



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca
Istituto Comprensivo "S. Andrea"
Via Locatelli 41 – 20853 Biassono (MB)
Tel. 039 490661

I.C. S. Andrea
Biassono (MB)



e-mail: miic82600g@istruzione.it Pec: MIIC82600G@PEC.ISTRUZIONE.IT

DETERMINA N. 3

Biassono, 28/01/2019

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il D.I. MIUR N.129/2018 - Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi della L.107/2015, art.1, comma 143, (G.U. 16.11.2018, n.267 consente la stipulazione di contratti a prestazione d'opera con esperti per attività che non rientrano nelle ordinarie funzioni o mansioni proprie del personale in servizio nella scuola;
- VISTO la legge 15 marzo 1997 n. 59 – Autonomia delle Istituzioni Scolastiche;
- VISTO il D.P.R. 26/09/2001 n. 352 – Regolamento recante modifiche ed integrazioni al D.P.R. 8 marzo 1999 n. 275, in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO l'art. 125 del D. Lgs 163/2006 "Codice dei contratti pubblici di lavoro, servizi e forniture";
- VISTO il Regolamento d'Istituto
- VISTO la delibera n.100 del C.d.I. del 25/10/2017 "Interventi estemporanei – Specialisti esterni;
- VISTA la richiesta delle docenti Prof.ssa Monica FUSCO e Barbara PORRO per la classe 3[^]D del plesso P. Verri per lo svolgimento della lezione relativa alle Tecniche di restauro e impiego di microrganismi nel restauro di opere d'Arte.
- Il progetto si configura come ampliamento dell'offerta formativa e rappresenta un approfondimento della conoscenza del patrimonio artistico italiano e della sua salvaguardia, che attualmente si avvale dell'impiego di specifiche biotecnologie che coinvolgono i microrganismi. La tematica, inoltre, è stata scelta a supporto della preparazione in vista della partecipazione al concorso "Federchimica giovani"
- L'attività si propone di perseguire le seguenti finalità:
- conoscere il patrimonio artistico italiano, che vanta molti siti Unesco e l'importanza della sua salvaguardia;
 - conoscere uno dei settori di impiego delle biotecnologie, evidenziando l'utilizzo dei microrganismi in attività utili per l'uomo;
 - conoscere una modalità di intervento sul patrimonio artistico che vada nella direzione dello sviluppo sostenibile;

CONSIDERATO che data l'urgenza è stata effettuata un'indagine di mercato per le vie brevi;

ACCERTATO che l'intervento dell'esperto esterno è a titolo gratuito;

RITENUTO non è fondamentale provvedere in merito, effettuando il relativo impegno di spesa;

DETERMINA

di procedere all'affidamento diretto, senza bando, per l'attuazione della lezione relativa alle Tecniche di restauro e impiego di microrganismi nel restauro di opere d'Arte, all'esperto esterno qualificato: Dott.ssa **BARBARA BRIOSCHI**.

L'attività effettivamente e personalmente svolta dall'esperta Dott.ssa BARBARA BRIOSCHI è a titolo gratuito.

La fornitura dei beni è affidata alla Dott.ssa BARBARA BRIOSCHI per il giorno 11/02/2019, in qualità di restauratrice di affreschi, pitture statue, ceramiche.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa *Mariagnese Trabattoni*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3 c. 2 Dlgs 39/93