Esercitazione Rimanenze

Sulla base delle informazioni sugli acquisti e le vendite di beni fungibili presenti nella tabella che segue, si determini la quantità ed il valore unitario delle merci in rimanenza (ipotizzando acquisti successivi in base alla lettera assegnata al singolo lotto), secondo il criterio LIFO (continuo).

Alla fine dell'esercizio risulta che il valore desumibile dall'andamento di mercato del singolo del magazzino sia pari a €5.

A) Svolgere i calcoli; B) spiegare brevemente la logica di funzionamento del metodo, C) stabilire il valore di bilancio del magazzino.

A) Svolgimento dei calcoli

Svoigillielito dei		1		1			
LOTTO (data)	Costo	Quantità	Costo	Valore	Quantità	Costo	Costo
			unitario (€)	giacenza			unitario (€)
A		5.000	6				
В		4.000	4				
					5.000		
giacenza							
С		3.000	2				
D		2.000	4				
					6.000		
giacenza							
Е		1.000	8				
F		3.000	2				
					4.000		
giacenza finale							

B) I	ogica	di	funzi	onamei	nto	del l	LIFO

C) Calcolo del valore di bilancio del magazzino

Esercitazione Rimanenze

Sulla base delle informazioni sugli acquisti e le vendite di beni fungibili presenti nella tabella che segue, si determini la quantità ed il valore unitario delle merci in rimanenza (ipotizzando acquisti successivi in base alla lettera assegnata al singolo lotto), secondo il criterio LIFO (continuo).

Alla fine dell'esercizio risulta che il valore desumibile dall'andamento di mercato del singolo del magazzino sia pari a €5.

A) Svolgere i calcoli; B) spiegare brevemente la logica di funzionamento del metodo, C) stabilire il valore di bilancio del magazzino.

A) Svolgimento dei calcoli

y svoighmento dei edicon								
LOTTO (data)	Costo	Quantità	Costo	Valore	Quantità	Costo	Costo	
			unitario (€)	giacenza		unitario (€)	complessivo	
A	30.000	5.000	6					
В	16.000	4.000	4					
					5.000	4.000*4	16.000	
						1.000*6	6.000	
giacenza		4.000	6	24.000				
С		3.000	2					
D		2.000	4					
					6.000	2.000*4	8.000	
						3.000*2	6.000	
						1.000*6	6.000	
giacenza		3.000	6	18.000				
Е		1.000	8					
F		3.000	2					
					4.000	3.000*2	6.000	
						1.000*8	8.000	
giacenza finale		3.000	6	18.000	_			

B) Logica di funzionamento del LIFO

Il LIFO continuo è uno dei metodi previsti dall'art. 2426, co. 1, n. 10 per determinare il costo dei beni fungibili del magazzino.

Nello specifico il metodo LIFO assume che l'ultimo elemento entrato in magazzino sia anche il primo ad uscire.

C) Calcolo del valore di bilancio del magazzino

Considerato che vi sono 3.000 elementi in magazzino, il valore desumibile dall'andamento del mercato è pari a 3.000*5= 15.000

L'art. 2426, co. 1, n. 9 richiede di iscrivere il magazzino al valore di realizzazione desumibile dall'andamento del mercato, se minore del costo; il valore di magazzino risulta, quindi, pari a 15.000.