



CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE

**CICLO di SEMINARI di APPROFONDIMENTO
della FORMAZIONE UNIVERSITARIA
Sede: Monteluco di Roio - Aula A. -1. 6
(Rivolto a laureandi e giovani laureati in Ingegneria Industriale)**

Argomenti e relatori :

Lunedì 11 aprile 2016 , ore 10.30 – 17.00

“Attività di Ricerca e Sviluppo nelle Società di Ingegneria” (Ingg. B. Morico / B. Masciocchi / E. Palo, Processi Innovativi / KT)

Lunedì 18 aprile 2016 , ore 10.30 – 17.00

“Enti di normazione nazionali e internazionali – Regolamento UE” / “Realizzazione di impianti industriali – Adempimenti in fase progettuale” (Ing. A. Razionale, QMS)

Lunedì 2 maggio 2016, ore 10.30 - 17.00

“Il recepimento della Direttiva Seveso III” (Ing. M. Navarra, QMS)

Lunedì 9 maggio 2016, ore 10.30 - 17.00

” La sostenibilità nelle attività aziendali” (Ing. M. Somma, Fater) – “L’organizzazione Fater e le opportunità di selezione” (Ing. M. D’Ascenzo, Fater)

Lunedì 16 maggio 2016, ore 10.30 - 17.00

“Impatti e mitigazione delle emissioni di CO2” (Ing. E. D’Addario, AIDIC) – “Attività Saipem nel settore della CCS” (Dott. M. Marchionna, Saipem) – “Carbonatazione di minerali e residui industriali” (Ing. G. Costa, Università Tor Vergata)

Lunedì 23 maggio 2016, ore 10.30 - 17.00

“L’innovazione tecnologica nel business della raffinazione”/”La tecnologia EST” (Ing. M. Trani, eni) – “Gli scenari normativi e le prospettive di business per i biocarburanti” (Ing. G. Biscardi, eni) – “La Greenrefinery Venezia ” (Ing. A. Amoroso, eni)

La partecipazione al ciclo di seminari da diritto a 3 CFU (Tip. F)

Il Coordinatore – Prof. Francesco Veglio’ (contatti: francesco.veglio@univaq.it)