



**LICEO
TORRICELLI
BALLARDINI
FAENZA**

**Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico,
Scientifico opzione Scienze Applicate, Scienze Umane**
Codice meccanografico RAPC04000C –
Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17
Sede Centrale: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it
Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it

Circ. n. 299

Faenza, 15 dicembre 2023

- ➔ **Ai docenti in elenco**
(si veda elenco riportato in calce
alla presente circolare) *
- ➔ **All'ufficio di segreteria**
- ➔ **Al sito Internet**

**OGGETTO: PNRR Linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" della missione 4.
Convocazione docenti in elenco – 22 dicembre 2023.**

Nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" della missione 4 – componente 1 che persegue il duplice obiettivo di

- promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione,
- di potenziare le competenze multilinguistiche di studenti e insegnanti,

i docenti in elenco sono convocati in modalità **'in presenza'** il giorno

22 dicembre 2023 alle ore 14.30.

Ordine del giorno

1. Costituzione gruppo di progetto.
2. Proposte operative.
3. Varie ed eventuali.

Modalità svolgimento

In presenza.

Sede svolgimento

Sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48.

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

Firmato digitalmente ai sensi del codice
dell'amministrazione digitale e norme ad esso connesse

***Docenti convocati**

- Prof. Elisa Alberghi, docente titolare funzione strumentale "progetti ERASMUS".
- Prof.sa Rita Antonelli, coordinatore dipartimento Lingue straniere indirizzi Artistico, Classico, Scientifico, Scienze Applicate e Scienze Umane.

- Prof. Federico Ballanti, docente coordinatore dipartimento Matematica e Informatica, Fisica indirizzi Artistico, Classico, Linguistico e Scienze Umane.
- Prof. Marco Bezzi, docente coordinatore dipartimento Matematica e Informatica indirizzi Scientifico e Scientifico opzione Scienze applicate.
- Prof.sa Sandra Gaudenzi, docente titolare funzione strumentale “progetti PON”.
- Prof. Luca Nenni, docente di Informatica.
- Prof.sa Marianna Ottaviani, coordinatore dipartimento Lingue straniere indirizzo Linguistico.
- Prof.sa Federica Parola, referente corsi di certificazione lingua inglese Cambridge.
- Prof. Alessio Seganti, docente coordinatore dipartimento Fisica indirizzi Scientifico e Scientifico opzione Scienze applicate.