



CIRCOLARE INTERNA N. 194

- ALLE FAMIGLIE DEGLI STUDENTI DELLE CLASSI 3<sup>A</sup> E 4<sup>A</sup> DI TUTTI I SETTORI
- AI REFERENTI DI SETTORE PER I PCTO ESTIVI
- AI DOCENTI
- AI COORDINATORI DI CLASSE DEL TRIENNIO
- AI COORDINATORI DI SETTORE E DI DIPARTIMENTO
- AL SITO WEB

## Oggetto: STAGE ESTIVI 2021 – modalità di accesso all'attività

Al fine di incrementare le capacità di orientamento degli studenti, la riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione ha introdotto, all'interno del curriculum scolastico, i "Percorsi per le Competenze Trasversali per l'Orientamento" (PCTO), quale strumento di collaborazione formativa tra scuola e mondo del lavoro.

A copertura del monte ore, l'Istituto promuove ed offre, attraverso i suoi Settori, sia progetti interni e attività varie (corsi di sicurezza, ...) erogati e sviluppati durante l'attività didattica ordinaria, sia stage estivi, erogati durante la sospensione delle lezioni (da metà giugno a fine agosto di ogni anno). **L'attività di stage estivo è rivolta agli studenti delle classi Terze e Quarte dell'Istituto.**

**Per l'anno scolastico 2020-2021 l'accesso agli stage estivi seguirà una modalità volta a premiare gli studenti che si stanno impegnando ad avere, fin dall'avvio dell'attività scolastica, buone votazioni e buon comportamento.**

Operativamente ciascun Consiglio di Classe indicherà, in base al numero di materie insufficienti ed al comportamento (inferiore a otto sarà motivo di esclusione), quali studenti NON potranno accedere all'attività organizzata dall'istituto (chiamata in gergo "semaforo ROSSO"). Condizione necessaria, inoltre, per l'iscrizione all'attività è aver superato con profitto l'esame finale del corso sulla sicurezza ai sensi del D.lgs. 81/08. **A causa dell'emergenza sanitaria le regole di accesso verranno applicate durante i Consigli di Classe di aprile 2021.**

In sintesi, per poter partecipare all'attività, ogni studente potrà riportare un massimo di 2 discipline non sufficienti (di cui al massimo 1 trasversale e 1 professionalizzante di indirizzo).



## Per esempio:

- insufficienza in matematica ed inglese = semaforo rosso (2 insufficienze in 2 discipline trasversali);
- insufficienza in tecnologia ed elettrotecnica = semaforo rosso (2 insufficienze in 2 discipline professionalizzanti di indirizzo);
- insufficienza in italiano ed economia aziendale = semaforo verde (2 insufficienze, 1 in disciplina trasversale e 1 in disciplina professionalizzante di indirizzo).

I "semafori" saranno riconfermati durante gli scrutini di fine anno scolastico, a giugno prossimo; i semafori rossi di aprile restano rossi anche a giugno, i verdi di aprile potranno diventare rossi, in caso di peggioramento del rendimento scolastico o su delibera del Consiglio di classe.

**Tutti gli studenti delle terze e quarte dell'istituto devono procedere ad iscriversi al portale "VALTIS" dall'8 marzo al 31 marzo 2021, con le modalità che sono riportate più avanti nel testo della presente circolare, e, se in possesso dei requisiti, potranno partecipare all'attività.**

Per ogni settore, i referenti dell'attività (elencati di seguito) illustreranno alle classi Terze e Quarte il progetto rendendosi disponibili a fornire delucidazioni.

## ISTRUZIONI PER L'ISCRIZIONE AL PORTALE "VALTIS"

Da lunedì 8 marzo 2021 sarà possibile effettuare l'accesso all'area del nuovo software gestionale "VALTIS" per l'iscrizione degli studenti all'attività.

**Ciascuno studente, accedendo al link <https://valtis.infosys.it/> potrà effettuare il primo accesso e procedere con la verifica e il completamento del proprio profilo.** Le credenziali per accedere sono:

USERNAME: 1ALcodice fiscale (es: ROSSI MARIO 1ALRSSMRA.....); attenzione: il codice "1AL" è uguale per tutti gli studenti;

PASSWORD: uguale alla username.

Consigliamo la modifica della password al primo accesso.

Si dovrà inoltre procedere con la sottoscrizione, da parte del genitore, o di chi esercita la patria potestà, del patto di corresponsabilità (Home page "ValtIS", sezione Moduli), condizione assolutamente necessaria per la partecipazione all'attività e che dovrà essere effettuata entro e non oltre il 31/03/2021. Per poter completare la procedura di iscrizione, il genitore dovrà sottoscrivere l'avvenuta lettura del Regolamento, integrato nel patto stesso.



**NB: gli studenti del quarto anno che hanno già effettuato l'aggiornamento del profilo nell'a.s. scorso devono comunque procedere alla compilazione del patto di corresponsabilità per il corrente anno scolastico.**

In caso di difficoltà per il completamento della procedura di iscrizione potrete contattare i referenti dell'attività di settore o inviare mail a [pcto@vallauri.edu](mailto:pcto@vallauri.edu).

Fossano, 2 marzo 2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott. PAOLO CORTESE

Per chiarimenti e delucidazioni, oltre che ai Responsabili di Settore, ci si può rivolgere direttamente ai referenti indicati nel seguito:

**Responsabile Funzione Strumentale Territorio:**

prof. Claudio Cavallotto ([claudio.cavallotto@vallauri.edu](mailto:claudio.cavallotto@vallauri.edu))

**Per il settore Informatico:**

prof. Pierantonio Morano ([pierantonio.morano@vallauri.edu](mailto:pierantonio.morano@vallauri.edu))

**Per il settore Elettrotecnico:**

prof. Federico Picchetti ([federico.picchetti@vallauri.edu](mailto:federico.picchetti@vallauri.edu))

prof.sa Enrica Manfredi ([enrica.manfredi@vallauri.edu](mailto:enrica.manfredi@vallauri.edu))

**Per il settore Meccanico:**

prof. Andrea Canavero – articolazione meccatronica ([andrea.canavero@vallauri.edu](mailto:andrea.canavero@vallauri.edu)),

**Per il settore Liceo Scientifico Scienze Applicate:**

prof.sa Erika Giannone ([erika.giannone@vallauri.edu](mailto:erika.giannone@vallauri.edu))

**Per il settore Economico:**

prof.sa Maria Rosa Ravotti – articolazione AFM ([mariarosa.ravotti@vallauri.edu](mailto:mariarosa.ravotti@vallauri.edu))

prof.sa Simona Panero – articolazione Turismo ([simona.panero@vallauri.edu](mailto:simona.panero@vallauri.edu))

Rif.to Prof. Cavallotto Claudio  
CC/aa  
194\_PCTO circolare as. 2020-2021 020321