



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*  
**Istituto d' Istruzione Superiore "Confalonieri De Chirico"**  
Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali – Liceo Artistico  
Istituto Tecnico Tecnologico Grafica e Comunicazione  
Via B.M. de Mattias, 5 - 00183 Roma - Tel.0697858650 – CF 80200610584  
e-mail: [rmis09700a@istruzione.it](mailto:rmis09700a@istruzione.it) PEC: [rmis09700a@pec.istruzione.it](mailto:rmis09700a@pec.istruzione.it)

Prot. digitale  
CIRCOLARE 65

AI DOCENTI

AGLI STUDENTI E PER LORO TRAMITE ALLE FAMIGLIE

AL DSGA

**Oggetto: Giustificazioni studenti e regolamento ingressi/uscite.**

Si ricorda che gli alunni devono giustificare le assenze dal Registro Elettronico attraverso la funzione "libretto web", così come pure le autorizzazioni per le entrate posticipate e le uscite anticipate personali (Non quelle indicate dai referenti di sede per assenza docenti, quelle sono da visionare ed eventualmente autorizzare su Bacheca). **Il docente della prima ora** deve controllare la presenza di eventuali giustificiche e autorizzazioni e validarle sul R.E.

Si ricorda che l'ingresso in classe è consentito dalle ore 7.55 alle ore 8.00. L'ingresso fra le ore 8.00 e le 8.10 viene giustificato verbalmente al docente della I ora che, in base alla motivazione addotta (studenti pendolari) e alla frequenza dei ritardi, valuta l'opportunità di tenerne conto ai fini della valutazione della condotta, segnalandolo in ogni caso nel RE (Ritardo breve).

Dopo la chiusura del portone d'ingresso (ore 8.10), gli studenti potranno venire ammessi alle lezioni solo all'inizio della II ora, giustificando il ritardo il giorno stesso o il giorno successivo nell'apposita sezione del Libretto Web (Entrata posticipata).

I continui ritardi e le irregolarità nelle giustificazioni saranno oggetto di valutazione e andranno ad incidere sull'attribuzione del voto di condotta e del credito.



Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Maria Catapano  
Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993