



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI EUROPEI **pon**  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



## CPIA 1 PRATO

Sede legale: Via San Silvestro, 11 – 59100 Prato

Tel. 0574/1842901

PEO: [pomm039004@istruzione.it](mailto:pomm039004@istruzione.it) PEC: [pomm039004@pec.istruzione.it](mailto:pomm039004@pec.istruzione.it)

SITO WEB: [www.cpiaprato.edu.it](http://www.cpiaprato.edu.it)

COD. FISC. **92096380487**

AGENZIA FORMATIVA ACCREDITATA DALLA REGIONE TOSCANA COD. IS0048



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM  
ISO 9001:2015

## CIRCOLARE N. 138 del 31/05/2024

Agli studenti e alle loro famiglie  
Al personale Docente  
Al personale ATA  
Alla DSGA  
Agli stakeholder

**OGGETTO:** *Evento "CPIA: Condivisione, Persone, Intercultura, Amicizia" (giovedì 6 giugno 2024).*

Si comunica alla comunità scolastica che **giovedì 6 giugno 2024 alle 15:00 presso i giardini di Sant'Orsola a Prato** trascorreremo insieme l'ultimo giorno dell'anno scolastico con un evento dal titolo *"CPIA: Condivisione, Persone, Intercultura, Amicizia"*.

In quest'occasione saranno distribuiti gli attestati dei progetti a cui hanno partecipato nel corso dell'anno gli studenti e saranno presenti una serie di stand e lab diffusi (tenuti dagli studenti stessi con la supervisione dei docenti), come:

- tattoo hennè sulle mani,
- scrittura cinese,
- origami,
- spazio "foto selfie",
- mandala condiviso con gessetti,
- lab. Intaglio frutta,
- lab "Inno tuo, inno mio".

L'orario di servizio dei docenti è fissato **dalle 14:00 alle 18:30**.

Per gli aspetti organizzativi rivolgersi alle coordinatrici di livello e ai collaboratori della DS.

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Giuliana Pirone

Documento firmato digitalmente secondo il CAD  
e norme ad esso connesse