



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Liceo Scientifico



Liceo Artistico

Liceo "A. Volta - F. Fellini"

Via Piacenza, 28 - 47838 Riccione (RN) - Tel. 0541 643126

Codice meccanografico RNPS060003 - Codice Fiscale 91150420403 - Codice Univoco di Fatturazione UFIHW2

www.liceovoltariccione.it - rnps060003@istruzione.it - rnps060003@pec.istruzione.it

OGGETTO: Nomina e convocazione commissione di collaudo forniture relative all'ordine diretto fuori MEPA prot. n° 335 del 13/01/2023 nell'ambito del progetto "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto" Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" – Avviso pubblico 22550 del 12/04/2022.

CUP: I84D22000220006

CNP: 13.1.4A-FESRPON-EM-2022-37

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Nell'ambito del progetto PON in oggetto, con riferimento all'ordine diretto fuori MEPA prot. n° 335 del 13/01/2023 alla ditta Bio-Rad riguardante l'acquisto di beni e servizi per il Laboratorio per l'alimentazione sostenibile - Modulo 3, comprensivo dei beni di seguito riportati:

- n° 1 T100 ThermalCycler - Thermal cyler system includes 96-well thermal cyler, power cord, tube support ring + EU power cable, IEC coupler C13/C14 220V European Power Cable 220V
- n° 2 Transilluminatore UVIEW - Compact long-wave Transilluminator with auto safety shutoff, UV safety shield
- n° 5 Mini-Sub Cell GT Horizontal Electrophoresis System - 7 x 7 cm tray, with casting gates - Mini horizontal electrophoresis system, includes 8- and 15-well combs, 7 x 7 cm UV-transparent tray, casting gates
- n° 6 Professional Adjustable-Volume Micropipet - 2-20 µl Pkg of 1, 2--20 µl adjustable-volume micropipet, includes digital dial micrometer, tip ejector, accommodates standard pipet tips, fully autoclavable
- n° 3 Classroom 20-200 µl Digital Micropipet - Pkg of 1, 20-200 µl, adjustable-volume micropipet, includes digital dial, tip ejector, accommodates standard pipet tips



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

CONVOCA LE SS.LL.

Direttore dei Servizi Generali ed Amministrativi: Cristina Damiano	COLLAUDATORE - PRESIDENTE
Assistente Tecnico: Gianluca Fattori	COLLAUDATORE
Assistente Tecnico: Federico Fantini	COLLAUDATORE

alle ore 15:00 del giorno 15/05/2023 presso i locali del Liceo "A. Volta - F. Fellini" - Viale Piacenza 28, Riccione (RN), per procedere alle operazioni di **verifica** e **collaudo** dei beni e servizi sopra specificati.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Paride Principi

*Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa*