



FONDI STRUTTURALI EUROPEI

pon 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ripartizione per la Programmazione  
Direzionale Centro per interventi in materia di attività educative, per la gestione dell'offerta scolastica per l'istruzione e per l'innovazione digitale (MIUR)



**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE  
"GUGLIELMO MARCONI"**

VIALE DELLA LIBERTÀ, 14 – 47122 FORLÌ tel. 0543/28620

PEC [fotf03000d@pec.istruzione.it](mailto:fotf03000d@pec.istruzione.it) PEO [fotf03000d@istruzione.it](mailto:fotf03000d@istruzione.it) SITO WEB [www.ittmarconiforli.edu.it](http://www.ittmarconiforli.edu.it)

CODICE FISCALE 80009470404 – CODICE MECCANOGRAFICO FOTF03000D

CODICE UNIVOCO PER FATTURAZIONE ELETTRONICA PA : **UF3RZS**

AMBITO TERRITORIALE EMR0000007

I.T.T.S. - "G. MARCONI" - FORLÌ  
**Prot. 0003670 del 23/05/2023**  
VII-2 (Uscita)

Oggetto: Piano "Scuola 4.0" di cui alla 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 Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

**VERBALE DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DEGLI INCARICHI INDIVIDUALI DI CUI L'AVVISO DI SELEZIONE PROT. 3531 DEL 15/05/2023 PER LE SEGUENTI AZIONI**

**"Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi"**

Cup J64D22004270006 Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-961

Titolo: *Interazioni Tecnologiche e Traguardi Strategici: la dimensione on life dei nuovi ambienti*

**"Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro"**

Cup J64D22004260006 Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-962

Titolo: *Meccanica, Meccatronica, Automazione: l'interconnessione e la certificazione per le professioni del futuro.*

Il giorno 23 MAGGIO 2023, alle ore 11:00 nell'ufficio della Presidenza dell'Istituzione scolastica I.T.T. "Marconi", si è riunita la Commissione appositamente nominata con Prot. n. 3648 del 22/05/2023 per la selezione delle seguenti figure:

**"Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi"**

- N° 1 Supporto al Progettista, per una durata fino a 60 ore;
- N° 2 Collaudatori, per una durata fino a 40 ore;
- N° 1 Coordinatore Pedagogico, per una durata fino a 90 ore;
- N. 1 Figura di supporto tecnico-operativo (AT) per una durata fino a 30 ore;
- N. 2 Figure di supporto amministrativo (AA) per una durata fino a 80 ore.

**"Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro"**

- N° 1 Progettista Laboratorio Meccanica, per una durata fino a 80 ore;
- N° 1 Supporto Progettista Lab. Meccanica, per una durata fino a 80 ore;
- N° 1 Collaudatore, per una durata fino a 10 ore;
- N. 1 Figura di supporto tecnico-operativo (AT), per una durata fino a 30 ore;
- N. 2 Figure di supporto amministrativo (AA), per una durata fino a 80 ore.

**PREMESSO CHE**

- con Decreto n. 3489 del 13/05/2023, l'Istituzione scolastica ha autorizzato l'avvio di una selezione volta al conferimento di incarichi 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*, con termine 31/12/2024;
- in data 15/05/2023 l'Istituzione scolastica ha pubblicato l'Avviso di selezione prot. n. 3531, del 15/05/2023;
- l'art. 2, 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. 5 del succitato Avviso, dispone che *«Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le ore 13:00 del 20 maggio 2023»*;

con Decreto n. 3648 del 22/05/2023 il Dirigente scolastico ha costituito la Commissione; funge da Segretario verbalizzante il Componente Prof. Guidi Francesco;

Tutto ciò premesso, il Presidente, nella persona del prof. Ruscelli Marco, dà atto che sono pervenute n. 9 domande di partecipazione nei modi e nei termini stabiliti, come di seguito individuate:

**"Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi"**

- per ricoprire il ruolo di Supporto al Progettista:  
n. 1 dal Prof. Pecchia Raffaele (Prot. n. 3579 del 20/05/2023);
- per ricoprire il ruolo di Collaudatore:  
nessuna domanda pervenuta;
- per ricoprire il ruolo di Coordinatore Pedagogico:  
n. 1 dal Prof. Orofino Nicola (Prot. n. 3569 del 19/05/2023);  
n. 1 dal Prof. Parisi Gianluca (Prot. n. 3586 del 20/05/2023);
- per ricoprire il ruolo di supporto tecnico-operativo (AT):  
n. 1 dall'AT Sig. Giovannetti Alessandro (Prot. n. 3587 del 20/05/2023);

- per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA):  
n. 1 dall'AA Sig.ra Tarantino Isabella (Prot. n. 3593 del 20/05/2023);  
n. 1 dall'AA Sig.ra Di Fiore Sonia (Prot. n. 3596 del 20/05/2023);

**“Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro”**

- per ricoprire il ruolo di Progettista Laboratorio Meccanica:  
n. 1 dalla Prof.ssa Spadazzi Federica (Prot. n. 3536 del 19/05/2023);
- per ricoprire il ruolo di Supporto Progettista Lab. Meccanica:  
n. 1 dal Prof. Zaccarelli Walter (Prot. n. 3569 del 19/05/2023);
- per ricoprire il ruolo di Collaudatore:  
nessuna domanda pervenuta;
- per ricoprire il ruolo di supporto tecnico-operativo (AT):  
n. 1 dall'AT Sig. Giovannetti Alessandro (Prot. n. 3587 del 20/05/2023);  
n. 1 dall'AT Sig. Furgani Marco (Prot. n. 3591 del 20/05/2023);
- per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA):  
n. 1 dall'AA Sig.ra Tarantino Isabella (Prot. n. 3593 del 20/05/2023);  
n. 1 dall'AA Sig.ra Di Fiore Sonia (Prot. n. 3596 del 20/05/2023).

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

Di seguito vengono valutati i candidati che hanno presentato domanda di partecipazione per le figure utili alla realizzazione dell' *“Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”*, riportando i criteri di valutazione di cui all'art. 2, dell'Avviso di selezione prot. n. 3531, del 15/05/2023 e. dove necessario, i relativi punteggi attribuiti a ciascuno di essi.

**CANDIDATO: PECCHIA RAFFAELE**

**Candidatura per ricoprire il ruolo di Supporto al Progettista**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata

Azione 1_Precedenti incarichi di progettista/collaudatore in laboratori di area EL/EN e/o esperienza professionale maturata in settori attinenti	10 punti per ogni titolo fino ad un max. di 30 punti <b>10 punti</b> (2015-2016 Progettista PON LAN/WLAN “Realizzazione rete wireless con controllo accessi”)
Conoscenze specifiche del software/dotazione tecnologica inerente al progetto (documentate attraverso pubblicazioni, articoli, etc...)	5 punti per ogni documentazione fino ad un max. di 15 punti <b>5 punti</b> (Utilizzo tecnologie tipo LIM- Aule Multimediali e software dedicati; Utilizzo del pacchetto G-Suite)

Totale punteggio attribuito: **15 punti**

**CANDIDATO: OROFINO NICOLA**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di Coordinatore Pedagogico**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata

Coordinatore pedagogico – Unico requisito_ Conoscenza approfondita, oltre sul piano pedagogico, anche degli aspetti organizzativi all'interno dell'istituto tecnico	Parziale – limitata conoscenza degli aspetti organizzativi in quanto non titolare di incarichi organizzativi a livello complessivo e in quanto in servizio presso l'Istituto solamente dall'a.s. 2021/22
---	--

**CANDIDATO: PARISI GIANLUCA**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di Coordinatore Pedagogico**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata

Coordinatore pedagogico – Unico requisito_ Conoscenza approfondita, oltre sul piano pedagogico, anche degli aspetti organizzativi all'interno dell'istituto tecnico	Ruolo di collaboratore con il Ds e/o vicario dal 1993.
---	--

**CANDIDATO: GIOVANNETTI ALESSANDRO**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di supporto tecnico-operativo (AT)**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata.

**CANDIDATO: TARANTINO ISABELLA**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA)**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata.

**CANDIDATO: DI FIORE SONIA**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA)**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata.

Di seguito vengono valutati i candidati che hanno presentato domanda di partecipazione per le figure utili alla realizzazione dell' "Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro", riportando i criteri di valutazione di cui all'art. 2, dell'Avviso di selezione prot. n. 3531, del 15/05/2023 e, dove necessario, i relativi punteggi attribuiti a ciascuno di essi.

**CANDIDATO: SPADAZZI FEDERICA**

**Candidatura per ricoprire il ruolo di Progettista**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata

Azione 2_ Precedenti incarichi di progettista/collaudatore in laboratori di area meccanica e/o esperienza professionale maturata in settori attinenti	10 punti per ogni titolo fino ad un max. di 30 punti <b>10 punti</b> (Collaudatore strumentazione tecnica bando STEM)
Conoscenze specifiche del software/dotazione tecnologica inerente al progetto (documentate attraverso pubblicazioni, articoli, etc...)	5 punti per ogni documentazione fino ad un max. di 15 punti <b>5 punti</b> (Esperienza come docente tecnico pratico in Linguaggio ISO CNC, linguaggio Ladder PLC, Test controlli materiali)
Solo per progettista_ Conoscenza della lingua inglese di livello utile alla docenza in ambito tecnico CLIL	Titolo conseguito il 15/09/2016

Totale punteggio attribuito: **15 punti**

**CANDIDATO: ZACCARELLI WALTER**

**Candidatura per ricoprire il ruolo di Supporto al Progettista**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata

Titolo di studio coerente con l'ambiente didattico da implementare (Laurea per il personale docente)	30 punti totali così ripartiti: <table><thead><tr><th>Voto</th><th>Punti</th></tr></thead><tbody><tr><td>110 e lode</td><td>30</td></tr><tr><td>110-107</td><td>25</td></tr><tr><td>106-100</td><td>20</td></tr><tr><td>&lt; 100</td><td>15</td></tr></tbody></table> <b>30 punti</b> (Laurea in Ingegneria meccanica 100 e lode)	Voto	Punti	110 e lode	30	110-107	25	106-100	20	< 100	15
Voto	Punti										
110 e lode	30										
110-107	25										
106-100	20										
< 100	15										
Azione 2_ Precedenti incarichi di progettista/collaudatore in laboratori di area meccanica e/o esperienza professionale maturata in settori attinenti	10 punti per ogni titolo fino ad un max. di 30 punti <b>10 punti</b> (referente laboratorio di meccanica)										

Totale punteggio attribuito: **40 punti**

**CANDIDATO: GIOVANNETTI ALESSANDRO**

**Candidatura per ricoprire il ruolo di supporto tecnico-operativo (AT)**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): limitata in quanto titolato per area EL-EN e non MC.

**CANDIDATO: FURGANI MARCO**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di supporto tecnico-operativo (AT)**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata.

**CANDIDATO: TARANTINO ISABELLA**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA)**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata.

**CANDIDATO: DI FIORE SONIA**

---

**Candidatura per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA)**

- Possesso dei requisiti – Art. 2 lettera A): confermato;
- Esperienza professionale e/o di docenza inerente all'azione da implementare – Art. 2 lettera B): confermata.

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

**“Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”**

- per ricoprire il ruolo di Supporto al Progettista:

N.	CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
01	PECCHIA RAFFAELE	15

- per ricoprire il ruolo di Coordinatore Pedagogico:

N.	CANDIDATO	REQUISITO SPECIFICO
01	PARISI GIANLUCA	POSSEDUTO
02	OROFINO NICOLA	PARZIALMENTE POSSEDUTO

- per ricoprire il ruolo di supporto tecnico-operativo (AT):

N.	CANDIDATO	PROFILO AT INERENTE ALL'AZIONE
01	GIOVANNETTI ALESSANDRO	COMPETENZE DA PROFILO POSSEDUTE

- per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA):

N.	CANDIDATO	PROFILO AA PROFILO INERENTE ALL'AZIONE
01	DI FIORE SONIA	COMPETENZE DA PROFILO POSSEDUTE
02	TARANTINO ISABELLA	COMPETENZE DA PROFILO POSSEDUTE

**“Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro”**

- per ricoprire il ruolo di Progettista Laboratorio Meccanica:

N.	CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
01	SPADAZZI FEDERICA	15

- per ricoprire il ruolo di Supporto Progettista Lab. Meccanica:

N.	CANDIDATO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
01	ZACCARELLI WALTER	40

- per ricoprire il ruolo di supporto tecnico-operativo (AT):

N.	CANDIDATO	PROFILO AT INERENTE ALL'AZIONE
01	FURGANI MARCO	COMPETENZE AREA MC POSSEDUTE
02	GIOVANNETTI ALESSANDRO	COMPETENZE AREA MC PARZIALMENTE POSSEDUTE

- per ricoprire il ruolo di supporto amministrativo (AA):

N.	CANDIDATO	PROFILO AA PROFILO INERENTE ALL'AZIONE
01	DI FIORE SONIA	COMPETENZE DA PROFILO POSSEDUTE
02	TARANTINO ISABELLA	COMPETENZE DA PROFILO POSSEDUTE

Preso atto delle graduatorie stilate e del numero degli incarichi da attribuire, la Commissione dichiara che nessun docente dell'I.T.T. si è candidato al ruolo di collaudatore per nessuna delle due Azioni; altresì comunica i nominativi del personale da incaricare:

**“Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”**

- n. 1 Supporto al Progettista: Prof. Pecchia Raffaele;
- n. 1 Coordinatore Pedagogico: Prof. Parisi Gianluca;

- n. 1 figura di supporto tecnico-operativo (AT): Sig. Giovannetti Alessandro;
- n. 2 figure di supporto amministrativo (AA): Di Fiore Sonia e Tarantino Isabella.

**“Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro”**

- n. 1 Progettista Laboratorio Meccanica: Prof.ssa Spadazzi Federica;
- n. 1 Supporto Progettista Lab. Meccanica: Prof. Zaccarelli Walter;
- n. 1 figura di supporto tecnico-operativo (AT): Sig. Furgani Marco;
- n. 2 figure di supporto amministrativo (AA): Di Fiore Sonia e Tarantino Isabella.

Alle ore 12:32, 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,

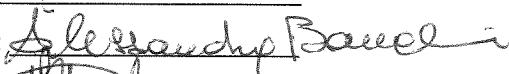
Prot. n. 3670

Forlì, lì 23 maggio 2023

Presidente:



Componente:



Componente: