

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**I.C. SAN GIORGIO DI PIANO**

Via Gramsci, 15 40016 - SAN GIORGIO DI PIANO (Bo)

Tel. 051/897146 - C. F. 80074550379



*Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 1 –  
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento  
2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico.  
Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)”  
CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-37757  
CUP: I44D23002590006*

Si comunica a coloro che hanno effettuato la preiscrizione attraverso la compilazione del google modulo, che l'istanza di partecipazione alla formazione tenuta dall'esperto ALESSANDRA SERRA "**Esplorazioni tra scienza, e arte. Creatività in analogico e digitale per docenti scuola primaria**" del mese di SETTEMBRE 2024 è stata accolta. Si chiede quindi la conferma dell'iscrizione attraverso il portale "[Scuola futura](#)" ID percorso **269171**

**Le iscrizioni si avvieranno dal 9 LUGLIO 2024 fino al 3 SETTEMBRE 2024.**

La formazione si svolgerà nelle seguenti giornate:

- **5 SETTEMBRE 2024** dalle ore 9,00 alle ore 12,00
- **11 SETTEMBRE 2024** dalle ore 9,00 alle ore 12,00
- **12 SETTEMBRE 2024** dalle ore 14,00 alle ore 18,00.

Il percorso formativo si intenderà superato con la frequenza di **almeno il 70% delle ore previste.**

I discenti che supereranno tale limite di assenza, pur potendo continuare a partecipare al laboratorio, non potranno ricevere l'attestato di merito.

E' consentito portare un device personale se lo si ritiene opportuno.

Considerato che i finanziamenti del Progetto sono a carico dell'Unione Europea e dello Stato Italiano, alcuna spesa graverà sui discenti.

*Cordiali saluti*

*Il Dirigente Scolastico*

*Cinzia Quirini*