



## BESCHLUSS DES LEHRERKOLLEGIUMS vom 22.03.2023 Nr. 11

Betreff: *Auswahl von Lehrmitteln: Umsetzung der Maßnahme 1 - Next Generation Classrooms – Innovative Lernumgebungen und/oder der Maßnahme 2 - Next Generation Labs – Laboratorien für die digitalen Berufe der Zukunft des Planes „Schule 4.0“ (PNRR)*

Das Lehrerkollegium

Nach Einsichtnahme in

- das Landesgesetz vom 18. Oktober 1995, Nr. 20, betreffend „Mitbestimmungsgremien der Schulen“,
- das Landesgesetz vom 29. Juni 2000, Nr. 12, betreffend „Autonomie der Schulen“,
- das Dekret des Landeshauptmanns vom 13. Oktober 2017, Nr. 38, betreffend „Verordnung über die Finanzgebarung und Buchhaltung der Schulen staatlicher Art und der Landesschulen der Autonomen Provinz Bozen“,
- den Dreijahresplan des Bildungsangebotes dieser Schule für den Zeitraum 2020/21, 2021/22, 2022/23 der mit Beschluss des Schulrates Nr. 10 vom 05.12.2019 genehmigt wurde und mit Beschluss der Schulrates Nr. 8 vom 6.10.2022 um 1 Jahr verlängert wurde,
- das Ministerialdekret Nr. 161 vom 14. Juni 2022, über die Verabschiedung des Plans „Schule 4.0“ zur Umsetzung der Investitionslinie 3.2 „Schule 4.0: innovative Schulen, Verkabelung, neue Lernumgebungen und Laboratorien“ im Rahmen von Mission 4 - Komponente 1 - des von der EU finanzierten Nationalen Aufbau- und Resilienzplans Next Generation EU,
- das Ministerialdekret Nr. 218 vom 8. August 2022 über die Aufteilung der Ressourcen auf die Schulen im Rahmen der Umsetzung des Plans „Schule 4.0“ gemäß Mission 4 - Bildung und Forschung - Komponente 1 - Stärkung des Angebots

## DELIBERAZIONE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI del 22.03.2023 nr.11

Oggetto: *Scelta di sussidi didattici: attuazione dell’Azione 1 - Next Generation Classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi e/o dell’Azione 2 - Next Generation Labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro del Piano “Scuola 4.0” (PNRR)*

Il collegio dei docenti

Vista la legge provinciale del 18 ottobre 1995, n. 20, riguardante *“Organi collegiali delle istituzioni scolastiche”*;

vista la legge provinciale del 29 giugno 2000, n. 12, riguardante *“Autonomia delle scuole”*;

visto il decreto del Presidente della Provincia del 13 ottobre 2017, n. 38, riguardante *“Regolamento relativo alla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche a carattere statale e provinciale della Provincia autonoma di Bolzano”*;

visto il Piano triennale dell’offerta formativa di questa istituzione scolastica per il triennio 2020/21, 2021/22, 2022/23, approvato con deliberazione del consiglio d’istituto n. 10 del 05.12.2019 e prolungato per un anno con deliberazione del consiglio d’istituto nr.8 del 6.10.2022;

visto il decreto ministeriale n. 161 del 14 giugno 2022, riguardante l’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 ministeriale n. 218 dell’8 agosto 2022 riguardante la ripartizione delle risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano *“Scuola 4.0”* di cui alla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili





an Bildungsdienstleistungen: vom Kindergarten bis zur Universität - Investition 3.2 „Schule 4.0: innovative Schulen, Verkabelung, neue Lernumgebungen und Laboratorien“ des von der EU finanzierten nationalen Aufbau- und Resilienzplans Next Generation EU;

nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU;

festgestellt, dass das Dekret Nr. 218/2022 dieser Schule

- einen Betrag von 145.306,00 Euro für die Maßnahme “Next Generation Classrooms”,
- einen Betrag von 164.644,00 Euro für die Maßnahme “Next Generation Labs” zugewiesen hat,

constatato che il decreto n. 218/2022 ha assegnato a questa istituzione scolastica

- la somma di 145.306,00 euro per l’azione “Next Generation Classrooms”,
- la somma di 164.644,00 euro per l’azione “Next Generation Labs”;

nach Einsichtnahme in

- die von der Schulführungskraft vorgestellten Projektanträge für die Umsetzung der Maßnahme 1 - *Next Generation Classrooms* – Innovative Lernumgebungen und der Maßnahme 2 - *Next Generation Labs* – Laboratorien für die digitalen Berufe der Zukunft des Planes „Schule 4.0“,

viste le schede progetto presentate dalla dirigente scolastica per dare attuazione all’Azione 1 - *Next Generation Classrooms* – Ambienti di apprendimento innovativi e/o all’Azione 2 - *Next Generation Labs* – Laboratori per le professioni digitali del futuro del Piano “Scuola 4.0”;

ist der Auffassung, dass es im Lichte der Bestimmungen zur digitalen Bildung sinnvoll und notwendig ist, dass die Schule eine zeitgemäße IT-Ausstattung bekommt, um durch einen geschickten Einsatz digitaler Medien und einer flexiblen Nutzung von Räumlichkeiten, eine innovative Didaktik umsetzen kann, welche den Neigungen und den Bedürfnissen der Lernenden und Lehrenden entspricht.

Dabei werden an der Schule bereits etablierte Konzepte wie das „Cooperative open learning“ (COOL) im Sozialwissenschaftlichen Gymnasium und das Medien- und Mehrsprachigkeitskonzept an der Fachoberschule für Tourismus gefördert. Besonders in der Übungsfirma und in den naturwissenschaftlichen Labors müssen veraltete Geräte mit einer zeitgemäßen digitalen Ausstattung ersetzt werden. Die Ausstattung eines multimedialen Labors für Audio- und Videobearbeitung ist für die bestehende Instagram-Gruppe und für die Redaktionsgruppe unerlässlich.

ritiene che, alla luce delle norme vigenti in materia di istruzione digitale, sia ragionevole e necessario che la scuola venga dotata di moderne attrezzature informatiche, per implementare, attraverso l’impiego intelligente dei media digitali e l’utilizzo flessibile degli spazi, un approccio didattico innovativo che corrisponda alle inclinazioni e alle esigenze degli alunni e dei docenti.

Saranno in tal modo incrementati progetti didattici già avviati a scuola, come il “Cooperative open Learning” (COOL) al Liceo delle Scienze Umane e il progetto riguardante i media e il plurilinguismo all’Istituto Tecnico per il Turismo.

È in particolare nell’impresa simulata e nei laboratori scientifici che alcune vecchie apparecchiature devono essere sostituite da dispositivi digitali più moderni. Imprescindibili è anche l’installazione di un laboratorio multimediale per l’elaborazione di audio e video per il gruppo Instagram e per la redazione.





und

beschließt

e

delibera

mehrheitlich (70 Ja-Stimmen, 9 Enthaltungen,  
14 Nein-Stimmen) in gesetzmäßiger Weise:

a voto di maggioranza (70 favorevoli, 9  
astenuti, 14 contrari) legalmente espresso:

- 1) die beigefügten Projektanträge für die folgenden Maßnahmen zu genehmigen:
  - a) PNRR - Mission 4 - Bildung und Forschung - Komponente 1 - Stärkung des Angebots an Bildungsdienstleistungen: vom Kindergarten bis zur Universität - Investition 3.2 „Schule 4.0: innovative Schulen, Verkabelung, neue Lernumgebungen und Laboratorien“ des von der EU finanzierten nationalen Aufbau- und Resilienzplans Next Generation EU:
    - Maßnahme 1 - *Next Generation Classrooms – Innovative Lernumgebungen*;
    - Maßnahme 2 - *Next Generation Labs – Laboratorien für die digitalen Berufe der Zukunft*.

Die beigefügten Projektanträge bilden einen wesentlichen Bestandteil dieses Beschlusses.

- 2) den Teil B des Dreijahresplans des Bildungsangebotes dieser Schule für den Zeitraum 2020-2023, der mit Beschluss des Schulrates Nr. 10 vom 5.12.2019 genehmigt, mit Beschluss der Schulrates Nr. 5 vom 16.12.2021 und Nr.11 vom 15.12.2022 ergänzt wurde und mit den Projektanträgen gemäß Punkt 1 dieses Beschlusses zu ergänzen.

- 1) di adottare le allegate schede progetto relative alle seguenti azioni:
  - a) PNRR – 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: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU:
    - Azione 1 - *Next Generation Classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi*;
    - Azione 2 - *Next Generation Labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro*.

Le schede progetti allegate costituiscono parte integrante della presente deliberazione.

- 2) di integrare la parte B del Piano triennale dell’offerta formativa di questa istituzione scolastica per il triennio 2022-2023, approvato con deliberazione del Consiglio d’istituto n. 10 del 5.12.2019, integrato con deliberazione del Consiglio d’istituto n. 5 del 16.12.2021 e n. 11 del 15.12.2022, con le schede relative alle azioni indicate al punto 1 della presente deliberazione.

Die Schulführungskraft  
Monica Zanella

Il / La dirigente scolastica / scolastico

Der/die Schriftführer/in

Il segretario / La segretaria

Palma Evi



Finanziato dall’Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell’Istruzione  
e del merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

