



Via Juvarra n. 14 - 10122 TORINO Tel. 011.54.41.26 - E-mail: tops020006@pec.istruzione.it - tops020006@istruzione.it Sito web: liceovolta.eu - Cod. Fisc. 80091160012 - Cod. Mecc. TOPS020006



# Anno scolastico 2025/2026

# PIANO DI LAVORO

**DOCENTE: TARARBRA ALESSANDRA** 

Classe: 1 B

**Disciplina: GEOSTORIA** 

#### 1.OBIETTIVI DIDATTICI

#### 1 a. OBIETTIVI COGNITIVI DELLA DISCIPLINA

#### Competenze

- 1. Padroneggiare gli strumenti necessari allo studio della storia e della geografia.
- 2. Comprendere il cambiamento e la diversità dei tempi storici: in una dimensione diacronica, attraverso il confronto tra epoche diverse, e in una dimensione sincronica, attraverso il confronto tra aree geografiche e culturali.
- 3. Collocare l'esperienza personale in un sistema di regole fondato sul reciproco riconoscimento dei diritti garantiti dalla Costituzione, a tutela della persona, della collettività e dell'ambiente.
- 4. Saper utilizzare linguaggio specifico storico e geografico
- 5. Saper leggere e interpretare carte, mappe, grafici e tabelle

#### Abilità

- 1. Acquisire un metodo di analisi ed un lessico specialistico adeguati alla conoscenza dei contenuti e dei concetti-chiave
- 2. Riconoscere le dimensioni del tempo e dello spazio attraverso l'osservazione di eventi storici
- 3. Collocare gli eventi storici antichi e medievali affrontati secondo le coordinate spazio-tempo
- 4. Riconoscere le dinamiche che intervengono fra ambiente, risorse, sviluppo nei vari contesti geografici
- 5. Individuare gli elementi costitutivi e i caratteri originali delle diverse civiltà
- 6. Leggere, anche in modalità multimediale, le differenti fonti documentarie
- 7. Identificare il ruolo delle istituzioni europee e dei principali organismi di cooperazione Internazionale

#### Conoscenze

- 1. Le periodizzazioni della preistoria, della storia antica e di quella medievale, anche in relazione alla suddivisione per aree geografiche
- 2. I principali fenomeni ambientali, sociali ed economici che caratterizzano il mondo contemporaneo, in relazione alle diverse culture.
- 3. Gli avvenimenti storici fondamentali e le coordinate spazio-temporali che li determinano
- 4. Le diverse tipologie delle fonti e dei documenti
- 5. Il ruolo dell'Unione Europea e delle organizzazioni internazionali.
- 6. Le problematiche preminenti relative all'integrazione, alla tutela dei diritti umani ed alla promozione delle pari opportunità.

#### 1 b. OBIETTIVI MINIMI DELLA DISCIPLINA

- 1. Saper collocare nel tempo e nello spazio i fenomeni storici e geografici.
- 2. Saper cogliere i nessi di causalità.
- 3. Saper comprendere ed usare espressioni, termini e concetti propri del linguaggio della Storia e della Geografia.
- 4. Saper definire i concetti fondamentali attraverso cui si è sviluppata la storia delle istituzioni politico-sociali.

#### Obiettivi di secondo livello

- 1. Saper comprendere ed utilizzare il manuale in tutte le sue possibilità d'uso.
- 2. Saper leggere ed eventualmente interpretare le fonti, sia primarie che secondarie.
- 3. Saper cogliere la complessità degli eventi storici nelle loro svariate manifestazioni in campo politico, geopolitico, economico, sociale, artistico e culturale.

- 4. Saper riconoscere nello spazio materiale e nell'orizzonte simbolico in cui viviamo le tracce della continuità e della discontinuità storica.
- 5. Saper cogliere la complessità dei fenomeni geografici proposti sia dal punto di vista dell'interazione tra uomo ed ambiente, sia dal punto di vista della connessione tra vicende storiche e territorio.
- 6. Saper affrontare in prospettiva diacronica i problemi relativi alle zone di conflitto del pianeta, in modo tale che lo studente, possedendo i riferimenti minimi, possa comprendere quanto divulgato dai mass-media.

#### 2. CONTENUTI

#### 2a. TESTI IN ADOZIONE

M.Bettini, M.Lentano, D.Puliga, *Il ramo d'oro*, vol. 1 edizioni Bruno Mondadori

#### 2b. NUMERO DI ORE PREVISTE: 99

#### 2 c. PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE

ED II (EGED E	
TRIMESTRE	Storia
	Il Neolitico e la rivoluzione urbana
	2. I popoli della Mesopotamia: Sumeri, Accadi, Babilonesi, Hittiti, Assiri
	3. Gli Egizi
	4. Gli Ebrei
	5. I Persiani
	6. I Fenici
	7. Creta
	8. I Micenei
	9. L'età greca arcaica e l'origine della polis
	10. La prima e la seconda colonizzazione
	Geografia
	1. Lo sviluppo sostenibile
	2. Le risorse energetiche
	3. Il riscaldamento globale
	4. La geografia fisica dell'area mediorientale
PENTAMESTRE	Storia
	Le costituzioni di Sparta e Atene
	2. Le guerre persiane
	3. La pentecontaetia e l'età di Pericle
	4. La guerra del Peloponneso
	5. Le rivoluzioni oligarchiche ad Atene, la tirannide dei 30 e la fine del
	conflitto e della supremazia ateniese sull'Egeo
	6. L'effimera egemonia tebana
	7. L'ascesa della Macedonia, la conquista di Filippo e la fine delle poleis
	8. Alessandro Magno e l'Ellenismo
	9. L'Italia preromana e gli Etruschi
	10. La fondazione di Roma e l'età monarchica
	11. Lacacciata di Tarquinio il Superbo e l'instaurazione della Rerpubblica;
	le magistrature repubblicane
	12. Le conquiste di Roma in Italia
	12. Le conquisce di Itolia il Italia

- 13. Le guerre pirriche
- 14. Le guerre puniche
- 15. Le conquiste in Oriente
- 16. La riforma agraria dei Gracchi

### Geografia

- 1. La popolazione mondiale
- 2. Le migrazioni internazionali
- **3.** La geografia fisica e politica dell'Europa; ipotesi di viaggio in una capitale europea

### 3. METODOLOGIA DIDATTICA E STRUMENTI DI INSEGNAMENTO

#### 3 a. METODOLOGIA

METODOLOGIA UTILIZZATA		EVENTUALI OSSERVAZIONI
Lezione frontale	X	
Lezione dialogata/partecipata	X	
Lavoro di gruppo	X	
Tecniche di brain storming		
Problem solving		
Relazioni	X	
Discussioni	X	
Assegnazione letture	X	
Assegnazione esercizi		
Analisi e/o traduzione testi		
Collegamenti interdisciplinari	X	
Tutoring (peer education)		
Cooperative learning		
Classe capovolta	X	
Uso delle TIC		
Uso di laboratori		
Uso di strumenti multimediali	X	

#### 3 b. STRUMENTI

STRUMENTI UTILIZZATI		EVENTUALI OSSERVAZIONI
Libro di testo	X	
Eserciziario per lavori in classe o a casa		
Testi di approfondimento	X	
Materiale (anche in formato digitale) fornito dall'insegnante	X	
Presentazioni dell'insegnante (PowerPoint, Prezi, ecc.)	X	
Presentazioni di materiali elaborati dagli allievi (PowerPoint, Prezi, ecc.)	X	
Digital Board	X	
Software didattici		
Quotidiani, riviste scientifiche, ecc.	X	
Sussidi audiovisivi	X	
Laboratorio		
Visite e uscite didattiche	X	

### 4. TIPOLOGIA, FREQUENZA DELLE VXERIFICHE E CRITERI DI VALUTAZIONE

## 4.a TIPOLOGIA E FREQUENZA DELLE VERIFICHE

N. Verifiche trimestre	N. Verifiche pentamestre	Tipologia di prove usate (v. legenda)
Minimo 2	Minimo 3	1,11,12,17

1. verifica orale	9. esercizi	17. relazione
2. testo argomentativo	10. problemi	18.prova strutturata o semistrutturata
3. saggio breve	11. quesiti a risposta aperta	19. prova pratica
4. articolo di giornale	12. quesiti a scelta multipla	
5. tema storico	13. trattazione sintetica	
6. analisi testi	14. prova d'ascolto	
7. traduzione	15. comprensione del testo in lingua	
8. prove di competenza	16. produzione testo in lingua	

### 4.b. CRITERI DI VALUTAZIONE

VOTO	GIUDIZIO	CRITERIO		
2-4	Gravemente insufficiente	<ul> <li>risposta incoerente alla domanda</li> <li>lacune nella conoscenza dei contenuti</li> <li>esposizione confusa</li> </ul>		
5	Insufficiente	<ul> <li>risposta incoerente alla domanda</li> <li>lacune nella conoscenza dei contenuti fondamentali</li> </ul>		
6	Sufficiente	<ul> <li>risposta coerente alla domanda</li> <li>sostanziale conoscenza dei contenuti fondamentali</li> <li>individuazione delle priorità</li> </ul>		
7	Discreto	<ul> <li>risposta coerente alla domanda</li> <li>sostanziale conoscenza dei contenuti fondamentali</li> <li>chiarezza e consequenzialità nell'esposizione</li> <li>lessico fondamentalmente appropriato</li> </ul>		
8	Buono	<ul> <li>risposta coerente alla domanda</li> <li>esauriente conoscenza dei contenuti</li> <li>chiarezza e consequenzialità nell'esposizione</li> <li>lessico appropriato</li> </ul>		
9-10	Ottimo	<ul> <li>risposta coerente alla domanda</li> <li>esauriente conoscenza dei contenuti</li> <li>chiarezza e consequenzialità nell'esposizione</li> <li>lessico appropriato</li> <li>approfondimenti personali</li> <li>capacità di ragionamento autonomo</li> </ul>		

#### 4.c. VALUTAZIONE FINALE (PTOF)

La valutazione finale è la sintesi di quanto emerso nel corso dell'anno:

- dalle prove scritte e orali, cioè dal livello di conoscenze e competenze acquisite dallo studente, anche rispetto ai risultati della classe;
- dai progressi rispetto alla situazione di partenza e dalla risposta alle azioni di recupero e di potenziamento;
- dall'impegno dimostrato, anche a fronte di eventuali situazioni di criticità quali, ad esempio, motivi di salute;
- dalle capacità di lavoro, sia autonomo che guidato;
- dalla partecipazione alle iniziative promosse dalla scuola e al dialogo educativo;
- dal comportamento dimostrato nei confronti delle persone e degli ambienti.

**Si ricorda** che il voto finale, al termine dell'anno scolastico, non è la media aritmetica dei voti ottenuti dallo studente in ciascuna materia, ma è l'attribuzione, da parte del Consiglio di classe, del livello raggiunto negli obiettivi disciplinari ed educativi da parte di ciascun allievo.

#### 5. ATTIVITA' DI RECUPERO

MODALITA' UTILIZZATA		EVENTUALI OSSERVAZIONI
Recupero in itinere in ore curricolari	X	
Assegnazione lavoro individualizzato		
Potenziamento		
Settimana di interruzione dell'attività didattica (26-30 gennaio 2026)	X	
Peer tutoring		
Altro:		

#### 6.ATTIVITA' INTERDISCIPLINARI E PROGETTI DIDATTICI

Attività curricolari ed extra-curricolari programmati per la classe dai singoli docenti

Contenuti/titolo	Discipline	Periodo	Tempi in	Studenti	Docenti
	concorrenti		ore o	coinvolti	referenti o
			giorni		accompagnatori
Attività dedicata	Materie	22/09/25	3 ore	tutti	Rampone,
alla "Giornata della	letterarie				Manazza
Pace"					
Visita al Planetario	Scienze,	Febbraio/Marzo	5 ore	tutti	Capecchi
di Pino Torinese	Geografia				

Torino 5 novembre 2025 Il Docente: Alessandra Tararbra