



Seminario per il Corso di "Advanced Software Engineering and Machine Learning"

Ingegneria Informatica Magistrale

Docente: Prof. Beniamino Di Martino

Modellazione di sistemi complessi

Mercoledì' 22 Marzo 2023 - ore 11:00

Dipartimento di Ingegneria - Aula 5B

I sistemi ad alta intensità di software continuano a crescere in dimensioni e complessità.

Team distribuiti e diversificati a livello globale, outsourcing e dipendenze dalla supply chain portano a maggiori sfide nel lancio tempestivo di prodotti e servizi competitivi. Le organizzazioni faticano a bilanciare agilità e complessità.

Non è sufficiente gestire lo sviluppo software: l'intero processo di progettazione deve diventare più snello ed efficiente garantendo al contempo elevati standard di qualità. Per soddisfare tutte queste sfide l'approccio documentale non è adeguato ed è quindi necessario passare al Model-Based Systems and Software Engineering.

Relatore

Ing. Alberto Sardini

Senior Sustainability Software Technical Specialist,
IBM Technology, Italy

Organizzatore e Moderatore

Prof. Beniamino Di Martino

Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Link al Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NmJmZmY0MDQQtMzAwNi00NTE1LWFjN2EtN2U5ODY5YTdiMjI3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%228f547aef-14d7-49ca-a4d4-51a6c5cb92c1%22%2c%22Oid%22%3a%2224758d6f-12cb-45cf-a468-3b11ac6282d3%22%7d



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

*Dipartimento di
Ingegneria*

www.unicampania.it

