



Comunicazione interna n. 317

Grosseto, 20.08.2020

Alle famiglie  
Agli alunni

**OGGETTO: attività di recupero per studenti ammessi alla classe successiva con una o più valutazioni inferiori a sei decimi.**

Ai sensi della normativa, O.M. n.11 del 16/05/2020 e D.M 39 del 26/06/2020, la scuola sta organizzando attività specifiche per consentire agli studenti, che sono stati ammessi alla classe successiva con valutazioni inferiori a sei decimi in una o più materie, di conseguire gli obiettivi di apprendimento del proprio piano individualizzato visionabile accedendo all'area personale del Registro Elettronico.

La frequenza alle attività di recupero organizzate dall'Istituto è obbligatoria per gli studenti con insufficienza nella materia.

Si sottolinea che le attività di recupero erogate dalla scuola dal 2 al 12 settembre 2020 dovranno essere accompagnate da impegno e studio individuale per consentire il raggiungimento degli obiettivi e proseguiranno, se necessario per l'intera durata dell'anno scolastico 2020/21.

I calendari pubblicati e allegati alla presente comunicazione rappresentano una bozza soggetta all'approvazione del Collegio Docenti nella seduta del 1° settembre 2020, per cui è fortemente consigliato controllare l'orario definitivo pubblicato sul sito immediatamente dopo il Collegio.

Al momento non sono previsti i corsi di Chimica, Tecniche di comunicazione, TEC, Percussioni per mancanza di docenti titolari.

Per l'accesso alla struttura gli studenti dovranno rispettare il protocollo di sicurezza evitando assembramenti in entrata, in uscita e nei cambi orari. Sarà necessario mantenere almeno un metro di distanza e indossare in tutte le situazioni dinamiche la mascherina, non avere sintomi o stati febbrili e non essere stati in contatto con persone malate o in quarantena.

Si confida nella collaborazione di tutti.

Il Dirigente Scolastico  
Daniela Giovannini

*Allegati:*

- *Calendario attività per il plesso di piazza de Maria e via Brigade*
- *Calendario attività per il plesso di via Pian d'Alma*

