



ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO EUGENIO BARSANTI



Meccanica/Meccatronica ed Energia (Articolazione Meccanica/Meccatronica)
Trasporti e Logistica (Opzione Costruzioni Aeronautiche)
Elettronica ed Elettrotecnica (Articolazioni Elettrotecnica/
Elettronica/Automazione)
Informatica e Telecomunicazioni
Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica-Articolazione
Elettrotecnica

ITI "E. Barsanti" Pomigliano d'Arco
Prot. 0009542 del 23/09/2024
IV (Entrata)

Al D.S.G.A.
Ai Docenti
All' Albo – Sede - Sito Web

AVVISO N. 26

OGGETTO: Prove di ingresso per le classi terze dell'indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia

Vista la richiesta del coordinatore di dipartimento, Prof. Ferrara Antonio, si comunica che le prove di ingresso delle discipline di indirizzo per le classi terze di Meccanica, Meccatronica ed Energia si svolgeranno in accordo con il seguente calendario:

<u>Martedì 24 settembre - Prova di Ingresso di Meccanica</u>	
<u>II Ora</u>	
<u>Classe</u>	<u>Docente Somministratore</u>
3F	Prof. Langella
3G	(Prof.ssa Visone) – Prof. Ferrara
3N	Prof. Del Pennino
3M	Prof. Esposito A.

<u>Mercoledì 25 settembre - Prova di Ingresso di Tecnologia Meccanica</u>	
<u>II Ora</u>	
<u>Classe</u>	<u>Docente Somministratore</u>
3F	Prof. Ferrara
3G	Prof. Del Pennino
3N	Prof. D'Aniello
3M	(Prof.ssa Caiazzo) – Prof. Menzione

segue



ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO EUGENIO BARSANTI



Meccanica/Meccatronica ed Energia (Articolazione Meccanica/Meccatronica)
Trasporti e Logistica (Opzione Costruzioni Aeronautiche)
Elettronica ed Elettrotecnica (Articolazioni Elettrotecnica/
Elettronica/Automazione)
Informatica e Telecomunicazioni
Percorso di II Livello: Elettronica ed Elettrotecnica-Articolazione
Elettrotecnica

Giovedì 26 settembre - Prova di Ingresso di Sistemi e Automazione

II Ora

<u>Classe</u>	<u>Docente Somministratore</u>
3F	Prof. Ferrara
3G	Prof. Del Pennino
3N	(Nominare Mat1) – Prof. D’Avino
3M	Prof. Meo

Venerdì 27 settembre - Prova di Ingresso di Sistemi e Automazione

III Ora

<u>Classe</u>	<u>Docente Somministratore</u>
3F	Prof. Esposito A
3G	Prof. Langella
3N	(Prof. Zerella) - Prof. Ferrara
3M	Prof.ssa Basile

I docenti del Dipartimento di Meccanica che da orario risultano a disposizione, daranno supporto ai colleghi delle materie non di indirizzo che somministrano la prova così come indicato nel calendario. Ogni prova ha una durata complessiva di 1 ore.

Pomigliano d’Arco 23/04/2024

A cura il coordinatore del Dipartimento di Meccanica Prof. Ferrara Antonio.

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Carmela Mosca

(Firma Autografa omessa ai sensi e per gli effetti dell’ art. 3,c. 2 D. Lgs. 39/93)