



CIRC. n. 190

Oristano, 22 febbraio '23

I.T.I.S. - "OTHOCA"-ORISTANO  
Prot. 0001610 del 23/02/2023  
V-4 (Uscita)

Agli Studenti ed alle Studentesse  
Classe 5^M  
Ai/Alle Docenti  
All'Albo  
Al Sito web

Oggetto: Progetto: Verso le carriere scientifiche

La prossima settimana verrà realizzato il progetto in oggetto rivolto a classi quinte selezionate degli istituti della Provincia di Oristano.

Il progetto si propone, con iniziative formative mirate, il rafforzamento dei processi di integrazione tra scuole superiori e Università, con riferimento alle carriere scientifiche, al settore innovativo delle Biotecnologie e con attenzione ai test di ingresso all'Università.

### **AZIONI DEL PROGETTO**

#### **Azione 1) 28 febbraio 2023, ore 8.45-13.15**

Incontro di presentazione del progetto e illustrazione delle procedure di iscrizione al test  
Presentazione del progetto e introduzione al sistema universitario italiano – Dott.ssa Rosanna Lai (Consorzio UNO) Accesso ai sistemi CISIA- prove- punteggi - graduatorie – ripescaggi – Dott.ssa Lucia Pilota (Università di Cagliari) Lezione sulle Biotecnologie - Prof. Enrico Sanjust (Università di Cagliari)  
Presentazione del corso di Biotecnologie + testimonianza studente - Dott.ssa Daniela Mastino (Consorzio UNO)  
SEDE DI SVOLGIMENTO: Aula magna del Liceo Scientifico Mariano IV  
Docente Accompagnatrice: Maria Carla Mura

#### **Azione 2) 14 e 15 marzo 2023, ore 8.45-13.15**

Due incontri propedeutici a cura di 3 docenti universitari del primo anno del Corso di Biotecnologie Industriali e Ambientali (Università di Cagliari, sede di Oristano) rivolti agli studenti, in un confronto con gli insegnanti di matematica/ fisica / chimica / biologia delle scuole.  
Incontro 1 - 14 marzo - Prof. Riccardo Corpino: Matematica (2 ore) + Fisica (2 ore)  
Incontro 2 - 15 marzo - Prof. Vito Lippolis: Chimica (2 ore); Prof.ssa Susanna Salvadori: Biologia (2 ore)  
SEDE DI SVOLGIMENTO: Aula magna del Liceo Scientifico Mariano IV  
Docente Accompagnatrice: Valeria Casciu 14 marzo  
Docente Accompagnatrice: Maria Carla Mura 15 marzo

#### **AZIONE 3) 14 aprile, ore 9.00-11.00**

Simulazione del test TOLC-B CISIA  
Predisposizione e somministrazione test in contemporanea agli studenti partecipanti; rilascio dei risultati  
MODALITA': in presenza, ognuno nel laboratorio informatico della propria scuola. Test realizzato attraverso piattaforma Google Moduli o equivalente. Verranno forniti materiali e supporto organizzativo.  
SEDE DI SVOLGIMENTO: laboratorio informatica ITIS OTHOCA

#### **AZIONE 4) 19 aprile 2023, ore 8.45-13.15**

Valutazione dei risultati e conclusioni  
Illustrazione degli esiti e indirizzi di studio in vista della preparazione al test TOLC-B ufficiale  
Informativa sulle date disponibili per l'effettuazione del test  
Saluti finali del Coordinatore del corso in Biotecnologie e della Dirigente del Liceo Mariano IV  
SEDE DI SVOLGIMENTO: Aula magna del Liceo Scientifico Mariano IV  
Docente Accompagnatrice: Valeria Casciu 14 marzo





# OTHOCA

Istituto Tecnico Industriale Statale - Oristano



Nelle giornate in cui le attività sono previste al Liceo Mariano IV, gli studenti e le studentesse, accompagnati dalle docenti sopraindicate, alle ore 8:15 si recheranno in quella sede a piedi e alla loro conclusione faranno rientro autonomamente alla proprie abitazioni.



**Il Dirigente Scolastico**

**Dott. Franco Frongia**

(Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice della  
Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse)