









## ISTITUTO COMPRENSIVO **GIOVANNI PAOLO II**

Via E. Moscati, 4 84134 Salerno tel 089/751405 codice meccanografico SAIC8A6001 codice fiscale 95146370655 www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it

e-mail: <a href="mailto:saic8a6001@istruzione.it">saic8a6001@pec.istruzione.it</a> codice univoco:UF5VI0

ISTITUTO COMPRENSIVO SALERNO - FRATTE - "S. TOMMASO D'AQUINO"-SALERNO

Prot. 0000429 del 20/01/2023

VII (Entrata)

IC "GIOVANNI PAOLO II"-SALERNO C.U.:UF5VIO- AOO:SEGRETERIA

Prot. 0000537 del 20/01/2023 VI (Uscita)

g. DOCENTI delle seguenti scuole:

I.C. GIOVANNI PAOLO II

I.I.S. TRANI MOSCATI

CONVITTO NAZIONALE T. TASSO

I.C. SAN TOMMASO D'AQUINO

I.C. POLLICA G. PATRONI

LORO SEDI

All'ALBO e al SITO WEB dell'Istituto

E p.c. al D.S.G.A.

**SEDE** 

## AVVISO INTERNO SELEZIONE PARTECIPANTI\_ RIAPERTURA TERMINI BANDO DI SELEZIONE

OGGETTO: POR FESR 2014/2020 - Avviso CAMBIAMENTI DIGITALI - per il finanziamento di interventi volti all'implementazione di percorsi educativi e formativi basati sull'utilizzo delle nuove tecnologie digitali a servizio della didattica multidisciplinare innovativa approvato con DD n. 328 del 23-10-19 e pubblicato sul BURC n. 63 del 24-10-2019 - PROGETTO ID 53 IC GIOVANNI PAOLO II

Autorizzazione progetto n. 185 del 10/06/2021 – Giunta Regionale della Campania.					
ASSE	OBIETTIVO SPECIFICO	SOTTOAZIONE	TITOLO	IMPORTO AUTORIZZATO	
3	14	10.4.2	"ID 53 IC GIOVANNI PAOLO II – MENTI ATTIVE"	€ 80.000,00	
CUP F19J19000560006					

## II DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D. Lgs. 30/03/2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze dell'Amministrazione Pubbliche:

VISTO il DPR n. 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il D.I. 28/08/2018 n. 129 recante il nuovo regolamento di contabilità delle istituzioni scolastiche;

VISTE le linee guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria prot. 1588/16 all.01 e, in particolare, la procedura per il conferimento di incarichi nell'ambito dei progetti;

VISTO l'Avviso pubblico CAMBIAMENTI DIGITALI in oggetto;

RILEVATA la necessità di selezionare personale per lo svolgimento delle attività previste dal progetto "ID 53 IC GIOVANNI PAOLO II – MENTI ATTIVE" presso le scuole facenti parte della rete costituita fra le seguenti scuole:

- I.I.S. TRANI MOSCATI
- CONVITTO NAZIONALE T. TASSO

- I.C. SAN TOMMASO D'AQUINO
- I.C. POLLICA G. PATRONI

di cui l'I.C. GIOVANNI PAOLO II è capofila;

VISTO il verbale della Commissione nominata con prot.n.12364 del 30/12/2022

**CONSIDERATO** che le domande presentate sulla base del bando Prot. n. 11903 del 13/12/2022 sono in numero inferiore rispetto ai destinatari delle attività

RILEVATA la necessità di reperire tra il personale interno alla scuola e/o in servizio presso le altre scuole facenti parte della rete

#### **EMANA**

## IL SEGUENTE AVVISO INTERNO

per la selezione di PARTECIPANTI, interni alla rete di scuole facenti parte del progetto, da impegnare nel progetto "ID 53 IC GIOVANNI PAOLO II – MENTI ATTIVE", Intervento 2 (METODOLOGIE DIDATTICHE), Azioni b), costituito da n. 3 moduli rivolti ai docenti (Azione 2.b) come riportato nella tabella seguente, da realizzare entro il 30 giugno 2023.

## **OBIETTIVI GENERALI**

Il progetto CAMBIAMENTI DIGITALI è finalizzato all'implementazione di percorsi educativi e formativi basati sull'utilizzo delle nuove tecnologie digitali a servizio della didattica multidisciplinare innovativa.

In particolare, l'intervento 2 intende favorire l'accrescimento delle competenze dei docenti e degli studenti della Regione Campania puntando a promuovere interventi formativi, attraverso metodologie innovative, strettamente collegati alle esigenze di inserimento lavorativo nei sistemi produttivi strategici regionali.

Al fine di raggiungere tale scopo, ovvero di formare risorse che posseggano le competenze ritenute strategiche per un rapido inserimento nel tessuto lavorativo, sono stati identificate, a valle di un'azione (2.a) di co-progettazione di metodologie e modelli innovativi, le seguenti azioni formative:

- Azione b: trasferimento di metodologie/modelli didattici individuati con l'Azione a alla platea dei docenti appartenenti agli istituti di riferimento;
- Azione c: inserimento delle metodologie/modelli didattici trasferiti con l'Azione b nei percorsi formativi/curriculari rivolti agli alunni degli istituti selezionati.

Il progetto comprende i seguenti moduli formativi:

## AZIONE DESTINATA AI DOCENTI

# <u>I moduli sotto riportati avranno come sede di svolgimento quella della scuola capofila, I.C. GIOVANNI</u> PAOLO II.

Articolazione dell'intervento 2 per l'azione b				
	Area Formazione	Numero ore	Numero partecipanti	Descrizione
MODULO 1	CODING E ROBOTICA MAKING, SENSORISTICA E STAMPA 3D	20	20	Uso dei Kit Arduino e Lego per la robotica, Minecraft e le risorse in rete per il coding e la robotica e della stampante e dello scanner 3D per la modellazione e la stampa 3D orientati alla didattica

Una volta formati, i docenti saranno in grado di accompagnare gli allievi a realizzare in maniera semplice piccoli dispositivi come controllori di luci, di velocità per motori, sensori di luce,

piccoli robot, e molti altri progetti che utilizzano sensori, attuatori e comunicano con altri dispositivi. Potranno, inoltre, insegnare i fondamenti del pensiero computazionale utilizzando le risorse in rete come code.org e programmailfuturo.it oppure i giochi di Minecraft 2, avvicinando i ragazzi alla programmazione con Scratch e MakeCode per l'insegnamento delle scienze, della fisica e della geografia.

I docenti impareranno anche i rudimenti della robotica da trasferire agli studenti ed utilizzare, tramite i mattoncini Lego, sensori e motori, per insegnare le scienze, l'astronomia, la fisica, ecc. con l'ausilio di appositi robot ideati per far "pensare e ragionare" i ragazzi.

Per la modellazione e stampa 3D i docenti impareranno a trasferire agli allievi le conoscenze per utilizzare i software necessari al funzionamento della stampante sia con modelli digitali sviluppati in CAD sia attraverso la scansione con apposite apparecchiature laser e individuare e riconoscere i materiali che possono essere utilizzati per la stampa.

				La WEB Radio e la IP
	DIGITAL STORYTELLING,			TV con il DIGITAL
MODULO 2	CREATIVITÀ DIGITALE E	20	20	SIGNAGE per la
	MULTIMEDIALITÀ			produzione di contenuti
				orientati alla didattica

In questo modulo, i docenti delle scuole partecipanti al progetto impareranno ad utilizzare la WEB Radio per far produrre ai loro studenti contenuti multimediali. In tal modo, gli studenti approcceranno una vera e propria scuola di giornalismo radiotelevisivo partecipando ad una redazione distribuita, imparando ad usare gli strumenti digitali per produrre interviste, filmati, contenuti esplicativi e commerciali, ecc.

MODULO 3	REALTÀ AUMENTATA, REALTÀ VIRTUALE, DIDATTICA IMMERSIVA	20	20	Come la simulazione della realtà può essere usata per una didattica immersiva (simulatore di navigazione, osservatorio astronomico virtuale e produzione di contenuti per i visori della realtà virtuale)
----------	--	----	----	---

In questo modulo, i docenti delle scuole partecipanti al progetto impareranno ad insegnare usando gli strumenti della realtà virtuale e la didattica immersiva. Per realizzare questo obiettivo, utilizzeranno i visori e le fotocamere per la realtà virtuale utilizzabili in ottica multidisciplinare.

In base ai seguenti criteri, l'individuazione in ordine di priorità:

- 1. Per i PARTECIPANTI all'Azione 2.b, si darà precedenza:
  - Per il Modulo 1 ai docenti di materie scientifiche e tecniche (individuati tramite classe di concorso):
    - Primaria (TUTTI);
    - scuola secondaria di I grado: A22, A25, A28, A60
    - Scuola secondaria di II grado: A12, A26, A50, A34, A40, A41, A42, A61, A20, B15, B17, B12, B22;
- 2. Per i PARTECIPANTI all'Azione 2.b si procederà prima a coprire la partecipazione di docenti di ogni scuola (4 per ogni scuola). In mancanza di candidature sufficienti da parte dei docenti di una scuola della rete, si valuterà se rinnovare il bando oppure selezionare partecipanti disponibili di altre scuole della rete. In caso di esubero dei partecipanti, si procederà alla valutazione dei titoli, secondo la tabella inserita nell'allegato A.
- 3. Stabilità della titolarità nella propria scuola legata alla collocazione nelle graduatorie del proprio istituto.
- 4. Precedenza al candidato più giovane.

I docenti potranno presentare domanda come PARTECIPANTI, ad uno o più moduli.

#### MODALITA' PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE E SCADENZA

Gli interessati dovranno far pervenire la domanda di partecipazione a mezzo servizio postale – o mediante consegna diretta – o invio tramite posta elettronica a saic8a6001@istruzione.it, entro e non oltre le ore 12:30 di giovedì 26/01 2023. Non saranno in alcun modo accettate le domande inviate dopo la scadenza su menzionata. La domanda dovrà riportare la dicitura "Domanda di partecipazione al bando interno Avviso CAMBIAMENTI DIGITALI – PROGETTO ID 53 IC GIOVANNI PAOLO II – "MENTI ATTIVE" – CUP F19J19000560006, al Dirigente scolastico dell' IC GIOVANNI PAOLO II, via Moscati, 4, -84134 Salerno (SA).

Alla domanda di partecipazione (*allegato a*), <u>esclusivamente e a pena di esclusione</u>, sul modello scaricabile dal sito web dell'Istituto: http://www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it/, sezione Albo Pretorio, devono essere allegati:

- a) Curriculum vitae in formato europeo aggiornato
- b) Fotocopia di un documento di identità valido con firma in originale del candidato

Saranno esclusi i candidati che omettono la presentazione del curriculum vitae in formato europeo o che facciano riferimento a documenti già in possesso di questa Amministrazione.

Gli interessati dovranno dichiarare la disponibilità a svolgere l'incarico senza riserva e secondo il calendario predisposto dall'Amministrazione assicurando, altresì, la propria presenza negli incontri propedeutici all'inizio delle attività e nelle manifestazioni conclusive del Progetto.

La presentazione della domanda obbliga espressamente all'accettazione di quanto esplicitato nel presente bando.

## PROCEDURA DI SELEZIONE

La selezione, tra tutte le candidature pervenute nei termini, avverrà a opera della Commissione nominata dal Dirigente scolastico, in base ai criteri di selezione e reclutamento sopra riportati.

Al termine della valutazione delle candidature sarà stilata una graduatoria provvisoria che verrà pubblicata sul sito web dell'Istituto http://www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it/.

#### **ESCLUSIONI**

Saranno escluse dalla valutazione le domande:

- A. pervenute oltre i termini previsti;
- B. pervenute con modalità diverse da quelle previste dal presente bando;
- C. sprovviste della firma in originale;
- D. sprovviste del curriculum vitae in formato europeo.

## MODALITÀ DI PUBBLICIZZAZIONE E IMPUGNATIVA

L'Istituto pubblicherà il presente avviso sul proprio sito, http://www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it/. Al termine della valutazione delle candidature la relativa graduatoria provvisoria sarà pubblicata sul proprio sito http://www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it/.

Avverso la graduatoria di cui al precedente capoverso sarà possibile esperire reclamo, entro dieci giorni dalla sua pubblicazione.

Trascorso tale termine ed esaminati eventuali reclami, sarà pubblicata la graduatoria definitiva, avverso la quale sarà possibile il ricorso al TAR o ricorso straordinario al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla pubblicazione stessa.

## MODALITÀ DI ACCESSO AGLI ATTI

L'accesso agli atti, secondo quanto previsto dalla legge 7 agosto 1990, n. 241 e dell'art. 3 – differimento – comma 3 del decreto ministeriale 10 gennaio 1996, n. 60, solo dopo la conclusione del procedimento.

## RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico Prof.ssa Lea CELANO, reperibile presso i riferimenti di codesta istituzione scolastica.

#### INFORMATIVA PRIVACY

Ai sensi e per gli effetti dell'art.13 del D. Lgs. 196/2003 e del regolamento UE 679/2016, riguardante le regole generali per il trattamento dei dati, si informa che i dati personali vengono acquisiti nell'ambito del procedimento relativo al presente bando ed eventualmente ai rapporti contrattuali futuri, e sono raccolti e trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici, esclusivamente per le finalità connesse alla procedura ed eventuale gestione del contratto, ovvero per dare esecuzione agli obblighi previsti dalla legge.

Il titolare del trattamento è il Dirigente scolastico Prof.ssa Lea CELANO.

Relativamente ai dati personali di cui dovesse venire a conoscenza, l'esperto e responsabile del trattamento degli stessi ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e Regolamento UE 679/2016.

## MODALITA' DI DIFFUSIONE

Il presente Avviso e le relative graduatorie (provvisoria e definitiva) verranno affisse all'Albo dell'Istituto e pubblicizzati sul sito web dell'istituto <a href="http://www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it/">http://www.icgiovannipaolosecondosalerno.edu.it/</a>, sezioni Albo online e Amministrazione Trasparente, sottosezione Bandi di gara e contratti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof.ssa Lea CELANO

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa