

Ministero dell'Istruzione e del Merito  
Istituto Statale Istruzione Superiore  
**Cipriano FACCHINETTI**



**Istruzione Tecnica** - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA  
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE  
**Istruzione Professionale** - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA  
**Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)** - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE - OPERATORE INFORMATICO

## 0ùPROGRAMMA SVOLTO e INDICAZIONI PER IL RECUPERO

Docente Damiano Giovanna  
Disciplina Matematica

A.S.2025-26  
Classe 1Q

### MODIFICHE ALLA PROGRAMMAZIONI INIZIALE

(riportare dalla relazione finale disciplina)

1) UNITÀ' DI APPRENDIMENTO PROGRAMMATE A INIZIO ANNO MA NON AFFRONTATE, CON LE RELATIVE MOTIVAZIONI

UDA n. 6: Enti geometrici fondamentali, congruenza e assiomi di congruenza, gli angoli, i poligoni e le loro proprietà. Triangoli e loro proprietà, criteri di congruenza di triangoli, dimostrazioni che utilizzano i criteri di congruenza.  
UDA n.7: Relazioni tra rette: rette parallele e perpendicolari. Rette parallele tagliate da una trasversale. Angoli interni ed esterni di un poligono. Isometrie. Quadrilateri.  
UDA n. 8 Statistica

Causa: Consolidamento e potenziamento degli argomenti

2) MODIFICHE ALLE UNITÀ' DI APPRENDIMENTO AFFRONTATE E RELATIVE MOTIVAZIONI

Per quanto riguarda le UDA affrontate non sono state apportate modifiche rispetto alla programmazione iniziale.

### CONOSCENZE / CONTENUTI SVILUPPATI

- Gli esercizi in grassetto sono indicati PER TUTTI gli alunni, come ripasso delle unità svolte
- Chi ha VALUTAZIONI INSUFFICIENTI o ha segnalazione di aiuto in matematica deve svolgere tutti gli esercizi indicati (sia quelli in grassetto, sia gli altri)

I compiti devono essere svolti con cura su un quaderno a quadretti e dovranno essere portati e consegnati; insegnante il primo giorno al rientro dalle vacanze (chi ha il giudizio sospeso deve portare il lavoro svolto il giorno della prova del debito).

Per il ripasso delle parti teoriche, fare riferimento al libro di testo e a quanto svolto durante le lezioni. In particolare, è possibile accedere ed utilizzare tutti i materiali caricati in Classroom durante l'anno scolastico.

Si ricorda di conservare il LIBRO DI TESTO, perché verrà utilizzato anche nel prossimo anno scolastico.



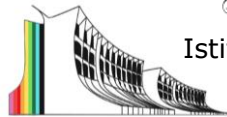
**Istruzione Tecnica** - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA  
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE  
**Istruzione Professionale** - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA  
**Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)** - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE - OPERATORE INFORMATICO

PRIMO PERIODO

Argomento / UdA	Pagine del libro / appunti per la teoria	Pagine del libro / altro per gli esercizi
Capitolo1: Numeri naturali e numeri interi	Paragrafo3: Proprietà delle potenze in N Paragrafo4: Multipli, divisori, MCD e mcm. Paragrafo6: Operazioni in Z e loro proprietà	Pagina 27 numero 61 fino 65 <b>Pagina 28 numero 87 fino 91 numero 91 fino 95</b> <b>Pagina 29 numero 96 fino 108</b> Pagina 43 numero 329 fino 332 <b>Pagina 52 numero 418 fino 421</b> <b>Pagina 60 numero 558 fino 561</b> <b>Pagina 61 numero 568 fino 571</b>
Capitolo2: Numeri naturali e numeri interi	Paragrafo3: Operazioni Paragrafo5: Proporzioni e percentuali	<b>Pagina 97 numero 120 e 121</b> Pagina 99 numero 144 e 145 <b>Pagina 100 numero 159 e 160</b> Pagina 105 numero 232,233 <b>Pagina 106 numero 248 e 249</b> <b>Pagina 108 numero 307 e 308</b> <b>Pagina 109 numero 311 fino 322</b> <b>Pagina 116 e 177 tutta</b>
Capitolo4: Monomi	Tutto	Pagina 210 tutta Pagina 215 tutta <b>Pagina 219 numero 223 fino 227</b>
Capitolo4: Polinomi	Tutto	<b>Pagina 245 numero 107 fino 109</b> <b>Pagina 250 numero 188 e 189</b> <b>Pagina 255 numero 278 e 279</b> <b>Pagina 258 numero 344 e 345</b> <b>Pagina 259 numero 378</b>

SECONDO PERIODO

Argomento / UdA	Pagine del libro / appunti per la teoria	Pagine del libro / altro per gli esercizi
Capitolo4: Equazioni	Tutto	<b>Pagina 302 numero 3,4,5,6,11,12,13,14</b>
Capitolo7: Funzione	Tutto	Esercizi da non svolgere nel periodo interruzioni attività didattica
Capitolo8: Divisione e Scomposizione di Polinomi	<b>NO</b> Scomposizione prodotto notevole: quadrato del binomio e cubo di un binomio <b>NO</b> MCD e mcm tra polinomi	Pagina 363 numero 62 Pagina 366 numero 95 Pagina 367 numero 115 Pagina 375 tutti i numeri dispari Pagina 377 numero 305 e 306 numero 324 e 325 Pagina 380 numero 364



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
Istituto Statale Istruzione Superiore  
**Cipriano FACCHINETTI**



**Istruzione Tecnica** - MECCANICA E MECCATRONICA - ENERGIA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - SISTEMA MODA  
CHIMICA DEI MATERIALI - BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO - AUTOMAZIONE  
**Istruzione Professionale** - MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA  
**Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)** - OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE - OPERATORE INFORMATICO

		Pagina 385 numero 488 e 489
--	--	-----------------------------

Castellanza, 22/06/2026

Firma del docente  
Damiano Giovanna