

DOMANDE GRUPPO C

Dato il foglio Excel "traccia n. 1", il candidato/la candidata effettui le seguenti operazioni, spiegandole ai Commissari:

1. Ordinare le righe in base al n. di sezione e alla data di nascita (in ordine crescente)
2. Copiare su nuovo foglio i bambini della sezione n. 1 (con riga di intestazione)
3. Nel nuovo foglio appena creato aggiungere, in coda alle altre, una nuova colonna che verrà denominata "importo mese". In questa colonna, per ogni utente, calcolare con arrotondamento per eccesso a zero decimali il corrispettivo dovuto da ogni bambino.

Dato il foglio Excel "traccia n. 2", il candidato/la candidata effettui le seguenti operazioni, spiegandole ai Commissari:

1. Tramite la funzione "filtro" visualizzare a video solo le celle colorate di giallo;
2. Copiare le celle gialle, e l'intestazione, in nuovo foglio che dovrà essere denominato "Utenti estratti".
3. Nel nuovo foglio aggiungere, in coda alle altre, una nuova colonna denominata "corrispettivo totale" nella quale dovrà essere calcolato il corrispettivo dovuto da ogni utente per l'intero periodo. Calcolare il totale dovuto complessivamente dagli utenti.

Dato il foglio Excel "traccia n. 3", il candidato/la candidata effettui le seguenti operazioni, spiegandole ai Commissari:

1. Visualizzare a video solamente le righe corrispondenti a bambini nati nell'anno 2018.
2. Copiare su nuovo foglio i bambini di cui all'estrazione precedente (con riga di intestazione)
3. Nel nuovo foglio appena creato aggiungere, in coda alle altre, una nuova colonna che verrà denominata "costo pasto". In questa colonna, per ogni utente, calcolare con arrotondamento a due decimali il costo unitario del pasto di ogni bambino.

Dato il foglio Excel "traccia n. 4", il candidato/la candidata effettui le seguenti operazioni, spiegandole ai Commissari:

1. Mettere in ordine alfabetico (ordine crescente) per cognome e nome le righe.
2. Estrarre i nominativi della sezione n. 3 e copiarli su nuovo foglio da denominare "sezione 3".
3. Trovare il totale complessivo che gli utenti della sezione n 3 dovranno pagare.

Dato il foglio Excel "traccia n. 5", il candidato/la candidata effettui le seguenti operazioni, spiegandole ai Commissari:

1. Visualizzare a video le righe riferite all'iniziativa sportiva del calcio.
2. Copia le righe, con l'intestazione, in nuovo foglio di lavoro denominandolo "calcio".
3. Nel nuovo foglio di lavoro creare due colonne, tra la quota imponibile e l'iniziativa", da denominare rispettivamente "IVA 22%" e "Totale lordo". Nelle due colonne calcolare l'imposta e il totale che l'utente dovrà pagare.

Dato il foglio Excel "traccia n. 6", il candidato/la candidata effettui le seguenti operazioni, spiegandole ai Commissari:

1. Visualizzare a video le righe degli utenti con un numero di presenze inferiore a 15.
2. Copia le righe rimaste, con l'intestazione, in nuovo foglio di lavoro denominandolo "utenti".
3. Nel nuovo foglio di lavoro creare una colonna in coda a quelle presenti, denominata "costo unitario lordo", nella quale calcolare il costo lordo di ogni pasto. L'IVA da applicare è il 4%, con arrotondamento a due decimali.