



# 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. 0003719 del 09/04/2024  
IV (Uscita)

Ai Collaboratori D.S.  
Ai Docenti  
Ai Genitori/Alunni  
Al DSGA/ATA/Uff. Didattica  
All' Albo – Sede - Sito Web

## AVVISO N°363

**OGGETTO: seconda Rettifica Data del Percorso PCTO per la classe 3G  
a. s. 2023-24 con Michelangelo Formazione**

Si comunica le attività del percorso PCTO della classe 3 G (con tutor PCTO prof. Buonincontri Antonio) in relazione al Protocollo di Intesa stipulato tra la società Michelangelo Formazione e l'ITI Barsanti di Pomigliano d'Arco sono rettificate secondo il nuovo calendario (**in grassetto, fermo il resto**), per ragioni di carattere istituzionale.

Le attività del percorso con l'Esperto Aziendale, si terranno con il seguente calendario dalle ore 9.10 alle ore 13.10. Per le restanti ore, la classe seguirà le lezioni previste in orario scolastico, secondo il quadro orario giornaliero.

Giorni classe 3G	Ubicazione classe
1° 12/03/2024/(4 ore)	Aula 07
2° 21/03/2024/(4 ore)	Lab. Macchine a fluido
3° 04/04/2024/(4 ore)	Lab. Macchine a fluido
4° 12/04/2024/(4 ore)	Lab. Macchine a fluido
<b>5° 18/04/2024/(4 ore)</b>	<b>Lab. Macchine a fluido</b>

I docenti in orario vigileranno la classe nel proprio orario di servizio.

Il presente avviso vale come comunicazione alle famiglie.

L'avviso vale anche come raccomandazione al personale tecnico per le attività da mettere in campo per il laboratorio assegnato (compreso l'attivazione per le postazioni dei PC per 20 alunni).

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Carmela Mosca

Firma Autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi e per gli effetti del DLgs. 39/93