

Piano di lavoro a.s. 2021-23 Programmazione annuale

Prof. Chirone

classe II Sez. M

materia Storia/Geografia

ore settimanali 3

Libro di testo: Amerini, Zanette, Metropolis, vol.2, Pearson

Data 2/11/2023

firma M. Chirone

Minimo verifiche previsto dal Dipartimento:

€ TRIMESTRE: due

€ PENTAMESTRE: tre

IDEI: 1 in itinere

Obiettivi disciplinari: vedi scheda obiettivi disciplinari del dipartimento (sul sito)

Griglie di valutazione di dipartimento: vedi griglia di valutazione dipartimento (sul sito)

Referenti di Dipartimento: proff. Cristina Gazzola - Federica Cusseddu

ARGOMENTI OBBLIGATORI DI DIPARTIMENTO	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
	Si/NO	Si/NO
Roma dalle trasformazioni dopo le grandi conquiste del III-II sec. a.C. alla crisi della repubblica	x	
Roma dall'età imperiale alla caduta dell'impero romano d'Occidente	x	x
Dopo la caduta: Occidente e Oriente		x
La civiltà islamica		x

Il sistema feudale. Carlo Magno: formazione e disgregazione dell'impero romano-cristiano		x
Conoscenze e competenze geografiche per lo studio della storia	x	x

ARGOMENTI OPZIONALI INDICATI DAL DIPARTIMENTO DA SVOLGERSI NELLA CLASSE O NELLA SUCCESSIVA	Classe 3 [^]	Classe 4 [^]	Classe 5 [^]

ARGOMENTI SCELTI DAL SINGOLO DOCENTE	TRIMESTRE	PENTAMESTRE
	Si/NO	Si/NO

VERIFICHE delle CONOSCENZE e delle COMPETENZE DISCIPLINARI	n. verifiche TRIMESTRE	n. verifiche PENTAMESTRE
Test ingresso (settembre)		
Esercitazione scritta, grafica	2	2
Analisi testuale		

Esercitazione di laboratorio		
Verifica di recupero (orale e/o scritta)		
Interrogazione orale	1	2

TIPOLOGIA LEZIONE SCELTA	TRIMESTRE	PENTAMESTRE	prevalentemente	saltuariamente	mai
Lezione frontale	Si/NO	Si/NO			
Discussione/esercitazione di gruppo	si	si	x		
Attività laboratoriale	si	si		x	
Uscite didattiche e visite guidate					
Attività individualizzate					
Altro (.....)					

LETTURE CONSIGLIATE ALLA CLASSE

UTILIZZO LABORATORI/AULE ATTREZZATE	FREQUENTEMENTE	SALTUARIAMENTE	MAI
Laboratorio Informatica			
Laboratorio Lingue			
Aula Video			
Impianti Esterni			
Auditorium			
Aula Lim	In aula		
Laboratorio Chimica			
Laboratorio Fisica			

Biblioteca			
------------	--	--	--