



Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## LICEO SCIENTIFICO STATALE "A. Genoino"

Via E. Di Marino 12 ~ 84013 CAVA DE' TIRRENI (SA) ~ Tel. / Fax 089 464459

C.F. 80023570650 ~ Cod. Scol. SAPS09000C ~ 52° Distretto Scolastico

e-mail: [SAPS09000C@istruzione.it](mailto:SAPS09000C@istruzione.it) pec: [SAPS09000C@PEC.istruzione.it](mailto:SAPS09000C@PEC.istruzione.it)

sito web: [www.agenoinoliceoscientifico.gov.it](http://www.agenoinoliceoscientifico.gov.it)



LICEO SCIENTIFICO STATALE - "A. GENOINO"-CAVA DEI TIRRENI  
Prot. 0002127 del 17/02/2022  
IV-5 (Uscita)

Cava De' Tirreni, data del protocollo

All'albo online  
del Liceo "A. Genoino"  
e delle scuole aderenti alla rete:

Istituto Istruzione Superiore "Enzo Ferrari" Battipaglia  
IPSAABI "De Franceschi-Pacinotti" Pistoia  
Istituto Statale d'Istruzione Secondaria Superiore "Giovanni Falcone" Barrafranca (EN)  
Istituto Superiore Istruzione Secondaria "Obici" Oderzo (TV)  
IIS "Luigi Sturzo" Gela (CL)  
Istituto Comprensivo "San Giovanni Bosco" Barrafranca (EN)  
I.C. Sandro Penna Battipaglia (SA)  
Istituto Comprensivo Statale "Balzico" Cava de' Tirreni (SA)

**OGGETTO:** DETERMINA Avviso interno/esterno per la selezione di figure professionali **per n. 1 esperto ed 1 tutor** per il - Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD), Avviso pubblico prot. n. 12181 del 19 maggio 2021 "Metodologie didattiche innovative STEAM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Arte e Matematica) con l'utilizzo delle tecnologie digitali". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 24 agosto 2021, n. 248 e 21 settembre 2021, n. 291. Missione 4, Componente 1, Investimento 2.1., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativo a "Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale". - MODULO "Arduino per i laboratori di scienze e botanica"

CUP I79J21005420001

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

<b>VISTO</b>	il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss. mm.ii.;
<b>VISTO</b>	il decreto 28 agosto 2018, n. 129 "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
<b>VISTA</b>	la nota MIUR AOODGEFID prot. n. 34815 del 02/08/2017 con la quale il Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali - Direzione Generale per Interventi in materia di Edilizia Scolastica, per la Gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e l'Innovazione Digitale Ufficio IV, nel fornire opportuni chiarimenti in ordine alla procedura da seguire per il reclutamento del personale cui demandare le relative attività di formazione, ha rimarcato che le Istituzioni Scolastiche devono, in ogni caso, previamente verificare la presenza e la disponibilità, nel proprio corpo docente, delle risorse professionali occorrenti, a tal uopo predisponendo apposito avviso interno, altresì recante criteri specifici e

	<i>predeterminati di selezione.</i>
<b>VISTA</b>	<i>la nota MIUR AOODGEFID prot. n. 35926 del 21/09/2017 – Errata Corrige – nota n. 34815 del 02/08/2017.</i>
<b>VISTO</b>	<i>il Regolamento d’Istituto dell’attività negoziale approvato con delibera C.I. n. 779 del 29 Novembre 2018, verbale n.° 193 - REV 1 approvato con delibera C.I. n. 25 verbale n. 4 del 20/01/2021- in cui vengono approvati i criteri attuativi per la selezione degli esperti esterni;</i>
<b>VISTO</b>	<i>il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;</i>
<b>VISTI</b>	<i>il Regolamento (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;</i>
<b>VISTO</b>	<i>l’Avviso pubblico prot. n. 12181 del 19 maggio 2021 "Metodologie didattiche innovative STEAM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Arte e Matematica) con l’utilizzo delle tecnologie digitali".</i>
<b>ACQUISITE</b>	<i>Le Convenzioni interregionali di accordo di rete "STEAM" Prot. 5319/4/5 dell’11/06/2021 con scuole di diverse Regioni come richiesto dall’avviso n. 12181 del 19 maggio 2021;</i>
<b>VISTA</b>	<i>la delibera del Collegio docenti n. 47 del 17 giugno 2021 di adesione al progetto STEAM in oggetto;</i>
<b>VISTA</b>	<i>la delibera del Consiglio di Istituto n. 4 del 03/09/2021 di adesione al progetto STEAM in oggetto;</i>
<b>VISTA</b>	<i>la Candidatura N. 18993.0, inoltrata in data 15/06/2021</i>
<b>PRESO ATTO</b>	<i>della nota MIUR di autorizzazione dei progetti prot. n. 50744 del 30 dicembre 2021.</i>
<b>VISTA</b>	<i>la nota del MIUR – Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale, prot. n.50744 del 30/12/2021, con la quale è stata comunicata l’autorizzazione, a favore di questo Istituto, del progetto "Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale" Missione 4, Componente 1, Investimento 2.1., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza per un importo complessivo autorizzato: € 58.118,00;</i>
<b>VISTA</b>	<i>la nota MIUR AOODGEFID prot. n. 3131 del 16/03/2017 relativa alle misure d’informazione pubblicizzazione del Programma degli interventi e dei suoi risultati, confermate nel Regolamento UE 1303/2013, agli articoli 115, 116, 117 nell’allegato XII del medesimo Regolamento, nonché all’interno del Regolamento di esecuzione n. 821/2014, Capo II artt. 3-5.</i>
<b>VISTA</b>	<i>la relativa azione di Disseminazione e Pubblicità, prot. 1408/4/5 del 01/02/2022</i>
<b>CONSIDERATA</b>	<i>La richiesta da parte delle scuole aderenti alla rete che le attività del modulo <b><u>siano realizzate in presenza presso la propria sede</u></b>, in quanto destinate alla progettazione di un prototipo di sistema idroponico che dovrà tuttavia tenere conto delle dimensioni e delle caratteristiche per l’irrigazione degli spazi, nonché del tipo di piante messe a dimora nei giardini/orti esistenti;</i>

<b>CONSIDERATA</b>	L'opportunità che si candidino esperti della regione di appartenenza o di regioni limitrofe, che possano raggiungere in tempi ragionevoli le scuole interessate all'avviso.
--------------------	---

### **DETERMINA**

*l'avvio delle procedure di affidamento:*

**per n. 1 esperto ed 1 tutor** per l'attuazione del progetto - Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD), Avviso pubblico prot. n. 12181 del 19 maggio 2021 "Metodologie didattiche innovative STEAM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Arte e Matematica) con l'utilizzo delle tecnologie digitali". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 24 agosto 2021, n. 248 e 21 settembre 2021, n. 291. Missione 4, Componente 1, Investimento 2.1., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativo a "Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico sulla trasformazione digitale". - MODULO "Arduino per i laboratori di scienze e botanica" come da tabella di seguito riportata:

<b>Moduli formativi</b>	<b>Scuole destinatarie e sede operativa del modulo</b>	<b>N° tutor per il modulo</b>	<b>N° esperti per il modulo</b>	<b>N° ore</b>
Arduino per i laboratori di scienze e botanica	Istituto Istruzione Superiore "Enzo Ferrari" Battipaglia (SA)	1 tutor a (€ 30,00 l'ora)	1 esperto (€ 60,00 l'ora omnicomprensivo)	30
Arduino per i laboratori di scienze e botanica	IPSAAABI "De Franceschi-Pacinotti" Pistoia	1 tutor a (€ 30,00 l'ora)	1 esperto (€ 60,00 l'ora omnicomprensivo)	30
Arduino per i laboratori di scienze e botanica	Istituto Statale d'Istruzione Secondaria Superiore "Giovanni Falcone" Barrafranca (EN)	1 tutor a (€ 30,00 l'ora)	1 esperto (€ 60,00 l'ora omnicomprensivo)	30
Arduino per i laboratori di scienze e botanica	Istituto Superiore Istruzione Secondaria "Obici" Oderzo (TV)	1 tutor a (€ 30,00 l'ora)	1 esperto (€ 60,00 l'ora omnicomprensivo)	30

La procedura sarà effettuata mediante l'emissione di un avviso per il reperimento di tutor/esperto interno/esterno, rivolto al personale interno ed esterno alla Istituzione Scolastica che dovrà essere pubblicato sul sito della scuola aderente alla rete, che ha scelto il modulo in oggetto, strutturato su 30 ore.

La graduatoria provvisoria, che verrà pubblicata contemporaneamente sia sul sito della scuola capofila che su quello delle scuole aderenti al "Progetto STEAM". Avverso la graduatoria è ammesso reclamo scritto entro 5 gg dalla data di pubblicazione all'albo ed inviato alla scuola capofila. Trascorso tale termine sarà pubblicata, sul sito di entrambe le scuole, la graduatoria definitiva e la scuola capofila procederà al conferimento degli incarichi.

Ciascun incarico sarà affidato anche in presenza di un solo candidato, purché in possesso dei requisiti richiesti. La durata dell'incarico va da Marzo 2022 a Dicembre 2022 e la liquidazione del compenso per le prestazioni saranno determinati in base alle attività ed alle ore effettivamente svolte rilevate dal time sheet.

Il compenso è stabilito in € 60,00 per l'esperto ed € 30,00 per il tutor, il tutto lordo stato. L'impegno lavorativo dovrà essere svolto oltre l'orario di servizio e dovrà risultare da un apposito registro delle attività.

Sul compenso spettante saranno applicate tutte le ritenute nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge. In ogni caso, l'importo complessivo sarà corrisposto a seguito dell'effettiva erogazione dei fondi e non potrà superare la soglia indicata nell'avviso.

**Il Responsabile Unico del Procedimento**

**DIRIGENTE SCOLASTICO**

**prof. ssa Stefania Lombardi**

*(documento firmato digitalmente ai sensi del  
c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse)*