



**ISTITUTO COMPRENSIVO  
"FRESA - PASCOLI"**

*infanzia – primaria – secondaria 1° grado*  
*sedi viale Europa – via Croce Malloni – via Pecorari*  
Presidenza ed Uffici: Viale Europa ~ 84015 Nocera  
Superiore (SA)

☎ 081 933111 Telefax: 081 936230 C.F.:94083860653

Cod. Mecc.: SAIC8B8007  
saic8b8007@istruzione.it – saic8b8007@pec.istruzione.it  
www.fresapascoli.edu.it

## **PIANO NAZIONALE SCUOLA DIGITALE**

IC "FRESA - PASCOLI"-Nocera Sup  
Prot. 0002389 del 12/04/2021  
07-05 (Entrata)

### **Piano di aggiornamento PNSD**

#### **Progetto per la formazione PNSD all'attenzione del D.S.**

La formazione del personale della scuola in merito alle competenze digitali mira a garantire l'innovazione sia sotto il profilo organizzativo sia quanto riguarda la didattica integrata dall'uso delle tecnologie digitali.

Il presente piano di formazione presenta due proposte per soddisfare i bisogni formativi negli ambiti di intervento sopra delineati strutturate così come di seguito.

**AMBITO ORGANIZZATIVO:** come migliorare tecnologicamente e digitalmente la comunicazione per renderla più efficace ed efficiente attraverso l'utilizzo tecnologie e procedure all'avanguardia.

#### **FINALITÀ**

- Favorire l'informazione e la comunicazione all'interno dell'Istituzione Scolastica e con l'esterno mediante le tecnologie digitali.
- Promuovere il legame tra innovazione organizzativa, progettazione per l'autonomia e tecnologie digitali.
- Diffondere la cultura della sicurezza e la conoscenza della normativa in materia di privacy.

#### **ARGOMENTI DA SVILUPPARE**

- La comunicazione sul PORTALE ARGO
- La comunicazione digitale con le famiglie: strumenti, procedure e riferimenti normativi.
- Privacy e trattamento dei dati sui social media.
- Social media policy, uso professionale dei social media e riferimenti normativi.

La formazione si articolerà in 3 incontri di 2 ore ciascuno e prevede il coinvolgimento di massimo 15 utenti.

<b>DOCENTE</b>	<b>ARGOMENTO</b>	<b>N. ORE</b>
Esperto esterno	La comunicazione sul PORTALE ARGO	2
Esperto esterno	La comunicazione digitale con le famiglie: strumenti, procedure e riferimenti normativi.	2
Esperto esterno	Privacy e trattamento dei dati sui social media. Social media policy, uso professionale dei social media e riferimenti normativi.	2

AMBITO DIDATTICA INTEGRATA DALLE NUOVE TECNOLOGIE: rafforzare la formazione all'innovazione didattica come miglioramento continuo dell'offerta formativa dell'Istituzione Scolastica.

#### FINALITÀ

- Rafforzare cultura e competenze digitali del personale scolastico a livello trasversale, computazionale e di cittadinanza digitale.
- Attivare percorsi di didattica attiva e laboratoriale centrata su problemi e apprendimento cooperativo.
- Stimolare lo scambio professionale e la raccolta di percorsi didattici digitali di valore.

#### ARGOMENTI DA SVILUPPARE

- Siti, software, applicazioni e Cloud didattici.

- Ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata e per la collaborazione.
- Tecniche di costruzione di contenuti digitali per la didattica

La formazione si articolerà in 4 incontri di 3 ore ciascuno di apprendimento assistito, 12 ore di autoapprendimento e prevede il coinvolgimento di tutti i docenti dell'Istituzione Scolastica.

<b>SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO/PRIMARIA</b>		
<b>DATA</b>	<b>ORE</b>	<b>ARGOMENTO</b>
DA STABILIRE	9:00 – 12:00	Architettura del computer, gestione dei file, archiviazione e condivisione Attività laboratoriali
DA STABILIRE	9:00 – 12:00	Software per la creazione di video Attività laboratoriali
DA STABILIRE	9:00 – 12:00	Applicazioni cloud per la manipolazione di audio e video Attività laboratoriali
DA STABILIRE	9:00 – 12:00	Ambienti di apprendimento per la divulgazione di nuove metodologie (il coding nella didattica) Attività laboratoriali
<b>SCUOLA DELL'INFANZIA</b>		
DA STABILIRE	16:00 – 19:00	Architettura del computer, gestione dei file, archiviazione e condivisione Attività laboratoriali
DA STABILIRE	16:00 – 19:00	Software per la creazione di video Attività laboratoriali
DA STABILIRE	16:00 – 19:00	Applicazioni cloud per la manipolazione di audio e video Attività laboratoriali
DA STABILIRE	16:00 – 19:00	Ambienti di apprendimento per la divulgazione di nuove metodologie (il coding nella didattica) Attività laboratoriali

Il docente animatore digitale

Raffaella Ferrante