



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "G. GALILEI"

Settore Tecnologico "G. Galilei" "N. Pacassi" – Settore economico "E. Fermi"



Sede legale: via Puccini, 22 - 34170 – GORIZIA - tel. 0481.531452-530048 - fax 0481.536865

E-MAIL: gois008001@istruzione.it – PEC: gois008001@pec.istruzione.it SITO WEB: www.isitgo.it

C.F.: 80002640318

Codice meccanografico: GOIS008001

Prot. n. (vedi signature)

Gorizia, 22 ottobre 2022

All'Unità di missione del Piano nazionale
di ripresa e resilienza (PNRR)

pnrr@postacert.istruzione.it

All'albo d'istituto

Agli Atti

OGGETTO: Decreto di Rinuncia dei moduli: Verso l'Esame di Stato... _ Reporter a scuola _
Schulgespräch, Deutschlabor, Klassendeutsch _ M@t++ progetto di recupero classi seconde _ M@t++
progetto di potenziamento classi terze _ Impariamo insieme le scienze (nel biennio) _ Problem posing,
problem solving ed applicazioni nelle discipline STEAM _ La ricerca avanzata in rete, introduzione al
data science ed all'intelligenza artificiale _ Polimeri e biopolimeri - Il mondo di plastica _ Cinema e
fotografia _ CdV Labor - Percorsi di imprenditorialità giovanile _ I mercoledì delle scienze al Galilei
Fermi Pacassi: la realizzazione di una trasmissione radio.

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale (PON e POC) “Per la scuola, competenze
e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi
Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico del Ministero
dell'Istruzione - 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, di data
27/04/2021 prot. n. AOODGEFID/9707 per la realizzazione di Percorsi Educativi volti al
potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli
studenti nell'emergenza Covid-19 - (Apprendimento e socialità).

Progetto "Costruiamo un ponte verso il futuro" (Codice 10.2.2A FDRPOC-FR-2021-14).

CUP: I83D21001340006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visti i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti 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;

Visto il PON - Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola – competenze
e ambienti per l'apprendimento” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre
2014 della Commissione Europea;

Vista la Delibera del Collegio dei Docenti n. 10 del 01/09/2021, con la quale è stata deliberata
l'adozione dei criteri di selezione degli alunni partecipanti ai moduli del Progetto PON
"Costruiamo un ponte verso il futuro" Codice 10.2.2A FDRPOC-FR-2021-14;

Viste le note M.I.U.R. - DGEFID prot.2670 dell'08/02/2016, 3021 del 17/02/2016, 5577 del
21/03/2016, 5610 del 21/03/2016, 6076 del 04/04/2016, 6355 del 12/04/2016 e 6534 del
15/04/2016;



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "G. GALILEI"

Settore Tecnologico "G. Galilei" "N. Pacassi" – Settore economico "E. Fermi"



Sede legale: via Puccini, 22 - 34170 – GORIZIA - tel. 0481.531452-530048 - fax 0481.536865

E-MAIL: gois008001@istruzione.it – PEC: gois008001@pec.istruzione.it SITO WEB: www.isitgo.it

C.F.: 80002640318

Codice meccanografico: GOIS008001

- Visto** l'Avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione - 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, di data 27/04/2021 prot. n. AOODGEFID/9707 per la realizzazione di Percorsi Educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid-19 - avente per oggetto PON e POC: "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1;
- Viste** la delibera n. 4 del 17 maggio 2021 del Collegio dei Docenti e la delibera n. 7/2021 del 19 maggio 2021 del Consiglio di Istituto per la candidatura dell'istituto al PON "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - finanziato con FSE E FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 Azioni 10.1, 10.2 e 10.3.1 la realizzazione dei progetti relativi ai Fondi Strutturali Europei;
- Visto** il piano n. 1052855 presentato da questo istituto attraverso l'inserimento del progetto al Sistema Informativo PON 2014-20 in data 21/05/2021 a cui è stata assegnata la segnatura di protocollo n. 15496 dd. 21/05/2021;
- Vista** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/0016991 del 25/05/2021 con la quale il Ministero dell'Istruzione - 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 ha pubblicato le graduatorie provvisorie delle proposte progettuali;
- Vista** la nota del M.I. prot. n. AOODGEFID/0017512 del 04/06/2021 avente per oggetto "Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE e FDR. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Apprendimento e socialità. Autorizzazione progetti" per la Regione Friuli Venezia Giulia;
- Vista** la Nota MIUR AOODGEFID prot. n. 0017355 del 01/06/2021 con la quale l'Autorità di Gestione ha reso note le graduatorie dei progetti pervenuti e valutati ammissibili;
- Vista** la successiva comunicazione del M.I. - 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. AOODGEFID-17658 del 07/06/2021 avente per oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid -19 (Apprendimento e socialità). Autorizzazione progetti;
- Vista** la lettera MIUR – AOODGEFID/17658 del 07/06/2021 con la quale viene autorizzato il Progetto di questo istituto intitolato "Costruiamo un ponte verso il futuro" (Codice 10.2.2A FDRPOC-FR-2021-14), e che costituisce la formale autorizzazione all'avvio delle attività e fissa i termini di inizio dell'ammissibilità della spesa;



ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "G. GALILEI"

Settore Tecnologico "G. Galilei" "N. Pacassi" – Settore economico "E. Fermi"



Sede legale: via Puccini, 22 - 34170 – GORIZIA - tel. 0481.531452-530048 - fax 0481.536865

E-MAIL: gois008001@istruzione.it – PEC: gois008001@pec.istruzione.it SITO WEB: www.isitgo.it

C.F.: 80002640318

Codice meccanografico: GOIS008001

Viste le Linee guida e norme di riferimento;

Tenuto Conto delle delibere degli OO.CC.;

Vista la situazione finanziaria alla data odierna;

Visto il "Regolamento di Contabilità" D.I. n. 129/2018 concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;

Vista la formale assunzione a bilancio E.F.2021 del relativo finanziamento con provvedimento prot. 10842/2021 dd. 30/06/2021;

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, recante "Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche";

Viste le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014/2020 - Prot. 1498 del 09 febbraio 2018 (versione 1) e Prot. n. 29583 dd. 09 ottobre 2020 (versione 2.0);

Considerato che ad oggi è stato possibile realizzare otto moduli del progetto "Costruiamo un ponte verso il futuro";

Considerato che per i moduli "Verso l'Esame di Stato" e "I mercoledì delle scienze al Galilei Fermi Pacassi: la realizzazione di una trasmissione radio" non è pervenuto un congruo numero di istanze di partecipazione da parte degli allievi a seguito dei relativi avvisi (prot. n. 19182/2021 del 09/11/2021 e prot. n. 4297/2022 del 22/02/2022);

Considerato che per i moduli "Schulgespräch, Deutschlabor, Klassendeutsch" e "Impariamo insieme le scienze (nel biennio)", non è stato raggiunto un congruo numero di preadesioni tramite l'indagine preliminare interna di manifestazione di interesse (circ. interna n. 471 del 22/04/2022)

Considerato che per i moduli "Problem posing, problem solving ed applicazioni nelle discipline STEAM" e "La ricerca avanzata in rete, introduzione al data science ed all'intelligenza artificiale" è stato individuato tramite avviso interno la relativa figura di "tutor", ma non la figura di "esperto" e non si è ritenuto opportuno procedere con gli avvisi esterni, in quanto erano già stati attivati i due moduli "Coding e Robotica" e "Gli strumenti digitali per la creazione di artefatti e la realizzazione di siti web dinamici" di similare area di interesse per gli studenti;

Considerato che per il modulo "M@t++ progetto di recupero classi seconde" non è stato possibile individuare le figure di "tutor" ed "esperto" tramite avviso sia interno sia esterno;

Considerato che per il modulo "M@t++ progetto di potenziamento classi terze" non è stato possibile individuare le figure di "tutor" ed "esperto" tramite avviso interno e non si è ritenuto opportuno procedere con gli avvisi esterni sia a causa delle numerose altre attività pomeridiane previste nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa sia perché è stato rilevato, in base alle adesioni ai restanti moduli relativi al recupero delle competenze, un ridotto interesse da parte degli studenti;

Considerato che i moduli "Reporter a scuola", "Polimeri e biopolimeri - Il mondo di plastica", "Cinema e fotografia", "CdV Labor - Percorsi di imprenditorialità giovanile" non sono stati attivati a causa delle numerose altre attività pomeridiane previste nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa;

Considerata la scadenza al 30 novembre 2022 per la realizzazione e chiusura dei moduli stessi;


ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "G. GALILEI"
Settore Tecnologico "G. Galilei" "N. Pacassi" – Settore economico "E. Fermi"


Sede legale: via Puccini, 22 - 34170 – GORIZIA - tel. 0481.531452-530048 - fax 0481.536865

 E-MAIL: gois008001@istruzione.it – PEC: gois008001@pec.istruzione.it SITO WEB: www.isitgo.it

C.F.: 80002640318

Codice meccanografico: GOIS008001

Ritenuto necessario e opportuno provvedere alla richiesta di rinuncia ai sottoindicati moduli del progetto "Costruiamo un ponte verso il futuro" (Codice 10.2.2A FDRPOC-FR-2021-14);

DECRETA

Di richiedere, per i motivi in premessa, la rinuncia ai seguenti moduli - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale (PON E POC) “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. - Codice progetto 10.2.2A FDRPOC-FR-2021-14:

Sottoazione	Titolo modulo	Tipologia modulo
10.2.2A	Verso l'Esame di Stato...	Competenza alfabetica funzionale
10.2.2A	Reporter a scuola	Competenza multilinguistica
10.2.2A	Schulgespräch, Deutschlabor, Klassendeutsch	Competenza multilinguistica
10.2.2A	M@t++ progetto di recupero classi seconde	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
10.2.2A	M@t++ progetto di potenziamento classi terze	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
10.2.2A	Impariamo insieme le scienze (nel biennio)	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
10.2.2A	Problem posing, problem solving ed applicazioni nelle discipline STEAM	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
10.2.2A	La ricerca avanzata in rete, introduzione al data science ed all'intelligenza artificiale	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
10.2.2A	Polimeri e biopolimeri - Il mondo di plastica	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
10.2.2A	Cinema e fotografia	Competenza imprenditoriale
10.2.2A	CdV Labor - Percorsi di imprenditorialità giovanile	Competenza imprenditoriale
10.2.2A	I mercoledì delle scienze al Galilei Fermi Pacassi: la realizzazione di una trasmissione radio	Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturale

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Alessandro PUZZI

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa