

 <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> C. M. : <a href="mailto:RCIS03800B">RCIS03800B</a> - Tel. 0964048025 - 0964048022 C.F. : 90034720806 - Codice Univoco Ufficio:UFQDK8 Liceo Scientifico - Via F. Cilea s.n.c. -ITI Maiorana - Via E. Fermi s.n.c. - 89047 Roccella Jonica 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></p>	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Prot. n. e data (vedi segnatura informatica)

Circolare n.118

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

**Oggetto: attività di PCTO in presenza "I droni: dalla programmazione al volo. Applicazioni per la restituzione 3D, la modellazione strutturale e le verifiche di sicurezza "**

Si comunica che giorno mercoledì 25/01/2023, dalle ore 9.00 alle ore 14:00, gli alunni interessati della classe V AM parteciperanno ad un'attività laboratoriale di PCTO in presenza, come da programma, presso l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria: "I droni: dalla programmazione al volo. Applicazioni per la restituzione 3D, la modellazione strutturale e le verifiche di sicurezza". L'incontro sarà tenuto dal prof. Barrile Vincenzo e dal prof. Chioccarelli Eugenio. Gli alunni, tutti maggiorenni, previa consegna di apposita autorizzazione, si recheranno presso la sede dell'Università con mezzi propri. I docenti prof. Chiera Claudio, in qualità di referente del PCTO e la prof.ssa Marzano Tiziana, in qualità di coordinatrice di classe, seguiranno gli studenti durante il percorso.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Rosita Fiorenza

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