



Istituto Comprensivo Statale “FRANCESCO BERNI”

Piazza A. La Marmora, 1 - 51035 Lamporecchio (PT) Tel. 0573/800680

Codice Ministeriale: PTIC81800Q - Codice Fiscale: 80009210479

e-mail: ptic81800q@istruzione.it - Posta certificata: ptic81800q@pec.istruzione.it

www.iclamporecchio.edu.it

Verbale n. 7 del Consiglio d’Istituto del 13.01.2022

Triennio 2020/23

Oggi, GIOVEDI’ 13 GENNAIO 2022, alle ore 18.00, in videoconferenza su Google Meet secondo le indicazioni in ottemperanza al D.L 18/2020, art. 73, 2-bis, si è riunito il Consiglio di Istituto con il seguente o.d.g.:

1. Lettura e approvazione della seduta precedente;
2. Programma Annuale e.f. 2022: delibera;
3. Convenzione tra l'Istituto e il Dipartimento di Psicologia dell'Università degli Studi di Torino per il Progetto per la Scuola Secondaria "SE- CREA " - Orientamento di successo e benessere scolastico - monitoraggio di indicatori socio-emotivi (sé) e di creatività (crea) nella Scuola Secondaria di I grado: delibera;
4. Adesione al Progetto della Regione Toscana in collaborazione con l'Università degli Studi di Perugia (Prof. Federico Batini) "Leggere: Forte! Ad alta voce fa crescere l'intelligenza": delibera;
5. Convenzione con TAU Calcio : delibera;
6. Partecipazione a PON "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"- Avviso Pubblico 50636 del 27.12.2021: delibera;
7. “Patto per la Lettura”, stipula convenzione con il Comune di Lamporecchio: delibera;
8. Varie ed eventuali .

Presiede la Dirigente Scolastica Giulia Angela Iozzelli.

Svolge funzione di segretario estensore del presente verbale la docente Giuntoli Monica.

OMISSIS

PUNTO N. 6 O.D.G.= Partecipazione a PON "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"- Avviso Pubblico 50636 del 27.12.2021: delibera.

SINTESI DEGLI INTERVENTI

Delibera n. 44

La partecipazione al PON “EDUGREEN: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” prevede la realizzazione o la sistemazione di orti didattici e di giardini a fini didattici, innovativi e sostenibili, all’interno di uno o più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo, volti anche a riqualificare giardini e cortili, trasformandoli in ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curriculari, delle scienze, delle arti, dell’alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità, favorendo nelle studentesse e negli studenti una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura.

I giardini didattici consentono di poter apprendere in modo cooperativo, assumendo responsabilità di cura nei confronti dell’ambiente e dell’ecosistema, con impatti emotivi positivi e gratificanti. La cura di questi spazi scolastici può, altresì, favorire anche il coinvolgimento dei genitori e dei volontari, rafforzando il ruolo della scuola nella comunità”.

Votazione con modulo Google n.5.

Favorevoli: 17

Astenuti: /

Contrari: /

IL CONSIGLIO APPROVA ALL’UNANIMITA’.