

# FUTURA



# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



## LICEO STATALE

### "Pitagora - B. Croce"

Liceo Classico - Liceo Scientifico - Liceo Linguistico - Liceo Musicale  
Liceo Scientifico ad indirizzo Sportivo e con opzione Scienze Applicate  
**SCUOLA CAPOFILA AMBITO 21**



Cod. mecc. NAPS930006 - C. F. 82007550633 Via Tagliamonte, 13 - 80058 Torre Annunziata (NA) - Tel. 08119970011 - Fax 08119716182  
[www.liceopitagoracroce.edu.it](http://www.liceopitagoracroce.edu.it) - [naps930006@istruzione.it](mailto:naps930006@istruzione.it) - pec: [naps930006@pec.istruzione.it](mailto:naps930006@pec.istruzione.it)

**Framework per l'orientamento Dig Comp/Life Comp/Green Comp per la didattica Orientativa**

#### **Destinatari:**

Dirigenti scolastici, DSGA, personale ATA, Docenti, personale educativo

#### **Durata:**

Il percorso ha la durata di 24 ore, con fruizione in presenza

LICEO STATALE "PITAGORA - B. CROCE" TORRE ANNUNZIATA (NA) <b>Prot. 0003636 del 19/03/2025</b> VI-1 (Uscita)
---

#### **Obiettivi formativi:**

- Promuovere l'alfabetizzazione digitale\*: Sviluppare competenze digitali che permettano agli studenti di utilizzare le tecnologie in modo critico e sicuro.
- Sostenere le competenze di vita\*: Favorire l'acquisizione di abilità personali e sociali, come la comunicazione efficace, la collaborazione e la gestione del tempo.
- Incoraggiare la consapevolezza ambientale\*: Educare gli studenti sui temi legati alla sostenibilità e all'importanza della responsabilità ecologica.

#### **Metodologia:**

- Apprendimento Attivo\*: Utilizzo di metodologie didattiche che coinvolgono gli studenti in modo pratico e interattivo.
- Progetti Collaborativi\*: Attività di gruppo che incoraggiano la cooperazione e il problem-solving.
- Valutazione Formativa\*: Monitoraggio continuo dei progressi attraverso feedback e riflessioni.

#### **Strumenti e materiali didattici:**

Strumentazioni digitali- tecnologiche atte al raggiungimento degli obiettivi e delle finalità del corso.

#### **Programma:**

- Approfondimento del framework europeo delle competenze professionali

- Approfondimento del framework europeo delle competenze didattiche
- Elaborazione di esempi e buone pratiche di curricula digitali Innovativi, differenziati per ordine e grado di scuola,
- Creazione di kit di risorse e contenuti didattici e digitali innovativi open source, on line e con licenza aperta.
- Analisi del quadro di riferimento europeo sulle competenze digitali dei docenti e dei formatori
- Sviluppo di politiche educative a vari livelli;
- Modelli concettuali che consentano ai diversi attori del sistema educativo e formativo di creare strumenti concreti e promuovere la discussione e lo scambio di buone pratiche.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Olimpia M.T. SAVARESE

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del

D.Lgs. n. 82/2005 e norme correlate