# Espressioni labda

Una espressione lambda è detta anche **funzione** anonima. Questo perché in effetti si tratta proprio di una funzione, quindi non di un metodo appartenente ad una classe che viene chiamato tramite l’instanza di un oggetto, ma una funzione senza nome definita al volo in modo simile a come viene fatto per le classi anonime.

Per esempio, con la seguente classe anonima:

**Thread t1 = new Thread( new Runnable(){**

**@Override**

**public void run(){**

**System.out.println(“Sono un thread”);**

**}**

**});**

**t1.start();**

abbiamo fatto partire un thread passandogli come oggetto Runnable, un’implementazione creata al volo con la sintassi di classe anonima, ridefinendo il metodo run().