

Aprire il file excel Traccia1.

Rinominare il foglio 1 in esempio.

Nella cella b11 del foglio "esempio" calcolare la media della selezione dei numeri contenuti nelle celle b2-b3-b4-b5-b6-b7 del medesimo foglio.

Collegare la cella g1 al valore contenuto in b11.

Aprire il file excel Traccia2.

Fare una copia del foglio C ed inserirlo tra il foglio A e foglio B.

Nella cella b3 del foglio creato calcolare la somma della selezione dei numeri contenuti nelle celle c3-d3-e3.

Formattare la cella b3 con il carattere Arial – Grassetto 24.

Aprire il file excel Traccia3.

Eliminare il foglio 33.

Nella cella A8 del foglio 32 calcolare il minimo della selezione dei numeri contenuti nelle celle da c1 a c5.

Formattare la cella A8 con lo sfondo di colore giallo.

Aprire il file excel Traccia4.

Inserire un foglio tra i fogli 42 e 43.

Nelle celle a1 a2 a3 a4 del foglio creato inserire la seguente sequenza di numeri 1 2 3 4.

Nella cella a6 del foglio creato calcolare la somma della selezione dei numeri contenuti nelle celle a1-a2-a3-a4.

Aprire il file excel Traccia5.

Rinominare il foglio 52 in test.

Nella cella A8 del foglio test calcolare il massimo della selezione dei numeri contenuti nelle celle da c1 a c5.

Formattare la cella A8 con l'allineamento al centro.

Aprire il file excel Traccia6.

Fare una copia del foglio 63 ed inserirlo prima del foglio 61.

Copiare la sequenza di numeri delle celle c1 c2 c3 del foglio creato nelle celle h3 i3 j3.

Formattare la riga 3 con l'allineamento in alto.

Aprire il file excel Traccia7.

Nel foglio 73 Inserire una colonna dopo la colonna d.

Nella cella A1 del foglio 73 calcolare il minimo della selezione dei numeri contenuti nelle celle da f3 a f7 del medesimo foglio.

Formattare la cella A1 con 3 numeri decimali.

Aprire il file excel Traccia8.

Nel foglio b inserire una riga prima della riga 7.

Copiare la sequenza di numeri delle celle a4 b4 c4 del foglio b nelle celle f1 f2 f3.

Formattare le celle f1 f2 f3 con il carattere Arial – Barrato 12.

Aprire il file excel Traccia9.

Nel foglio 92 spostare i valori della colonna c nella b e viceversa.

Nella cella B14 calcolare la somma della sequenza di numeri da b1 a b12.

Formattare la cella B14 con il carattere Arial 16.

Aprire il file excel Traccia10.

Inserire un foglio tra i fogli b e c.

Copiare la sequenza di numeri delle celle a4 b4 c4 del foglio b nelle celle f1 f2 f3 del foglio creato.

Nella cella f8 del foglio creato calcolare il minimo della selezione dei numeri contenuti nelle celle da f1 f2 f3.

Aprire il file excel Traccia11.

Eliminare i fogli 111 e 113.

Nella cella b11 del foglio 112 calcolare la somma della selezione dei numeri contenuti nella colonna C.

Collegare la cella f11 al valore contenuto in b11.

Aprire il file excel Traccia12.

Rinominare il foglio 122 in prova.

Nella cella f1 del foglio prova calcolare il minimo della selezione dei numeri contenuti nelle celle da a1 a a5.

Formattare la colonna B del foglio prova con il carattere Arial – Grassetto 24.

Aprire il file excel Traccia13.

Nel foglio f inserire una colonna dopo la colonna A.

Nella cella d6 del foglio f calcolare la media della selezione dei numeri contenuti nelle celle da a1 a a5.

Formattare la cella d6 con i bordi esterni.

Aprire il file excel Traccia14.

Fare una copia del foglio 142 ed inserirlo prima del foglio 143.

Nella cella a10 del foglio creato calcolare la media della selezione dei numeri contenuti nelle celle da c1 a c5.

Formattare la cella A10 con 2 numeri decimali.