

# Lezione 9 – Esercitazione

*prof. Marcello Sette*

<mailto://marcello.sette@gmail.com>

<http://sette.dnsalias.org>

## Esercizio 1

In questo esercizio verranno modificati i metodi `deposita` e `preleva` nella classe `Conto` del pacchetto `banca` precedentemente definito, in modo che restituiscano un valore booleano che indichi se la transazione ha avuto successo.

1. Posizionarsi nel pacchetto di default fornito dal docente. In esso è presente una nuova versione della classe `TestBanca`.
2. Ricopiare nel pacchetto di default la propria cartella `banca` nello stato in cui si trovava alla fine dell'esercizio precedente.
3. Modificare i metodi `preleva` e `deposita` nella classe `Conto`, in modo che la classe `TestBanca` possa funzionare.