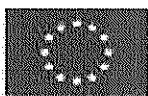
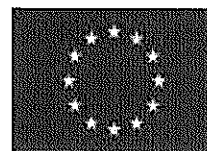


**FUTURA****LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItaliadomani  
Ente Nazionale per la Ricerca e l'Innovazione

Istituto di Istruzione Secondaria Superiore

**Margherita Hack**

Cotronei Via Laghi Silani 13- KR

Sedi di Cotronei - Petilia Policastro

[kris00200r@istruzione.it](mailto:kris00200r@istruzione.it)[kris00200r@pec.istruzione.it](mailto:kris00200r@pec.istruzione.it)[www.iismargheritahackcotronei.edu.it](http://www.iismargheritahackcotronei.edu.it)

Tel-Fax 0962 44430

Codice Meccanografico KRIS00200R

Cod. Fisc. 91016760794

**OGGETTO: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 2: Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro”**

**VERBALE DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DEGLI INCARICHI INDIVIDUALI AVENTI AD OGGETTO:**

Avviso di selezione per il conferimento di n. 2 incarichi individuali, aventi ad oggetto n. 2 figure di collaudatori nello specifico n. 1 figura di collaudatore per il laboratorio di *automazione per efficientamento energetico, fonti energetiche rinnovabili e robotica* e n.1 Figura di collaudatore per il laboratorio di *progettazione e prototipazione.*, relativo al progetto: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro”.

Codice avviso: M4C1I3.2-2022-962

CUP Progetto: B94D22003660006

Codice progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-21893

Importo assegnato: €. 164.644,23

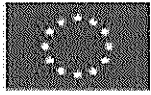
Titolo: Evoluzione di un’idea: Progettazione e Realizzazione di un complemento d’arredo.

Il giorno 13/12/2023, alle ore 11:00 nell’ufficio della presidenza dell’Istituzione scolastica IIS “Margherita Hack” di Cotronei (KR), si è riunita la Commissione per la selezione di n.2 figure per lo svolgimento delle attività di collaudo, in relazione al progetto Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro”., identificato da Codice CUP B94D2200366006, nelle persone:

Presidente: Lopez Teresa;

Componente: Villella Caterina;

Componente: Frontera Maria Rita



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

#### PREMESSO CHE

con Decreto n. 14543 del 04/12/2023, l'Istituzione scolastica ha autorizzato l'avvio di una selezione volta al conferimento di n. 2 incarichi individuali, aventi ad oggetto: Decreto per l'avvio di una procedura di selezione per il conferimento di incarichi individuali aventi ad oggetto n. 2 figure di collaudatori. Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro" nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università" – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" del PNRR, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

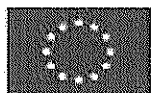
- in data 05/12/2023 l'Istituzione scolastica ha pubblicato l'Avviso di selezione prot. n. 14608, del 05/12/2023;
- l'art. 3, dell'Avviso di selezione, ha previsto specifici criteri di selezione dei quali si terrà conto ai fini dell'individuazione delle figure professionali affidatarie degli incarichi individuali;
- l'art. 6, comma 1, del suddetto Avviso, dispone che «*Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 11:00 del 11/12/2023*»;

con Decreto n. 14843, del 12/12/2023, il Dirigente scolastico ha costituito la Commissione per la selezione di n.2 figure professionali per lo svolgimento delle attività di collaudatori, in relazione al progetto *Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 "Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – "Azione 2: Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro",* identificato da Codice CUP **B94D22003660006**; Funge da Segretario verbalizzante il Componente prof.ssa Frontera Maria Rita

Tutto ciò premesso, il Presidente, nella persona della prof.ssa Lopez Teresa, dà atto che sono pervenute n. 3 domande di partecipazione di cui n.1 personale esterno all'istituzione scolastica che viene esclusa in quanto il requisito d'accesso nell'avviso di selezione n. 14608 del 05/12/2023 è essere personale interno dell'istituzione scolastica, le rimanenti n. 2 domande di partecipazione di cui N.1 per laboratorio di automazione per efficientamento energetico, fonti energetiche rinnovabili e robotica e n.1 per il laboratorio di progettazione e prototipazione pervenute nei modi e nei tempi stabiliti, sono le seguenti:

1. RUBERTO RAFFAELE (per il laboratorio di automazione per efficientamento energetico, fonti energetiche rinnovabili e robotica);
2. BRIZZI ANTONIO (per il laboratorio di progettazione e prototipazione);

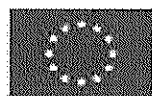
La Commissione, dopo aver verificato la conformità e regolarità della documentazione pervenuta, procede alla valutazione delle candidature.

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItaliadomani  
PILLOLE DI INIZIATIVE PER IL SISTEMA SCOLASTICO

Di seguito vengono riportati i candidati che hanno presentato domanda di partecipazione, riportando i criteri di valutazione di cui all'art. 3, dell'Avviso di selezione n. 14608, del 05/12/2023, e i relativi punteggi attribuiti a ciascuno di essi.

**CANDIDATO: RUBERTO RAFFAELE**

CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
<b>Titolo di accesso</b>	Personale interno all'Istituzione Scolastica	Personale interno all'Istituzione Scolastica	-----
<b>Titoli culturali</b>	Ulteriori titoli rispetto al titolo di accesso (diploma di maturità, laurea triennale, laurea magistrale)	Diploma di maturità e laurea in scienze del servizio sociale	<b>6</b>
<b>Esperienza professionale</b>	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso;	n. 2 punti per ciascuna esperienza professionale (è possibile indicare più esperienze nello stesso anno scolastico)	<b>8</b>
<b>Esperienza professionale</b>	Esperienza in attività di collaudatore	n. 2 punti per ciascuna esperienza professionale (è possibile indicare più esperienze nello stesso anno scolastico)	<b>2</b>
<b>TOTALE</b>			<b>16</b>



## CANDIDATO: BRIZZI ANTONIO

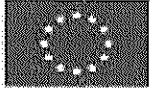
CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
Titolo di accesso	Personale interno all'Istituzione Scolastica	Personale interno all'Istituzione Scolastica	-----
Titoli culturali	Ulteriori titoli rispetto al titolo di accesso (diploma di maturità, laurea triennale, laurea magistrale)	Diploma di maturità e laurea in scienze del servizio sociale	3
Esperienza professionale	Esperienza professionale maturata in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso;	n. 2 punti per ciascuna esperienza professionale (è possibile indicare più esperienze nello stesso anno scolastico)	20
Esperienza professionale	Esperienza in attività di collaudatore	n. 2 punti per ciascuna esperienza professionale (è possibile indicare più esperienze nello stesso anno scolastico)	-----
<b>TOTALE</b>			<b>23</b>

La Commissione ha valutato i candidati nelle modalità come sopra individuate e, per le ragioni in premessa, stila la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1. RUBERTO RAFFAELE (candidato per il laboratorio di automazione per efficientamento energetico, fonti energetiche rinnovabili e robotica);	16
2. BRIZZI ANTONIO (candidato per il laboratorio di progettazione e prototipazione)	23

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
INIZIATIVE PER IL FUTURO DELLA SCUOLA

Alle ore 13:00, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale viene redatto contestualmente, letto, confermato e sottoscritto al termine della seduta e inserito in apposito plico, destinato alla raccolta dei verbali e della documentazione della presente procedura selettiva.

Letto, confermato e sottoscritto,

Cotronei, lì 13/12/2023

Presidente: Berese Lopez

Componente: Quiliche

Componente: M. Frontone