



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Piano Nazionale  
SCUOLA digitale



LICEO SCIENTIFICO STATALE  
"Pasquale Stanislao Mancini"



LICEO SCIENTIFICO STATALE - "P.S. MANCINI"-AVELLINO  
Prot. 0002914 del 04/05/2021  
07 (Uscita)

All'Albo  
Agli Atti

## BANDO INTERNO PER IL RECLUTAMENTO DI RISORSE UMANE CON FUNZIONE DI TUTOR NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE PER LA SCUOLA DIGITALE

### "STARTER"

**Avviso pubblico per la realizzazione di azioni per il potenziamento delle competenze digitali e di cittadinanza degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative**

Avviso MIUR rifprot 31518 del 29/10/2019

Avviso MIUR Rif.Prot.n. 31518 del 29/10/2019

Rif. Autorizzazione Avviso prot. n. 26163 del 28 luglio 2020

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il decreto interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018, "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche", ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107, entrato in vigore il 17/11/2018;

**VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove Norme in materia di procedimento Amministrativo e di Diritto di accesso ai documenti amministrativi;

**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.;

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 165 del 30/03/2001 - Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

**VISTO** quanto predisposto dalle Azioni #15, #19, #20, #21 del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) e sulla base di quanto previsto dall'articolo 3 del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 23 ottobre 2019, n. 981, che intende individuare istituzioni scolastiche di riferimento per la realizzazione di azioni per il potenziamento delle competenze digitali e di cittadinanza digitale degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative;

**VISTO** l'avviso pubblico del MIUR per la raccolta di proposte progettuali da parte delle istituzioni scolastiche per la realizzazione di azioni per il potenziamento delle competenze digitali e di cittadinanza degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative- rifprot31518 del 29/10/2019;

**VISTE** le delibere degli organi collegiali;

**VISTA** la costituzione della rete composta da partner istituzionali di varie province;

**VISTO** l'avviso di manifestazione di interesse rivolta ai soggetti del territorio con nota prot n. 6990 del 31/10/2019 ;

**VISTA** la dichiarazione d'impegno con nota prot. n. 7262-06 del 13/11/2019 dell'Ente "Fondazione Cultura&Innovazione;

**VISTA** la Convenzione per l'attuazione del progetto con nota prot. n. 8263-06 del 20/12/2019 con l'Ente Partner "Fondazione Cultura&Innovazione;

**VISTA** la presentazione del progetto denominato "STARTER" della scuola capofila: Comunicazione di validazione del progetto n. 2432 del 16/03/2020, nei modi e nei tempi pervisti;

**VISTA** la nota autorizzativa prot. n. Avviso prot. n. 26163 del 28 luglio 2020 ;

**VISTA** la proroga ministeriale AOODGEFID 34595 del 14/12/2020;

**VISTA** la comunicazione del soggetto capofila in cui si definiscono ruoli e funzioni;

**VISTA** la delibera n.6 di partecipazione all'iniziativa del Consiglio d'Istituto del 30 aprile 2021

**VISTA** la comunicazione del soggetto capofila in cui si definiscono ruoli e funzioni; interni/esterni e relative modalità di individuazione;

**VISTA** la necessità di reclutare docenti interni con funzione di tutor didattici per le ore assegnate da progetto approvato;

**VISTI** i criteri di valutazione, individuati dal Collegio, per l'individuazione di risorse umane da impiegare nell'ambito del progetto;

### Indice

un bando di selezione rivolto al personale interno per il reclutamento di n° 1 docente con funzione di tutor per la realizzazione del laboratorio **“Il mio territorio in VR”** afferente all'azione relativa alla I annualità denominata “Scuola digitale”

#### Obiettivo generale del PSND:

Il percorso si inserisce nelle Azioni #15, #19, #20, #21 del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) tese a realizzare azioni per il potenziamento delle competenze digitali e di cittadinanza digitale degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative finalizzate a promuovere **soluzioni ed approcci innovativi di orientamento alle professioni digitali del futuro**, secondo quanto previsto dall'azione #21 del PNSD sulle carriere digitali.

#### Obiettivo del progetto:

Attivare laboratori pratici che grazie all'uso di piattaforme specificamente dotate di tecnologie di realtà aumentata, creano ambienti e scenari immersivi per trasferire

Gli studenti si avvicineranno all'uso di strumenti digitali innovativi per la realizzazione grafica e stampa di oggetti tridimensionali

**Destinatari:** alunni frequentanti il IV anno e preferibilmente appartenenti alla stessa classe così da garantire una continuità nell'anno successivo.

**Il laboratorio “Il mio territorio in VR”** avrà durata di 12 ore, ripartiti in 4 incontri da 3 ore ciascuno, a cui si aggiungeranno n° 4 ore di visita guidata da svolgersi in orario curricolare, presso il Museo Grotte di Pertosa-Auletta. Il laboratorio, grazie alla realizzazione di attività condivise tra studenti della rete, riprodurrà elementi e parti funzionali a creare un percorso virtuale.

Allo scopo a tutti i partecipanti si fornisce un quadro d'insieme delle attività assegnate alle altre istituzioni.

Istituto	Ore laboratorio extra curricolari	Ruolo nel progetto	Visita guidata in orario curricolare grotte di Pertosa-Auletta*
Liceo Mancini	12	Creazione componenti tridimensionali delle grotte di Pertosa-Auletta.	4 ore
DD 3° Circolo Angri	12	Creazione componenti tridimensionali delle grotte di Pertosa-Auletta.	4 ore
I.C. Padula	12	Creazione componenti tridimensionali delle grotte di	4 ore

		Pertosa-Auletta.	
Liceo "A.M. De Carlo"	12	Creazione componenti tridimensionali delle grotte di Pertosa-Auletta.	4 ore
I.S.I.S. "Don Gnocchi"	12	Creazione componenti tridimensionali delle grotte di Pertosa-Auletta.	4 ore
I.S.I.S. "Casanova"	12	Creazione componenti tridimensionali delle grotte di Pertosa-Auletta.	4 ore
II c.D Falcone 2"	15	Creazione componenti tridimensionali delle grotte di Pertosa-Auletta.	4 ore

Si specifica che le attività laboratoriali, ivi incluso il percorso esperienziale presso il Museo Grotte di Pertosa-Auletta, se le condizioni epidemiologiche lo consentiranno, si svolgeranno in presenza; in caso contrario si svolgeranno in DAD, in modalità sincrona ed il percorso esperienziale presso il Museo 3D Corporea sarà sostituito da un tour virtuale.

**Periodo svolgimento:** maggio-giugno 2021 di cui 12 ore da svolgersi in orario extra-curriculare e n° 4 ore in orario curriculare.

### **Ruoli e compiti del tutor didattico**

Il tutor didattico si inserisce in un quadro formativo complesso che richiede la messa in campo di competenze tecnico professionali e socio-relazionali a cui si unisce il compito, essenziale, di facilitare i processi di apprendimento degli allievi e di collaborare, attivamente, con gli esperti nella conduzione delle attività dell'azione.

In tutti i casi è indispensabile una specifica competenza relativa ai contenuti del modulo.

In particolare, il tutor dovrà:

- partecipare agli incontri propedeutici alla realizzazione delle attività e finalizzati alla definizione del programma nonché alla predisposizione di materiali e di report sulle attività svolte;
- predisporre, in collaborazione con l'esperto, una programmazione dettagliata dei contenuti dell'intervento;
- supportare l'esperto nella predisposizione del piano delle attività, concordando obiettivi specifici, contenuti, attività, strumenti, metodologie e tecniche didattiche, modalità e criteri di valutazione in ingresso, in itinere e finale;
- curare la registrazione giornaliera dei dati, quali presenza degli allievi - dei formatori e delle altre figure eventualmente coinvolte - che documentano l'avanzamento del progetto;
- segnalare tempestivamente il decremento del numero dei partecipanti;
- curare il monitoraggio del corso, contattando gli alunni in caso di assenza ingiustificata;
- produrre la relazione finale anche ai fini dei controlli successivi;
- curare tutta la reportistica necessaria ad documentare il percorso laboratoriale (progettazione/foto/relazione/verifica/etc)

### **Criteri valutazione**

Tenuto conto della natura dei progetti, che, in coerenza con le Azioni #15, #19, #20, #21 del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD) e sulla base di quanto previsto dall'articolo 3 del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca 23 ottobre 2019, n. 981, intendono realizzare **azioni per il potenziamento delle competenze digitali e di cittadinanza digitale degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative.**

Tenuto conto che tali azioni hanno rilevanza regionale e nazionale e perseguono sia finalità di potenziamento delle competenze di cittadinanza digitale per la **progettazione e l'attuazione di soluzioni innovative** in linea con gli **obiettivi di sviluppo sostenibile dell'Agenda ONU 2030**, sia di promozione di **approcci innovativi di orientamento alle professioni digitali del futuro**, secondo quanto previsto dall'azione #21 del PNSD sulle carriere digitali - **i candidati sono invitati a presentare candidatura tenendo conto della necessità di avere un profilo aderente al progetto in modo da garantirne la buona riuscita.**

I candidati saranno valutati in base ai seguenti criteri:

1. Priorità a docenti del Team Digitale d'Istituto
2. Docenti con incarico di Funzione Strumentale o altro incarico nell'ambito del PTOF 2019/2022
3. Docenti della classe
4. Punteggio aggiornato nella graduatoria interna d'Istituto

### **Domanda di Partecipazione e termini di presentazione**

I candidati dovranno presentare regolare domanda di candidatura su apposito modulo allegato al presente bando interno, disponibile presso l'Ufficio Protocollo e sul sito web dell'istituto, corredata di **curriculum vitae aggiornato, esclusivamente in formato europeo, con valido documento di riconoscimento e griglia di autovalutazione** a pena di esclusione della stessa.

La domanda di partecipazione dovrà pervenire all'Ufficio Protocollo della scuola entro e non oltre le ore 10.00 del 11/05/2021 in modalità a mano o all'indirizzo di posta elettronica: [staff@liceomanciniavellino.edu.it](mailto:staff@liceomanciniavellino.edu.it) riportando nell'oggetto la dicitura "Istanza di candidatura tutorprogetto STARTER"

### **Modalità di valutazione e selezione**

Le istanze saranno valutate da DS e DSGA interni o da apposita commissione, opportunamente convocata; quest'ultima tenuto conto dei requisiti citati nel presente bando e della valutazione ad essi attribuito, provvederà alla formulazione delle graduatorie di merito per il profilo richiesto. Sulla scorta di queste ultime si provvederà alla selezione delle figure da nominare.

Si rammenta che ai sensi del DPR 445/2000 le dichiarazioni rese e sottoscritte nel curriculum vitae o in altra documentazione hanno valore di autocertificazione. Potranno essere effettuati idonei controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati. Si rammenta che la falsità in atti e la dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del predetto DPR n. 445/2000 e successive modifiche ed integrazioni, implica responsabilità civile e sanzioni penali, oltre a costituire causa di esclusione dalla partecipazione alla gara ai sensi dell'art. 75 del predetto D.P.R. n. 445/2000.

Al termine della valutazione e selezione, la commissione redigerà graduatoria provvisoria che sarà affissa all'albo della scuola e che avrà valore di notifica agli interessati.

Sarà possibile produrre ricorso entro 7 giorni dall'affissione della graduatoria provvisoria, trascorso tale termine, senza reclami scritti, si procederà alla nomina degli interessati.

In caso di rinuncia alla nomina si procederà alla surrogia utilizzando la suddetta graduatoria di merito.

Quest'ultima sarà notificata al soggetto capofila che provvederà a redigere il contratto.

L'incarico sarà attribuito anche in presenza di una sola candidatura purché il candidato possieda i requisiti richiesti.

Il presente bando è pubblicato all'albo dell'Istituzione Scolastica e sul sito della scuola nonché divulgato a mezzo di circolare interna.



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



*Piano Nazionale*  
**SCUOLA digitale**

### **Condizioni Contrattuali e Finanziarie**

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite contrattualizzazione. La durata dei contratti sarà determinata in funzione delle esigenze operative dell'Amministrazione beneficiaria e comunque dovrà concludersi entro il 31 agosto 2021. L'Istituto prevede con il presente avviso l'adozione della clausola risolutiva espressa secondo cui lo stesso può recedere dal presente avviso, in tutto o in parte, con il mutare dell'interesse pubblico che ne ha determinato il finanziamento. **Il compenso, per il tutor, viene stabilito in € 23,22/h.**

I compensi saranno liquidati ad effettiva erogazione della prestazione e del finanziamento. La retribuzione concordata è dovuta soltanto se il progetto verrà effettivamente svolto; il referente riceverà una retribuzione proporzionale alle ore effettivamente prestate.

### **Tutela della privacy**

I dati dei quali l'Istituto entrerà in possesso a seguito del presente avviso pubblico saranno trattati nel rispetto del D. L.vo 196 del 30 giugno 2003.

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito [www.liceomanciniavellino.edu.it](http://www.liceomanciniavellino.edu.it)

**Avellino, 04.05.2021**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof. Paola Anna Gianfelice**

f.to digitalmente ai sensi del CAD (Dlgs 82/2005 e ss.mm.ii.)



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Piano Nazionale  
SCUOLA digitale



LICEO SCIENTIFICO STATALE  
"Pasquale Stanislao Mancini"



**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE  
RECLUTAMENTO DI RISORSE UMANE INTERNE IN QUALITÀ DI TUTOR  
NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE PER LA SCUOLA DIGITALE  
"STARTER"**

Avviso pubblico per la realizzazione di azioni per il potenziamento delle competenze digitali e di cittadinanza degli studenti attraverso metodologie didattiche innovative  
Avviso MIUR rifprot 31518 del 29/10/2019  
Rif Autorizzazione Avviso prot. n. 26163 del 28 luglio 2020  
CUP C77C19000110001

AL DIRIGENTE SCOLASTICO

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
nato/a \_\_\_\_\_ prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente in \_\_\_\_\_ prov. \_\_\_\_\_  
via/Piazza \_\_\_\_\_ n.civ. \_\_\_\_\_  
telefono \_\_\_\_\_ cell. \_\_\_\_\_  
e-mail personale \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

alla S.V. di partecipare alla selezione, in qualità di "TUTOR"

Alla presente istanza allega dettagliato **Curriculum vitae in formato europeo unitamente alla tabella di autovalutazione**

Allegare tabella autovalutazione titoli

data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Il/la sottoscritto/a altresì autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi e per effetto del d.l.196/2003 e dichiara sotto la propria responsabilità, che la documentazione dichiarata e/o allegata è conforme agli originali, e presentabili qualora fossero richiesti.

data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_