costituisce notifica formale dell'ammissione o meno a frequentare i corsi ed unica forma di pubblicazione con valore di comunicazione legale per i candidati ammessi o esclusi dalla frequenza del Corso. Avverso la graduatoria di ammissione pubblicata e resa pubblica nelle forme sopraindicate è ammesso reclamo alla Commissione giudicatrice da inoltrarsi esclusivamente tramite PEC o Racc a mano entro il termine di perentorio di 5 (cinque) giorni dalla data di pubblicazione della stessa sul sito.



In calce alla comunicazione di pubblicazione della graduatoria sarà indicata la data della sua pubblicazione al fine della decorrenza del termine perentorio di presentazione dei reclami.

La Commissione giudicatrice si pronuncerà sul reclamo stesso entro il termine di 8 giorni decorrenti dalla scadenza del termine per la presentazione dei reclami, decorso tale la graduatoria diverrà definitiva ed inoppugnabile.

In caso di rinuncia di un candidato ammesso al corso, verrà inserito al suo posto il primo dei non ammessi e così via per gli eventuali successivi scorrendo la graduatoria.

Gli ammessi al corso, pena l'esclusione dalla graduatoria e dal diritto alla frequenza del Corso, sono tenuti entro il giorno precedente l'inizio delle attività didattiche a perfezionare la domanda producendo la seguente documentazione:

- certificato comprovante il titolo di studio posseduto e la relativa votazione
- fotocopia carta d'identità
- fotocopia codice fiscale
- fotocopia del permesso di soggiorno per studenti extracomunitari
- una fototessera
- ricevuta di pagamento della prima rata del contributo annuale pari al 50% della Tassa d'iscrizione versato tramite bonifico bancario con la causale PRIMA RATA ISCRIZIONE ITS Aeronautico 2015/2017- *COGNOME e NOME dell'iscritto*

Gli studenti dei corsi ITS sono tenuti al rispetto delle norme generali sui corsi ITS e FSE nonché del Regolamento vigente durante il corso.

Art. 10 PUBBLICAZIONE CALENDARIO ATTIVITA' FORMATIVE

La data d'inizio, il calendario delle attività didattiche e tutte le ulteriori informazioni saranno pubblicate sul sito WEB della Fondazione www.itsmalignani.it, oltre che affisse all'albo dell'Istituto.

Art.11 TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati personali forniti dai partecipanti sono trattati per le operazioni connesse alla formazione dell'elenco degli ammessi al Corso, secondo le disposizioni del D.Lgs. n.30/06/2003 n.196.

Udine, 11 maggio 2015

Prot. n° 259/15



IL PRESIDENTE
IL VICE PRESIDENTE
ing. Rodolfo Malacrea



**DOMANDA DI ISCRIZIONE AL
CORSO ITS
“TECNICO SUPERIORE PER
L’AUTOMAZIONE ED I SISTEMI
MECCATRONICI”**

—
INDUSTRIA MECCANICA

Biennio 2015 - 2017

**ISTITUTO TECNICO SUPERIORE NUOVE TECNOLOGIE PER
IL MADE IN ITALY,
INDIRIZZO PER L’INDUSTRIA MECCANICA E AERONAUTICA**

Sede ISIS “A. Malignani”

Viale Leonardo da Vinci, 10 – 33100 Udine

Tel. e fax 0432/481859

e-mail: segreteria@itsmalignani.it

Cognome e Nome.....



**DOMANDA DI AMMISSIONE AL CORSO "TECNICO SUPERIORE PER
L'AUTOMAZIONE ED I SISTEMI MECCATRONICI"**

DATI PERSONALI

Cognome					
Nome					
Luogo e data di nascita					
Codice fiscale					
Residenza					
Indirizzo					
CAP		Città		Prov.	
Tel				cell	
E-mail					
Domicilio (<i>solo se diverso dalla residenza</i>)					
Indirizzo					
CAP		Città		Prov.	
Tel				cell	

TITOLI DI STUDIO (diplomi di scuola secondaria / di laurea, corsi IFTS)

	Conseguito presso	Punteggio/Punteggio max.

CREDITI SCOLASTICI (percorsi in collaborazione con enti di certificazione : a titolo indicativo LMA, CETOP,)

	Conseguito presso	Punteggio / Punteggio max.



COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua	Livello (secondo il Quadro di Riferimento Europeo delle Lingue)	Certificato (Sì/NO: se sì, specificare ente certificatore e data di certificazione)

COMPETENZE INFORMATICHE

<u>Competenze certificate</u>	(Specificare ente certificatore e data di certificazione)
ECDL BASE	
ECDL AVANZATO	
<u>Competenze non certificate</u>	(Indicare il livello di competenza)

ESPERIENZE DI SOGGIORNO ALL'ESTERO (specificare luogo, periodo, durata e motivazione)

1.
2.
3.
4.



CURRICULUM PROFESSIONALE (specificare luogo, periodo e durata)
ESPERIENZE PROFESSIONALI E/O DI ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO IN ITALIA O ALL'ESTERO COERENTI CON IL PROFILO DELLA FORMAZIONE ITS

Durata	Azienda/ente	Mansioni

MOTIVAZIONE

1. Come il corso si inserisce nelle mie prospettive future (se si chiede l'ammissione a entrambi i corsi, specificare in riferimento a entrambi)

2. Quali sono le mie aspettative nei confronti della formazione ITS (se si chiede l'ammissione a entrambi i corsi, specificare in riferimento a entrambi)

3. Quali sono i miei punti di forza e/o debolezza (caratteristiche personali)



4. Altre informazioni relative alla motivazione

--

Data

Firma del candidato

Informativa ai sensi dell'art.13 del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.L. 30 giugno 2003, n.196)

Vi informiamo che i vostri dati personali verranno trattati dalla nostra società in conformità a quanto previsto dal D.Lgs 196/2003, per esclusive esigenze contrattuali e per obblighi di legge e che solo per tali finalità potranno essere comunicate ad Enti terzi. Gli interessati potranno esercitare tutti i diritti previsti dall'art. 7 dello stesso D. Lgs 196/2003. Titolare del trattamento è: la Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy, con sede in Udine, viale Leonardo da Vinci, 10. Responsabile del trattamento è il sig. Andrea Giacomelli.