



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "J.M. Keynes"

Via Bondanello, 30 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO)
C.F. 92001280376 - Tel. 0514177611 - Fax 051712435
e-mail: BOIS00800D@ISTRUZIONE.IT - web: <https://www.istitutokeynes.edu.it/>



BOIS00800D - BOIS00800D - REGISTRO PROTOCOLLO - 0004653 - 19/07/2023 - VI.2 - U

Prot. 4653/VI.2.2

Castel Maggiore, 19 luglio 2023

**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 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro
Codice identificativo progetto M4C1I3.2-2022-962-P-20118 – CUP E74D22004490006**

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo progetto
M4C1I3.2-2022-962	M4C1I3.2-2022-962-P-20118	Next generation labs Laboratori per le professioni digitali del futuro

All'Albo d'Istituto

OGGETTO: comunicazione esito provvisorio procedura di selezione interna componenti Team di supporto tecnico operativo alla progettazione

Il Dirigente Scolastico

Visto il nuovo Regolamento di contabilità per le istituzioni scolastiche D.I. 129/2018;

Visti il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e il D.Lgs. 19 aprile 2017, n. 56;

Visto l'avviso pubblico prot. 3908/VI.2.2 del 09.06.2023 per la selezione tra il personale docente interno dello scrivente istituto dei componenti del team di supporto tecnico operativo alla progettazione, necessari per la realizzazione delle attività previste dal progetto in oggetto;

Considerato che, entro i termini previsti, sono pervenute:

- n. 1 candidatura per il Laboratorio di fisica, internet delle cose, robotica e automazione;
- n. 2 candidature per il Laboratorio di bioinformatica;
- n. 1 candidatura per i Laboratori di coding e tinkering;
- n. 1 candidatura per il Laboratorio di Business Intelligence.

Visto il verbale della commissione prot. 4647/VI.2.2 del 19/07/2023 relativo all'esame delle suddette candidature;

Vista l'attribuzione dei punteggi totali, nonché le graduatorie dei partecipanti alla selezione in oggetto, predisposte dalla commissione;

determina

di pubblicare le suddette graduatorie provvisorie, con valore di notifica agli interessati, all'Albo on line sul sito web dell'istituto:



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "J.M. Keynes"

Via Bondanello, 30 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO)
C.F. 92001280376 - Tel. 0514177611 - Fax 051712435
e-mail: BOIS00800D@ISTRUZIONE.IT - web: <https://www.istitutokeynes.edu.it/>



Ordine graduatoria	Tipologia di laboratorio	Nominativi componenti team	Punteggio attribuito
1	fisica, internet delle cose, robotica e automazione	Mosca Vito Egidio	10

Ordine graduatoria	Tipologia di laboratorio	Nominativi componenti team	Punteggio attribuito
1	bioinformatica	Boscaro Ambra	40
2	bioinformatica	Onofri Chiara	10
Ordine graduatoria	Tipologia di laboratorio	Nominativi componenti team	Punteggio attribuito
1	coding e thinking	Coppola Diana	10

Ordine graduatoria	Tipologia di laboratorio	Nominativi componenti team	Punteggio attribuito
1	Business Intelligence	Peroni Ivana	10

Le graduatorie sopra indicate diventano definitive entro il 27.07.2023, salvo eventuali reclami scritti prodotti entro le ore 12 del 26.07.2023, a mano presso l'Ufficio protocollo dello scrivente istituto o via mail all'indirizzo BOIS00800D@ISTRUZIONE.IT o via PEC all'indirizzo BOIS00800D@PEC.ISTRUZIONE.IT.

I reclami potranno riguardare solo ed esclusivamente eventuali errate attribuzioni di punteggio da parte della Commissione di valutazione per i titoli dichiarati nella domanda. Non sono ammessi reclami per l'inserimento di nuovi titoli valutabili o per la specificazione di titoli dichiarati cumulativamente e casi similari.

In assenza di reclami scritti o dopo la gestione dei reclami pervenuti, si provvederà alla pubblicazione delle graduatorie definitive ed al conferimento degli incarichi agli aggiudicatari.

Come previsto dall'art. 6 ultimo comma dell'avviso di selezione prot. 3908/VI.2.2 del 09.06.2023, il Dirigente Scolastico si riserva di assegnare più incarichi per il Laboratorio di bioinformatica, dividendo le ore previste, qualora le candidate inserite nella relativa graduatoria dichiarino formalmente la propria disponibilità.

Il Dirigente Scolastico
Rinaldi Salvatore Antonio