







ICAS FRANCOLISE

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA 1°

Via Roma, 3 – 81050 S. Andrea del Pizzone - Tel. 0823/884410 - COD.MECC. CEIC819004 E-mail: ceic819004@istruzione.it - PEC: <a h

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020

"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"

2014IT05M2OP001 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione Asse V – Priorità d'investimento: 13i
"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" – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU

Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021

"Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica"

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

Identificativo Progetto: 13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158. CUP: G79J22000230006

Titolo intervento - "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

"Investiamo nel vostro futuro"

Protocollo n. 2160/IV-5

S. Andrea del Pizzone, 29/08/2022

All'Albo Al Sito

DECRETO GRADUATORIE DEFINITIVE ESPERTI FESR: PROGETTISTA, COLLAUDATORE

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione Asse V – Priorità d'investimento: 13i "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" – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU . Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica". 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. Decreto graduatorie definitive per il reclutamento di esperti personale interno/esterno: Progettista, Collaudatore per le attività previste per il progetto PON FESR: 13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158. Titolo: "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo".

II DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165 recante "Norme generali sull' ordinamento del lavoro alle

dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

VISTO il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della

legge 13 luglio 2015, n. 107"

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTI i Regolamenti (UE) n.1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, i l Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/20 13 relativo al Fondo Sociale Europeo; il PON - 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;

VISTA Delibera del Consiglio d'Istituto con la quale è stato approvato il PTOF;

VISTO L'Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021."Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica" Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e

Pagina 1 di 4

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020 – Decreto graduatoria definitiva ESPERTI FESR -13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158
ICAS FRANCOLISE - Via Roma, 3 – 81050 S. Andrea del Pizzone (CE)



resiliente dell'economia – Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo". Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l'istruzione "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" – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i;

VISTA

la nota autorizzativa del MI Prot. AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022 di autorizzazione e l'impegno di spesa del progetto "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" con identificativo 13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione "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" – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i. 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";

VISTA

la delibera del Consiglio d'Istituto n. 4/17 del 30/06/2022 di variazione in bilancio per l'importo complessivo relativo all'intervento Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione "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" – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i. L'Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021. "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica".

VISTA

la delibera del Consiglio d'Istituto n. 4/20 del 30/06/2022 di approvazione dei criteri di valutazione per le figure di esperti Progettisti, collaudatori FESR REACT EU;

CONSIDERATO

che il progetto prevede attività di progettazione e collaudo da parte di personale qualificato;

VISTA

la determina dirigenziale a contrarre per l'affidamento degli incarichi al personale interno/esterno di "Progettista", interno/esterno di "Collaudatore" interno/esterno" per la realizzazione dell'intervento Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU. Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica". 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.

VISTI

il Bandi/Avvisi per progettista FESR (Prot. n. 1762/IV-5 del 27/07/2022), collaudatore FESR (Prot. 1762/IV-5 del 27/07/2022)

n. 1763/IV-5 del 27/07/2022).

CONSIDERATI

i criteri di selezione esplicitati nei citati Bandi/Avvisi;

VISTO

il verbale comparazione delle candidature rispettivamente per Progettisti FESR e Collaudatori

FESR;

CONSIDERATO

che entro i termini previsti non risultano pervenuti ricorsi.

DECRETA

la pubblicazione all'albo ufficiale dell'Istituto e sul sito web delle graduatorie definitiva per l'incarico di esperto progettista FESR, esperto Collaudatore FESR, inerenti il progetto PON: **13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158.**













ICAS FRANCOLISE

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA 1°

Via Roma, 3 – 81050 S. Andrea del Pizzone - Tel. 0823/884410 - COD.MECC. CEIC819004 E-mail: ceic819004@istruzione.it - PEC: <a h

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020

"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"

2014IT05M2OP001 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione Asse V – Priorità d'investimento: 13i
"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" – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU

Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021

"Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica"

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

Identificativo Progetto: 13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158. CUP: G79J22000230006

Titolo intervento - "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

"Investiamo nel vostro futuro"

GRADUATORIA DEFINITIVA PROGETTISTA FESR

Protocollo n. 2160/IV-5

S. Andrea del Pizzone, 29/08/2022

Come indicato nell'Avviso di selezione esperti nel caso in cui per la figura siano pervenute domande da parte del personale interno ed esterno sono prioritarie le candidature del personale interno.

ESPERTO PROGETTISTA PERSONALE ESTERNO

NOMINATIVO	A	В	C	D	E	F	G	Н	I	L	M	N	TOTALE
ANGELILLO TERESA	8				2		2	10	210	160	118	8	518
FERRANTE MARIAROSARIA	8	2			2		2	10	90	72	85	8	279

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE PROGETTISTA
	1° MACROCRITERIO: TITOLI DI STUDIO
A	Laurea magistrale o specialistica Punti 8
В	Altra Laurea magistrale o specialistica Punti 2
С	Laurea triennale Punti 3
D	Dottorato di ricerca - Punti 2
Е	Master universitario di durata annuale con esame finale coerente con la professionalità richiesta – Punti 2 (si valuta un solo titolo)
F	Corso di specializzazione post-laurea di durata biennale specifico con la professionalità richiesta - Punti 2 (si valuta un solo titolo)
	2° MACROCRITERIO: ALTRI TITOLI CULTURALI – PROFESSIONALI
G	Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente - 0,50 per ciascun corso Max punti 2
H	Certificazioni informatiche possedute – 2 punti per ogni certificazione – Max 10 punti
	3° MACROCRITERIO: ESPERIENZE LAVORATIVE
I	Esperienza lavorativa nella progettazione esecutiva laboratori informatici scolastici e reti LAN/WLAN - 10 punti per ogni anno di esperienza.
	Le esperienze verranno valutate solo se effettuate con contratto di lavoro con le istituzioni scolastiche e non con le ditte fornitrici. Nessun Max
L	Esperienza lavorativa in procedure di acquisto mediante CONSIP S.p.A. e/o MePa inerenti la realizzazione di laboratori informatici scolastici e reti
	LAN/WLAN - 8 punti per ogni anno di esperienza.
	Le esperienze verranno valutate solo se effettuate con contratto di lavoro con le istituzioni scolastiche e non con le ditte fornitrici. Nessun Max
M	Esperienza lavorativa come esperto della formazione PON nel settore informatico (5 punti per ogni anno di esperienza) Nessun Max
N	Esperienza, conoscenza e competenze tecniche e giuridico- amministrativo per la progettazione. Punti 8



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giovanni Battista ABBATE



PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020 – Decreto graduatoria definitiva ESPERTI FESR -13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158
ICAS FRANCOLISE - Via Roma, 3 – 81050 S. Andrea del Pizzone (CE)









ICAS FRANCOLISE

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA 1°

Via Roma, 3 – 81050 S. Andrea del Pizzone - Tel. 0823/884410 - COD.MECC. CEIC819004 E-mail: ceic819004@istruzione.it - PEC: <a h

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020

"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"

2014IT05M2OP001 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione Asse V – Priorità d'investimento: 13i
"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" – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) REACT EU

Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021

"Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica"

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

Identificativo Progetto: 13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158. CUP: G79J22000230006

Titolo intervento - "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo"

"Investiamo nel vostro futuro"

GRADUATORIA DEFINITIVA COLLAUDATORE FESR

Protocollo n. 2160/IV-5

S. Andrea del Pizzone, 29/08/2022

Come indicato nell'Avviso di selezione esperti nel caso in cui per la figura siano pervenute domande da parte del personale interno ed esterno sono prioritarie le candidature del personale interno.

ESPERTO COLLAUDATORE PERSONALE ESTERNO

NOMINATIVO	Α	В	C	D	Е	F	G	Н	I	L	M	N	TOTALE
VOLPICELLI ANTON IO	8						2	10	10	200	110	8	348
FERRANTE MARIAROSARIA	8	2			2		2	10		100	85	8	217

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE - COLLAUDATORE
	1° MACROCRITERIO: TITOLI DI STUDIO
A	Laurea scientifica magistrale o specialistica Punti 8
В	Altra Laurea scientifica magistrale o specialistica Punti 2
C	Laurea triennale scientifica Punti 3
D	Dottorato di ricerca - Punti 2
Е	Master universitario di durata annuale con esame finale coerente con la professionalità richiesta – Punti 2 (si valuta un solo titolo)
F	Corso di specializzazione post-laurea di durata biennale specifico con la professionalità richiesta - Punti 2 (si valuta un solo titolo)
	2° MACROCRITERIO: ALTRI TITOLI CULTURALI –PROFESSIONALI
G	Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente - 0,50 per ciascun corso Max punti 2
Н	Certificazioni informatiche possedute – 2 punti per ogni certificazione – Max 10 punti
I	Disciplina universitaria afferente il piano di studio per il collaudo – 10 punti
	3° MACROCRITERIO: ESPERIENZE LAVORATIVE
L	Esperienza lavorativa nel collaudo di laboratori informatici scolastici e reti LAN/WLAN - 10 punti per ogni anno di esperienza.
	Le esperienze verranno valutate solo se effettuate con contratto di lavoro con le istituzioni scolastiche e non con le ditte fornitrici. Nessun Max
M	Esperienza lavorativa come esperto della formazione PON nel settore informatico (5 punti per ogni anno di esperienza) Nessun Max
N	Esperienza, conoscenza e competenze tecniche e giuridico- amministrativo per il collaudo Punti 8



Prof. Giovanni Battista ABBATE

Pagina 4 di 4

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020 – Decreto graduatoria definitiva ESPERTI FESR -13.1.3A-FESRPON-CA-2022-158
ICAS FRANCOLISE - Via Roma, 3 – 81050 S. Andrea del Pizzone (CE)

