**INTRODUZIONE**

Per 2224 individui è stata studiata la quantità di energia consumata. Le variabili a disposizione sono le

seguenti:

1. PERSON: identificativo dell’individuo
2. WT: peso in Kg
3. HT: altezza in cm
4. SEX: 1 maschio, 2 femmina
5. AGE: età
6. BMR: basal metabolic rate
7. E\_BMR: energy per BMR
8. ENERGI: energy content (kj)
9. AVIT: vitamina A (RE)
10. RETINOL: retinol (mg)
11. BETACAR: beta carotene (mg)
12. DVIT: vitamina D (mg)
13. EVIT: vitamina E (alphaTE)
14. B1VIT: vitamina BA (mg)
15. B2VIT: vitamina B2 (mg)
16. B6VIT: vitamina B6 (mg)
17. FOLACIN: folacin (mg)
18. B12VUIR: vitamina B12 (mg)
19. CVIT: vitamina C (mg)

Analisi proposte:

1. Statistiche descrittive
2. Regressione Multivariata