

Esercizio 6

- Creare una nuova cartella di lavoro;
- salvare la cartella di lavoro con il nome **consuntivo.xls**;
- riprodurre il prospetto sottostante applicando sotto le colonne "importo" e "saldo" le formule opportune. Infine calcolare l'importo e il saldo totale.

CONSUNTIVO DEI LAVORI DI RESTAURO EDILIZIO			
Voce	Quantità	Prezzo	Importo
Lavori a corpo			
armatura e ponteggi	46	€ 25,12	
intonaco parete sud	100	€ 28,43	
tinta veneziana	208	€ 18,75	
smalti vetro cemento	59	€ 11,50	
vernice balconi	85	€ 7,98	
vernice corrimano interno	17	€ 5,65	
Totale (euro)			
MOVIMENTI DI CASSA TRIMESTRALE			
Periodo	Entrate	Uscite	Saldo
gennaio -marzo	€ 71.200,15	€ 47.780,85	
aprile-gigno	€ 87.960,10	€ 59.500,55	
lugli-settembre	€ 65.087,50	€ 42.700,60	
ottobre-dicembre	€ 82.905,45	€ 58.680,75	
totali	€ 307.153,20	€ 208.662,75	
saldo generale(euro)			

- salvare la cartella di lavoro e chiudere.

Esercizio 7

- Creare una nuova cartella di lavoro;
- salvare la cartella di lavoro con il nome **classifica.xls**;
- riprodurre il prospetto sottostante:

CLASSIFICA				
Atleta	1° salto	2° salto	3° salto	Salto migliore
<i>Bruni</i>	7,85	8.05	7,92	
<i>Colombo</i>	7,90	8,10	8,03	
<i>Verdi</i>	8,00	7,92	7,70	
<i>Rossi</i>	8,22	7,98	7,90	
<i>Bianchi</i>	7,50	7,55	8,00	
<i>Neri</i>	7,85	8.05	7,92	

calcolare per ogni atleta il salto migliore utilizzando la funzione MAX;

- salvare la cartella di lavoro e chiudere.

Esercizio 8

- Creare una nuova cartella di lavoro;
- salvare la cartella di lavoro con il nome **parti_elettriche.xls**;
- riprodurre il prospetto sottostante:

parti elettriche			
	<i>n. art. presenti</i>	<i>scorta minima</i>	
art1	35	35	
art2	108	50	
art3	19	20	
art4	56	30	
art5	24	20	
art6	160	80	
art7	12	20	
totale	414	255	

- calcolare il valore di scorta minima del magazzino utilizzando la funzione *SE* usando la seguente condizione:
se il numero degli articoli presenti è uguale o minore al numero della scorta minima avvisare di "comprare" altrimenti "ok".
- salvare la cartella di lavoro e chiudere.

Esercizio 9

- Creare una nuova cartella di lavoro;
- salvare la cartella di lavoro con il nome **fattura.xls**;
- riprodurre la fattura sottostante inserendo le formule nella colonna degli importi:

Cartoleria OFFICE					
v. Tuscolana,25 - CAP 00100 CITTA' Roma					
Tel.06/44444444 - Fax 06/44444445					
e-mail info@cartooffice.it - P.IVA 019191919					
			NOME	Studio Tecnico ROSSI	
			INDIRIZZO	v.Appia,23	
			CITTA'	ROMA	
			CAP	100	
			TEL.	06/5555555555	
			P.IVA	19000000	
FATTURA N	545	DEL	25/01/2004		
MODALITA' DI PAGAMENTO			Contanti		
CODICE AR	DESCRIZIONE	Q.tà	Prezzo unitario	Importo	IVA
977882	Libro informatica	1	41,00		20%
254425	Quaderni	10	2,00		20%
622625	Penne	50	1,50		20%
622623	Colla	3	2,15		20%
622622	Carta per stampante	6	5,60		20%
622554	CD ROM	50	0,60		20%
622445	Cestino	1	10,00		20%
622744	Blocchi	50	0,95		20%
622988	Forbici	1	20,00		20%
IMPONIBILE				€ 0,00	
IMPOSTA IVA				€ 0,00	
TOTALE FATTURA				€ 0,00	

- inserire le formule relative all'imponibile, all'imposta iva e il totale fattura.
- salvare la cartella di lavoro e chiudere.

Esercizio 10

- Creare una nuova cartella di lavoro;
- salvare la cartella di lavoro con il nome **festa.xls**;
- creare il seguente prospetto per la gestione delle spese da affrontare nella preparazione di una festa e per determinare il prezzo del biglietto di ingresso.

Unità di consumo									
	Articolo	Unità di misura	Consumo pro-capite	Prezzo unitario	Quantità	Spesa			
1	Acqua	lt	0,33	€ 0,50	9,9	€ 4,95	Partecipanti	30	
2	Bibite	lt	0,85	€ 1,00	25,5	€ 25,50	Margine Guadagno	10,00%	
3	The freddo	lt	0,30	€ 1,20	9	€ 10,80			
4	Birra	lt	0,33	€ 2,00	9,9	€ 19,80			
5	Panini	nr	4,00	€ 0,70	120	€ 84,00			
6	Salatini	kg	0,07	€ 5,00	2,1	€ 10,50			
7	Pasticcini	kg	0,05	€ 30,00	1,5	€ 45,00			
8	Torta	kg	0,06	€ 35,00	1,8	€ 63,00			
9	Bicchierini	nr	4,00	€ 0,50	120	€ 60,00			
10	Posate	nr	4,00	€ 0,50	120	€ 60,00			
11	Tovaglioli	nr	5,00	€ 0,40	150	€ 60,00			
12	Piattini	nr	3,00	€ 0,25	90	€ 22,50			
Totale Spese						€ 466,05			
Affitto						€ 150,00			
Totale						€ 616,05			
Guadagno previsto						€ 61,61			
Entrate previste						€ 677,66			
Biglietto festa						€ 22,59			

- i dati all'interno delle celle con sfondo "grigio" devono essere ottenute attraverso l'inserimento di formule:
 - $Quantità = Consumo\ pro\ capite * Partecipanti$
 - $Spesa = Quantità * Prezzo\ Unitario$
 - $Totale\ Spese = Somma\ delle\ Spese\ per\ gli\ articoli$
 - $Totale = Totale\ Spese + Affitto\ Locale$
 - $Guadagno\ Previsto = Totale * Margine\ Guadagno$
 - $Entrate\ previste = Totale + Guadagno\ Previsto$
 - $Biglietto\ Festa = Entrate\ Previste / Partecipanti$