



*Ministero dell'Istruzione del Merito*  
**ISTITUTO COMPRENSIVO UDINE VI**

VIA XXV APRILE, 1 – 33100 Udine

Codice Fiscale: 94134550303 - Codice Meccanografico UDIC85800Q

email: [udic85800@istruzione.it](mailto:udic85800@istruzione.it) pec: [udic85800q@pec.istruzione.it](mailto:udic85800q@pec.istruzione.it) Tel : 0432 1276611

Al personale docente  
delle scuole primarie e secondarie di primo grado  
dell'I.C. Udine VI

**Oggetto: PNRR - INVESTIMENTO 3.2 “SCUOLA 4.0”, NEXT GENERATION CLASSROOMS - NEXT GENERATION LABS - Acquisizione disponibilità Candidatura componente Gruppo operativo di progetto (G.O.P.)**

Si invitano le SS.LL. a voler consegnare al protocollo o inviare all'indirizzo [udic85800q@istruzione.it](mailto:udic85800q@istruzione.it) (indicando nell'oggetto “Candidatura G.O.P. PNRR”) entro le ore 12.00 di venerdì 30/12/2022, la propria candidatura in relazione alla costituzione *del Gruppo operativo di progetto (G.O.P.)* del PNRR - INVESTIMENTO 3.2 “SCUOLA 4.0”, NEXT GENERATION CLASSROOMS - NEXT GENERATION LABS (DM n.161 del 14/06/2022), utilizzando l'apposito Allegato 1 riportato in calce alla presente.

Il Gruppo, presieduto dal Dirigente scolastico o da un suo delegato, dovrà sviluppare le seguenti azioni, in conformità con quanto previsto dalla nota M.I. 0107624.21 del 21.12.2022:

- Lettura e Analisi delle linee e dei contenuti del PNRR 4.0;
- Definizione del programma di coinvolgimento e di partecipazione alla co-progettazione da parte della comunità scolastica;
- Definizione degli step di lavoro;
- Ricognizione delle dotazioni della scuola, rilevamento dei bisogni, individuazione delle linee di intervento sulla base del curriculum, dell'identità dell'istituto, delle priorità del Rav e del Ptof;
- Proposte per la realizzazione e/o l'adeguamento degli ambienti di apprendimento fisici e virtuali;
- Individuazione spazi fisici e/o virtuali, o rivalutazione di quelli esistenti, in base a criteri di adeguatezza/sicurezza, efficacia ed efficienza;
- Proposte di acquisizione e di elaborazione progettuale;

- Proposte di implementazione delle azioni di didattica basata su pedagogie innovative adeguate alla progettazione dei nuovi ambienti e dei nuovi laboratori;
- Previsione delle misure di accompagnamento per l'utilizzo efficace dei nuovi spazi didattici;
- Valutazione della possibilità del coinvolgimento di terzi, eventuale motivata individuazione degli stessi con definizione dei rapporti di lavoro in termini di collaborazione onerosa e non onerosa.
- Valutare la fattibilità delle proposte in relazione alle reali possibilità di intervento, a spazi, criteri di adeguatezza/sicurezza, efficacia ed efficienza, corrispondenza con piano di miglioramento, Rav e Ptof, nonché con le risorse e l'impegno dei lavoratori della scuola coinvolti nella realizzazione;
- Curare la progettazione esecutiva delle due azioni, comprensiva di piano finanziario, che successivamente dovrà essere proposta all'approvazione del collegio.

Il Gruppo potrà:

- riunirsi nelle forme e nelle modalità che riterrà più funzionali alle diverse fasi di progettazione, privilegiando il collegamento da remoto;
- coinvolgere nelle varie fasi di progettazione Docenti, Studentesse e studenti, Genitori, Personale Ata e attori esterni alla comunità scolastica, insistenti sul territorio.

Di ogni riunione del Gruppo sarà redatto regolare verbale.

I termini per l'inserimento in piattaforma dei progetti e per l'accordo di concessione sono fissati dal Ministero dell'Istruzione al 28 febbraio 2023.

Il G.O.P. sarà composto da max n. 6 docenti, oltre al Dirigente scolastico e alla DSGA.

Le candidature saranno valutate dal Dirigente scolastico sulla base dei seguenti requisiti di ammissione e dei criteri esplicitati nella tabella che segue:

<b>Tabella di valutazione</b>		
	<b>Punteggio max</b>	<b>Punti per titolo</b>
Animatore digitale	18	Punti 6 x anno
Team digitale	6	Punti 2 x anno
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 3 anni in ambito scolastico afferenti l'area digitale e l'allestimento di ambienti tecnologici innovativi	21	Punti 7 x anno
Possesso di competenze documentate e di esperienze di progettazione di ambienti digitali	15	Punti 5 x incarico
Esperienza di progettazione in ambito di iniziative finanziate con fondi europei	9	Punti 3 x incarico
ECDL	5	Punti 5
Referente informatico	15	Punti 5 x anno
Anni di servizio in qualità di docente nel ruolo di appartenenza	5	Punti 1 x anno

Partecipazione a corsi di formazione/webinar sul PNRR - Investimento 3.2 “Scuola 4.0”, Next generation classrooms - Next generation Labs	6	Punti 2 x partecipazione
--	---	--------------------------

A parità di punteggio precede il candidato più giovane.

Saranno valutate solo le candidature pervenute nel termine indicato e i titoli ed esperienze/attività debitamente documentati.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO reggente  
prof.Luca Gervasutti

**Allegato 1**

Al Dirigente scolastico  
dell'I.C.Udine VI

**PNRR - INVESTIMENTO 3.2 “SCUOLA 4.0”, NEXT GENERATION CLASSROOMS -  
NEXT GENERATION LABS - Acquisizione disponibilità**

**Candidatura componente Gruppo operativo di progetto (G.O.P.)**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_,

Docente di \_\_\_\_\_ presso questo Istituto,

**CHIEDE**

Alla S.V. di essere ammesso/a alla procedura di selezione per l'individuazione dei componenti del  
**Gruppo di progettazione di cui al DM 161/22:**

Al tal fine dichiara:

- di svolgere l'incarico senza riserva e secondo il calendario che sarà approntato dal Dirigente Scolastico;
- di avere preso visione dei criteri di selezione;
- di essere in possesso di certificata competenza e/o esperienza professionale maturata nel settore richiesto e/o requisiti coerenti con il profilo prescelto, come indicate nella seguente tabella di Autovalutazione dei titoli.

**Tabella di autovalutazione (il candidato avrà compilare solo la colonna 3)**

	1. Punteggio max	2. Punti per titolo	3. Punteggio dichiarato dal candidato	4. Punteggio attribuito dalla scuola
Animatore digitale	18	Punti 6 x anno		
Team digitale	6	Punti 2 x anno		
Incarichi organizzativi ricoperti negli ultimi 3 anni in ambito scolastico afferenti l'area digitale e l'allestimento di ambienti tecnologici innovativi	21	Punti 7 x anno		
Possesso di competenze documentate e di esperienze di progettazione di ambienti digitali	15	Punti 5 x incarico		
Esperienza di progettazione in ambito di iniziative finanziate con fondi europei	9	Punti 3 x incarico		
ECDL	5	Punti 5		

Referente informatico	15	Punti 5 x anno		
Anni di servizio in qualità di docente nel ruolo di appartenenza	5	Punti 1 x anno		
Partecipazione a corsi di formazione/webinar sul PNRR - Investimento 3.2 "Scuola 4.0", Next generation classrooms - Next generation Labs	6	Punti 2 x partecipazione		

Luogo e data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_