



## PIANO DI LAVORO SVOLTO

Documento – MR-28  
Livello rev. 08  
Data rev. 19/05/2022

**ANNO SCOLASTICO** \_\_2021\_\_/\_2022\_\_

Docente:	Archetti Ivan		
Disciplina:	Matematica		
Classe: 1	Sez. L		
<input type="checkbox"/> AFM <input type="checkbox"/> SIA <input type="checkbox"/> RIM <input type="checkbox"/> CAT	<input type="checkbox"/> LS <input checked="" type="checkbox"/> LSSA	<input type="checkbox"/> IPSMT <input type="checkbox"/> IPSSS <input type="checkbox"/> IeFP	

## PIANO DI LAVORO SVOLTO

### LIBRI DI TESTO UTILIZZATI

Colori Della Matematica Edizione Blu



## PIANO DI LAVORO SVOLTO

Documento – MR-28  
Livello rev. 08  
Data rev. 19/05/2022

ARGOMENTI SVOLTI	AUTORI – TESTI – DOCUMENTI – COMPITI DI REALTA' AFFRONTATI	METODOLOGIE (anche laboratoriali) – STRUMENTI UTILIZZATI RISORSE DIGITALI	*
Espressioni numeriche	Libro di testo indicato, esercizi integrativi trovati in rete.	Esperienza in laboratorio sul riconoscimento di un modello matematico a fronte di dati sperimentali.	x
Prodotti notevoli			
Espressioni algebriche			
Equazioni di primo grado			
Assiemi e le loro proprietà			
Elementi di logica booleana e relative operazioni			
Sistemi di equazioni di primo grado			
Equazioni parametriche			
Introduzione alle funzioni			
Elementi di geometria euclidea			
Congruenze tra poligoni (nello specifico triangoli)			
Disequazioni di primo grado			
Disequazioni parametriche			
Sistemi di disequazioni di primo grado			

\* Indicare con una “X” gli argomenti trattati in compresenza tra docenti curricolari e ITP in IP - IT

### EVENTUALI APPROFONDIMENTI COERENTI CON PIANO DI LAVORO SVOLTO

Lezione di approfondimento sulla correlazione tra i dati e la lettura di dati sperimentali per l'interpretazione di un modello

**Firma del Docente**