

PLESSO CORINALDO

CLASSE 5A

ITALIANO (LIBRO DI LETTURA)

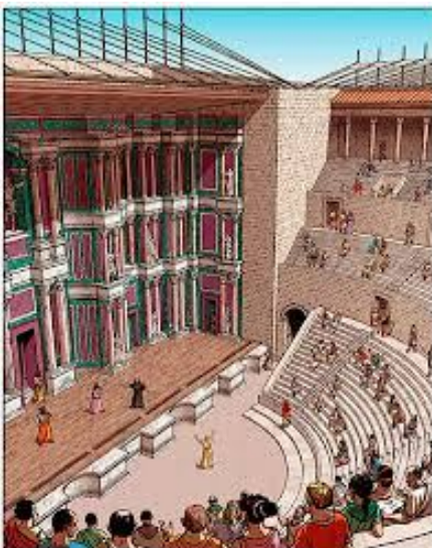
--Leggere pag 75 e fare gli esercizi

--Leggere pag 83 e fare gli esercizi

--Fare il riassunto di pag 54 e pag 96

STORIA

--Studiare pag 76-77-78-79 del sussidiario: il teatro, le terme, l'anfiteatro, il circo e la religione durante l'impero romano



Giochi nell' antichità

Di tutti i monumenti antichi l'Anfiteatro Flavio, vero nome del Colosseo, è il più famoso del mondo.

Nel Colosseo si svolgevano lotte mortali tra uomini e tra animali e uomini. Queste lotte venivano chiamate "giochi" e si concludevano con la morte di molti dei protagonisti.

Il pubblico seguiva con gran entusiasmo lo spettacolo e considerava le lotte tra gli uomini e le belve prove di coraggio e di valore.

La costruzione dell'Anfiteatro era stata voluta dall'imperatore Tito Flavio Vespasiano soprattutto per motivi politici. Roma infatti, in quel periodo al massimo della sua potenza, attraversava all'interno un momento difficile: alcuni imperatori erano stati uccisi e folle di poveri si aggiravano per la città. Per distrarre la folla dalla miseria e garantire l'ordine fu assicurato a tutti "panem et circenses". Si calmava così la plebe con la distribuzione gratuita di cibo e con il libero accesso ai giochi.

La costruzione durò dal 72 all'80 d. C. e fu terminata dal figlio di Vespasiano, Tito.

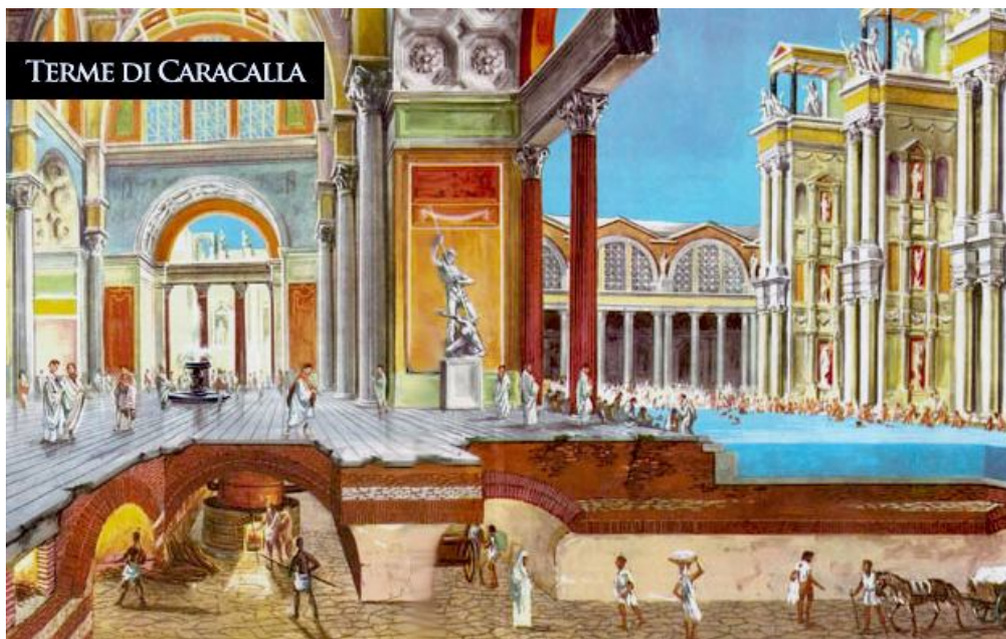
Il Colosseo è alto 56 metri ed è formato da quattro piani, i primi tre ad arcate e l'ultimo in muratura piena..

Conosciamo il nome dell'imperatore che ha ordinato la costruzione, ma non quello dell'architetto che l'ha progettato.

All'interno cinque ordini di gradinate circolari potevano ospitare 60.000 spettatori, divisi per ceto.

A qualche metro di altezza dall'arena c'era il podio, cioè la tribuna in marmo riservata all'imperatore e ai personaggi più importanti.

Quando il sole era troppo forte, per riparare gli spettatori si stendeva un tendone chiamato "velarium" che ricopriva tutto il circo.





I Romani consideravano la religione una sorta di dovere morale e civile e non intraprendevano nulla di importante se non dopo aver ottenuto l'approvazione degli dei. La pratica religiosa costituiva dunque un aspetto fondamentale per la vita dei romani sia nella vita privata sia in quella politica e sociale.

In origine la religione dei romani era quella di un popolo semplice di pastori e di agricoltori. Ciascuno desiderava sicurezza e protezione per sé, per la famiglia, per gli animali e per i campi; per questo venivano adorate alcune divinità primitive come i Lari, protettori dei campi e della casa, i Penati, protettori della famiglia e i Mani, protettori dei morti.



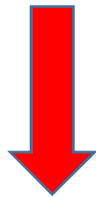
Edicola dedicata ai Lari nella Casa dei Vettii a Pompei

LE DIVINITA' DEI ROMANI

- **Giove** era il padre di tutti gli dei;
- **Giunone** era la moglie di Giove e dea dei matrimoni;
- **Marte** era il dio della guerra;
- **Minerva** era la dea della sapienza;
- **Venere** era la dea dell'amore;

- **Nettuno** era il dio del mare;
- **Diana** ed era la dea della caccia;
- **Vulcano** era il dio del fuoco;
- **Mercurio** era il messaggero degli dei;
- **Apollo** era il dio del Sole;
- **Giano** era dio della creazione e delle porte.

<https://www.youtube.com/watch?v=OelpmCIKNxA&t=87s>



MATEMATICA Ripassare pag 23 (le unità di misura) e pag 285 (peso lordo, peso netto e tara) del sussidiario



Le misure di lunghezza



M m

multipli			unità	sottomultipli		
chilometro	ettometro	decametro	metro	decimetro	centimetro	millimetro
Km	hm	dam	m	dm	cm	mm
1000 m	100 m	10 m	1 m	0,1 m	0,01 m	0,001 m

Se vai a SINISTRA
sposta la virgola verso SINISTRA e
metti i posti **secondo i posti che conti**

Se vai a destra
sposta la virgola verso DESTRA e metti
i posti **secondo i posti che conti**

7,4m = dam 0, 7 4

7,4m = mm 7 4 0 0, 0

Le misure di capacità

L l

multipli		unità	sottomultipli		
ettolitro	decalitro	litro	decilitro	centilitro	millilitro
hl	dal	l	dl	cl	ml
100 l	10 l	1 l	0,1 l	0,01 l	0,001 l

Le misure di massa

G g

multipli			unità	sottomultipli			sottomultipli del grammo		
megagrammo			chilogrammo	etogrammo	decagrammo	grammo	decigrammo	centigrammo	milligrammo
Mg	h di Kg	da di Kg	Kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
1000 Kg	100 Kg	10 Kg	1 Kg	0,1 Kg	0,01 Kg	0,001 Kg	0,0001 Kg	0,00001 Kg	0,000001 Kg



Tara Peso Netto Peso Lordo

https://www.youtube.com/watch?v=8q1Y_o6XYU

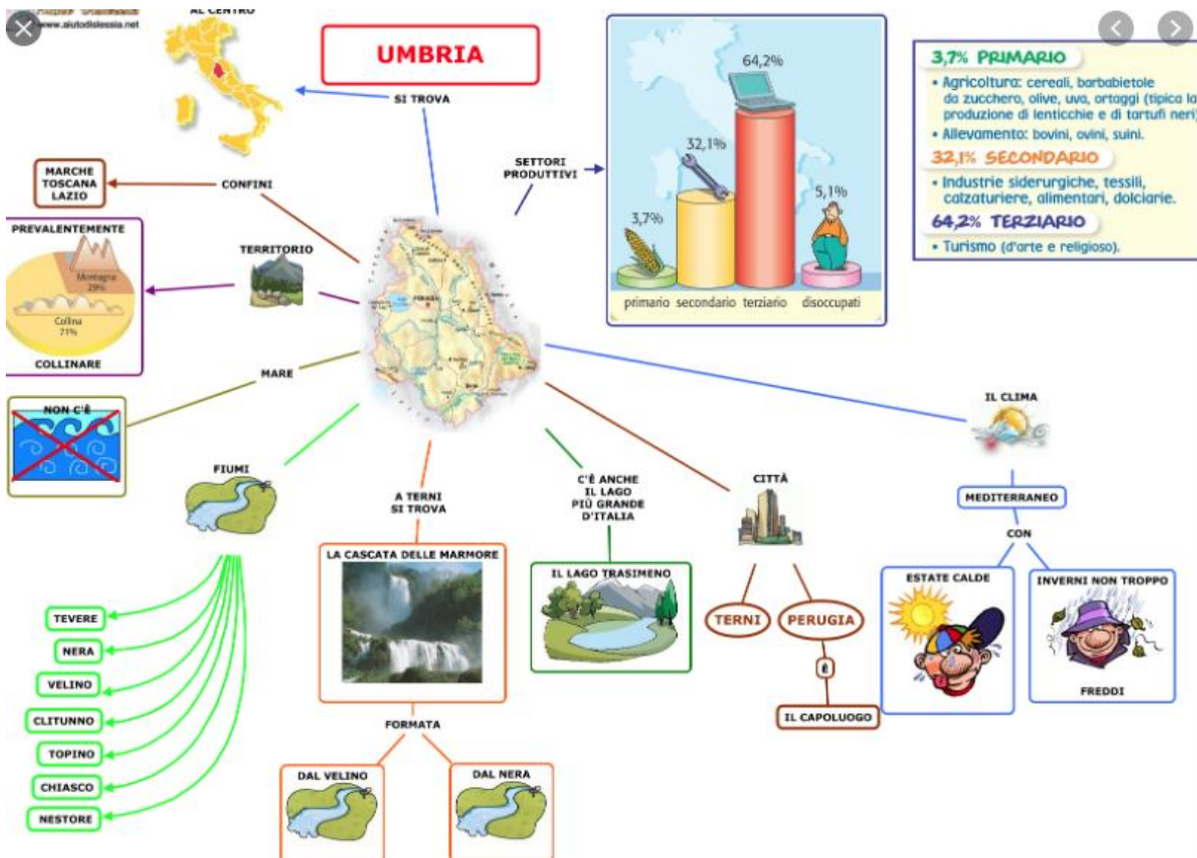
<https://www.youtube.com/watch?v=3TncnYxX9Is>

<https://www.youtube.com/watch?v=d7UXIIwrkGY>

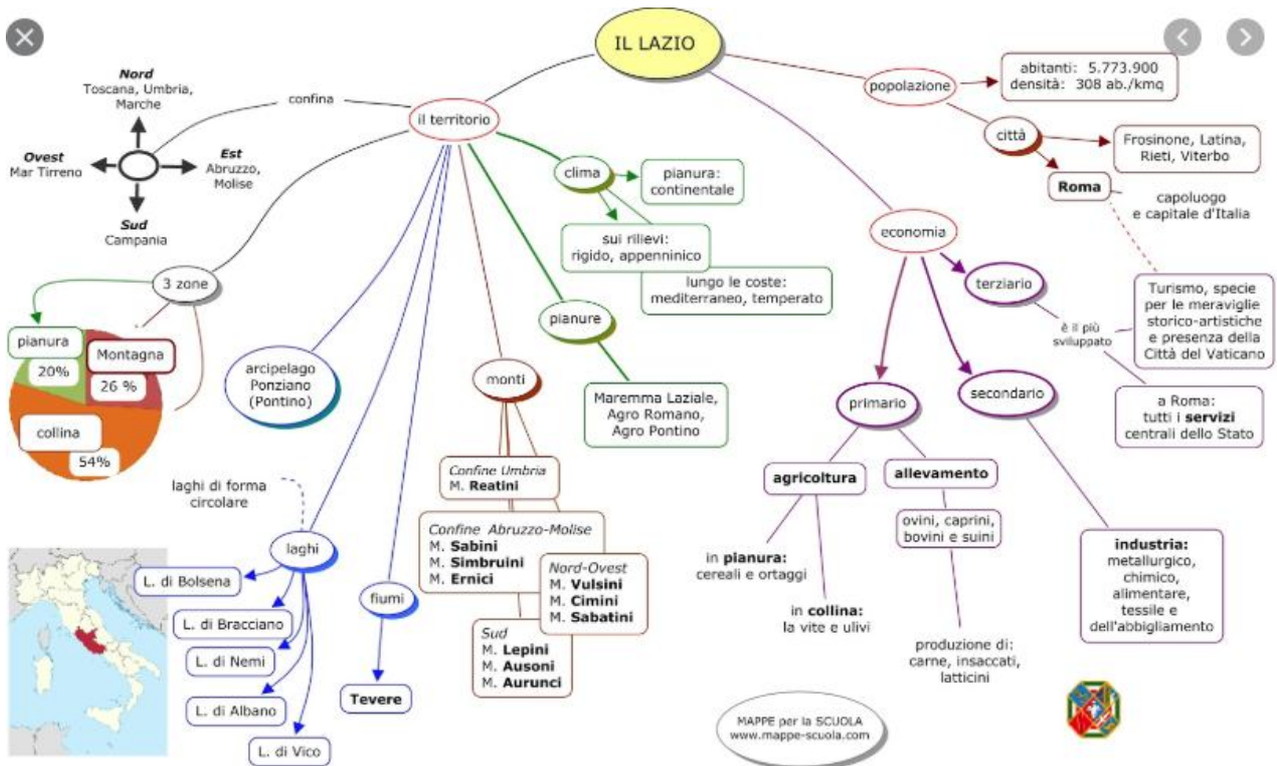
<https://www.youtube.com/watch?v=ccuW3-JoOPk>

GEOGRAFIA

Studiare pag 130-131-132-133 (Umbria e Lazio)



<https://www.youtube.com/watch?v=S9fdFi2Gea0>



<https://www.youtube.com/watch?v=vsrRkkCoGvQ>

SCIENZE

Leggere pag 214-215 del sussidiario (l'energia-la forza)

<https://www.youtube.com/watch?v=OhnW25dmDtQ>

https://www.youtube.com/watch?v=haxs2_TLauk

<https://www.youtube.com/watch?v=9XBgCpNmH3k>

<https://www.youtube.com/watch?v=RfiMNaOYHPw>