

Prot. 2956/6.1

Orvieto: 16/02/23

**Al Sito Web della Scuola Amministrazione trasparente**

**A tutta la comunità scolastica**

**Alle organizzazioni del Territorio**

**A tutte gli istituti scolastici del territorio**

**A tutti gli interessati**

Piano Scuola 4.0 - **Azione 1 - Next generation class** - Ambienti di apprendimento innovativi:

Linea di investimento M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori; Codice avviso M4C1I3.2-2022-961

**CUP : B44D22003410006**

Piano Scuola 4.0 - **Azione 2 - Next generation labs** - Laboratori per le professioni digitali del futuro:

Linea di investimento M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori; Codice avviso M4C1I3.2-2022-962

**CUP : B44D22003420006**

Oggetto: **DECRETO DI NOMINA GRUPPO DI PROGETTAZIONE PNRR - A.S. 2022/2023 - attuazione del Piano "Scuola 4.0" e della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0", finanziata dall'Unione Europea - Next generation EU - Azione 1 - Next Generation Classrooms - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro**

#### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il PNRR, definitivamente approvato con Decisione di esecuzione del Consiglio il 13 luglio 2021;

**VISTO** il Decreto ministeriale 161 del 14 giugno 2022 - PNRR Piano Scuola 4.0 "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 n. 218 del 8/08/2022 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 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**

**VISTO** l'Allegato 1 del Decreto di riparto n.218 del 8/08/2022 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0" e della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0", finanziata dall'Unione Europea - Next generation EU - Azione 1 - Next Generation Classroom;

**PRESO ATTO** che, come da Allegato 1, la quota risorsa per l'Azione 1- Next Generation Classroom destinata a questo Istituto è di 212.371,47 €;

**VISTO** l'Allegato 2 del Decreto di riparto n.218 del 8/08/2022 - Riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione del Piano "Scuola 4.0" e della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0", finanziata dall'Unione Europea - Next generation EU - Azione 2 - Next Generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro;

**PRESO ATTO** che, come da Allegato 2, la quota risorsa per l'Azione 2- Next Generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro destinata a questo Istituto è di 164.644,23 €;

**CONSIDERATE** le finalità del PTOF d'Istituto;

**CONSIDERATE** le priorità del RAV e del PdM per il triennio 2022 - 2025; **VISTA** la nota MI n. 23940 del 19.09.2022;

**VISTO** il Piano Annuale delle Attività dell'a.s. 2022/2023;

**VISTE** le azioni di disseminazione per l'attuazione del Piano "Scuola 4.0" e della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0" prot. 2953 (Azione 1) e prot. 2954 (Azione 2) - 845 del 16-02-2023;

**VISTA** la necessità di costituire un Gruppo di lavoro per la progettazione delle attività previste dal Piano nazionale di ripresa e resilienza basato sul coinvolgimento della comunità scolastica per l'effettivo esercizio dell'autonomia didattica e organizzativa;

**VISTA** la delibera n.21 del 7/09/2022 con la quale il collegio dei docenti nomina la commissione nuove tecnologie e scuola digitale;

**VISTA** la delibera n. 11 del 7/09/2022 con la quale vengono nominate le funzioni strumentali

#### DECRETA

la nomina dei COMPONENTI DEL "GRUPPO DI PROGETTAZIONE PNRR" dell'I.I.S.A.C.P. di Orvieto per le azioni 1 - Next Generation Classrooms e 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
Prof.ssa Cristiana Casaburo	Dirigente Scolastico
Prof. Paolo Biazzì	Team Digitale
Prof. Pietro Vincenti	Team Digitale
Prof.ssa Emanuela Primi	Team Digitale
Prof. Mauro Santorelli	Team Digitale
Prof. Alessandro Federici	Team Digitale
Prof.ssa Elisabetta Sarpano	Funzione strumentale area III
Prof. Benedetto Vagnetti	Funzione strumentale area IV
Prof. Riccardo Massetti	Funzione strumentale area VI
Prof.ssa Annalisa Bacciottini	Referente scuola digitale

Il Team potrà operare congiuntamente o per gruppi di lavoro, a ciascuno dei quali potranno essere affidati compiti specifici relativi alle diverse aree di intervento. Ciascuna seduta è presieduta da un docente coordinatore col compito, altresì, di curare la verbalizzazione dei lavori.

Il Team coadiuva il Dirigente Scolastico e collabora con l'intera comunità scolastica, oltre che con le realtà culturali, sociali ed economiche sia locali che nazionali, al fine di stabilire:

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 pianificazione;

La previsione delle misure di accompagnamento per l'utilizzo efficace dei nuovi spazi didattici;

Una ricognizione e una mappatura dei diversi ambiti tecnologici di innovazione legati all'aggiornamento del profilo di uscita dello studente, con particolare attenzione al potenziamento delle sue competenze digitali specifiche dell'indirizzo di studio;

Percorsi di formazione curricolari, extracurricolari, PCTO, nell'ambito delle discipline di indirizzo, delle quote di autonomia e di flessibilità, sugli ambiti tecnologici selezionati da attuare in fase di attivazione dei laboratori

Il Team, inoltre, provvederà:

1. Ad inserire su apposita piattaforma il progetto esecutivo;
2. A caricare le informazioni relative allo stato di avanzamento della progettazione e della realizzazione di ciascun ambiente di apprendimento innovativo trasformato e dei laboratori per le professioni digitali;
3. A promuovere il confronto con gli attori del territorio, tenendo conto dell'analisi di contesto e del rapporto di autovalutazione (RAV);
4. Ad effettuare il monitoraggio per misurare:
  - il grado di avanzamento delle azioni di progetto;
  - il raggiungimento del target previsto dal PNRR e il rispetto del cronoprogramma indicato per ciascuna scuola attuatrice;
  - il grado di realizzazione degli interventi previsti dal Piano Scuola 4.0.

Il Team di lavoro coinvolgerà, laddove necessario, docenti e personale dell'ufficio di Segreteria e potrà essere integrato, in ogni momento, da ulteriori esperti interni o esterni qualora se ne ravvisasse l'esigenza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
**Prof.ssa Cristiana Casaburo**

Il presente documento è firmato digitalmente ai sensi e per gli effetti del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse