



**ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"**  
**Settore Economico:** Amministrazione, Finanza, Marketing  
Sistemi Informativi Aziendali  
Relazioni Internazionali per il Marketing  
Turismo  
**Settore Tecnologico:** Costruzioni, Ambiente e Territorio



I. T. C.G.T. - "TITO ACERBO"-PE  
Prot. 0007610 del 09/05/2024  
VII-5 (Uscita)

A tutto il personale docente ed ATA

**Oggetto:** Progetto in essere del PNRR per gli anni scolastici 2022-2023 e 2023-2024. Articolo 1, comma 512, della legge 30 dicembre 2020, n. 178. Decreto del Ministro dell'istruzione 11 agosto 2022, n. 222, articolo 2 – "Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali" nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 – Componente 1 – del PNRR. Progetto: Animatore digitale: formazione del personale interno.

**Codice CUP** - C24D22001660006

**Codice progetto** - M4C1I2.1-2022-941-P-9606

**Iscrizione corsi di formazione**

In relazione al progetto in oggetto, si comunica che a partire dal 14 maggio, per ogni martedì e giovedì a seguire dalle ore 14:30 alle 16:30 nel Laboratorio "Trattamento testi", sono in programma 3 corsi di formazione:

- a. **Gestione del foglio di calcolo**
- b. **Corso di informatica di base**
- c. **La sicurezza informatica – IT security**

Tutti gli interessati sono invitati ad iscriversi, entro lunedì 13 Maggio, compilando il form al seguente link:

<https://forms.gle/pHGQpBYXamhyYFir9>

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Carlo Di Michele

Documento prodotto e conservato in originale informatico  
e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del CAD



**ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO"**  
**Settore Economico:** Amministrazione, Finanza, Marketing  
Sistemi Informativi Aziendali  
Relazioni Internazionali per il Marketing  
Turismo  
**Settore Tecnologico:** Costruzioni, Ambiente e Territorio



## Programma

### a. Gestione del foglio di calcolo (durata complessiva 10h)

- Il foglio elettronico (2h)
- Formule e funzioni (2h)
- Attività di ricerca-azione (tutoraggio) (6h)

### b. Corso di informatica di base

- Concetti fondamentali della rete (2h)
- Computer e dispositivi (2h)
- Elaborazione dei dati (2h)
- Attività di ricerca-azione (tutoraggio) (4h)

### c. La sicurezza informatica – IT security

- Sicurezza in rete (2h)
- Malware (2h)
- Gestione sicurezza dati (2h)
- Attività di ricerca-azione (tutoraggio) (4h)

**La formazione sarà curata dal prof. Rocco Bompensa, in qualità di animatore digitale di Istituto**