



Avviso n. 333

Menaggio 26/05/2022

Ai docenti
Agli studenti classi quinte
Al personale ATA

OGGETTO: Esame di Stato a conclusione del secondo ciclo di istruzione - Curriculum dello studente

Con il diploma viene rilasciato il Curriculum dello studente, un documento di riferimento fondamentale per l'esame di Stato e per l'orientamento dello studente.

Il documento è suddiviso in tre sezioni:

Istruzione e formazione: riguarda essenzialmente il percorso di studi, le competenze acquisite e le esperienze fatte all'interno della scuola. Comprende anche la specifica dei percorsi di PCTO.

Certificazioni: elenco delle certificazioni linguistiche, informatiche o di altro tipo conseguite dallo studente

Attività extrascolastiche: attività professionali, culturali, artistiche, musicali, sportive, di cittadinanza attiva e volontariato svolte al di fuori della scuola.

La compilazione della prima sezione è a carico della scuola, mentre l'ultima deve essere fatta dallo studente, a partire dal giorno 29 maggio 2023.

La seconda sezione verrà compilata dalla scuola per le certificazioni ottenute presso l'istituto; gli studenti potranno integrare con eventuali certificazioni ottenute all'esterno.

Per poter procedere con l'abilitazione degli studenti alla compilazione è necessario che lo studente abbia già effettuato la registrazione all'area riservata del Ministero dell'Istruzione. Si invitano gli studenti ancora sprovvisti delle credenziali, ad effettuare la registrazione quanto prima e comunque entro il 28 maggio 2023, collegandosi alla piattaforma dell'area riservata del MIUR, al seguente indirizzo: <https://www.miur.gov.it/accesso>.

Il link per accedere alla piattaforma dedicata al curriculum dello studente è il seguente:
<https://curriculumstudente.istruzione.it>

Gli studenti già registrati al servizio PAGOPA, possono utilizzare le stesse credenziali anche per accedere alla piattaforma del Curriculum.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Silvio Catalini

firmato digitalmente ai sensi del
D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate