



Circ. n. 120

Monte Porzio Catone 12/01/2024



Ai docenti della scuola primaria
Sezione circolari sito web

**OGGETTO: CONVOCAZIONE DIPARTIMENTI DISCIPLINARI A PLESSI CONGIUNTI
SCUOLA PRIMARIA - 25 GENNAIO 2024**

Si comunica che, come da piano delle attività docenti a.s. 2023/2024, **giovedì 25 gennaio 2024 dalle ore 17:00 alle ore 19:00**, sono convocati i dipartimenti disciplinari della Scuola Primaria per aree in videoconferenza su piattaforma MEET per discutere i seguenti punti all'o.d.g.:

1. condivisione verticale degli obiettivi disciplinari individuati per il corrente a.s. nel curricolo essenziale (reperibile sul sito della scuola al seguente link: https://www.icdonlorenzomilani.edu.it/wp-content/uploads/2023/05/Curricolo-verticale-essenziale-IC-Don-Milani_2023_2024.pdf),
2. condivisione buone pratiche didattiche e metodologiche,
3. avvio organizzazione settimana laboratoriale delle **STEAM** (11-15 marzo 2024 in linea con le linee guida STEM e gli interventi previsti dal progetto PNRR "nuove competenze e nuovi linguaggi").

Per quanto concerne l'ultimo punto dell'ordine del giorno, giova sottolineare l'importanza cruciale delle discipline STEAM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria, Arte e Matematica) nell'ambito dell'educazione. In un mondo sempre più orientato alla tecnologia e all'innovazione, le STEAM non solo offrono alle nuove generazioni le competenze necessarie per affrontare sfide complesse, ma sono anche fondamentali per il progresso economico e sociale. La decisione di incorporare la lettera "A" all'interno dell'acronimo STEAM riflette il nostro impegno per un approccio olistico all'apprendimento, riconoscendo che le arti contribuiscono in modo significativo alla formazione di individui creativi, critici e consapevoli. Questa modifica rispecchia la nostra profonda convinzione che l'istruzione debba abbracciare tutte le sfaccettature dell'espressione umana e promuovere la formazione di individui equilibrati e culturalmente ricchi. **L'arte, la musica, l'educazione fisica, la religione**, e dunque l'approccio antropologico, giocano un ruolo fondamentale nel plasmare le menti e nel favorire la comprensione profonda della diversità umana, delle espressioni culturali e delle connessioni intrinseche tra le discipline. Intendiamo così offrire agli studenti un'esperienza educativa arricchita, promuovendo una mentalità aperta e un approccio interdisciplinare alle sfide contemporanee.

I docenti della Scuola Primaria parteciperanno agli incontri nell'area dipartimentale scelta all'inizio dell'anno secondo la seguente suddivisione:



Area letteraria e delle lingue straniere: Petraglia, Dell'Orca, Goffi, Fiorillo, Trocino, Matesi, Donati, Andreoli, Sciarra, Perelli, Valente, Pietrangeli, Ruggeri A., Cesaroni, Tafani, Zoppi, Vici, Pitolli, Guerra, Calabretta, Cacciaglia, Rapolla, Riggio, Scappi, Della Vecchia, Croce, Missori, Del Campo, Antonelli

Area matematico-scientifico-tecnologica: De Persis, Bassani, Sabellico, Mancini, Mazzitelli, Cantiello, Cantarini, Lanza, De Paolis, Candotti, Presta, Fagliarone, Tortolano, Ceccacci Luciana, Rufini, Di Carlo, Ripanti, Siragusa, Mari, Santini, Renzi, Ruggeri I., Ilari, Giua, Fiorletta, Pianura, Vinci F., Di Stefano, Bellucci, Fraticelli, De Angelis R., De Pascale, Monti, Gavini, Cecchetti, Casali

Area antropologico-artistico-espressiva: Trinca, Fusani, Blasi, Mariani, Santoruvo, Bartoli, Ferretti, Ometto, Bindini, Ceccacci Anna Rita, Silo, Monaco, Felici, Acquarelli, Parisi, Donfrancesco, De Marco, Iannucci, Trivelli, Esposito, Rossi, Vinci G., Scappaticci, Caputo, Galileo

I link di accesso alle riunioni dipartimentali saranno inviati dai coordinatori di dipartimento:
Mazzitelli, Tafani, Donfrancesco

Nell'augurare un proficuo e costruttivo lavoro, si ringrazia per la consueta collaborazione e per l'attenzione alle buone prassi e si porgono cordiali saluti.

