

FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "STENIO"

*Amministrazione Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali – Costruzioni Ambiente e Territorio – Elettronica ed Elettrotecnica – Scienze Umane – Manutenzione e Assistenza Tecnica
-Agroalimentare*

Cod. Min. PAIS013004 - C.F. 96002330825

Tel. presidenza 091.8114119 – Centralino 091.8145597

E-mail: pais013004@istruzione.it – Pec: pais013004@pec.istruzione.it - Sito

web:www.stenio.edu.it

Via Enrico Fermi – 90018 Termini Imerese (PA)

E Al personale interessato al
presente decreto
Al DSGA
All'Albo online
Alla Bacheca Istituzionale
Al sito web
Agli Atti

Oggetto: Decreto di costituzione del gruppo di progettazione Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – “Piano Scuola 4.0” in attuazione della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretario generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTA** in particolare, la Missione 4, Componente 1 – Istruzione e ricerca – Investimento 3.2 “*Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori*”;
- 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 "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;

- VISTO** il Decreto Ministeriale 218 del 08/08/2022 recante ad oggetto "Decreto di riparto dell'erisorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0";
- RITENUTO** pertanto necessario, per la pianificazione delle azioni progettuali previste dall'azione in oggetto, istituire un qualificato Gruppo Operativo di Progetto;
- VISTI** gli Orientamenti per l'attuazione degli interventi nelle scuole;
- VISTE** le istruzioni operative, emanate dal MIM, con nota prot. n. 017624 del 21-12-2022;

DECRETA

la composizione del seguente Gruppo Operativo di Progetto (GOP) per l'attuazione delle attività progettuali del Piano Scuola 4.0 – Missione 4-Componente 1-Investimento 3.2: Scuola 4.0- Next Generation Classroom-Labs

Prof.ssa Bellavia M. Sig. Centineo G.	DS DSGA
Professori: Centineo G. Manzo M. Seminara G.	Docenti collaboratori del Dirigente Scolastico
Prof. Zarcone G. Prof. Seminara G. Prof. Cavadi G,	Esperto in progettazione architettonica Esperto in progettazione didattica e del setting d'aula Esperto per l'innovazione pedagogico-didattica
Professori: Lo Presti M. C. Dinolfo G. Galbo M. Belladone D. Fragapane S. Dispinzeri M. Zarcone G.	Docenti con incarico di Funzione Strumentale
Prof. Dinolfo G.	Docente animatore digitale
Professori Dinolfo, Tamburo, Seminara, Ballotta, Capitemmino, Rispoli,Zarcone e Vedda	Docenti componenti team per l'innovazione digitale
Sigg.ri Buttitta Vincenzo Venticinque Calogera	Rappresentanti d'Istituto dei genitori

Sigg.ri Buttitta Gabriele Giacalone Leonardo	Rappresentanti d'Istituto degli alunni
Sigg.ri Piazza Giuseppe Piscopo Carmelo	Personale ATA

Il predetto GOP, presieduto dal Dirigente Scolastico o da un suo delegato, resterà in carica per l'intero anno scolastico 2022/2023 con i compiti relativi a:

1. mappatura delle strumentazioni digitali già in possesso nell'Istituzione Scolastica;
2. definizione nucleo pedagogico a base degli ambienti d'apprendimento, in relazione ai sette principi dell'apprendimento OCSE;
3. analisi del design degli ambienti di apprendimento fisici e virtuali;
4. progettazione didattica basata su pedagogie innovative e inclusive, adeguate ai nuovi ambienti di apprendimento e aggiornamento degli strumenti di pianificazione;
5. previsione e definizione delle misure di accompagnamento per l'utilizzo dei nuovi spazi didattici;
6. mappatura dei diversi ambiti tecnologici di innovazione legati all'aggiornamento dei PFI (Next Generation-Labs) ;
7. realizzazione della progettazione esecutiva degli ambienti e dei laboratori;

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Bellavia