



Ministero dell'Istruzione e del Merito



LICEO CLASSICO STATALE
ENNIO QUIRINO VISCONTI
con sezione
Cambridge International School



AI DOCENTI
AGLI STUDENTI
AI GENITORI
AL PERSONALE ATA

CIRCOLARE N. 61 /ds/2023-2024

OGGETTO: Ricevimento genitori a.s.2023-2024

Si comunica che il ricevimento delle famiglie **avrà inizio lunedì 6 novembre 2023 e si concluderà sabato 11 maggio 2024, con sospensione dal 9 al 16 gennaio 2024**, in coincidenza con gli scrutini del primo periodo. Dopo la pubblicazione degli esiti degli scrutini, nei giorni 17-19 gennaio i colloqui si svolgeranno solo su convocazione dei docenti e i ricevimenti riprenderanno regolarmente lunedì 22 febbraio.

Ogni docente dedicherà un'ora la settimana ai colloqui con i genitori.

I ricevimenti si svolgeranno in presenza, tranne quelli dell'ultima settimana di ogni mese che si terranno invece online.

Saranno ricevuti in presenza e online solo i genitori che si saranno preventivamente prenotati tramite l'apposita funzione del registro elettronico.

Per permettere pari opportunità a tutti, si invitano i genitori a prenotarsi una sola volta per ciascuno dei periodi in cui è scandito l'anno scolastico. Ulteriori colloqui saranno ovviamente sempre possibili previo accordo con il docente o su convocazione di quest'ultimo.

I docenti attiveranno la funzione Ricevimento sul registro elettronico (le istruzioni per procedere alla programmazione dei colloqui in presenza e online saranno inviati a tutti dalla prof.ssa Carteny), indicando un numero minimo di sei prenotazioni per ciascuna ora di colloquio ed eliminando dall'elenco generato dal sistema eventuali giorni in cui l'attività didattica è sospesa.

I docenti comunicheranno alla scuola **entro il 3 novembre** l'orario e il giorno (o gli orari e i giorni) del proprio ricevimento compilando il modulo disponibile su Drive condivisi.

Alcuni ricevimenti in modalità online potrebbero svolgersi in orario pomeridiano.

Roma, 25 ottobre 2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Rita Pappalardo

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse