ESERCIZIO (filtri avanzati):

Aprire il file "filtri avanzati" ed utilizzare i filtri avanzati per risolvere i seguenti punti:

1. Nel foglio "*Mod4-5*" applicare alla zona **A9:D58** un filtro avanzato per visualizzare i dati delle <u>ragazze</u>. Definire i criteri a partire dalla **terza** riga.

(soluzione: 31 record)

2. Nel foglio "*Mod1-3*" applicare alla zona **A9:D59** un filtro avanzato per visualizzare i dati dei <u>moduli 1 e 3</u>. Definire i criteri a partire dalla **terza** riga.

(soluzione: 28 record)

3. Nel foglio "*Mod6-7*" applicare alla zona **A9:D35** un filtro avanzato per visualizzare i dati dei seguenti alunni: <u>Duch, Engl, Sodl</u>. Definire i criteri a partire dalla **terza** riga.

(soluzione: 3 record)

4. Nel foglio "*Bolzano*" applicare alla zona **A1:J25** un filtro avanzato per visualizzare i dati con <u>pressione atmosferica pari a 1.015 hPa</u> e direzione del vento: <u>Calmo</u>. Definire i criteri a partire dalla riga **27**.

(soluzione: 2 record)

5. Nel foglio "*Verona1*" applicare alla zona **A1:J25** un filtro avanzato per visualizzare i dati con <u>punto di rugiada compreso tra 23°C e 28°C (estremi esclusi)</u>. Definire i criteri a partire dalla riga **22**.

(soluzione: 11 record)

6. Nel foglio "*Verona2*" applicare alla zona **A1:G27** un filtro avanzato per visualizzare i dati con <u>temperatura maggiore o uguale a 25°C prima delle 5</u> del mattino e quelli con <u>punto di rugiada pari a 18°C</u>. Definire i criteri a partire dalla riga **29**.

(soluzione: 18 record)

7. Nel foglio "*Verona3*" applicare alla zona **A1:G24** un filtro avanzato per visualizzare i dati rilevati <u>tra le ore 6 e le 8</u> del pomeriggio e <u>umidità compresa tra 40% e 60%</u>. Definire i criteri a partire dalla riga **26**.

(soluzione: 3 record)