

	<p style="text-align: center;">MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "S. PERTINI"</p> <p style="text-align: center;"><i>Via Rossini n°115 - 21052 BUSTO ARSIZIO</i></p> <p style="text-align: center;">Tel. 0331.683555- Fax 0331.382410- Codice VAIC858001-VAMM858012 - E-MAIL: VAIC858001@ISTRUZIONE.it</p>	
---	---	---

Piano Integrativo degli Apprendimenti

Articolo 6 OM 11/2020

I.C. PERTINI

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "FERMI"

a.s. 2019-2020

Il Consiglio di Classe della classe ...2°.... sezione ...C....

predispone un Piano di Integrazione degli Apprendimenti in cui sono individuate le attività didattiche e i correlati obiettivi di apprendimento previsti nella progettazione disciplinare dell'a.s. 2019-2020.

Tale documento:

- costituirà attività didattica ordinaria a partire dal 1 settembre 2020;
- integrerà il primo periodo didattico e proseguirà, se necessario, per l'anno scolastico 2020/2021;
- verrà realizzato attraverso l'organico dell'autonomia, adottando la scuola ogni possibile forma di flessibilità didattica ed organizzativa utilizzando a tal fine anche le attività progettuali.

DISCIPLINE	ATTIVITÀ DIDATTICHE NON SVOLTE oppure da consolidare rispetto alla progettazione di inizio anno	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO da conseguire o da consolidare
ITALIANO	Da consolidare il commento al testo poetico, la produzione orale e scritta	Da consolidare tutti gli obiettivi inerenti la comprensione e la produzione orale e scritta nonché la riflessione sulla lingua.
STORIA	Programma svolto integralmente	Organizzazione delle informazioni Uso del lessico specifico
GEOGRAFIA	Programma svolto integralmente	Uso degli strumenti geografici e del

		lessico specifico
INGLESE	Programma svolto integralmente	Da consolidare gli obiettivi inerenti alla comprensione e produzione orale
FRANCESE	Il programma è stato svolto integralmente	Da consolidare comprensione e produzione orale
MATEMATICA	Aritmetica: la radice quadrata, proprietà delle proporzioni. Geometria: il teorema di Pitagora.	Calcolare il valore di espressioni con radici. Consolidare le proprietà delle proporzioni. Applicare il teorema di Pitagora nella risoluzione di problemi su triangoli rettangoli e poligoni.
SCIENZE	Apparato cardio-circolatorio	Conoscere e descrivere gli organi dell'apparato cardio-circolatorio e le loro funzioni.
ARTE E IMMAGINE	Il Barocco	Da consolidare: leggere in modo autonomo un'opera d'arte mettendola in relazione con gli elementi essenziali del contesto storico e culturale a cui appartiene
EDUCAZIONE MUSICALE	Programma svolto integralmente.	Da consolidare: il suono e la tecnica strumentale. Grammatica: lettura moderata in chiave di sol, i valori, la pulsazione, le legature e lo staccato.
TECNOLOGIA	Programma svolto integralmente .	Ripasso : -proiezioni ortogonali , -assonometrie (isometrica , monometrica e obliqua cav.).
SCIENZE MOTORIE	La parte pratica in palestra di esercitazione e approfondimento di alcuni sport (pallavolo, atletica leggera e calcio) non è stata svolta.	Recupero della parte pratica in palestra.
RELIGIONE	La Chiesa riformata	Conosce l'evoluzione storica e il cammino ecumenico della chiesa, realtà voluta da Dio, universale e locale , articolata secondo carismi, e ministeri, e rapportarla alla fede cattolica, che riconosce in essa l'azione dello spirito.

Busto Arsizio, Giugno 2020

Per il Consiglio di Classe

IL COORDINATORE

Prof.ssa Francesca Pietrosante

La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Carla Galletta

