



FONDO SOCIALE



M.I.M



REGIONE SICILIA

**ISTITUTO SCOLASTICO COMPRENSIVO «G.FALCONE»
C.F. 81002670875 – Cod. Min. CTIC81600V Via Cesare Battisti, 12 -95021
ACICASTELLO (CT)**

**Tel:095274644 – Email: ctic81600v@istruzione.it [Indirizzo](mailto:ctic81600v@pec.istruzione.it) PEC:
ctic81600v@pec.istruzione.it www.icsfalconeacicastello.it**

Codice univoco per la fatturazione elettronica: UFILQU



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



*Ministero dell'Istruzione
e del Merito*



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

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 3.2: Scuola 4.0

IC - "G. FALCONE" - ACI CASTELLO
Prot. 0005601 del 30/03/2023
VI (Uscita)

All'albo online

Al sito WEB, sezione progetti

All'A.T. sezione "Bandi di gara e contratti - Atti delle amministrazioni
aggiudicatrici e degli enti aggiudicatori distintamente per ogni procedura"

Oggetto: Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione finanziamenti di progetti a valere sul PNRR Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

Codice identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-18586

CUP: C24D22002570006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) inserito all'interno del programma Next Generation EU (NGEU), approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021;

VISTO il Decreto del Ministro dell'istruzione, 14 giugno 2022, n. 161: Adozione del "Piano Scuola 4.0" in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

VISTO il Decreto di riparto delle risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0", numero m_pi.AOOGABMI.Registro Decreti(R).0000218.08-08-2022 e i relativi allegati;

- VISTE le "Istruzioni operative", nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. m_pi.AOOGABMI.REGISTRO UFFICIALE(E).0107624.21-12-2022;
- VISTA la nota "Chiarimenti e FAQ" del progetto, nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. m_pi.AOOGABMI.REGISTRO-UFFICIALEU.0004302.14-01-2023;
- VISTO il piano progettuale di massima prodotto dall'istituto per la realizzazione del Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi;
- VISTO l'accordo di concessione per il finanziamento delle attività con prot. n. 43778 MIM del 17/03/2023 e Ns. prot. n. 5224 del 24/03/2023;

COMUNICA

che questa istituzione è stata autorizzata ad attuare il progetto dal codice identificativo di cui in oggetto per l'importo di Euro 194.688,99.

L'obiettivo del progetto è quello di modificare n. 24 aule tradizionali in nuovi ambienti di apprendimento così da rendere possibile l'accesso degli alunni a modalità reticolari e associative, iconiche e immersive, connesse con il mondo virtuale.

Si vuole dotare le aule con una componente digitale, con l'obiettivo di stimolare la naturale inclinazione degli alunni alla creatività, alla collaborazione reciproca, alla sperimentazione e alla ricerca.

Si vogliono inoltre realizzare specifici spazi per mettere a disposizione ecosistemi di apprendimento dedicati a singole discipline e altri destinati, invece, alla multidisciplinarietà. L'intenzione è quella di far alternare, durante la singola giornata scolastica, le diverse classi, per dar modo di fruire delle diverse proposte educative.

Le classi/ambiente, così come strutturate ed attrezzate, consentiranno un utilizzo molto flessibile in cui poter realizzare la cosiddetta classe capovolta, la flipped classroom, in cui la lezione diventa compito a casa mentre il tempo in classe è usato per attività collaborative, esperienze, dibattiti e laboratori. L'intervento, inoltre, consentirà di avviare le classi scomposte, le attività laboratoriali per la ricerca e la sperimentazione in numerose discipline, attività di coding, attività laboratoriali per l'insegnamento delle lingue straniere. Per tutte queste iniziative si prevede di applicare le più moderne metodologie didattiche (es. il debate, la già citata flipped classroom, il gamification ecc.). In questo modo sarà possibile potenziare sia le competenze di base sia le capacità di analisi e critica e il problem solving.

Pubblicizzazione

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti i documenti di interesse europeo, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi, bandi, pubblicità etc), saranno tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito e in Amministrazione Trasparente sezione "Bandi di gara e contratti - Atti delle amministrazioni aggiudicatrici e degli enti aggiudicatori distintamente per ogni procedura".

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Antonia Maria Grassi

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii.
e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*