

### Liceo Scientifico Leonardo da Vinci Via Colle Marino, 73 – 65125 PESCARA Tel. 0852058310

e-mail:peps01000c@istruzione.it - www.leonardope.it











#### CUP H24C22000110001

Prot. n.16027 Pescara 09/11/2022

> - al Personale docente - Al sito web dell'Istituto sez. Amministrazione Trasparente

OGGETTO: AVVISO DI DISPONIBILITA' docenti Tutor del progetto "Leonardo si forma" Programma Operativo Complementare (POC) "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR) – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1.

Avviso pubblico prot. n. 33956 del 18/05/2022 - Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza.

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto il Decreto Interministeriale 129/2018 regolamento sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- Vista la delibera N. 2634 del 20/01/2022 da parte del Consiglio d'Istituto di approvazione del Programma Annuale 2022;
- Vista la delibera n° 3 del Collegio Docenti del 23/10/2015 di approvazione FSE/FESR Pon 2014-2020;
- Visto l'Avviso pubblico prot. n. 33956 del 18/05/2022 Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza;
- Vista la delibera N. 2648 del 20/05/2022 da parte del Consiglio d'Istituto di partecipazione al POC Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza;
- Vista la candidatura n. 1078367 33956 inoltrata da questo Istituto in data 21/5/2022 prot. n. 34894;
- Vista la nota MIUR prot. AOOGABMI-53714 del 21/06/2022 a oggetto Programma Operativo Complementare (POC) "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con il Fondo di Rotazione (FdR) - Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 - Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 33956 del 18/05/2022 - Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze delle studentesse e degli studenti e per la socialità e l'accoglienza. Autorizzazione progetti;
- Visto l'art. 1 del D.L. 76/2020 (c.d. "DECRETO SEMPLIFICAZIONI", convertito in legge dalla L. 120/2020) è intervenuto in materia di procedure relative all'aggiudicazione dei contratti pubblici sotto soglia, ai fini dell'incentivazione degli investimenti pubblici durante il periodo emergenziale dovuto alla pandemia da Covid-19, prevedendo che, in deroga all'art. 36 del D. Leg.vo 50/2016 comma 2 nonché all'art. 157 del D. Leg.vo 50/2016, comma 2, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, e cioè:
  - A) l'affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro;
  - B) procedura negoziata senza bando, previa consultazione di almeno:
    - 5 operatori economici, ove esistenti, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti, con individuazione degli operatori in base ad indagini di mercato o tramite elenchi di operatori economici, per l'affidamento di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo pari o superiore a 139.000 euro e fino alle soglie di cui all'art. 35 del D. Leg.vo 50/2016 e di lavori di importo pari o superiore a 150.000 euro e inferiore a 1.000.000 di euro;
    - 10 operatori economici per lavori di importo pari o superiore a 1.000.000 di euro e fino alle soglie di cui all'art. 35 del D. Leg.vo 50/2016; qualora la determina a contrarre o altro atto equivalente di avvio del procedimento sia adottato entro il 30/06/2023;
- Visto il Regolamento per l'Attività negoziale del DS per importi al di sotto della soglia comunitaria, approvato dal Consiglio di Istituto per l'A.S. 2022/23;



## Liceo Scientifico Leonardo da Vinci

#### Via Colle Marino, 73 – 65125 PESCARA Tel. 0852058310 e-mail:peps01000c@istruzione.it - www.leonardope.it











• RILEVATA la necessità di individuare n. 4 docenti tutor per i moduli previsti dal progetto;

tutto ciò premesso e considerato, (le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento);

## EMANA il seguente avviso

Art. 1) L'avviso riguarda la selezione per titoli comparativi di n. 4 docenti Tutor, a cui demandare le pertinenti e rispettive attività finalizzate alla realizzazione dei Moduli del Progetto in oggetto:

- 1. 10.2.2A Competenze di base Competenza digitale: Leonardo si forma 1 "corso base di preparazione alla certificazione ICDL"
- 2. 10.2.2A Competenze di base Competenza digitale: Leonardo si forma 2 "corso base di preparazione alla certificazione ICDL"
- 3. 1 0.2.2A Competenze di base Competenza digitale: Leonardo si forma 3 "corso base di preparazione alla certificazione ICDL"
- 4. 10.2.2A Competenze di base Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM): Leonardo si forma 9 "Robotica educativa"

#### Art. 2) Requisiti di partecipazione.

Può partecipare alla selezione il personale interno dell'Istituto.

#### Art. 3) Domanda e termini di partecipazione.

Le istanze di adesione, compilate sull'apposito modello 2+ allegato e corredate di cv in formato europeo, devono pervenire, attraverso la mail della scuola (peps01000c@istruzione.it) o consegnate a mano in segreteria entro e non oltre 5 giorni lavorativi dalla data di pubblicazione del presente avviso e cioè entro le ore 12.00 del 15/11/2022.

In caso di presentazione di un'unica istanza, il Dirigente Scolastico si riserva di provvedere in autonomia alla valutazione della candidatura e del curriculum presentato dall'aspirante.

#### Art. 4) Criteri di scelta.

Gli aspiranti saranno selezionati attraverso la comparazione dei curricula sulla base della valutazione dei titoli di cui alla tabella sottostante.



## Liceo Scientifico Leonardo da Vinci

# Via Colle Marino, 73 – 65125 PESCARA Tel. 0852058310 e-mail:peps01000c@istruzione.it - www.leonardope.it











Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Punteggio superiore a 100 ai diplomi di laurea previsti nell'avviso:	Punti 1 per ogni punto
10.2.2A - Competenze di base Competenza digitale laurea in matematica, in	superiore a 100/110
ingegneria, in informatica	
10.2.2A - Competenze di base Competenza in Scienze, Tecnologie,	Punti 1,5 per ogni punto
Ingegneria e Matematica (STEM): laurea in matematica, in ingegneria, in	superiore a 100/110 (se è
informatica	una delle lauree che danno
(Max 10 punti)	priorità
Lode ricevuta (Max 2 punti)	Punti 2
Pregresse esperienze in progetti PON/POC FSE/FESR attinenti al settore	Punti 3 per ogni esperienza
richiesto (Max 12 punti)	pregressa
Anzianità di servizio superiore a 10 anni	Punti 1 per ogni 5 anni
(Max 3 punti)	

In caso di parità di punteggio sarà scelto il candidato anagraficamente più giovane.

La selezione delle domande è effettuata dalla Commissione giudicatrice nominata dal DS.

#### Art. 5) Compenso.

È previsto un compenso lordo onnicomprensivo massimo di € 900,00 (euro novecento,00) (€ 30,00 ora x numero 30 ore).

Si precisa che la liquidazione del compenso previsto, debitamente documentato, avverrà alla conclusione delle attività e a seguito dell'effettiva acquisizione del budget assegnato a questa Istituzione Scolastica.

Sul compenso spettante saranno applicate le ritenute fiscali nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.

Non possono partecipare alla fase di selezione coloro che possono essere collegati a ditte o società interessate alle gare di fornitura delle attrezzature.

#### Art. 6) Disposizioni Finali.

Ai sensi del D. Lgs 196 del 30/06/2003, l'Istituto si impegna al trattamento dei dati personali dichiarati solo per fini istituzionali e necessari per la gestione giuridica del presente avviso.

Per quanto non espressamente indicato valgono le disposizioni ministeriali indicate nelle linee guida di attuazione dei PON/POC FSE/FESR

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Nora Ruggieri

(Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse)



## Liceo Scientifico Leonardo da Vinci

Via Colle Marino, 73 – 65125 PESCARA Tel. 0852058310 e-mail:peps01000c@istruzione.it - www.leonardope.it











# Allegato 2 Al DIRIGENTE SCOLASTICO

	AI DINIOLITIE GOOLAGIICO
DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE DI TUTOR	
II/La sottoscritto/a nat	o/a
provilC	F.
Docente di	
CHIEDE	
alla S.V. di partecipare alla selezione, in qualità di docente TUTOR, per i se	guenti moduli:
Modulo/i:	
Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole che le dich sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizi D.P.R. n. 445- 00, dichiara di essere in possesso dei requisiti richiesti dall'av	oni richiamate all'art. 76 del citato vviso;
Alla presente istanza allega:	and the game on the quieses
<ul> <li>tabella di valutazione dei titoli per selezione di docente esperto form</li> <li>curriculum vitae in formato europeo;</li> <li>ogni altro titolo utile alla selezione.</li> </ul>	atore;
II/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possar D.L.vo n. 196-03 (Codice in materia di protezione dei dati personali), pe presente procedura.	
TABELLA DI VALUTAZIONE DEI TITOLI PER SELEZIONE I	DI TUTOR
Titoli ed Esperienze lavorative	Valutazione
Punteggio superiore a 100 ai diplomi di laurea previsti nell'avviso:	Punti 1 per ogni punto
10.2.2A - Competenze di base Competenza digitale laurea in matematica, i	n superiore a 100/110
ingegneria, in informatica	
10.2.2A - Competenze di base Competenza in Scienze, Tecnologie	
Ingegneria e Matematica (STEM): laurea in matematica, in ingegneria, i	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
informatica (Max 10 punti)	una delle lauree che danno
Lode ricevuta (Max 2 punti)	priorità Punti 2
Pregresse esperienze in progetti PON/POC FSE/FESR attinenti al settor	
richiesto (Max 12 punti)	pregressa
Anzianità di servizio superiore a 10 anni	Punti 1 per ogni 5 anni
(Max 3 punti)	Tana i per ogni o andi

data \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_