

Prot. n. 67 del 16/01/2024

**RIAPERTURA TERMINI BANDO di SELEZIONE 2023 n. 6
per l'ammissione ai Corsi di
DIPLOMA di TECNICO SUPERIORE - Biennio 2023 – 2025
AREA: Nuove Tecnologie per il Made in Italy
Ambito: Meccanica – Meccatronica**

PREMESSO CHE:

- La Regione Puglia ha pubblicato la Procedura negoziale "ITS 4.0 - biennio 2023/2025" (DGR n. 1289/2023) ed ha approvato tutti i corsi presentati dalla Fondazione ITS A. Cuccovillo con Determina Dirigente della Sezione Istruzione e Università n. 293 del 26 ottobre 2023.
- I percorsi risultano finanziati con PNRR tramite Avviso/Decreto Ministero dell'Istruzione e del Merito M4C111.5-2023-1242 – Progetto "Big Bang Mech" - Codice Progetto: M4C111.5-2023-1242-P-28425 - CUP: J94D23001070006
- la Procedura Negoziale "ITS4.0 - biennio 2023/2025", prevede la possibilità di sostituire e/o integrare entro il primo quinto della durata prevista (pari al 20% della durata complessiva dell'azione stessa) gli studenti dimissionari e/o ritirati

VISTI

- I Bandi Selezione Allievi pubblicati per i corsi ITS ed in particolare:
 - Bando n. 6 pubblicato in data 26/07/2023 (prot. n. 496)

SI COMUNICA CHE

al fine di integrare le posizioni che si sono rese disponibili nella graduatoria di alcuni percorsi, mediante il presente Avviso, si riaprono i termini del processo di selezione per l'ammissione ai percorsi biennali in fase di svolgimento e di seguito riportati:

1. Figura Nazionale di Riferimento: TECNICO SUPERIORE PER L'INNOVAZIONE DI PROCESSI E PRODOTTI MECCANICI – PROD8 – SEDE DI BARI

Profilo:

a. "Tecnico Meccatronico per la Gestione dei Processi Produttivi"

2. Figura Nazionale di Riferimento: **TECNICO SUPERIORE PER L’AUTOMAZIONE INTEGRATA ED I SISTEMI MECCATRONICI – HTECH6 – SEDE DI BARI**

Profilo:

“High Technician BarI4.0”

3. Figura Nazionale di Riferimento: **TECNICO SUPERIORE PER L’AUTOMAZIONE INTEGRATA ED I SISTEMI MECCATRONICI – MECHIN6 – SEDE DI BARI**

Profilo:

b. “Meccatronico della Manutenzione Motoristica”

6. Figura Nazionale di Riferimento: **TECNICO SUPERIORE PER L’INNOVAZIONE DI PROCESSI E PRODOTTI MECCANICI – PROMECH5 – SEDE DI BARI**

Profilo:

b. “Tecnico Specialista Manutenzione Predittiva degli impianti industriali”

7. Figura Nazionale di Riferimento: **TECNICO SUPERIORE PER L’INNOVAZIONE DI PROCESSI E PRODOTTI MECCANICI – MECHFER – SEDE DI BARI**

Profilo:

“Meccatronico per il Controllo Predittivo e Diagnostico delle Tecnologie e delle Infrastrutture Ferroviarie”

I contenuti dei percorsi e le modalità di selezione restano quelli già previsti nei bandi sopra indicati.

Per quanto riguarda le modalità di iscrizione, la domanda di ammissione ai corsi dovrà essere presentata **utilizzando il modello di domanda** che costituisce l’**Allegato 1** al presente avviso, compilata in tutte le sue parti e corredata dai seguenti documenti:

- Fotocopia di un documento di riconoscimento e della tessera sanitaria in corso di validità;
- Curriculum Vitae redatto secondo il formato europeo, sottoscritto e datato;
- Copia del Diploma/Autocertificazione
- Copia di altri attestati (ECDL, ECDL Avanzato, certificazione di inglese, ecc.) e titoli.

Le iscrizioni sono aperte dal 16 gennaio al 31 gennaio 2024

La domanda di ammissione potrà essere **consegnata a mano**, in busta chiusa, presso la **Segreteria Organizzativa dell'ITS** oppure pervenire con **posta raccomandata**, con ricevuta di ritorno, oppure tramite **pec** all'indirizzo **iscrizioni@pec.itsmeccatronicapuglia.it** entro e non oltre le ore 15 del 31 gennaio 2024, al seguente indirizzo:

**Fondazione Istituto Tecnico Superiore "Antonio Cuccovillo"
Via Divisione Acqui sn – 70126 BARI**

La busta dovrà riportare i **dati del mittente** e la seguente dicitura:

**Iscrizione Corsi di Tecnico Superiore per il Biennio 2023/2025
ITS "A. CUCCOVILLO"
Riapertura Bando n. 6**

Le prove di selezione scritta ed orale si terranno, presso la sede dell'ITS Cuccovillo, il giorno **02 febbraio 2024 alle ore 10**, **previa comunicazione di conferma via email da parte della segreteria.**

Per qualsiasi informazione è possibile contattare:

- **Sede di Bari:** Via Divisione Acqui, sn - 080/9262374 – 375/5115838
i.marcadonna@itsmeccatronicapuglia.it

Bari, 16 gennaio 2024

Il Presidente
Prof.ssa Lucia Scattarelli

