



SERVIZI FORMATIVI INTEGRATI  
Tecnologia e Informatica

I.C. - "8 E. ORIANI / DIAZ SUCC."  
POZZUOLI (NA)  
Prot. 0005994 del 28/05/2024  
VII-5 (Uscita)

## TECNOLOGIE DIGITALI PER L'INCLUSIONE SCOLASTICA

durata 25 ORE

### Descrizione progetto:

Il progetto "Tecnologie Digitali per l'Inclusione Scolastica" mira a utilizzare strumenti digitali per promuovere l'inclusione e migliorare l'esperienza educativa degli studenti. L'obiettivo è garantire che tutti gli studenti abbiano pari opportunità di successo scolastico, indipendentemente dalle loro capacità o background.

Il progetto mira a fornire una *formazione completa e pratica* sull'uso delle tecnologie digitali per l'inclusione scolastica. Ogni lezione è progettata per essere interattiva e coinvolgente, offrendo agli insegnanti strumenti concreti e strategie efficaci per migliorare l'inclusività nelle loro classi.

### Destinatari:

Min. 15 insegnanti scuola primaria

### Obiettivi:

I principali obiettivi del progetto sono:

- Comprendere il concetto di inclusione scolastica in relazione all'utilizzo tecnologie digitali
- Conoscere gli strumenti di accessibilità digitale
- Saper utilizzare tecnologie digitali di base
- Esplorare diverse piattaforme di e-learning
- Imparare a personalizzare i percorsi di apprendimento
- Implementazione della tecnologie per il coding
- Imparare a creare materiali didattici digitali accessibili
- Conoscere i principi del design inclusivo
- Saper utilizzare piattaforme collaborative
- Utilizzare strumenti digitali per la valutazione
- Saper integrare le tecnologie digitali nel piano didattico quotidiano
- Progettare lezioni che incorporano tecnologie per l'inclusione

### Contenuti:

- Introduzione all'Inclusione Scolastica in relazione all' utilizzo delle Tecnologie Digitali
- Strumenti di Accessibilità Digitale
- Piattaforme di E-learning per l'Inclusione e Tecnologie per il coding
- Creazione di Materiali Didattici Accessibili
- Tecnologie per la Collaborazione e la Condivisione
- Monitoraggio e Valutazione dei Progressi
- Integrazione delle Tecnologie Digitali nel Piano Didattico

EUROSOFT s.r.l. SERVIZI FORMATIVI INTEGRATI -Tecnologia e Informatica-  
Via Campana 268 Pozzuoli (NA) P.I. 07752610639 – Tel/Fax 081/3032348

Mail: [eurosoft-formazione@tiscali.it](mailto:eurosoft-formazione@tiscali.it) [eurosoftformazione@gmail.com](mailto:eurosoftformazione@gmail.com) [eurosoft-formazione@legalmail.it](mailto:eurosoft-formazione@legalmail.it)



SERVIZI FORMATIVI INTEGRATI  
Tecnologia e Informatica

## PROGRAMMA DETTAGLIATO

data: 4 giugno 2024 dalle ore 14.00 alle ore 18.00 (4h)

### **"Introduzione all'Inclusione Scolastica e alle Tecnologie Digitali"**

Attività:

- Discussione di casi studio.
- Brainstorming su come le tecnologie possono aiutare in classe.

data: 05 giugno 2024 dalle ore 14.00 alle ore 17.00 (3h)

### **"Strumenti di Accessibilità Digitale"**

Attività:

- Dimostrazione pratica di vari strumenti.
- Esercitazioni su come configurare e utilizzare le tecnologie assistive.

data: 13 giugno 2024 dalle ore 09.00 alle ore 13.00 (4h)

### **"Piattaforme di E-learning per l'Inclusione e Tecnologie per il coding"**

Attività:

- Creazione di un account e impostazione di un profilo su una piattaforma di e-learning.
- Esercitazioni pratiche con software di coding.
- Simulazione di situazioni di comunicazione con l'uso di software per il coding.

data: 18 giugno 2024 dalle ore 09.00 alle ore 13.00 (4h)

### **"Creazione di Materiali Didattici Accessibili"**

Attività:

- Progettazione di un percorso di apprendimento personalizzato.
- Creazione di un documento didattico accessibile.
- Revisione e miglioramento dei materiali esistenti.

data: 20 giugno 2024 dalle ore 09.00 alle ore 12.00 (3h)

### **"Tecnologie per la Collaborazione e la Condivisione"**

Attività:

- Progettazione di un progetto collaborativo utilizzando strumenti online.
- Simulazione di una lezione collaborativa.

data: 25 giugno 2024 dalle ore 09.00 alle ore 13.00 (4h)

### **"Monitoraggio e Valutazione dei Progressi"**

Attività:

- Creazione di una rubrica di valutazione digitale.
- Realizzazione di un quiz online e analisi dei risultati.

data: 27 giugno 2024 dalle ore 09.00 alle ore 12.00 (3h)

### **"Integrazione delle Tecnologie Digitali nel Piano Didattico"**

Attività:

- Progettazione di una lezione completa che utilizza diverse tecnologie digitali per l'inclusione.
- Presentazione e discussione dei piani didattici creati.