

Attività di laboratorio numero 1

Massimo Borelli

17 Luglio 2024



- ➊ scarichiamo dalla rete il dataset **magnagraecia.ods**
- ➋ importiamolo in JASP
- ➌ effettuiamo alcune analisi statistiche descrittive
- ➍ rispondiamo ad alcune domande

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|------|-----------|-----|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 1 | ID | AGE | LDH1 | LDH2 | LDH3 | LDH4 | LDH5 | UMG | OUTCOME |
| 2 | fibro0001 | 54 | 24,6 | 35,2 | 19,4 | 9,8 | 11 | 20,4 | benignant |
| 3 | fibro0003 | 46 | 24,3 | 32,8 | 24 | 8,5 | 10,4 | 25 | benignant |
| 4 | fibro0004 | 35 | 25 | 35 | 22 | 7 | 11 | 23 | benignant |
| 2003 | sarco2272 | 75 | 17 | 30 | 28 | 6 | 19 | 29,4 | malignant |
| 2004 | sarco2273 | 70 | 17 | 29,4 | 29 | 6,1 | 18,5 | 30,4 | malignant |
| 2005 | adeno2274 | 33 | 31,2 | 39,4 | 18,7 | 4,3 | 6,4 | 19,5 | benignant |
| 2006 | adeno2275 | 50 | 26 | 33 | 23 | 8 | 11 | 23,9 | benignant |
| 2007 | adeno2276 | 41 | 21,4 | 34,2 | 22,5 | 9,2 | 12,7 | 23,6 | benignant |

<https://forms.gle/1Q9x7r2GRmyGhis6A>



<https://forms.gle/1Q9x7r2GRmyGhis6A>