

<p>Sistema Gestione Qualità per la Formazione Marittima ...</p> <p>CERT. N. 50 100 14484-Rev 004</p> <p>Conduzione del Mezzo Navale</p> 	 <p><b>MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO</b> <b>Istituto Istruzione Superiore Statale "Mazzone"</b> <b>Uffici Amm.vi e Dirigenza Via F. Cilea s.n.c. - 89047 Roccella Jonica (R.C.)</b> <b>C. M. : RCIS03800B - Tel. 0964048025 - 0964048022 C.F. : 90034720806 - Codice Univoco Ufficio:UFQDK8</b> <b>Liceo Scientifico - Via F. Cilea s.n.c. -ITI Maiorana - Via E. Fermi s.n.c. - 89047 Roccella Jonica</b> <b>e-mail: <a href="mailto:rcis03800b@istruzione.it">rcis03800b@istruzione.it</a> - pec:<a href="mailto:rcis03800b@pec.istruzione.it">rcis03800b@pec.istruzione.it</a> - sito web: <a href="http://www.iismazzone.edu.it">www.iismazzone.edu.it</a></b></p>	
---	---	---

Prot. n. e data (vedi segnatura informatica)

Circolare n.145

Ai docenti  
agli alunni della classe IV- VA/M  
Ai genitori  
Al sito Web

**Oggetto: uscita didattica centrale termoelettrica AXPO di Rizziconi e Parco archeologico Metauros di Gioia Tauro**

Si comunica che giorno giovedì 16/02/2023 dalle ore 08: 30 gli alunni delle classi IV e V AM parteciperanno ad una visita guidata accompagnati dai docenti Prof. Chiera Caludio, Prof. Mammoliti Roberto, Prof. Sorbara Davide e Prof.ssa Marzano Tiziana. Gli alunni, previa apposita autorizzazione, si recheranno in autobus presso la centrale termoelettrica Axpo di Rizziconi per una visita agli impianti, a seguito della quale si recheranno presso il Parco archeologico Metauros di Gioia Tauro per partecipare ad un laboratorio didattico dedicato alla datazione dei materiali ed alla realizzazione di disegni tecnici finalizzati alla resa in 3D di un reperto archeologico. Il rientro è previsto alle ore 15: 30 circa.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Rosita Fiorenza

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3 comma 2 D.Lvo39/93