



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "Giorgio SPEZIA"

LICEO SCIENTIFICO - LICEO LINGUISTICO - LICEO CLASSICO - LICEO ECONOMICO SOCIALE  
Via Menotti, 5/7 28845 DOMODOSSOLA (VB)  
Tel. 0324 44740  
e-mail segreteria@liceospezia.it  
Cod. Mecc. VBPS030009 Cod. Fisc. 83005780032  
[www.liceospezia.it](http://www.liceospezia.it)



All'Albo

Al sito - PNRR

OGGETTO: Costituzione Gruppo di Progettazione Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro CUP: J64D23000250006 Codice progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-21798

## Il Dirigente Scolastico

- VISTI** gli artt. 7 e 25 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018 n. 129, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- VISTO** il D.P.R. 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTA** la legge 07 agosto 1990, nr. 241 concernente nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- VISTO** il Decreto del Ministro dell'istruzione, 14 giugno 2022, n. 161 che adotta lo strumento di programmazione di tale investimento, previsto anche quale milestone europea del PNRR, il "Piano Scuola 4.0";
- VISTO** il Decreto del Ministro dell'istruzione 8 agosto 2022, n. 218, il quale distribuisce le risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0 e fornisce le istruzioni operative per definire le modalità di progettazione, al fine dell'assegnazione dei fondi;
- VISTA** l'assegnazione fondi per la realizzazione dell'azione 1 – next generation class pari ad € 124.044,57;
- VISTA** le circolari del Ministero dell'economia e delle finanze Ragioneria generale dello Stato PNRR.;
- VISTA** la nota M\_PI.AOOGABMI0107624 del 21.12.2022 la quale fornisce le istruzioni operative per la presentazione e gestione del progetto;
- VISTA** la nota M\_PI.AOOGABMI0004302 del 14.01.2023 la quale fornisce chiarimenti in merito alle istruzioni operative;
- VISTO** che in data 18/03/2023 prot. n. 48024 è stato rilasciato in piattaforma l'accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell'Unità di missione per il PNRR;
- VISTO** il progetto inoltrato attraverso il portale Futura identificativo nr. M4C1I3.2-2022-962-P-21798;
- VISTO** il provvedimento di assunzione in bilancio Prot. n. 2751 del 31/03/2023
- RITENUTO** di dover procedere alla costituzione di un gruppo di progettazione;
- RILEVATA** la necessità di utilizzare personale interno in qualità di componenti del gruppo di progettazione, nei limiti delle disponibilità e delle competenze rinvenute nell'ambito dell'istituto;
- RITENUTO** per gli incarichi che seguono, è possibile derogare la procedura di selezione, come chiarito con nota M\_PI.AOOGABMI0004302 del 14.01.2023 trattandosi di figure già individuate e coinvolte nei processi di digitalizzazione della scuola;



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "Giorgio SPEZIA"

LICEO SCIENTIFICO - LICEO LINGUISTICO - LICEO CLASSICO - LICEO ECONOMICO SOCIALE

Via Menotti, 5/7 28845 DOMODOSSOLA (VB)

Tel. 0324 44740

e-mail segreteria@liceospezia.it

Cod. Mecc. VBPS030009 Cod. Fisc. 83005780032

[www.liceospezia.it](http://www.liceospezia.it)



CONSIDERATO che è stata già inoltrata richiesta al Direttore dell'U.S.R. allo svolgimento di incarico aggiuntivo da parte del Dirigente Scolastico con p.e.c prot. n. del di cui si attende riscontro;

**VISTA** la propria Determina prot. n. 4035 del 18/05/2023 con il quale il Dirigente Scolastico assume l'incarico di RUP del progetto;

## NOMINA

- a) **Se stesso** R.U.P. e project manager deputato al coordinamento generale del progetto;
- b) Il Direttore dei SS.GG.AA., Dott.ssa Elena Borrelli attività specialistiche di supporto tecnico e organizzativo al RUP
- c) Prof. Maurizio Bada' - Animatore digitale
- d) Prof. Gabriele Taddei - Attività operative e strumentali.
- e) Prof. Nicola Lambo . componente volontario gruppo di progettazione
- f) Dott.ssa Giulia Scaciga - Attività di supporto tecnico e organizzativo al RUP

Gli incarichi decorrono dalla data della nomina; la liquidazione avverrà sulla base delle effettive presenze che saranno desunte dal time sheet allegato; le attività devono essere svolte al di fuori del normale orario di servizio e devono essere strettamente funzionali al raggiungimento dei target e milestone progettuali.

## COMPITI:

Conoscenza e approfondimento dei documenti redatti dal Ministero dell'istruzione e del merito per quanto riguarda le azioni previste per l'istruzione dal Piano Nazionale di Riprese e Resilienza (PNRR). I materiali sono consultabili al sito internet "Futura – La scuola per l'Italia di domani" (<https://pnrr.istruzione.it/>).

Partendo dai documenti della nostra scuola (PTOF, RAV, PDM, Regolamenti, ecc.) e dal confronto con le diverse componenti scolastiche (Alunni, Famiglie degli alunni, Docenti, Personale ATA), analizzare i bisogni formativi emergenti ed individuare le linee di investimento del PNRR che possono contribuire a realizzare interventi efficaci per l'Istituto ed in linea con gli obiettivi stessi del PNRR.

Nello specifico, per il 1° ciclo (Azione 1 - "Next Generation Classrooms"), come è dettagliato nel "Piano Scuola 4.0", «la progettazione riguarda almeno 3 aspetti fondamentali: il disegno (design) degli ambienti di apprendimento fisici e virtuali; la progettazione didattica basata su pedagogie innovative adeguate ai nuovi ambienti e l'aggiornamento degli strumenti di pianificazioni la previsione delle misure di accompagnamento per l'utilizzo efficace dei nuovi spazi didattici».

Nello specifico, per il 2° ciclo (Azione 2 - "Next Generation Labs"), come è dettagliato nel "Piano Scuola 4.0", «Il gruppo di progettazione, sotto il coordinamento del dirigente scolastico, individua gli ambiti tecnologici sui quali disegnare, secondo una prospettiva multidimensionale, i laboratori, anche utilizzando gli spazi esistenti, ma rifunzionalizzandoli sulla base dei nuovi arredi e attrezzature e delle nuove competenze digitali richieste. Accanto alla progettazione dei laboratori "fisici" occorre pianificare anche la possibilità di creare laboratori "virtuali" sia facendo ricorso alla realtà virtuale/aumentata per simulare i contesti di lavoro sia prevedendo l'acquisizione di software e piattaforme integrate con l'utilizzo dei dispositivi».

Riunirsi periodicamente per individuare le azioni prioritarie a cui candidare questa istituzione scolastica. Collaborare con la Dirigenza, con la DSGA e con gli Uffici di Segreteria per la predisposizione dei documenti necessari alla partecipazione agli avvisi che verranno emanati dal Ministero.



# LICEO SCIENTIFICO STATALE "Giorgio SPEZIA"

LICEO SCIENTIFICO - LICEO LINGUISTICO - LICEO CLASSICO - LICEO ECONOMICO SOCIALE

Via Menotti, 5/7 28845 DOMODOSSOLA (VB)

Tel. 0324 44740

e-mail [segreteria@liceospezia.it](mailto:segreteria@liceospezia.it)

Cod. Mecc. VBPS030009 Cod. Fisc. 83005780032

[www.liceospezia.it](http://www.liceospezia.it)



**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Ai sensi del R.E. 2016/679 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo

svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico-economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato R.E. 2016/679.

Il presente atto, immediatamente esecutivo è pubblicato sul sito istituzionale dell'Istituto (sez. Amministrazione Trasparente), e conservato, debitamente firmato, agli atti della scuola.

Avverso il predetto sono esperibili i rimedi giurisdizionali previsti dall'art. 63 dal D. Lgs. 30 marzo 2001, nr. 165.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Pierantonio Ragozza