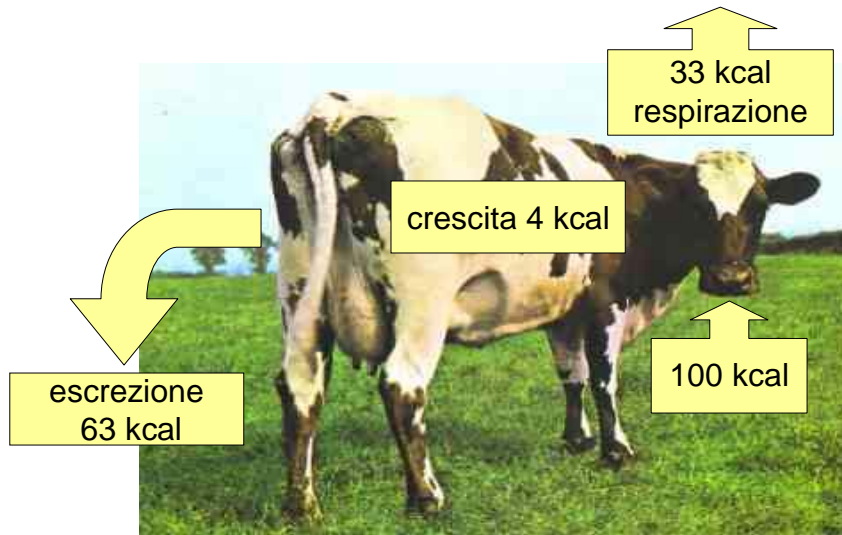


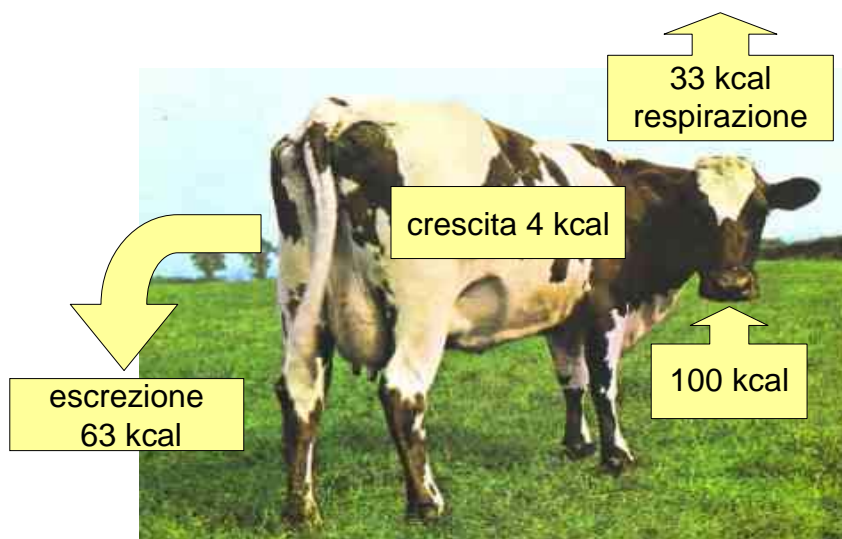
Rendimento di assimilazione:  $RA=A_n/I_n$

Rendimento di produzione:  $RP=P_n/A_n$



Rendimento di assimilazione:  $RA=A_n/I_n=(4+33)/100=0.37$

Rendimento di produzione:  $RP=P_n/A_n=4/(4+33)=0.11$



Efficienza ecologica:  $NP_n/NP_{n-1}$

In generale:

$$NP_n/NP_{n-1} \approx 0.1 \text{ (o 10\%)}$$

(rapporto di Lindeman)

