

 <i>Ministero dell'Istruzione</i>	<p style="text-align: center;">Istituto Comprensivo Statale “MICHELE PURRELLO”</p> <p style="text-align: center;">Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado Via Fondo di Gullo, s.n.c. - 95027 San Gregorio di Catania Tel. 095 5877293 ctic86100r@istruzione.it – ctic86100r@pec.istruzione.it c.f. 80011180876 - www.purrello.edu.it</p>	 <i>Regione Sicilia</i>
 <i>Unione Europea</i>		 <i>“Cittadini domani”</i>

ICS "M. PURRELLO"-S. GREGORIO
Prot. 0009592 del 19/10/2024
IV-2 (Uscita)

Ai genitori degli alunni aderenti
classi quarte e quinte scuola primaria
classi prime scuola secondaria di primo grado

Al D.S.G.A.
Ai collaboratori scolastici

Atti e Sito web

Comunicazione n. 83

Oggetto: Avvio corso di coding e robotica per lo sviluppo delle competenze digitali.

Facendo seguito alle comunicazioni n. 34 (prot. n. 8363 del 20/09/2024) e n. 58 (prot. n. 8913 del 04/10/2024), concernenti l'attivazione dei corsi extracurricolari a carico delle famiglie di **coding e robotica** ed il successivo incontro con i genitori del 07/10/2024, con la presente si comunica alle famiglie degli alunni delle classi quarte e quinte di scuola primaria e delle classi prime di scuola secondaria di primo grado che hanno aderito al percorso che le attività avranno inizio **lunedì 28 ottobre 2024**, dalle ore 14:30 alle ore 16:30, presso i locali del Plesso Centrale, secondo il seguente calendario concordato dall'A.P.S. **“Palestra Per la Mente”** con le famiglie:

- 28/10/2024.
- 04/11/2024.
- 11/11/2024.
- 18/11/2024.
- 25/11/2024.
- 02/12/2024.
- 09/12/2024.
- 13/01/2025.
- 20/01/2025.
- 27/01/2025.

Si ricorda che per accedere al corso è necessario **regolarizzare l'iscrizione**, secondo le modalità comunicate ai genitori dall'A.P.S. **“Palestra Per la Mente”**.

Si ricorda altresì che **la scuola non può garantire la sorveglianza** e pertanto non si assume alcuna responsabilità per i minori che aderiscono al corso, nell'intervallo tra la conclusione delle lezioni curricolari e l'inizio delle lezioni del corso di coding e robotica.

In ogni caso gli alunni non possono restare privi di vigilanza all'interno dell'Istituto, pertanto, si invitano le famiglie interessate a provvedere ad una soluzione adeguata per la sorveglianza dei propri figli in questo intervallo di tempo.

Inoltre, si fa presente che l'Istituto non entra nel merito dell'organizzazione del corso, degli orari e della sede in cui si tengono le lezioni.

Per maggiori informazioni è possibile contattare il responsabile, prof. Alfredo Petralia, inviando una mail a: alfredo.petralia@palestraperlamente.org

Il Dirigente Scolastico

Dott. Andrea Saija

Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 c. 2 del D.Lgs.n. 39/1993