



## MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

**Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"**

Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 -

Cod. Fisc.83007840131 - Cod. Univoco Ufficio UFW063

e-mail: [lcis00900x@istruzione.it](mailto:lcis00900x@istruzione.it) pec: [lcis00900x@pec.istruzione.it](mailto:lcis00900x@pec.istruzione.it)

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione  
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Unione Europea

**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV



Finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU

Protocollo digitale  
N. 13277/22

Lecco, 14 novembre 2022

- Al prof. Saverio Mammone
- All'Albo on line
- In Amministrazione trasparente
- Al sito web dell'Istituto

### Oggetto: DECRETO conferimento incarico progettista.

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione - 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 - Avviso pubblico prot.n. 22550 del 12 aprile 2022 "Avviso pubblico per la realizzazione di laboratori green nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Centro Nord".

13.1.4 - "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo". Autorizzazione progetto

**Sottoazione:** 13.1.4°;

**Codice identificativo progetto:** 13.1.4A-FESRPNLO-2022-21;

**Titolo progetto:** Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo;

**Importo autorizzato:** 130.000,00;

**CUP:** F14D22000290006.

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTA la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";
- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e s.m.i.
- VISTO il D.L. 129/2018 "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)
- VISTO il Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTE le "Disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei" 2014/2020;
- VISTO l'avviso prot. A00GABMI.REGISTRO UFFICIALE.U.0022550 del 12-04-2022 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia

**Firmato digitalmente da LUISA ZUCCOLI**

Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto” emesso nell’ambito dei 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.

VISTA la Candidatura n. 1077587 relativa all’avviso FESR REACT EU 22550 del 12/04/2022 - FESR REACT EU - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo - Regioni più Sviluppate, presentata dalla scuola in data 29/04/2022;

VISTA la comunicazione di Autorizzazione progetto, prot. A00GABMI-73106 del 05/09/2022 assunta al protocollo al n. 10422/2022;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n° 2 del 20/10/2022 con la quale è stato assunto nel Programma Annuale corrente il progetto Lab. Green;

CONSIDERATO che per la realizzazione del Piano Integrato d’Istituto FESR “Ambienti per l’Apprendimento” è necessario avvalersi di figure di elevato profilo professionale aventi competenze specifiche nella progettazione e nel collaudo di laboratori e di attrezzature di supporto alla didattica;

VISTA la nota 3061 del 18/02/2016, del MIUR con la quale si chiariva che il termine di 15 giorni per la durata di affissione dell’avviso all’albo, ritenuto congruo, poteva essere ridotto in caso di selezione di personale interno.

VISTO l’avviso n. 12768 del 2/11/2022;

VISTE le candidature presentate

VISTO il verbale della commissione del 14/11/2022, prot. n. 13265/2022,

#### Decreta

il conferimento dell’incarico di progettista al docente Saverio Mammone in servizio presso questo Istituto per la realizzazione del Progetto in oggetto.

**Al docente verrà corrisposto un compenso massimo di € 2.600,00 (rapportato alle ore effettivamente prestate) onnicomprensivo previsto nel progetto secondo il compenso orario stabilito nell’avviso di selezione.**

L’esperto **Progettista** dovrà svolgere le attività ed i compiti previsti dalle Indicazioni specifiche relative all’implementazione di progetti autorizzati reperibili sul sito del MI e del Merito al link “Fondi strutturali”

In particolare dovrà svolgere tutti i compiti di cui all’avviso n. 12768/2022 del 2/11/2022, nonché i seguenti:

- Conoscere in maniera approfondita le linee guida relative all’attuazione dei progetti finanziati dal Fondo Sociale Europeo;
- Collaborare con i Referenti dell’Istituto per redigere una proposta di progetto;
- Collaborare con i Referenti d’Istituto per redigere il capitolato tecnico e il bando di gara relativo ai lavori/beni da acquistare;
- Consultare con il DS e il DSGA le CONVENZIONI CONSIP o il MEPA per verificarne la corrispondenza alle necessità dell’Istituto;
- Svolgere l’incarico secondo il calendario approntato dai Referenti dell’Istituto;
- Inserire eventuali dati sulla piattaforma ministeriale;
- Collaborare con il DS, il DSGA e il Collaudatore;
- Collaborare con il RSPP e il RLS per la corretta installazione delle apparecchiature laboratoriali;
- Dirigere e supervisionare le lavorazioni e l’installazione delle apparecchiature.
- Redigere i verbali relativi alla propria attività.
- Curare i rapporti con gli enti in particolare con la provincia comunicazioni e tutte le eventuali richieste occorrenti.
- Predisporre un prospetto relativo alle azioni pubblicitarie.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Prof.ssa Luisa Zuccoli

*(documento firmato digitalmente  
ai sensi del c.d. Codice dell’amministrazione  
Digitale e normativa connessa)*