



Unione europea
Fondo sociale europeo



REGIONE SICILIA



I.I.S.S. “CALOGERO AMATO VETRANO”

Cod. Fisc. 92003990840 – Cod. Mecc. AGIS01200A

I.P.S.E.O.A. “Sen. G. Molinari” - I.T.A. “C. Amato Vetrano”

Cod. Mecc. AGRH01201E - Cod. Mecc. AGTA012016

Corso Serale S.E.O.A. Cod. Mecc. AGRH01250V

Convitto: Cod. Mecc. AGVC05000P

Circolare n° 295

Sciacca, 24 marzo 2023

**Ai Sigg. Docenti
Agli Studenti e,
per loro tramite, ai Genitori
Al Personale A.T.A.
Al D.S.G.A.
Loro sedi
Al Sito web della scuola
Agli Atti della scuola**

Oggetto: Laboratorio creativo Mani in pasta; i dolci della tradizione pasquale.

Si comunica a tutti i Docenti che, così come deliberato dal Collegio dei Docenti nella seduta del 02/09/2022, nell’ottica dell’ampliamento e potenziamento dell’offerta formativa e così come previsto dal “Piano Annuale delle attività di inclusione per Alunni con B.E.S. a.s. 2022/2023”, viene attivato il laboratorio creativo “Mani in pasta” per la preparazione dei dolci tipici della tradizione pasquale, coordinato dal Prof. Grisafi Giuseppe e le referenti Prof.ssa Russo Francesca e Prof.ssa Mortillaro Vita Maria, secondo il seguente calendario:

- Lunedì 27/03/2023 dalle ore 10:30 alle ore 14:15.
- Lunedì 03/04/2023 dalle ore 10:30 alle ore 14:15.

Gli Insegnanti di sostegno accompagneranno gli Alunni diversamente abili di ogni classe con un Alunno tutor della loro stessa classe, nel laboratorio di pasticceria dove si svolgerà la lavorazione dei dolci per la Santa Pasqua.

L’assenza dei ragazzi dalle classi, nei giorni e nelle ore suindicate, deve essere annotata nel registro elettronico come “Alunno fuori classe”, indicando il tipo di attività che li coinvolge.

I Docenti di sostegno dovranno avere cura di annotare nel registro elettronico le attività svolte. Nell'ottica del miglioramento potranno essere vagliate eventuali modifiche o integrazioni.

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Caterina Mulè

*(Documento firmato digitalmente ai sensi
del Codice dell'Amministrazione Digitale
e norme ad esso connesse)*