



Istituto di Istruzione Superiore “Carlo Beretta”

Via G. Matteotti,299 – 25063 Gardone V.T. (BS)
Tel 030 8912336 (r.a.) Fax 030 8916121
E-mail: bsis00600c@istruzione.it
www.iiscberetta.edu.it

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

DECRETO COSTITUZIONE GRUPPO DI PROGETTO ESECUTIVO

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 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro

CUP: **I94D23000150001**

Codice progetto: **M4C1I3.2-2022-962-P-18225**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto legislativo 165/2001, artt.7 e 25;

VISTO il T.U. 16/04/1994, n. 297, concernente le disposizioni legislative vigenti in materia di istruzione, relative alle scuole di ogni ordine e grado;

VISTO il D.P.R. 275/1999, Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

VISTO il CCNL vigente;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Investimento 3.2, Scuola 4.0;

VISTO il Decreto Ministeriale 161 del 14/06/2022 recante ad oggetto “Adozione del “Piano Scuola 4.0” in attuazione della Linea di Investimento 3.2. “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 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 mpi. AOOGABMI.Registro Decreti(R).0000218.08-08-2022 e i relativi allegati;

RICHIAMATA la delibera del 24/02/2023 del Collegio dei docenti di adozione del progetto di massima PNRR Next Generation Labs all’interno del quale è dettagliata la struttura e la composizione del gruppo di progettazione;

RICHIAMATA la delibera n. 35 del 27/02/2023 del Consiglio di Istituto di adozione del progetto PNRR Next Generation Labs;

RICHIAMATO il proprio decreto di assunzione a bilancio del 01/03/2023 prot. n.1722;

VISTO l'accordo di concessione per il finanziamento delle attività previste dal progetto PNRR Next Generation Labs prot. n°53935 del 20/03/2023;

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2022-25 approvato dal Consiglio d'Istituto in data 22/12/2022 con delibera n°22;

VISTO il Programma annuale 2023 approvato dal Consiglio d'Istituto con delibera n°26 del 11/01/2023;

RITENUTO necessario costituire il gruppo di progetto esecutivo finalizzato alla realizzazione degli ambienti innovativi previsti nella progettazione di massima stesa in sede di candidatura

VISTO l'organigramma di Istituto deliberato dal Collegio dei docenti in data 6 settembre 2022 contenente anche le funzioni strumentali per la didattica digitale e per la didattica laboratoriale nonché i componenti del team per l'innovazione digitale

VISTI gli esiti della procedura di selezione ad evidenza pubblica avviata con determina dirigenziale prot. n°2132 del 13 marzo 2023

VISTI gli incarichi conferiti ai docenti titolari di funzione strumentale, componenti del team per l'innovazione digitale e individuati a seguito della procedura di selezione ad evidenza pubblica

DECRETA

Il gruppo di progetto esecutivo per la realizzazione del progetto PNRR Next Generation Labs Codice progetto **M4C1I3.2-2022-962-P-18225** come indicato nella proposta progettuale formulata, è così composto:

- Dirigente scolastico
- Direttore dei servizi generali e amministrativi
- Animatore digitale e funzione strumentale per la didattica digitale prof. Cosimo Vacca
- Funzione strumentale per lo sviluppo della dimensione laboratoriale prof. Ivan Zanini
- Componente team per l'innovazione digitale prof.ssa Elena Pintossi
- Componente team per l'innovazione digitale prof. Marco Rovati
- Prof. Marco Rizzinelli
- Prof. Filippo Cosatto

Il Gruppo opererà per lo sviluppo delle azioni previste dal piano di investimento PNRR secondo quanto indicato nelle lettere di incarico citate in premessa, accettate e sottoscritte. I singoli componenti lavoreranno in autonomia e/o in gruppo in base alle necessità.

Del lavoro svolto in orario aggiuntivo e fino al raggiungimento delle ore assegnate in ciascun incarico si lascia traccia nel timesheet consegnato

Il dirigente scolastico
Stefano Retali

