



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

**MAZZINIDAVINCI**

Istituto Secondario Superiore Statale Savona

servizi commerciali - servizi socio sanitari - manutenzione ed assistenza tecnica

Sede, segreteria, presidenza: via Aonzo, 2 - tel. 019.824450 - fax 019.825966

Succursale: via alla Rocca, 35 - tel. 019.820584 - fax 019.820584

Succursale: via Oxilia, 26 - tel. 019.804749 - fax 019.804749

E-mail: [svis00600t@istruzione.it](mailto:svis00600t@istruzione.it) - [svis00600t@pec.istruzione.it](mailto:svis00600t@pec.istruzione.it)

Web: [mazzinidavinci.gov.it](http://mazzinidavinci.gov.it) - C.F. 80008010094



## PROGRAMMA SVOLTO

**ANNO SCOLASTICO: 2021/2022**

**MATERIA: MATEMATICA**

**INSEGNANTE: PISACRETA PELLEGRINA**

**CLASSE: 2 D**

**SETTORE:**

**INDIRIZZO: OPERATORE GRAFICO**

**NUMERO ORE DI LEZIONE SVOLTE: 111**

**SUL NUMERO CONVENZIONALE DI ORE PREVISTE: 132 (33 settimane x 4 h settimanali)**

(da far firmare per presa visione ai rappresentanti degli allievi)

### MODULO 1

**Titolo: RIPASSO POLINOMI**

### MODULO 2

**Titolo: EQUAZIONI LINEARI**

- Che cos'è un'equazione
- Principi di equivalenza
- Equazioni numeriche intere

### MODULO 3

**Titolo: DISEQUAZIONI LINEARI**

- Disuguaglianze e disequazioni
- Disequazioni numeriche intere
- Sistemi di disequazioni

### MODULO 4

**Titolo: SISTEMI LINEARI**

- Metodo di sostituzione

### MODULO 5

**Titolo: PIANO CARTESIANO E RETTA**

- Le coordinate di un punto
- I segmenti: distanza tra due punti
- Punto medio



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

**MAZZINIDAVINCI**

Istituto Secondario Superiore Statale Savona

servizi commerciali - servizi socio sanitari - manutenzione ed assistenza tecnica

Sede, segreteria, presidenza: via Aonzo, 2 - tel. 019.824450 - fax 019.825966

Succursale: via alla Rocca, 35 - tel. 019.820584 - fax 019.820584

Succursale: via Oxilia, 26 - tel. 019.804749 - fax 019.804749

E-mail: svis00600t@istruzione.it - svis00600t@pec.istruzione.it

Web: mazzinidavinci.gov.it - C.F. 80008010094



- Area di triangoli e poligoni
- Grafico di una retta
- Interpretazione grafica di un sistema lineare

### MODULO 6

#### Titolo: INTRODUZIONE ALLA PROBABILITA'

- Dati statistici
- Rappresentazione grafica dei dati
- Gli indici di posizione centrale: media, moda, mediana
- La probabilità

Savona, 10 giugno 2022,

Allievi  
Salvo Claudio Comincioli  
Luca Giuseppe

Il docente  
Proccete

Per presa visione:  
Il Dirigente Scolastico