



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "J. TORRIANI" - ISTITUTO TECNICO - LICEO SCIENTIFICO

Via Seminario, 17/19 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 28380

ISTITUTO PROFESSIONALE –Sede associata “ALA PONZONE CIMINO”

Via Gerolamo da Cremona, 23 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 35179

E-mail: cris004006@pec.istruzione.it, cris004006@istruzione.it, www.iistorriani.it

PROGRAMMA SVOLTO

A.S. 2022/2023

DOCENTE:	Lanfranchi Roberto
DISCIPLINA:	Matematica
CLASSE:	1A inf

Per ogni Modulo svolto vengono indicati i relativi contenuti affrontati.

MODULO	CONTENUTI
NUMERI NATURALI e INTERI	L'Insieme N. Le operazioni in N. Multipli e divisori. L'insieme Z. Le operazioni in Z. Le potenze in N e Z e le loro proprietà. Espressioni numeriche
NUMERI RAZIONALI e REALI	Le frazioni. Il calcolo con le frazioni. Rappresentazioni di frazioni tramite numeri decimali e percentuali. L'insieme Q. Le operazioni in Q. Le potenze in Q. I numeri irrazionali e l'insieme R
EQUAZIONI DI PRIMO GRADO	Uguaglianze ed equazioni. Principi di equivalenza. Le equazioni intere di primo grado. Problemi che hanno come modello un'equazione di primo grado
MONOMI	Il calcolo letterale e le espressioni algebriche. Addizione e sottrazione di monomi. Moltiplicazione, potenza e divisione di monomi. M.C.D. e m.c.m. fra monomi
POLINOMI	Polinomi. Operazioni fra polinomi. Prodotti notevoli. I polinomi per risolvere i problemi
DIVISIBILITA' TRA POLINOMI	Introduzione alla divisione tra polinomi. La divisione con resto fra due polinomi. La regola di Ruffini. Divisioni tra polinomi a coefficienti letterali. Il teorema del resto e il teorema di Ruffini
FATTORIZZAZIONI	Le prime tecniche per scomporre. Scomposizione mediante prodotti notevoli. Scomposizione di trinomi di secondo grado. La scomposizione mediante il teorema e la regola di Ruffini. Alcune particolari equazioni di grado superiore al primo. M.C.D. e m.c.m. di polinomi.

FRAZIONI ALGEBRICHE	Introduzione alle frazioni algebriche. Semplificazione di frazioni algebriche. Addizioni e sottrazioni tra frazioni algebriche. Moltiplicazioni, divisioni e potenze.
EQUAZIONI DI PRIMO GRADO FRAZIONARIE	Equazioni di primo grado frazionarie. Discussione delle condizioni di esistenza. Equazioni e disequazioni riconducibili al primo grado.
GEOMETRIA	Assiomi, teoremi e definizioni. Enti fondamentali della geometria. Segmenti e angoli. Triangoli e congruenza. Parallelogrammi. Circonferenza. Poligoni inscritti e circoscritti. Punti notevoli dei triangoli.
Educazione Civica	Il valore della memoria storica per una cittadinanza attiva e responsabile: Fonti delle notizie, fakenews, manipolazione immagini, social media, deepfake e media sintetici

“Il programma è stato visionato e approvato dai rappresentanti degli studenti della classe”

Firma Docente _____

Data _____

Firma Delegati di classe _____

Data _____