

Dipartimento
Interateneo di Fisica
di Bari



Michelangelo Merlin

centro interdipartimentale di ricerca
di eccellenza sulle tecnologie innovative
per la rivelazione e l'elaborazione
del segnale" (TIRES)



AVVISO DI SEMINARIO

Martedì 16 Maggio 2017, alle ore 15:30
in Aula A



Angelo MARIANO

ENEA, Bari
terrà un seminario dal titolo

Big Data & Machine Learning

L'esplosione e la rapida diffusione di dati digitali legati a tutte le attività umane pone interessanti questioni in merito alle modalità di gestione e di analisi di enormi moli di dati. Si presenteranno alcune delle tecniche più recenti per la trattazione automatizzata dei *big data*, alcuni aspetti relativi a come si può fare in modo che le macchine estraggano *conoscenza* a partire dai dati, e si analizzeranno le ricadute che questi nuovi approcci hanno sul "fare" scienza/ricerca.

Il seminario avrà un taglio non specialistico ed è rivolto a studenti, dottorandi e ricercatori del mondo accademico e del settore privato. Si invitano i colleghi tutti.

Saverio Pascazio

Il Coordinatore TIRES

Roberto Bellotti