



## Convitto Nazionale "Pietro Giannone" e scuole annesse

Piazza Roma, 27 82100 Benevento- Tel. 0824 21713 - Fax 0824 19909539  
C.F. 80002810622 - Codice Meccanografico BNVC01000A codice univoco UFGPI  
C.F. 80004690626 - Codice Meccanografico BNMM00800N  
E-mail: [bnvc01000a@istruzione.it](mailto:bnvc01000a@istruzione.it) - [bnvc01000a@pec.istruzione.it](mailto:bnvc01000a@pec.istruzione.it)  
Url: [www.convittonazionalebenevento.edu.it](http://www.convittonazionalebenevento.edu.it)

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

AVVISO N.175/ 2024.25

**Ai genitori degli alunni della scuola sec. di primo grado annessa al Convitto Nazionale "Pietro Giannone"**  
**Al personale docente ed educativo della scuola sec. di primo grado annessa Convitto Nazionale "Pietro Giannone"**  
**AI DSGA**  
**All'Albo on line**  
**Agli Atti**

**Oggetto: Comunicazione attivazione Progetto "LABoriosaMENTE"**

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA-MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 1.4. "Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nel I e II ciclo della scuola secondaria e alla lotta alla dispersione scolastica"- Azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica (D.M. 19/2024) Codice identificativo progetto: M4C11I.4-2024-1322-P-53976 CUP: E84D21001490006.**

Si rende che questa istituzione scolastica è stata autorizzata a realizzare il progetto denominato "LABoriosaMENTE" nell'ambito della realizzazione degli obiettivi previsti dal PNRR Missione 4 -Componente 1- Investimento 1.4. "Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica" finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Le azioni del progetto dovranno essere portate materialmente a termine e completate entro il 25 settembre 2025.

La realizzazione delle attività del progetto LABoriosaMENTE è affidata ai docenti interni in collaborazione con gli Esperti dell'Associazione del Terzo Settore "Un senso per la Vita" ODV .

Gli interventi sono:

➤ Tipologia attività: **Percorsi di Mentoring e Orientamento Individuale**

Descrizione: Attività formativa in favore degli studenti che mostrano particolari fragilità, motivazionali e/o nelle discipline di studio.

Durata: Ciascun percorso viene erogato ad un alunno in presenza, in orario di frequenza scolastica, da un esperto. La durata dei percorsi è di 20 ore.

➤ Tipologia attività: **Percorsi di potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento**

Descrizione: Attività formativa in favore degli studenti che mostrano particolari fragilità nelle discipline di studio, che prevede l'erogazione di percorsi di potenziamento per l'apprendimento della lingua italiana, della matematica e dell'inglese.

Durata: Ciascun percorso viene erogato in presenza da un docente esperto. La durata dei quattro percorsi è di 20 ore.



Finanziato dall'Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



## Convitto Nazionale "Pietro Giannone"

➤ Tipologia attività: **Percorsi di orientamento per le famiglie**

**Descrizione:** Attività finalizzata a supportare le famiglie nel concorrere alla prevenzione e al contrasto dell'abbandono scolastico.

**Durata:** Ciascun percorso viene erogato in presenza da un esperto in possesso di specifiche competenze. La durata dei due percorsi è di 10 ore.

➤ Tipologia attività: **Percorsi formativi e laboratoriali co-curricolari**

**Descrizione:** Attività riferita a percorsi formativi e laboratoriali al di fuori dell'orario curricolare.

**Durata:** I 3 percorsi laboratoriali co-curricolari sono erogati congiuntamente da un docente esperto con specifiche competenze e da un tutor interno. La durata dei percorsi è di 26 ore.

**RISULTATI ATTESI** I risultati attesi degli interventi sono i seguenti:

miglioramento degli apprendimenti delle studentesse e degli studenti e dei livelli di competenze

- disciplinari e trasversali raggiunti;
- diminuzione dell'abbandono e delle assenze;
- miglioramento delle competenze di comune progettazione e riflessione di docenti ed educatori;
- coinvolgimento delle famiglie attraverso la creazione di forum di ascolto e confronto, consolidamento di un modello di scuola inclusiva improntato a inter-professionalità, innovazione didattica, co-progettazione, co-programmazione;
- forte interazione tra scuola, comunità educante, enti locali e territorio.

Di seguito i Percorsi formativi e laboratori extra-curricolari offerti:

ALUNNI DESTINATARI	ORE	ARTICOLAZIONE TEMPORALE	ESPERTI
<b>Modulo n 4.1- Lab. Grafica e Modellazione 3D-</b> Rivolto a gruppo di alunni partecipanti guidati anche da un <b>esterno</b> , in un percorso che pensi alla progettazione, modellazione e realizzazione di modelli tridimensionali, attraverso applicativi digitali di grafica e modellazione, mettendo in gioco la creatività, gli interessi, le passioni e le competenze degli studenti, giungendo alla realizzazione, attraverso gli specifici strumenti, di prodotti grafici e realistici.			
alunni classi sec. di I grado presso il Convitto Nazionale "P. Giannone"	N. 26 ore (12 lezioni da 2/3 ore)	Aprile -Giugno (n. 1/2 incontro a settimana)	Graphic Designer
<b>Modulo n 4.2- Lab. Video Editing, produzione audiovisiva, montaggio, sonoro, colore e grafica</b> -sinergia tra creatività e tecnologia di cui quotidianamente i ragazzi si nutrono. E' applicata la metodologia del Digital Storytelling realizzando la narrazione attraverso strumenti digitali per realizzare videoclip con un approccio professionale. Favorendo una maggiore attenzione, l'immedesimazione e l'empatia, rafforzando l'identità personale, l'autostima e il rapporto di fiducia e collaborazione con l'altro. Si darà spazio anche alla nuova tecnologia della realizzazione video in 360.			
alunni della Scuola sec. di I grado presso il laboratorio informatico del Convitto Nazionale "P. Giannone"	N. 26 ore (12 lezioni da 2/3 ore)	Aprile -Giugno (n. 1/2 incontro a settimana)	Video-Editor. Esperto in discipline audio-visive
<b>Modulo n 4.3- Lab. Robotica</b> - consiste nella sperimentazione di modelli automatici e strumenti e/o apparecchi innovativi automatici. Costituisce un metodo fondamentale per lo sviluppo del pensiero computazionale e delle competenze logiche di risoluzione di problemi in modo innovativo creativo ed efficiente.			
alunni classi sec. di I grado presso il laboratorio informatico del Convitto Nazionale "P. Giannone"	N. 26 ore (12 lezioni da 2/3 ore)	Aprile -Giugno (n. 1/2 incontro a settimana)	Ingegnere meccanico

I genitori degli alunni destinatari dei percorsi formativi potranno compilare il modello corredato dal calendario degli incontri che verrà fornito loro dai docenti di classe e dovranno farlo recapitare all'istituto per il tramite dei docenti coordinatori di classe o docenti referenti del progetto, **entro le ore 14.00 del giorno 31/03/2025.**

In riferimento ai laboratori, ciascun alunno potrà scegliere di frequentare un solo modulo. Verrà comunicata ai genitori l'accettazione della iscrizione e l'avvio del corso. Le attività, che avranno inizio nel mese di aprile e termineranno entro Giugno 2025, si svolgeranno oltre l'orario scolastico presso i locali del Convitto.

Si invitano i genitori interessati, all'adesione propria o dei loro figli a partecipare alle attività di seguito proposte.

**Si allegano le schede di adesione**

**IL RETTORE/DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Prof. Domenico Zerella Venaglia**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93*