



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

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



Istituto Tecnico Economico Tecnologico

G. Girardi

Via J.F. Kennedy, 29 – 35013 Cittadella (PD)

☎ 0495971565 - www.girardicittadella.edu.it - **CM** PDTD04000D

E-mail: p added04000d@istruzione.it - **PEC:** p added04000d@pec.istruzione.it - **CF** 81004350286



PON/FSE-FESR 2014/2020

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”

Codice Identificativo Progetto: **13.1.4A-FESR PON-VE-2022-29**

CUP: **C84D22000400006**

Protocollo e data: vedi segnatura

Agli atti della Scuola
Al sito e all’Albo online

Oggetto: Attestazione di Valutazione delle candidature per l’individuazione di numero 3 Esperti Progettisti da parte del Dirigente Scolastico

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto legislativo n. 165 del 30/03/2001 “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, recante “Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche”;
- VISTO** il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018, “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- VISTA** la Circolare 02 dell'11 marzo 2008 della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dip.to Funzione Pubblica, Ufficio Personale Pubbliche Amministrazioni;
- VISTI** il Regolamento (UE) n. L303120L3 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. L30tI20L3 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 730412013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTO** il PON - Programma Operativo Nazionale 20141T05M2OP001 "Per la scuola-competenze e ambienti per l’apprendimento" approvato con Decisione C (2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO** l’Avviso pubblico prot. n. 22550 del 12/04/2022 - FESR REACT EU - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo – Regioni più Sviluppate
- VISTA** la candidatura n. 1077064 - inoltrata da questo Istituto il 26/04/2022;
- VISTE** le delibere successive di adesione al Progetto da parte del Collegio dei Docenti del

9/09/2022 n. 5, e del Consiglio di Istituto n. 134 del 9/09/2022;

VISTA la nota Prot. AOOGABMI-73106 del 5/09/2022 di autorizzazione progetto:

VISTE le "Linee guida dell'autorità di gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di Servizi e forniture" pubblicate con nota MIUR prot. AOODGEFID/1588 del 13.01.2016 e successivi aggiornamenti e integrazioni;

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. 12494/7.6 del 21/11/2022 "Avviso interno per la selezione di numero 3 Esperti Progettisti";

VISTE le candidature pervenute con prot. 12603/4.2 del 23/11/2022; 12696/4.2 del 24/11/2022; 12760/4.2 del 24/11/2022;

DICHIARA

di aver effettuato la valutazione delle tre candidature ricevute in seguito alla pubblicazione dell' "Avviso pubblico rivolto a personale interno per la selezione di numero 3 Esperti Progettisti" prot. n. 12494/7.6 del 21/11/2022.

Dopo aver verificato la correttezza della domanda e la completezza dei dati presentati così come richiesti dall'Avviso pubblico, compila la graduatoria sulla base dei criteri in esso indicati (dalla quale risultano i punteggi sotto riportati) e procede con l'affidamento dell'incarico di Progettista.

MODULO Laboratori per l'utilizzo energie rinnovabili e l'efficientamento energetico

CANDIDATO ZANOVELLO SIMONE - Titoli di Studio		
Diploma di scuola superiore	1 punto	
Laurea Triennale valida afferente la tipologia del progetto (scienze, scienze dell'alimentazione, energie rinnovabili)	2 punti	
Laurea specialistica o vecchio ordinamento afferente la tipologia del progetto (scienze, scienze dell'alimentazione, energie rinnovabili)	3 punti	3
Seconda laurea	2 punti	
Titoli Culturali Specifici		
Certificazioni relative alla tipologia del progetto: energie rinnovabili, sostenibilità ambientale, alimentazione sostenibile (1 punto x Certificazione)	Max 3 punti	
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso)	Max 3 p	3
Partecipazione a corsi (almeno 20 ore) di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 punto per corso)	Max 3 punti	
Titoli di servizio o professionali		
Esperienza lavorativa in progetti a finanziamento FSE-FESR, regionale o PON (1 punto per esperienza)	Max 5 punti	1
Esperienza nel campo della Transizione Energetica (1 punto per esperienza)	Max 5 p	
Esperienza come docente nei corsi di formazione sui temi del progetto: energie rinnovabili, sostenibilità ambientale, alimentazione sostenibile	Max 3 punti	
Totale	7	

MODULO Laboratori sulla sostenibilità ambientale

CANDIDATA ZANCHIN ALESSANDRA - Titoli di Studio		
Diploma di scuola superiore	1 punto	
Laurea Triennale valida afferente la tipologia del progetto (scienze, scienze dell'alimentazione, energie rinnovabili)	2 punti	
Laurea specialistica o vecchio ordinamento afferente la tipologia del progetto	3 punti	3

(scienze, scienze dell'alimentazione, energie rinnovabili)		
Seconda laurea	2 punti	
Titoli Culturali Specifici		
Certificazioni relative alla tipologia del progetto: energie rinnovabili, sostenibilità ambientale, alimentazione sostenibile (1 punto x Certificazione)	Max 3 punti	
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso)	Max 3 p	
Partecipazione a corsi (almeno 20 ore) di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 punto per corso)	Max 3 punti	
Titoli di servizio o professionali		
Esperienza lavorativa in progetti a finanziamento FSE-FESR, regionale o PON (1 punto per esperienza)	Max 5 punti	4
Esperienza nel campo della Transizione Energetica (1 punto per esperienza)	Max 5 p	1
Esperienza come docente nei corsi di formazione sui temi del progetto: energie rinnovabili, sostenibilità ambientale, alimentazione sostenibile	Max 3 punti	
Totale		8

MODULO Laboratori per l'alimentazione sostenibile

CANDIDATA DI MAIO MARIA - Titoli di Studio		
Diploma di scuola superiore	1 punto	
Laurea Triennale valida afferente la tipologia del progetto (scienze, scienze dell'alimentazione, energie rinnovabili)	2 punti	
Laurea specialistica o vecchio ordinamento afferente la tipologia del progetto (scienze, scienze dell'alimentazione, energie rinnovabili)	3 punti	3
Seconda laurea	2 punti	
Titoli Culturali Specifici		
Certificazioni relative alla tipologia del progetto: energie rinnovabili, sostenibilità ambientale, alimentazione sostenibile (1 punto x Certificazione)	Max 3 punti	1
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso)	Max 3 p	1
Partecipazione a corsi (almeno 20 ore) di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 punto per corso)	Max 3 punti	1
Titoli di servizio o professionali		
Esperienza lavorativa in progetti a finanziamento FSE-FESR, regionale o PON (1 punto per esperienza)	Max 5 punti	
Esperienza nel campo della Transizione Energetica (1 punto per esperienza)	Max 5 p	
Esperienza come docente nei corsi di formazione sui temi del progetto: energie rinnovabili, sostenibilità ambientale, alimentazione sostenibile	Max 3 punti	
Totale		6

Avverso tale decisione è ammesso ricorso da presentarsi entro 5 gg. dalla pubblicazione del presente decreto. Decorso tale periodo la decisione diverrà definitiva.

Il Dirigente Scolastico
Francesco Merici