



ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE STATALE "G. P. CHIRONI-S. SATTA"

Via Toscana, 29 - 08100 - NUORO

Amministrazione Finanza e Marketing- Sport - Sistemi Informativi Aziendali - Relazioni internazionali - Turismo

Trasporti e Logistica - Corso Serale AFM E SIA

☎ tel. 0784/30067 - ☎ fax 0784/32769- e- mail nutd110002@istruzione.it nutd110002@pec.istruzione.it

☎ tel. 0784/202029 Sede di Via Quinto Orazio Flacco, 1, 08100 Nuoro

☎ tel. 3444546086 Sede di Via Liguria, 08028 Orosei NU

Cod Istituto NUTD110002 - Cod. F. 93066960910

Codice univoco CCQ563

Circolare n. 378

Prot. n.

Nuoro, 25 maggio 2026

**Agli studenti e famiglie sede
Orosei
Ai docenti sede di Orosei
Alla DSGA
Al sito**

Oggetto: Progetto didattico Aquademà "Nel cuore del golfo di Orosei, un viaggio tra ambiente, storia e sostenibilità dell'Acquacoltura"

Si comunica che nei giorni **27 e 29 maggio 2026** tutti gli alunni dell'ITC "Chironi – Satta" della sede di Orosei saranno impegnati nelle attività connesse all'attuazione del progetto Aquademà "Nel cuore del golfo di Orosei, un viaggio tra ambiente, storia e sostenibilità dell'Acquacoltura".

Il progetto è stato proposto dalla Guida Ambientale Escursionistica e Skipper dott.ssa Paola Serra in collaborazione con Aqua De Mà un'azienda italiana pioniera nell'allevamento sostenibile in mare aperto, che opera nel Golfo di Orosei con un impianto di acquacoltura offshore di orate e spigole.

Il progetto ha una finalità educativa in quanto orientato alla conoscenza delle attività produttive legate al mare, alla sostenibilità ambientale e alla gestione delle risorse marine.

Le attività si articoleranno su due giornate.

- **mercoledì 27 maggio**: a partire dalle ore 8.30 tutti gli studenti si riuniranno in biblioteca per partecipare all'incontro formativo-informativo con la GAE e con i rappresentanti dell'azienda Aqua De Mà. L'incontro ha lo scopo di sensibilizzare i ragazzi al rispetto di un ambiente da valorizzare, tutelare e promuovere e di introdurre il concetto di Acquacoltura e Sostenibilità, in vista dell'esperienza diretta in mare. L'incontro avrà una durata di un'ora e trenta minuti.
- **venerdì 29 maggio**: alle ore 9.30 con partenza dalla spiaggia di Orosei avrà inizio la visita guidata in mare con l'osservazione dell'impianto di acquacoltura. Saranno presenti la Guida Ambientale, il Biologo Marino e il responsabile dell'impianto. La visita proseguirà fino alle grotte costiere in prossimità di Cala Cartoe e Monte Iverì. Il rientro è previsto entro le ore

14.00. L'esperienza diretta dell'impianto di Acquacoltura rappresenta il cuore emozionale del Progetto.

N.B. *L'attività è da considerarsi attività didattica a tutti gli effetti e per gli studenti del triennio rientra nelle attività di FSL con il riconoscimento delle ore.*

Lo spostamento dai locali dell'Istituto alla Marina di Orosei nel giorno del 29 maggio, avverrà a piedi o, in alternativa con mezzi propri. In ogni caso la partecipazione sarà subordinata alla consegna dell'autorizzazione firmata dai genitori (anche per i maggiorenni) su apposito modulo.

Gli studenti saranno accompagnati dai seguenti docenti: prof.sse Derosas M.Rita, Nurra Amalia, Mulas Anna, Cucca Gianna, Cubeddu Monica, Lai Rina, Scarpa Valentina, Sulas Mariacarmen e dai prof. Piredda Paolo e Ranucci Davide che vigileranno durante tutta la durata dell'uscita didattica.

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Pierina Masuri

(Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse)