

CIRCOLARE N. 353

Presezzo, 06-02-2024

- Ai docenti
- Agli studenti
- Ai loro genitori
- Al DSGA
- Al personale ATA
- All'albo

Oggetto: PROGETTO EURIDICE e PIATTAFORMA *SELFIE for school*

Il nostro Istituto è risultato destinatario di fondi del PNRR per il rafforzamento delle Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (DM 65/2023) e la formazione del personale scolastico per la transizione digitale (DM 66/2023).

Il **Progetto EURIDICE (EUR**ocean **I**ntegrated **D**igital, STEM and linguistic **C**ompetence **E**mpowerment), ideato per la nostra scuola, ha lo scopo di **potenziare e integrare le competenze europee digitali, linguistiche e legate alle discipline STEM**, completando l'innovazione tecnologica, strutturale e metodologica già avviata con i Progetti PNRR *Next Generation Labs* e *Next Generation Classroom*.

Al fine di consentire la pianificazione di percorsi formativi sulla transizione digitale nella didattica e nell'organizzazione scolastica, si prevede di elaborare una mappa del fabbisogno del nostro Istituto, utilizzando la piattaforma **SELFIE for school**, uno strumento di autoanalisi e di riflessione sull'utilizzo delle tecnologie a scuola e di autovalutazione della propria competenza digitale, basato sul DigCompEdu, il quadro di riferimento elaborato dalla Commissione Europea (<https://www.agendadigitale.eu/scuola-digitale/selfie-for-teachers-come-misurare-le-competenze-digitali-dei-docenti/>).

La **piattaforma** sarà **accessibile dal 7 al 22 febbraio p.v.** per permettere a tutti i docenti e a tutti gli studenti di compilare in forma anonima (informativa presente sul link di compilazione) un semplice questionario sull'utilizzo delle tecnologie a scuola e di autovalutazione del proprio livello di competenza digitale.

I **docenti** potranno compilare il questionario utilizzando i PC posti nell'**aula della palazzina rosa** destinata alle Funzioni strumentali e ai referenti di progetti (dalle ore 8:00 alle ore 14:30 dal lunedì al venerdì e dalle ore 8:00 alle 12:30 il sabato). Il link per accedere al questionario sarà disponibile sul desktop. Una volta compilato il questionario, il docente apporrà la propria firma sull'apposito registro, reperibile nell'aula stessa.

Gli **studenti** compileranno il questionario nel laboratorio di informatica, collegandosi al link che verrà fornito all'atto della rilevazione, secondo la seguente modalità:

- nelle ore di utilizzo del laboratorio, previste nell'orario curricolare della classe, con il docente della disciplina;
- con un docente della classe quando il laboratorio risulta disponibile (per le prenotazioni si consultino direttamente i referenti di laboratorio), se non sono previste ore in laboratorio nell'orario curricolare della classe.

Dopo aver fatto compilare il questionario, il docente apporrà sul registro, reperibile nei vari laboratori, la propria firma accanto alla classe e riporterà sul registro elettronico l'attività.

Affinché il risultato sia attendibile, ad ogni docente e ad ogni studente sarà consentito di compilare il questionario una sola volta.

I risultati finali restituiranno un quadro generale dell'Istituto relativamente alle competenze digitali e, sulla scorta dei dati raccolti, verrà elaborata, **entro il 29 febbraio p.v., la proposta formativa dell'Istituto.**

Cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico
Ing. Gianbattista Grasselli

(firma autografa sostituita da
indicazione a mezzo stampa, ai sensi
dell'art.3, comma 2, D.Lgs.n.39/93)

Allegati:

1. DIGICOMP2.2 e Digicomp. edu - Informazioni generali
2. Digicomp 2.2. e Digicomp. edu - Approfondimenti
3. DigComp 2.2 Quadro delle competenze digitali