



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale



*Ministero dell'Istruzione*



Unione Europea  
**ISTITUTO  
COMPRESIVO  
STATALE**



**COSENZA I ZUMBINI**

**SCUOLA DELL'INFANZIA, SCUOLA PRIMARIA, SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO  
CON INDIRIZZO MUSICALE**

Via R. Misasi Cosenza 87100  
Tel./fax 0984 21859

Cod. meccanografico CSIC89700C  
Cod. fiscale 98094140781  
Codice univoco per fattura elettronica UFUQUG

e-mail [csic89700c@istruzione.it](mailto:csic89700c@istruzione.it)  
PEC [csic89700c@pec.istruzione.it](mailto:csic89700c@pec.istruzione.it)

All'Albo della Scuola  
Amministrazione Trasparente  
Sito Web  
Atti

**OGGETTO:** Decreto di aggiudicazione definitiva per il reclutamento di n. 1 incarico di Esperto Collaudatore interno/esterno – 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 13.1.3 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” – Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica.  
Titolo Progetto: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo  
Codice Progetto 13.1.3A-FESRPON-CL-2022-1 - CUP: B29J21031490006

### Il Dirigente

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii. ;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 129/2018, Nuovo regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei e il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTI** i 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 13.1.3 Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” sotto azione 13.1.3A Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo– Avviso pubblico

- prot.n. 50636 del 27/12/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica
- VISTA** la candidatura N. 1073011 inoltrata da questo Istituto in data 11/01/2022;
- VISTA** l'autorizzazione del suddetto progetto e l'impegno di spesa da parte del MIUR con nota Prot. n. AOODGEFID - 0035942 del 24/05/2022 di € 25.000,00;
- VISTO** il decreto del Dirigente Scolastico di assunzione in bilancio prot. n. 5705/6.1 del 22/06/2022;
- VISTA** la nota del MIUR Prot. n. AOODGEFID/2224 del 28/01/2016 e linee guida del MIUR Prot. 1498 del 09 febbraio 2018 e successive integrazioni "Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020", dove viene evidenziato che l'Istituzione Scolastica potrà coinvolgere, nella realizzazione del progetto, personale interno o esterno da impiegare nella realizzazione della progettazione;
- RILEVATA** la necessità di impiegare n. 1 esperto interno/esterno per svolgere attività di collaudatore nell'ambito del progetto di cui sopra;
- VISTO** l'Avviso per il reperimento per la figura professionale di collaudatore emanato in data 03.01.2023, prot. n. 26/7.6 con scadenza ore 12:00 del giorno 18.01.2023;
- VISTO** la nomina e contestuale convocazione della Commissione di valutazione curricula per il reclutamento di n. 1 incarico di Esperto Collaudatore interno/esterno, prot. n. 466/7.6 del 18.01.2023;
- VISTE** le istanze pervenute;
- VISTO** il verbale di valutazione della Commissione, prot. n. 490/1.4 del 18.01.2023,
- RILEVATA** l'assenza di candidature di personale interno per l'attività di Collaudatore pur avendone priorità;
- VISTA** la graduatoria provvisoria prot. n. 536/7.6 del 19/01/2023;
- PRESO ATTO** che non sono pervenuti reclami;
- ATTESA** la necessità di procedere all'individuazione di tale figura;

### DECRETA

l'approvazione della graduatoria definitiva relativa alla selezione di Esperto Collaudatore interno/esterno all'istituzione scolastica relativo all'attività del Progetto "Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica. Titolo Progetto: Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo  
Codice Progetto 13.1.3A-FESRPON-CL-2022-1 - CUP: B29J21031490006:

Graduatoria definitiva Esperto		
Nominativo	Attività	Punti
<b>MISISCA REMO (esterno)</b>	<b>Collaudatore</b>	<b>80</b>

Al presente decreto seguirà individuale lettera di incarico.

Avverso la presente graduatoria è ammesso ricorso al solo giudice amministrativo o al Presedente della Repubblica nelle forme e tempi consentiti dalla legge

Il presente decreto viene pubblicato, in data odierna all'Albo on line dell'Istituto, in Amministrazione trasparente e sul sito web: [www.iczumbinicosenza.edu.it](http://www.iczumbinicosenza.edu.it) e nell'apposita sezione PON del sito.

Il Dirigente  
dott.ssa Marietta Iusi  
F.to digitalmente