

**Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Piano Scuola 4.0**  
**Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)**

<b>Missione Componente</b>	<b>Linea di investimento</b>	<b>Codice avviso/decreto</b>	<b>Titolo avviso/decreto</b>
MC41	M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi	M4C1I3.1-2023-1143	Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)

I.I.S. CATTANEO DALL'AGLIO - CASTELNOVO NE' MONTI  
Prot. 0012596 del 17/11/2023  
VII-1 (Uscita)

**OGGETTO: COSTITUZIONE GRUPPO DI LAVORO e INDIVIDUAZIONE REFERENTE DEL PROGETTO per la progettazione PNRR Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M.65/2023)**

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

**VISTO** il PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) inserito all'interno del programma Next Generation EU (NGEU), approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021;

**VISTO** il decreto del Ministro dell'istruzione 12 aprile 2023, n. 65 e relativo "Allegato 1" di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;

**VISTA** la nota del Ministero dell'Istruzione e del Merito prot. 0132935 del 15/11/2023, con la quale sono state diramate le Istruzioni Operative relative alla realizzazione della linea di investimento PNRR 3.1 – "Nuove competenze e nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche", assunta a ns protocollo n. 12500 del 16/11/2023;

**CONSIDERATA** l'imminente scadenza per l'inserimento sulla piattaforma FUTURA delle azioni progettuali della Linea d'investimento di cui sopra: 15 dicembre 2023;

**CONSIDERATA** la necessità, in base alle linee operative, di coinvolgere nella progettazione delle azioni docenti dell'area STEM e dell'area linguistica;

**CONSIDERATA** la distribuzione di attività in capo ai docenti dell'Istituto su altri progetti del PTOF;

**CONSIDERATA** l'esigenza di coinvolgere insegnanti dei diversi indirizzi presenti nell'Istituto;

**CONSIDERATA** la disponibilità dei docenti di seguito elencati, che verrà formalizzata quanto prima;

**DETERMINA LA COSTITUZIONE DEL GRUPPO DI LAVORO**

per la progettazione delle azioni previste dalla Linea d'investimento di cui all'oggetto.

Il gruppo risulta così costituito:

Docenti di matematica:

- RAZZOLI ILARIA (docente negli indirizzi tecnici)
- D'EUSANIO DAVIDE (docente negli indirizzi liceali)

Docenti di Fisica e Chimica

- IOTTI MARCO (docente di Fisica negli indirizzi tecnici)
- PARASPORO MARIA GABRIELLA (docente di Chimica negli indirizzi tecnici)

Docenti di lingue

- DOLCI SIMONA (docente di Lingua Inglese negli indirizzi tecnici)
- GIORDANO ROBERTO (docente di Lingua Inglese negli indirizzi tecnici e liceali)

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

**DETERMINA**

inoltre, che la **REFERENTE DEL PROGETTO** sarà la docente PARASPORO MARIA GABRIELLA, responsabile bienni degli indirizzi tecnologici e coordinatrice progetti di innovazione didattica "Laboratorio Appennino" SNAI e con incarico di coordinamento e supporto tecnico operativo del gruppo di progettazione esecutiva dei nuovi ambienti di apprendimento innovativi PNRR – missione 4: Istruzione e Ricerca – componente 1 – Investimento 3.2: scuola 4.0 – Azione 1 – Next Generation Classroom – ambienti di apprendimento innovativi codice M4C1i3.2-2022-961-P-19163  
Titolo progetto: LO SPAZIO CHE INSEGNA

LA DIRIGENTE SCOLASTICA  
Paola Bacci  
(firmato digitalmente)