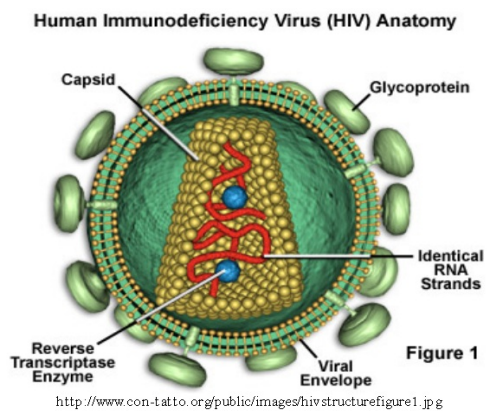
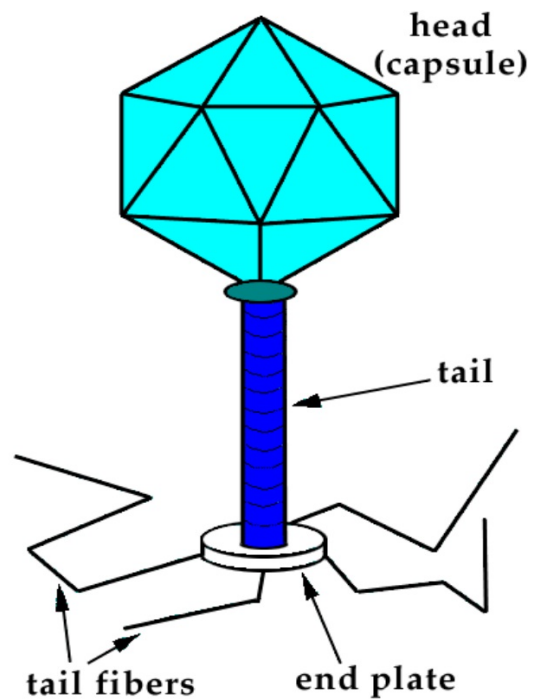


I VIRUS

Schema del virus HIV (il virus che provoca l'AIDS)

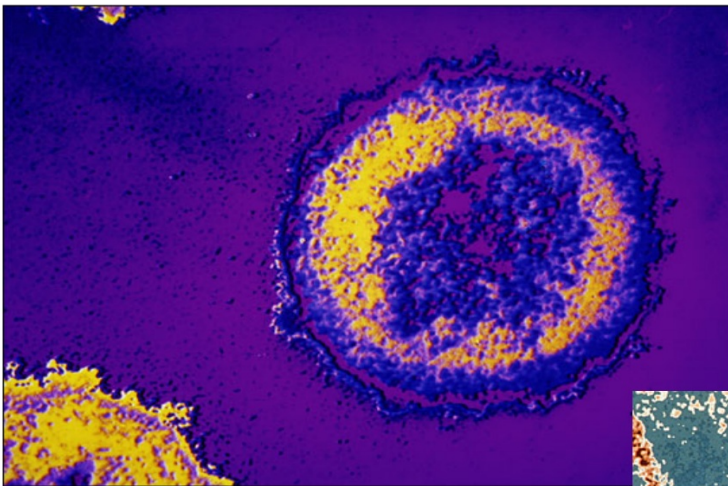


Schema di un batteriofago



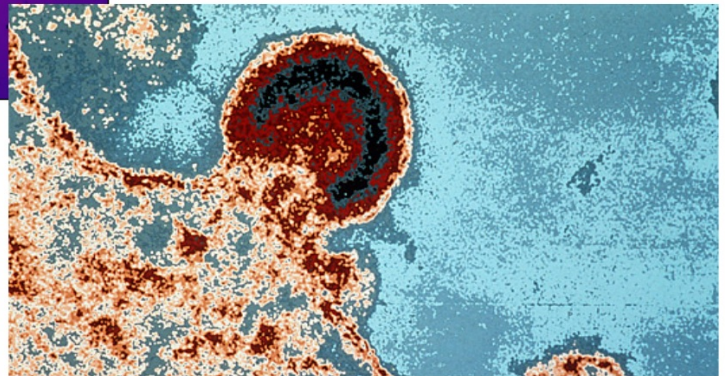
<http://vavadxit.blog.kataweb.it/files/photos/uncategorized/virus.gif>

I VIRUS al microscopio...



<http://dsc.discovery.com/news/2009/02/09/gallery/hiv-540x380.jpg>

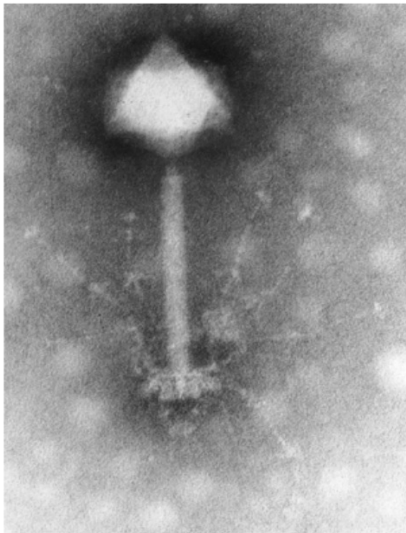
Il virus HIV si replica all'interno dei nostri linfociti (globuli bianchi). Nella foto sotto potete vedere un virus HIV che "gemma" da un linfocita umano.



http://img.timeinc.net/time/daily/2009/0909/hiv_vaccine_0924.jpg

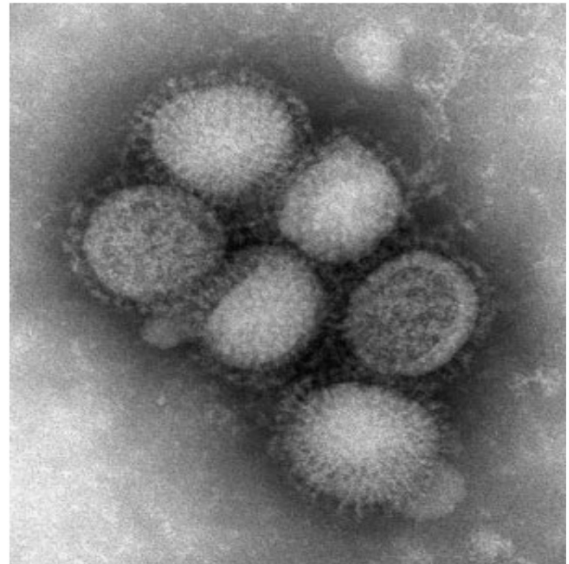
I VIRUS al microscopio...

Un batteriofago



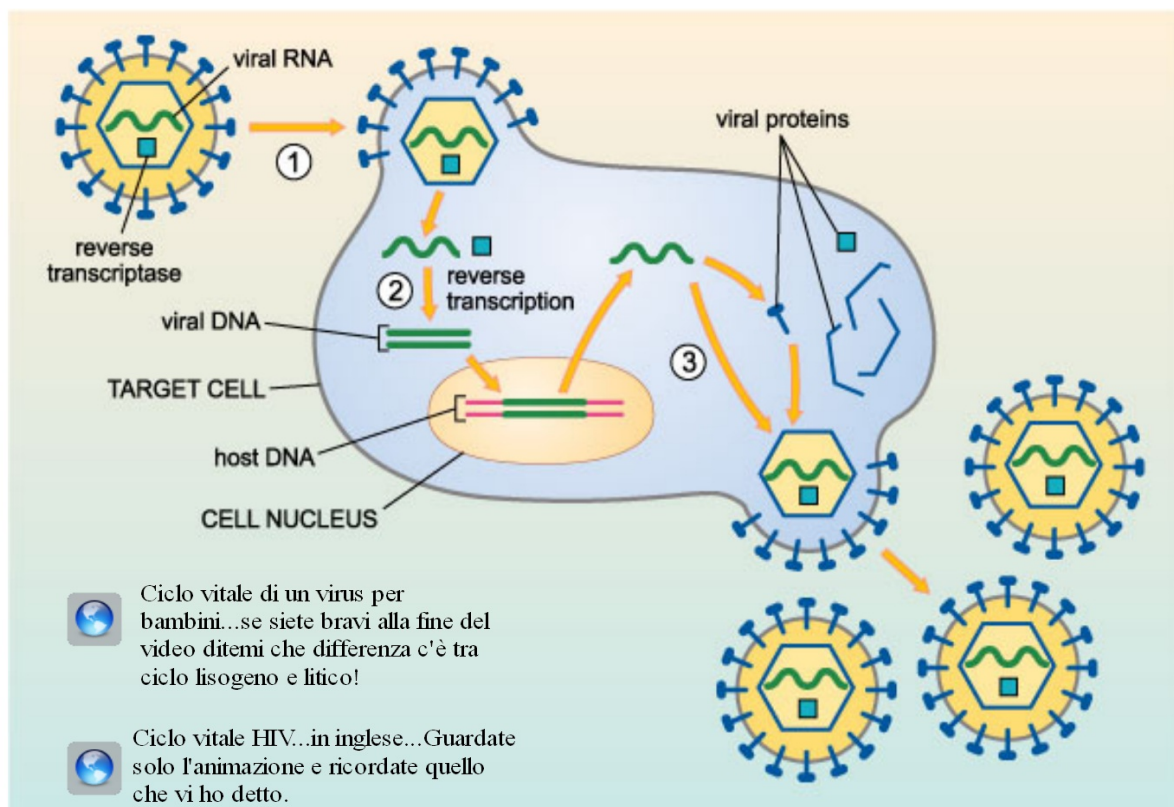
http://en.citizenium.org/images/thumb/a/1/SynechococcusPhageS_PM2.gif/300px-SynechococcusPhageS_PM2.gif

Il virus H1N1...ve lo ricordate?



<http://www.neoteroneurons.org/wp-content/uploads/2010/03/h1n1.jpg>

Il ciclo vitale di un virus



Ciclo vitale di un virus per bambini...se siete bravi alla fine del video ditemi che differenza c'è tra ciclo lisogeno e litico!



Ciclo vitale HIV...in inglese...Guardate solo l'animazione e ricordate quello che vi ho detto.