



Istituto di Istruzione Superiore
"VANVITELLI STRACCA ANGELINI"

Via Umberto Trevi, 4 - 60127 Ancona - Tel.071 4190711 - Fax 0714190712
C.F. 93084450423 - Cod. meccanografico ANIS00400L - Sito www.istvas.edu.it
email: anis00400l@istruzione.it - anis00400l@pec.istruzione.it - scuola@istvas.edu.it
Codice univoco fatturazione UF01E9 - Codice IPA: istsc_anis00400l



**INDIRIZZI DI STUDIO: Agraria Agroalimentare e Agroindustria – Chimica, Materiali e Biotecnologie (Ambientali e Sanitarie) -
Costruzioni, Ambiente e Territorio - Sistema Moda**

Circolare n. 0133

Ancona, 16.10.2023

Ai docenti

Oggetto: valutazione uscite didattiche e PCTO ai fini del modulo di orientamento.

Si informa che all'interno della programmazione iniziale di classe dovrà essere indicato anche il modulo di orientamento (30 ore) non solo per le classi del triennio ma anche per le classi del biennio.

A tal proposito si informa che:

- per le classi del biennio possono essere valutate attività di orientamento le uscite didattiche sul territorio a carattere orientativo, alcuni incontri con esperti esterni sulle competenze disciplinari e sulle competenze sociali e di cittadinanza (es. partecipazione ad eventi organizzati dall'ufficio scolastico, #ioleggerché, eventi di promozione della lettura, progetto UNICEF, partecipazione a incontri di particolare significato sulla educazione alla prevenzione alla violenza di genere ecc.).

È possibile che tali attività siano contemporaneamente relative al modulo di Educazione civica;

- per le classi del triennio la valutazione delle uscite didattiche a carattere orientativo (ECOMONDO, Job Orienta) è pari a 6 ore; analogamente l'auto riflessione sul percorso PCTO (mediante la relazione finale dello studente) è valutato 5 ore di orientamento. Valgono, inoltre, le medesime considerazioni già svolte per le classi del biennio.

Grazie per la collaborazione

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Ing. Francesco Savore

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n.39/1993)