



**ISTITUTO COMPRENSIVO "G. PASCOLI"**  
**Via Gramsci n. 18 – 48025 RIOLO TERME (RA)**

**C.F. 90019120394 C.M. RAIC816005**

**Tel. 0546 77477**

**e-mail: raic816005@istruzione.it - raic816005@pec.istruzione.it**

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE  
"G.PASCOLI"-RIOLO TERME  
Prot. 0000727 del 29/01/2024  
VII (Uscita)

Riolo Terme, 29/01/2024

Circolare n. 81

Al personale interessato

**OGGETTO:** 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 (D.M. 66/2023). Formazione del personale scolastico per la transizione digitale.

**VISTO** il PNNR Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D. M. 66/2023)

**VISTO** il PTOF 22-25

**VISTO** il Piano di Formazione di Istituto

si propone la seguente [rilevazione dei fabbisogni formativi](#) nei seguenti ambiti tematici:

1. gestione didattica e tecnica degli ambienti di apprendimento innovativi e dei relativi strumenti tecnologici e all'insegnamento delle competenze specialistiche per la formazione alle professioni digitali del futuro, in complementarietà con quanto previsto dalla linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0" della missione 4, componente 1, del PNRR;
2. aggiornamento del curriculum scolastico per il potenziamento delle competenze digitali;
3. metodologie didattiche innovative per l'insegnamento e l'apprendimento, connesse con l'utilizzo delle nuove tecnologie; metodi e tecniche di apprendimento esperienziale, collaborativo, personalizzato, immersivo, basate sul progetto (PBL), sulla ricerca (inquiry based), sulla narrazione (storytelling), sulla soluzione di problemi (problem solving), sul making (fabbricazione di manufatti con strumenti digitali), sul tinkering (insegnare a "pensare con le mani" e ad apprendere sperimentando con strumenti e materiali), sull'utilizzo del gioco nell'insegnamento (gamification), sulla realtà virtuale, aumentata e immersiva, sull'internet delle cose (IoT), etc.;
4. pratiche innovative di verifica e valutazione degli apprendimenti anche con l'utilizzo delle tecnologie digitali;



**ISTITUTO COMPRENSIVO "G. PASCOLI"**  
**Via Gramsci n. 18 – 48025 RIOLO TERME (RA)**  
**C.F. 90019120394 C.M. RAIC816005**

**Tel. 0546 77477**

**e-mail: raic816005@istruzione.it - raic816005@pec.istruzione.it**

5. didattica e insegnamento dell'informatica, del pensiero computazionale e del coding, dell'intelligenza artificiale e della robotica, a partire dalla scuola dell'infanzia;
6. potenziamento dell'insegnamento nelle discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche (STEM), secondo un approccio interdisciplinare, anche sulla base di quanto previsto dalle Linee guida per le discipline STEM, adottate con decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 15 settembre 2023, n. 184;
7. cybersicurezza, utilizzo sicuro della rete internet e prevenzione del cyberbullismo;
8. competenze per l'utilizzo etico e responsabile dell'intelligenza artificiale nella pratica didattica e per l'apprendimento dell'intelligenza artificiale, nel rispetto dei quadri di riferimento europei;
9. tecnologie digitali per l'inclusione scolastica;
10. sviluppo delle competenze di orientamento dei docenti con l'utilizzo delle tecnologie digitali;
11. insegnamento dell'educazione civica digitale e dell'educazione alla cittadinanza digitale e utilizzo consapevole delle tecnologie digitali da parte degli studenti;
12. leadership dell'innovazione e della trasformazione digitale e didattica nelle scuole;
13. digitalizzazione amministrativa delle segreterie scolastiche e potenziamento delle competenze digitali del personale ATA per la gestione delle procedure organizzative, documentali, contabili, finanziarie.

Si prega di rispondere entro il 12/02/2024.

Il Dirigente Scolastico

*Prof. Mauro Tatti*

*firmato digitalmente, ai sensi del c.d. Codice  
dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse*