



## *Ministero dell'istruzione e del merito*

### **ISTITUTO SUPERIORE "EUCLIDE"**

Contrada Monoscalco - 89035 **BOVA MARINA**

Segreteria 0965-499401 fax 0965-499400 C.F. 92002670807

Indirizzo E-mail [rcis01600e@istruzione.it](mailto:rcis01600e@istruzione.it) - posta certificata [rcis01600e@pec.istruzione.it](mailto:rcis01600e@pec.istruzione.it)

Sezioni: Liceo Scientifico- I.T. Geometri - - Informatica e Telecomunicazione-IPSSAR Condofuri Corsi  
Diurno e Serale

**Prot. n. 9400**

**Bova Marina, 14 dicembre 2023**

**Ai Docenti  
Ai Genitori e agli Studenti delle classi III A, IIIB e IV A Liceo  
AI DSGA  
Al personale ATA  
Sito web  
Registro elettronico**

#### **CIRCOLARE N. 88**

##### **Oggetto: Progetto "Palèa Jenèa – Orme nella Storia"**

Si comunica che martedì 19 dicembre 2023 alle ore 11:00 presso l'Aula Magna dell'Istituto si terrà il primo incontro con il progetto promosso dal Comune di Bova in collaborazione con il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne dell'Università di Messina e col Patrocinio della Città Metropolitana di Reggio Calabria, dedicato all'illustrazione generale delle linee guida di un percorso che, durante l'arco dell'anno scolastico, offrirà la trattazione di tematiche che spazieranno dalla lingua all'archeologia, passando per i beni culturali e il patrimonio etno-antropologico della Calabria greca, un quadro variegato che verrà analizzato da docenti ed esperti del Dipartimento. Relatore per questo primo appuntamento sarà il Prof. Daniele Castrizio, direttore del Museo della Lingua "G. Rohlfs" di Bova e ordinario di Numismatica presso il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne dell'Università di Messina.

Il progetto, che varrà anche come percorso PCTO, è rivolto alle classi III A, III B e IV A Liceo. Gli alunni alle ore 10:55 si recheranno in Aula Magna accompagnati dai docenti dell'ora e, al termine dell'incontro, faranno rientro nelle rispettive aule.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**  
**Dott.ssa Domenica Minniti**  
(firma omessa ai sensi art. 3 c. 2 D.Lgs 39/93)