## Week 6

Nome
Cognome
Data
1. Quali sono i paradigmi della programmazione ad oggetti?
a) Ereditarietà
b) Interfaccia
c) Overloading
d) Overriding
e) Polimorfismo
f) Hiding
g) Incapsulamento
2. Indicare la/le risposte corrette
a) Un metodo di tipo abstract è dotato di implementazione
b) Un metodo di tipo abstract non è dotato di implementazione
c) La classe che eredita un metodo di tipo abstract può non implementare il funzionamento
d) La classe che eredita un metodo di tipo abstract deve implementarne il funzionamento
3. Data una classe padre contenente il metodo "public virtual void Stampa()", quale/i metodi può contenere la classe figlia?
a) public virtual void Stampa()
b) public virtual void StampaNome()
c) public override void Stampa()
d) public override int Stampa()
e) public int Stampa()
f) public int StampaNome()

## **Esercitazione pratica**

Implementare una Console App che tramite menù permetta di:

- Mostrare tutti gli agenti di polizia
- Scelta un'area geografica, mostrare gli agenti assegnati a quell'area
- Scelti gli anni di servizio, mostrare gli agenti con anni di servizio maggiori o uguali rispetto all'input
- Inserire un nuovo agente solo se non è già presente nel database

## L'agente ha le seguenti caratteristiche:

- Nome
- Cognome
- Codice fiscale
- Area geografica
- Anno di inizio attività

<u>L'agente deriva da un'astrazione di persona</u>. La **persona** ha le seguenti caratteristiche:

- Nome
- Cognome
- Codice fiscale

Gli agenti andranno salvati su SqlServer tramite Ado .Net.

## Note:

- Il nome del database deve essere "ProvaAgenti"
- I nomi delle colonne della/e tabella/e devono essere uguali ai nomi delle proprietà della/e classe/i.
- I dati relativi all'agente devono essere stampati nel seguente formato:

CF: CodiceFiscaleDell'Agente - Nome: IlNomeDellAgente - Cognome: IlCognomeDellAgente - Anni di Servizio: AnniDiServizioDellAgente

- Gli agenti sono uguali se hanno lo stesso codice fiscale
- Gli anni di servizio sono calcolati nel seguente modo: anno corrente(2021) meno l'anno di inizio attività. Ad es. se l'anno di inizio attività è 1993, gli anni di servizio sono 2021-1993 = 28

Mettere la prova pratica e teorica su Github creando un repository chiamato "Week6\_Nome\_Cognome"