

COGNOME
NOME
Matricola
Data
Calcolatore Numero

SCORTE MAGAZZINO

Descrizione articolo	Quantità presente in magazzino inizio mese	Quantità venduta	Prezzo unitario	Prezzo unitario + IVA	Quantità rimasta in magazzino	ORDINARE / NON ORDINARE / NON CONSIDERARE
Articolo 1	250	100	€ 10,00	*****	*****	*****
Articolo 2	300	260	€ 20,00	*****	*****	*****
Articolo 3	85	3	€ 15,00	*****	*****	*****
Articolo 4	75	10	€ 5,00	*****	*****	*****

MEDIA	*****	*****	*****	*****	*****	
TOTALE	*****	*****	*****	*****	*****	

Aliquota IVA	10%
--------------	-----

MAX Quantità venduta	*****
MIX Quantità venduta	*****

Numero di articoli da ordinare	*****
--------------------------------	-------

Nome del prodotto rimasto in magazzino con quantità massima	*****
---	-------

INFORMATICA PER L'IMPRESA

(Esercizio)

- 1) Creare una cartella WINDOWS sul desktop e nominarla Cognome_Matricola_N°Calcolatore (utilizzando il proprio cognome, la propria matricola e il numero del calcolatore utilizzato);
- 2) Creare una cartella di lavoro EXCEL, nominarla col proprio **Cognome_Nome_Matricola** (utilizzando il proprio cognome, il proprio nome e il numero di matricola) e salvarla nella cartella di WINDOWS creata al passo 1;
- 3) Riprodurre, all'interno del foglio di lavoro, quanto riportato nel riquadro della parte superiore e salvare il tutto;
- 4) La cartella di lavoro EXCEL dovrà contenere solo un foglio di lavoro denominato con il proprio **cognome e matricola**;

N. B.:

- Al posto degli asterischi dovranno essere inserite le formule per il calcolo richiesto;
- La formula per decidere se ORDINARE, NON ORDINARE o NON CONSIDERARE il prodotto dovrà soddisfare le seguenti condizioni:
Se la **Quantità rimasta in magazzino** è ≤ 50 e la **Quantità presente in magazzino inizio mese** è ≥ 200 allora ORDINARE altrimenti se la **Quantità rimasta in magazzino** è ≥ 80 e la **Quantità presente in magazzino inizio mese** è < 200 allora NON ORDINARE in tutti gli altri casi visualizzare la scritta NON CONSIDERARE.
- All'interno del foglio di lavoro deve essere inserito un grafico che visualizzi, per ogni Articolo, la **Quantità presente in magazzino inizio mese**, la **Quantità venduta** e la **Quantità rimasta in magazzino**.