ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE

a.a. 2013/2014 **10/1/2014 – Fila A**

COGNOME E NOME	Numero di matricola	Corso di Studio

Esercizio 1

Indicare se le seguenti scritture sono vere o false:

ID	Operazione		
1.	+ cassa		
	+ debiti		
2.	+ cassa		
	+ obbligazioni emesse		
3.	+ ricavi di vendita		
	+ mezzi propri		
4.	+ risconto attivo		
	- fitti attivi		
5.	- crediti		
	- fondo svalutazione crediti		
6.	- crediti		
	- fondo svalutazione crediti		
	+ perdita su crediti		
7.	+ mutuo		
	+ crediti verso banche		
8.	- risconto passivo		
	+ fitti passivi		
9.	- risconto attivo		
	+ oneri finanziari		
10.	+ rateo passivo		
	+ fitti passivi		

11.	+ rateo attivo	
	+ ricavi di vendita	
12.	- fondo TFR	
	+ cassa	
13.	- impianto	
	- fondo ammortamento	
	+ cassa	
14.	+ rateo passivo	
	+ debiti verso fornitori	
15.	+ riserva	
	- capitale sociale	
16.	+ cassa	
	- utile	
17.	- crediti verso clienti	
	+ cassa	
18.	+ quota svalutazione crediti	
	- crediti	
19.	+ imposte	
	+ debiti verso erario	
20.	+ cassa	
	+ capitale sociale	
	+ riserva sovrapprezzo azioni	

Esercizio 2

Di seguito viene descritto il comportamento di alcuni costi di gestione di un corso di formazione per adulti volto allo sviluppo di capacità artigianali. Associate a ciascuno dei costi di seguito elencati il grafico dei costi (unitari e globali) in funzione del volume che ne descrive il comportamento:

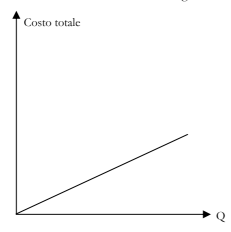
- a) Costo dei materiali diretti utilizzati dagli allievi
- b) Ammortamento dei macchinari e delle attrezzature
- c) Utilities e manutenzione. I costi del riscaldamento e dell'elettricità rimangono costanti ogni mese, mentre la manutenzione tende a crescere con l'uso dei macchinari e dell'attrezzatura

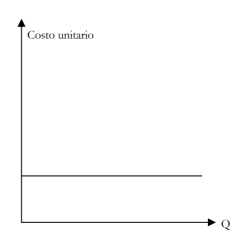
Soluzione esercizio 1

SOIUZIOI	Soluzione esercizio 1					
ID	Operazione	Vera	Falsa			
1.	+ cassa	X				
	+ debiti					
2.	+ cassa	X				
	+ obbligazioni emesse					
3.	+ ricavi di vendita		X			
	+ mezzi propri					
4.	+ risconto attivo		X			
	- fitti attivi					
5.	5 crediti					
	- fondo svalutazione crediti					
6.	- crediti	X				
	- fondo svalutazione crediti					
	+ perdita su crediti					
7.	+ mutuo		X			
	+ crediti verso banche					
8.	- Risconto passivo		X			
	+ fitti passivi					
9.	- Risconto attivo	X				
	+ oneri finanziari					
10.	+ rateo passivo	X				
	+ fitti passivi					
11.	+ rateo attivo		X			
	+ ricavi di vendita					
12.	- Fondo TFR		X			
	+ cassa					
13.	- impianto	X				
	- fondo ammortamento					
	+ cassa					
14.	+ rateo passivo		X			
	+ debiti verso fornitori					
15.	+ riserva		X			
	- capitale sociale					
16.	+ cassa		X			
	- utile					
17.	- crediti verso clienti	X				
	+ cassa					
18.	+ quota svalutazione crediti		X			
	- crediti		<u> </u>			
19.	+ imposte	X				
	+ debiti verso erario					
20.	+ cassa	X				
	+ capitale sociale					
	+ riserva sovrapprezzo azioni					

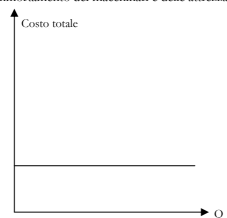
Soluzione esercizio 2

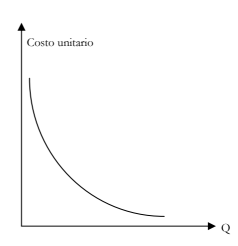
a) Costo dei materiali diretti utilizzati dagli allievi





b) Ammortamento dei macchinari e delle attrezzature





c) Utilities e manutenzione. I costi del riscaldamento e dell'elettricità rimangono costanti ogni mese, mentre la manutenzione tende a crescere con l'uso dei macchinari e dell'attrezzatura

