

Introduzione a



(Seminar will be in Italian)

Venerdì 24 Novembre ore 9.00 – 11.00

Politecnico di Torino - Dip. Automatica e Informatica (DAUIN)

[Sala Riunioni "L. Ciminiera", V Piano](#)

(<http://bit.ly/CiminieraDAUIN>)

Sommario:

Perché interessarsi a Kotlin? Perché Kotlin è un linguaggio pragmatico: facile da imparare, supportato da ottimi tool e disponibile su diverse piattaforme.

Durante la presentazione vedremo quali caratteristiche di Kotlin lo rendano più pratico rispetto a linguaggi come Java. Caratteristiche come le data classes, l'ottimo supporto alle lambda e l'operatore when per il pattern matching.

Oltre ad alcuni aspetti della sintassi cercheremo anche di capire quali elementi ne stiano facilitando l'adozione e come Kotlin possa risultare utile in progetti multi-piattaforma.

Oratore:

Federico Tomassetti ha ottenuto un dottorato in Language Engineering dal Politecnico di Torino. Per ricerca e lavoro ha vissuto in Germania, Irlanda e Francia. In passato è stato Software Engineer presso TripAdvisor e Groupon. Attualmente vive a Torino dove ha fondato Strumenta, una società di consulenza in ambito Language Engineering.

Per ulteriori informazioni: Marco Torchiano marco.torchiano@polito.it

SoftEng
<http://softeng.polito.it>

STRUMENTA

