



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

“E. Ruffini – D. Aicardi”

Convitto annesso

C.F.: 90051650084 – P.IVA: 00169380086

www.ruffiniaicardi.it

✉ IMIS00400L@istruzione.it / pec ✉: IMIS00400L@pec.istruzione.it

Sede e Istituto Professionale Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera

Via Lungomare 141 – 18018 ARMA DI TAGGIA (IM) - ☎ 0184461082

Istituto Tecnico Turismo e Istituto Professionale Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale

Via Quinto Mansuino – 18038 SANREMO (IM) - ☎ 0184541148

Istituto Professionale Agricoltura, Sviluppo Rurale, Valorizzazione

dei Prodotti del Territorio e Gestione delle Risorse Forestali e Montane

Strada Maccagnan 37 – 18038 SANREMO (IM) - ☎ 0184502326

Prot. n. 16539

Taggia 03/10/2022

Codice progetto 13.1.4A - FESRPON-LI-2022-20

Cup: H64D22000340006

Alle sezioni di:
Albo Pretorio online
Amministrazione Trasparente
PON
del Sito internet istituzionale
www.ruffiniaicardi.it

Avviso pubblico prot.n. 22550 del 12/04/2022 per la realizzazione di ambienti e laboratory per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica. “Laboratori green, sostenibili e innovative 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 – 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”.

Verbale

Il giorno 03 del mese di ottobre 2022, alle ore 13.00 si è riunita la commissione, nominata con prot. 16458/VI-2 del 30/09/2022 e successivo posticipo prot. n. 16520 del 03/10/2022 così composta:

Dirigente Scolastico Dott. Maria Grazia BLANCO
Sig.ra Simona CONTI
Sig.ra Cristina SILVESTRI

- presidente
– in qualità di componente
– segretaria verbalizzante

per l'esame e valutazione delle candidature pervenute a seguito indagine interna/esterna prot. n. 15903/VI-2 del 22/09/2022, finalizzata al reclutamento di personale interno/esterno progettisti e collaudatori e prot. n. 15888/VI-2 del 22/09/2022, finalizzata al reclutamento di personale interno ATA, nell'ambito del progetto 13.1.4A-FESRPN-LI-2022-20 per i seguenti moduli:

- | | | | |
|--|---------------|----------------|--------|
| • Laboratori didattici di agricoltura 4.0 | 2 Progettisti | 2 Collaudatori | 1 A.A. |
| • Laboratori per l'alimentazione sostenibile | 2 Progettisti | 2 Collaudatori | 1 A.A. |

Risultano pervenute le seguenti candidature, le quali presentano le caratteristiche previste dal bando di gara:

Modulo: Laboratori didattici di agricoltura 4.0:

- 1 – Candidatura progettista ANTONELLI Francesca, assunta a protocollo con il n. 16446/VI-2 del 30/09/2022;
- 2 – Candidatura progettista ALAIMO Piero, assunta a protocollo con il n. 16461 del 03/10/2022 pervenuta il 30/09/2022 ore 23,34;
- 3 - Candidatura collaudatore MACCARIO Diego, assunta a protocollo con il n. 16476 del 03/10/2022 pervenuta il 01/10/2022 ore 14,20;
- 4 - Candidatura IACONO Angelo, assunta a protocollo con il n. 16493 del 03/10/2022 pervenuta il 30/09/2022 ore 23,34 e corretta il 03/10/2022 prot. n. 16528 come collaudatore;
- 5 - Candidatura assistente amministrativo BARUCCO Giovanni, assunta a protocollo con il n. 16454/VI-2 del 30/09/2022;

Modulo: Laboratori per l'alimentazione sostenibile

- 1 - Candidatura progettista ANTENUCCI Antonella Barbara, assunta a protocollo con il n. 16492 del 03/10/2022 pervenuta il 02/10/2022 ore 23,26;
- 2 - Candidatura progettista VALENZANO Giovanni, assunta a protocollo con il n. 16490 del 03/10/2022 pervenuta il 02/10/2022 ore 22,46;
- 3 - Candidatura collaudatore IACONO Angelo, assunta a protocollo con il n. 16496 del 03/10/2022 pervenuta il 02/10/2022 ore 10,45 e ritirata in data 03/10/2022 prot. n. 16528;
- 4 - Candidatura collaudatore ALAIMO Piero, assunta a protocollo con il n. 16463 del 03/10/2022 pervenuta il 30/09/2022 ore 23,36;
- 5 - Candidatura collaudatore OGGIANA Giovanni, assunta a protocollo con il n. 16525 del 03/10/2022 pervenuta il 03/10/2022 ore 10,45
- 6 - Candidatura assistente amministrativo BARUCCO Giovanni, assunta a protocollo con il n. 16460/VI-2 del 03/10/2022 pervenuta il 30/09/2022 alle ore 15,34;

Preso atto della regolarità delle email, pervenute nei termini previsti o comunque prima dell'insediamento della commissione esaminatrice e considerando che la candidatura del sig. Valenzano Giovanni essendo pervenuta per entrambi i moduli nella stessa email, viene presa in considerazione per il modulo economicamente più favorevole, vengono accolte tutte le domande.

Si procede all'esame della documentazione:

La commissione non ritiene necessario redigere le tabelle di valutazione, non essendo pervenute altre candidature, pertanto individua:

ANTONELLI Francesca come progettista modulo "Laboratori didattici di agricoltura 4.0";

ALAIMO Piero come progettista modulo "Laboratori didattici di agricoltura 4.0";

MACCARIO Diego come collaudatore modulo "Laboratori didattici di agricoltura 4.0";

IACONO Angelo come collaudatore modulo "Laboratori didattici di agricoltura 4.0";

BARUCCO Giovanni come assistente amministrativo modulo "Laboratori didattici di agricoltura 4.0";

ANTENUCCI Antonella Barbara come progettista modulo "Laboratori per l'alimentazione sostenibile";

VALENZANO Giovanni come progettista modulo "Laboratori per l'alimentazione sostenibile";

ALAIMO Piero come collaudatore modulo "Laboratori per l'alimentazione sostenibile";

OGGIANA Giovanni come collaudatore modulo "Laboratori per l'alimentazione sostenibile";

BARUCCO Giovanni come assistente amministrativo modulo "Laboratori didattici di agricoltura 4.0";

Invita il Dirigente scolastico a procedere alla nomina e alla stipula del relativo contratto non appena saranno trascorsi i termini per eventuali contestazioni e ricorsi.

Alle ore 14,00 ultimati i lavori viene sciolta la seduta.

Avverso la presente selezione è ammesso ricorso entro 5 giorni

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

D.S. Maria Grazia BLANCO

F.to Maria Grazia BLANCO

Sig.ra Simona CONTI

F.to Simona CONTI

Sig.ra Cristina SILVESTRI

F.to Cristina SILVESTRI