



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

A

Sito della scuola

Albo

Amministrazione trasparente

OGGETTO: Avviso interno per la selezione di figure professionali ESPERTO/TUTOR da impiegare nell'ambito del progetto:

Fondi Strutturali Europei – Programma Nazionale “Scuola e competenze” 2021-2027. Priorità 01 – Scuola e Competenze (FSE+) – Fondo Sociale Europeo Plus – Obiettivo Specifico ESO4.6 – Azione A4.A – Sotto azione ESO4.6. A4.A – Avviso Prot. 59369, 19/04/2024 - Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025 (c.d. Piano Estate)

TITOLO PROGETTO: AGORA' MAJORANA - CUP: F34D24000570007 - CNP: ESO4.6.A4.A-FSEPN-AB-2024-42

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il R.D. 23/05/1924 n. 827 e successive modificazioni;
- VISTO** in particolare l'art. 91 del regolamento sulla contabilità generale dello Stato;
- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
- VISTO** il decreto legislativo 16 aprile 1994, n. 297, recante, “Approvazione del testo unico delle disposizioni legislative vigenti in materia di istruzione, relative alle scuole di ogni ordine e grado”;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTA** la legge 31 dicembre 2009, n.196, “Legge di contabilità e finanza pubblica”;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** il decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”;
- VISTO** il regolamento (UE) n. 2021/1057 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021 che istituisce il Fondo sociale europeo Plus (FSE+);
- VISTO** il regolamento (UE) n. 2021/1058 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021 relativo al Fondo europeo di sviluppo regionale e al Fondo di coesione;
- VISTO** il regolamento (UE) n. 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021 recante le disposizioni comuni applicabili al Fondo europeo di sviluppo regionale, al Fondo sociale europeo Plus, al Fondo di coesione, al Fondo per una transizione giusta, al Fondo europeo per gli affari marittimi, la pesca e l'acquacoltura, e le regole finanziarie applicabili a tali fondi e al Fondo Asilo, migrazione e integrazione, al Fondo Sicurezza interna e allo Strumento di sostegno finanziario per la gestione delle frontiere e la politica dei visti;
- VISTA** la decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 4787 del 15 luglio 2022 di approvazione dell'accordo di partenariato relativo al ciclo di programmazione 2021-2027;
- VISTA** la decisione di esecuzione della Commissione europea C (2022) 9045 del 1° dicembre 2022, concernente l'approvazione del Programma Nazionale 2021-2027 “Scuola e competenze”, a titolarità del Ministero dell'istruzione e del merito;
- VISTA** la decisione di esecuzione della Commissione europea C (2023) n. 6885 Final del 9 ottobre 2023 che

ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO

AQTF014011: Meccanica e Meccatronica
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

**ISTITUTO PROFESSIONALE
settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO
AQRI014014**

Manutenzione ed assistenza tecnica
Elettrica, Elettronica e Meccanica



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

modifica la Decisione C (2022) n. 9045 del 1° dicembre 2022;

CONSIDERATO che il programma nazionale "PN Scuola e competenze 2021-2027", con la Priorità 1 – Scuola e competenze (FSE+), Obiettivo specifico ESO4.6 "Promuovere la parità di accesso e di completamento di un'istruzione e una formazione inclusive e di qualità, in particolare per i gruppi svantaggiati, dall'educazione e cura della prima infanzia, attraverso l'istruzione e la formazione generale e professionale, fino al livello terziario e all'istruzione e all'apprendimento degli adulti, anche agevolando la mobilità ai fini dell'apprendimento per tutti e l'accessibilità per le persone con disabilità (FSE+)" ricomprende tra i suoi principali ambiti di intervento "l'inclusione e il contrasto alla dispersione scolastica";

CONSIDERATO necessario ampliare e sostenere l'offerta formativa delle scuole con azioni specifiche volte a promuovere iniziative per gli apprendimenti, l'aggregazione, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025;

CONSIDERATO che, a valere sul Programma nazionale "Scuola e competenze" 2021-2027 – Obiettivo specifico ESO4.6 –, è possibile attivare, durante la sospensione estiva delle lezioni e per una durata biennale, iniziative per studentesse e studenti, finalizzate allo svolgimento di attività sportive, teatrali, di approfondimento e rafforzamento delle competenze, ricreative e, più in generale, iniziative che favoriscano l'aggregazione, l'inclusione, la socialità, l'accoglienza e la vita di gruppo;

CONSIDERATO che le attività previste devono perseguire la personalizzazione degli apprendimenti, rafforzando le inclinazioni e i talenti degli studenti, anche grazie ad alleanze tra la scuola e il territorio, enti locali (Comuni e Province), comunità locali e organizzazioni del volontariato e del terzo settore;

VISTO che ai sensi dell'art. 45 del D.I. 129/2018, l'istituzione scolastica può stipulare contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, al fine di garantire l'arricchimento dell'offerta formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione;

VISTO il PON - Programma Operativo Nazionale AVVISO - 59369, 19/04/2024, FSE+, Percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025;

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 97 del 07 Maggio 2024, di adesione al progetto "Piano estate aa.ss.2023/2024 – 2024/2025";

VISTA la Delibera del Collegio dei Docenti n. 48 del 16/05/2024 con la quale è stata autorizzata la presentazione della candidature relativa al Finanziamento;

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2022/2025;

VISTO il Programma Annuale 2024 approvato con delibera del Consiglio d'Istituto n. 83 del 05/02/2024;

VISTA la Circolare MIM Prot. n.56244 dell'11.04.24, avente per oggetto "Scuole aperte d'estate – Piano Estate 2023/24 e 2024/25" con la quale rende nota l'avvenuta pubblicazione del Decreto del Ministro dell'Istruzione e del Merito n.72 dell'11.04.24, recante "Piano per la definizione di percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025 (c.d. Piano Estate) a valere sulle risorse di cui al Programma nazionale "PN Scuola e competenze 2021-2027" in attuazione dei Regolamenti (UE) n. 2021/1057, (UE) n. 2021/1058 e (UE) n. 2021/1060 del Parlamento europeo e del Consiglio del 24 giugno 2021";

VISTA la candidatura n.1381 avanzata da questa Istituzione Scolastica in data 20/05/2024 relativa all'avviso prot.59369 del 19/04/2024;

VISTA la nota M.I.M. prot. AOOGABMI. n.83244 del 12/06/2024 di autorizzazione del progetto per un finanziamento pari ad € 79.425,00;

VISTO il provvedimento prot. n.13898 del 06/07/2024 di formale assunzione al programma annuale 2024 del finanziamento di € 79.425,00;

CONSIDERATO che si rende necessario avviare la procedura con carattere di urgenza per la selezione di personale a cui affidare l'incarico di Esperto e Tutor per le azioni che si apprestano ad essere attivate a partire dalla sospensione delle attività didattiche estate 2024;

ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO

AQTF014011: Meccanica e Meccatronica
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

ISTITUTO PROFESSIONALE
settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO
AQRI014014

Manutenzione ed assistenza tecnica
Elettrica, Elettronica e Meccanica



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

CONSIDERATO che il Progetto è articolato come segue:

Azione	Sotto-azione	Titolo Modulo	N°ore	Destinatari min.	Figure richieste
ESO4.6	A4.A	Libri che passione	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Robotica che passione 1	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Robotica che passione 2	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Robotica che passione 3	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Robotica che passione 4	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Simulimpresa	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Conto su me stesso	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Divento cittadino digitale	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Suono, dunque sono 1	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Suono, dunque sono 2	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Disputo, dunque sono 2	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Si cresce con le STEM 1	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Si cresce con le STEM 2	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Si cresce con le STEM 3	30	15	Esperto+Tutor
ESO4.6	A4.A	Si cresce con le STEM 4	30	15	Esperto+Tutor

EMANA

il presente **AVVISO**, di cui le premesse sono parte integrante, per la selezione e il reclutamento di **DOCENTI ESPERTI e TUTOR** per la realizzazione dei percorsi formativi nell'ambito del progetto in epigrafe da svolgersi a partire dalla sospensione dell'attività didattica, nel periodo compreso tra l'ultima settimana di agosto 2024 e la fine del progetto prevista per il 31/12/2025, presso l'Istituto d'Istruzione Superiore E. Majorana.

E COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di risorse umane interne in qualità di **ESPERTI** e in qualità di **TUTOR** per l'attuazione, nel periodo compreso tra l'ultima settimana di agosto 2024 e la fine del progetto prevista per il 31/12/2025, presso l'Istituto d'Istruzione Superiore E. Majorana, dei moduli sopra indicati.

Art. 1 Destinatari, obiettivi e contenuti dei moduli

I destinatari delle azioni previste sono gli alunni iscritti.

Il target minimo per ogni modulo è la partecipazione di almeno 15 alunni.

Ogni modulo, della durata di 30 ore di attività formativa, necessita di un formatore esperto e di un formatore tutor.

Di seguito sono indicati i contenuti dei singoli moduli:

Titolo Modulo	Contenuto modulo
Libri che passione	Il laboratorio intende promuovere l'amore per la lettura attraverso attività ludiche svolte all'interno della biblioteca d'Istituto (cruiverba e altro)

ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO

AQTF014011: Meccanica e Meccatronica
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

**ISTITUTO PROFESSIONALE
settore INDUSTRIA e ARTIGIANATO
AQRI014014**

Manutenzione ed assistenza tecnica
Elettrica, Elettronica e Meccanica



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

Robotica che passione 1	Il laboratorio intende sviluppare la conoscenza della robotica attraverso corsi di preparazione alla costruzione di robot Lego Mindstorm e alla programmazione degli stessi con i linguaggi EV3 classroom e Python e successivamente alla gestione con Arduino Uno. Sarà svolto nel laboratorio di robotica
Robotica che passione 2	Il corso di Robotica Educativa Robocup è progettato per fornire agli studenti una comprensione approfondita della robotica attraverso l'uso di diverse piattaforme e tecnologie avanzate. Gli studenti impareranno, attraverso l'apprendimento pratico e i progetti collaborativi, a progettare, costruire e programmare robot utilizzando i kit LEGO, i componenti elettronici Raspberry Pi e Arduino, le tecnologie di intelligenza artificiale (IA), l'Internet delle Cose (IoT) e la realtà aumentata e virtuale (AR/VR)
Robotica che passione 3	Il laboratorio intende sviluppare le conoscenze inerenti il volo e la programmazione base dei droni. Le attività si svolgeranno nel laboratorio di elettronica e open air
Robotica che passione 4	Il laboratorio intende promuovere conoscenze di elettronica applicata alle più moderne tecnologie. L'attività si svolgerà nel laboratorio di elettronica
Simulimpresa	Il laboratorio intende sviluppare conoscenze imprenditoriali e relazionali attraverso la creazione dell'impresa simulata webtv. Si promuoveranno conoscenze di economia di base, di norme giuridiche mirate e di editoria digitale. Le attività si svolgeranno all'interno del quartiere digitale della scuola
Conto su me stesso	Il laboratorio intende promuovere l'empowerment degli studenti attraverso role playing, drammatizzazione ed esercizi mirati alla consapevolezza di sé e di come gli altri ci percepiscono. Le attività saranno svolte in ampi spazi con giochi di simulazione
Divento cittadino digitale	Il laboratorio intende promuovere la conoscenza degli strumenti digitali a disposizione del cittadino e la conoscenza dei maggiori canali italiani e europei di formazione e collocamento al lavoro. Rivolto agli studenti del triennio e svolto in laboratorio di informatica
Suono, dunque sono 1	Il laboratorio intende promuovere integrazione e inclusione attraverso la musica sviluppando conoscenze di ensemble pop, rock con trascrizioni e strumentazione di gruppo. Le attività si svolgeranno nel teatro della scuola e in luoghi destinati a eventi pubblici
Suono, dunque sono 2	Il laboratorio intende promuovere creatività e disciplina attraverso la musica d'insieme. Sono previste sessioni di conoscenza di armonia complementare e di musica da banda. Le attività si svolgeranno nel teatro della scuola e in luoghi destinati a eventi pubblici
Disputo, dunque sono 2	Il laboratorio intende promuovere attraverso la metodologia del Debate le capacità argomentative degli studenti anche attraverso attività ludiche. Le attività si svolgeranno anche open air
Si cresce con le STEM 1	Il Laboratorio intende potenziare gli apprendimenti in matematica e fisica, sviluppando la consapevolezza metodologica delle discipline scientifiche. Sono previste applicazioni pratiche
Si cresce con le STEM 2	Il laboratorio intende promuovere la metodologia dell'osservazione e dell'applicazione in ambito scientifico (in particolare matematica e fisica). Sono previste attività ludiche come caccia al tesoro e altro

ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO

AQTF014011: Meccanica e Meccatronica
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

**ISTITUTO PROFESSIONALE
settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO
AQRI014014**

Manutenzione ed assistenza tecnica
Elettrica, Elettronica e Meccanica



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

Si cresce con le STEM 3	Il laboratorio intende promuovere la metodologia dell'osservazione e dell'applicazione in ambito scientifico (in particolare matematica e fisica). Sono previste attività ludiche come caccia al tesoro e altro
Si cresce con le STEM 4	Il Laboratorio intende potenziare gli apprendimenti in matematica e fisica, sviluppando la consapevolezza metodologica delle discipline scientifiche. Sono previste applicazioni pratiche

Art. 2 Durata e validità dei singoli percorsi formativi

Si comunica che la durata del percorso formativo per ogni allievo deve equivalere al numero di ore del modulo autorizzato. L'attestato finale potrà essere rilasciato solo ai partecipanti che abbiano frequentato almeno il 75% delle ore del percorso formativo. Qualora il numero dei partecipanti a ciascun modulo dovesse scendere per due incontri consecutivi, al di sotto del minimo stabilito di **9 allievi**, si dovrà sospendere immediatamente il modulo. In caso di chiusura anticipata del modulo, al personale (esperto/tutor) incaricato del percorso formativo verrà corrisposto il compenso solo per le ore di formazione effettivamente svolte fino alla data della chiusura del modulo stesso.

Art.3 Destinatari del presente avviso

Il presente avviso è destinato a:

- a) personale in servizio presso questo istituto (personale interno);
- b) a seguire e se necessario, a personale in servizio presso altre II.SS. (collaborazione plurima);
- c) da ultimo e se necessario, a personale estraneo all'amministrazione (esperti esterni-persone fisiche)

Art. 4 Requisiti per la partecipazione

Potrà partecipare alla selezione il personale in possesso dei seguenti requisiti:

- a) essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione europea;
- b) godere dei diritti civili e politici;
- c) non aver riportato condanne penali definitive che impediscano, ai sensi delle vigenti disposizioni, la costituzione del rapporto di impiego presso la Pubblica Amministrazione; non trovarsi in nessuna delle situazioni di incompatibilità previste dal D.Lgs. n. 39/2013;
- d) non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione e/o presso soggetti privati tenuti al rispetto di normative pubblicistiche per persistente insufficiente rendimento ovvero licenziato a seguito di procedimento disciplinare o per la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile;
- e) non trovarsi in situazione di conflitto di interessi anche a livello potenziale, intendendosi per tale quello configurato dall'art. 6 bis della Legge 7 agosto 1990, n. 241 (recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo"), introdotto dall'art. 1, comma 41, Legge n. 190 del 2012; gli articoli 6, 7 e 14 del Decreto del Presidente della Repubblica 16 aprile 2013, n. 62 ("Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165");
- f) consenso al trattamento e alla comunicazione dei propri dati personali conferiti, con particolare riguardo a quelli definiti dal GDPR, nei limiti, per le finalità e per la durata necessari per gli adempimenti connessi alla prestazione richiesta;
- g) essere in possesso dei requisiti culturali e professionali di seguito riportati e specificati per ciascun modulo;

Art. 5 Compiti dell'Esperto

1. Organizzare le attività dell'azione in rapporto all'utenza e agli obiettivi da raggiungere;

ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO
AQTF014011: Meccanica e Meccatronica
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

ISTITUTO PROFESSIONALE
settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO
AQRI014014
Manutenzione ed assistenza tecnica
Elettrica, Elettronica e Meccanica



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

2. Produrre materiali didattici ed eventuali test di verifica;
3. Gestire l'aspetto metodologico-didattico e le attività previste dall'azione in maniera autonoma, originale e innovativa;
4. Predisporre, insieme al Tutor, il percorso formativo di riferimento, un piano progettuale dal quale si evidenziano finalità, competenze attese, strategie metodologiche, attività, contenuti ed eventuali materiali prodotti;
5. Fornire al responsabile del Monitoraggio di Progetto tutti gli elementi utili alla documentazione da produrre all'inizio e alla fine del progetto;
6. Elaborare time sheet e relazione intermedia e/o finale.

Art. 6 Compiti del Tutor

1. Curare il registro dei partecipanti;
2. Facilitare i processi di apprendimento degli stessi e collaborare con l'esperto nella conduzione delle attività programmate;
3. Predisposizione del materiale in accordo con l'esperto;
4. Elaborare time sheet e relazione intermedia e/o finale.

Art. 7 Criteri di selezione

La selezione delle candidature sarà effettuata in base al seguente ordine di priorità:

- **selezione interna** - candidature presentate dal personale docente interno, in servizio presso questo Istituto;
- **collaborazione plurima** - in caso di accertata assenza o di insufficienza di candidature da parte del personale interno in servizio presso questo Istituto, si procederà con la selezione di personale in servizio presso altre istituzioni scolastiche;
- **esperti esterni** - in caso di accertata assenza o di insufficienza di candidature da parte del personale docente sia interno che in servizio presso altre istituzioni scolastiche, si procederà con la 4^{am}mm.ni pubbliche e/o lavoratori autonomi in possesso dei requisiti previsti dal presente Avviso pubblico e coerenti con il profilo professionale richiesto.

Art. 8 Termini e modalità di presentazione della domanda

1. I soggetti interessati a proporre la propria candidatura dovranno far pervenire domanda come da allegato A, corredata da:
 - curriculum vitae in formato europeo con documento di identità con estensione "pdf"
 - copia del curriculum vitae, senza dati anagrafici (solo nome e cognome) e senza firma
 - scheda di autovalutazione (allegato B)
 - autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03 e del regolamento UE/679/2016.
2. Le richieste di partecipazione, indirizzate al Dirigente Scolastico di questa Istituzione Scolastica dovranno pervenire mediante posta elettronica ordinaria/pec all'indirizzo: aqis01400c@istruzione.it inserendo come oggetto "Candidatura per il progetto ESO4.6.A4.A-FSEPN-AB-2024-42-PIANO ESTATE entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 27/07/2024. Oltre alla documentazione di cui al punto 1, all'istanza di partecipazione dovrà essere allegato documento di identità in corso di validità.
3. Ai fini dell'accertamento del rispetto del termine di presentazione richiesto, a pena di esclusione, farà fede il giorno e l'ora di trasmissione.
4. L'Istituto non assume alcuna responsabilità per problemi legati all'invio della domanda oggetto del presente avviso.
5. I candidati dipendenti della pubblica amministrazione dovranno essere autorizzati dall'amministrazione



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

di appartenenza e la stipula del contratto sarà subordinata al rilascio di detta autorizzazione. È fatta salva la facoltà di questa Istituzione di recedere dal contratto, qualora la verifica delle attività svolte rivelasse inadempimento della prestazione.

6. Le candidature pervenute oltre il termine fissato saranno considerate nulle e quindi non saranno aperte, ma conservate agli atti della scuola.
7. Le candidature redatte in modo imperfetto, incomplete, condizionate e comunque non conformi alle prescrizioni del presente avviso saranno considerate nulle e comporteranno l'automatica esclusione della procedura.

Art. 9 Valutazione delle domande

1. La selezione, tra tutte le candidature pervenute nei termini, avverrà ad opera del Dirigente Scolastico, eventualmente anche senza la nomina di apposita commissione di valutazione, attraverso la comparazione dei curricula, in funzione delle griglie di valutazione allegate e delle preferenze espresse. Gli incarichi verranno assegnati, nel rispetto dei principi di equità-trasparenza-rotazione-pari opportunità, seguendo l'ordine di graduatoria e in subordine le preferenze espresse.
2. Nel caso di parità di punteggio tra candidati interni verrà selezionato il candidato più giovane di età.
3. La pubblicazione delle graduatorie provvisoria ha valore di notifica agli interessati che, nel caso ne ravvisino gli estremi, potranno produrre reclamo entro 7 giorni dalla pubblicazione. La graduatoria provvisoria sarà pubblicata sul sito web della Scuola <http://www.iisavezzanomajorana.it>
4. In caso di reclamo, il Dirigente Scolastico esaminerà le istanze ed apporterà le eventuali modifiche in fase di pubblicazione della graduatoria definitiva.
5. In assenza di reclami, la graduatoria provvisoria avrà valore definitivo.

Art. 10 Affidamento degli incarichi – durata

1. Al Personale interno ed in servizio presso altra Istituzione Scolastica sarà attribuito un incarico nel rispetto della normativa del CCNL vigente
2. Con il personale esterno sarà stipulato contratto di prestazione d'opera intellettuale ai sensi degli artt. 2222 e successivi del Codice Civile
3. L'incarico sarà conferito anche in presenza di un solo curriculum vitae rispondente alle esigenze richieste per la realizzazione del progetto
4. L'incarico al personale esterno dipendente da altra Istituzione Scolastica/Amministrazione sarà conferito esclusivamente successivamente alla presentazione del provvedimento di autorizzazione emesso dall'Amministrazione di appartenenza
5. L'incarico potrebbe essere non conferito per motivi organizzativi interni all'Istituzione, anche in presenza di istanze di domanda pervenute
6. La prestazione deve essere svolta personalmente dal soggetto individuato per un massimo di ore stabilito all'interno di quelle previste dal singolo percorso formativo
7. Questa Istituzione Scolastica potrà recedere anticipatamente dal rapporto, senza preavviso, qualora l'incaricato non presti la propria attività conformemente agli indirizzi impartiti e/o non svolga la prestazione nelle modalità pattuite, liquidando il collaboratore stesso in relazione allo stato di avanzamento della prestazione. La durata dell'incarico decorre dalla lettera di incarico e fino al termine della realizzazione delle attività assegnate, fermo restando quanto previsto nell'Art.2 del presente provvedimento.

Art. 11 Compensi

1. Le prestazioni professionali svolte dai docenti esperti e tutor graveranno sui costi diretti per lo specifico percorso formativo. La misura del compenso è stabilita secondo la seguente tabella:

<p>ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO AQTF014011: Meccanica e Meccatronica Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica</p>

<p>ISTITUTO PROFESSIONALE settore INDUSTRIA E ARTIGIANATO AQRI014014 Manutenzione ed assistenza tecnica Elettrica, Elettronica e Meccanica</p>



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

PROFILO	IMPORTO ORARIO LORDO STATO
Esperto	€ 70,00 per ogni ora svolta
Tutor	€ 30,00 per ogni ora svolta

2. Il corrispettivo di cui al precedente articolo sarà liquidato dall'Istituto solo a seguito dell'erogazione del finanziamento da parte del Ministero dell'Istruzione e del Merito e previa presentazione del registro delle attività. Sui compensi, da corrispondere in proporzione alle ore effettivamente svolte e rilevate (attraverso time sheet o sistemi elettronici) saranno applicate le ritenute assistenziali e fiscali nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge:
- Personale interno ed in servizio presso altre Istituzioni Scolastiche, tutte le ritenute previdenziali, assistenziali e fiscali a carico dipendente e a carico stato;
 - Personale esterno ritenuta di acconto e Irap, salva diversa dichiarazione da parte dell'esperto/tutor selezionato.

Art. 12 Rinuncia e surroga

In caso di rinuncia alla nomina, da presentarsi entro due giorni dalla comunicazione di avvenuta selezione, si procederà alla surroga utilizzando la graduatoria di merito.

Art. 13 Controlli

L'Istituto si riserva di effettuare i controlli ex art. 71 Dpr 445/00, sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive di cui agli articoli 46 e 47 rese nella candidatura anche con richiesta all'interessato della relativa documentazione comprovante quanto dichiarato. Fermo restando quanto previsto dalle norme penali in caso di dichiarazione mendace, l'accertata non veridicità di quanto dichiarato dal candidato comporta l'immediata interruzione del rapporto con l'Istituto.

Art. 14 Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 Agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento nella presente selezione è il Dirigente Scolastico, Prof.ssa Flavia Maria Teresa Valentina Cannizzaro.

Art. 15 Trattamento dei dati personali

Ai sensi e per gli effetti dell'art.13 del D.Lgs. 196/2003 e art. 13 del Regolamento Europeo 2016/679, riguardante "le regole generali per il trattamento dei dati", si informa che i dati personali forniti dai candidati verranno acquisiti nell'ambito del procedimento relativo al presente avviso pubblico. I dati saranno raccolti e trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici, esclusivamente per le finalità connesse alla presente procedura, ovvero per dare esecuzione agli obblighi previsti dalla Legge.

I candidati potranno esercitare i diritti di cui agli artt. da 7 a 10 della medesima legge e dal Capo III del Regolamento.

Relativamente ai dati personali di cui dovesse venire a conoscenza, il candidato è responsabile del trattamento degli stessi, ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento Europeo 2016/679.

Qualora si ritenga che il trattamento sia avvenuto in modo non conforme al Regolamento, ci si potrà rivolgere all'Autorità di controllo, ai sensi dell'art. 77 del medesimo Regolamento.

Il titolare del trattamento è ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana" AVEZZANO, rappresentato dal Dirigente Scolastico pro-tempore Flavia Maria Teresa Valentina Cannizzaro.

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è Microtech S.r.l. in persona del Dott. Valentino Valente.

I riferimenti per contattare il RPD sono i seguenti: e-mail: microtech@webmicrotech.it

Ulteriori informazioni in ordine ai Suoi diritti sulla protezione dei dati personali sono reperibili sul sito web del Garante per la protezione dei dati personali all'indirizzo www.garanteprivacy.it.



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "Ettore Majorana"

Via A.Moro,1 67051 Avezzano (AQ)

Tel. 086322570

Cod. Fisc. 81005180666 - Cod. Mecc. AQIS01400C

e-mail: AQIS01400C@istruzione.it

e-mail pec: AQIS01400C@pec.istruzione.it

Sito web: www.iisavezzanomajorana.it

Art. 16 Pubblicazione dell' avviso

Il presente Avviso verrà trasmesso ai docenti tramite Registro elettronico e pubblicato in data odierna all'albo online dell'Istituto e in trasparenza: www.iisavezzanomajorana.it.

Avverso il presente bando e gli atti connessi e/o consequenziali, è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale entro il termine di 60 giorni dalla pubblicazione, secondo quanto previsto dagli artt. 29 e 41 del Decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104.

E' ammesso, inoltre, ricorso amministrativo ordinario avverso gli atti sopra indicati, all'organo che ha emanato il provvedimento, entro 30 giorni dalla pubblicazione e/o notifica dei medesimi ai sensi degli artt.1 e ss. del D.P.R. n. 1199 del 24.11.1971 e ss.mm.ii..

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Flavia Maria Teresa Valentina Cannizzaro
documento firmato digitalmente ai sensi del C.A.D. e normativa connessa

ISTITUTO TECNICO settore TECNOLOGICO

AQTF014011: Meccanica e Meccatronica
Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e
Telecomunicazioni, Chimica, Materiali e Biotecnologie
AQTF01451A: Corso serale spec. Elettronica

ISTITUTO PROFESSIONALE
settore **INDUSTRIA E ARTIGIANATO**
AQRI014014

Manutenzione ed assistenza tecnica
Elettrica, Elettronica e Meccanica