

Serie di Seminari della Cattedra di *Sistemi per l'Energia e l'Ambiente*  
aa 2017-2018

*Transitioning to a world powered by zero-carbon energy sources will require energy technologies that are power dense and capable of scaling to many tens of terawatts to power a growing human economy*  
*An Ecomodernist Manifesto, 2015*

# Energia e transizione energetica

Gen. Isp. Ing. Francesco Noto, *Direttore Struttura Progetto Energia, DIFESA*  
**"Programmare l'Efficienza Energetica: l'Esperienza del Ministero della Difesa"**  
11 dicembre 2017, ore 10.00, Aula 1

Ing Roberto Venafro, *Responsabile Environmental Affairs, Edison,*  
**"Gli impegni di Edison per la Transizione Energetica alla Luce della SEN 2017"**  
12 dicembre 2017, ore 11.00, Aula 1

Prof Ing Alessandro Corsini, DIMA Sapienza & ATI Lazio  
**"Dati, informazioni e apprendimento. Complex network analysis dei sistemi energetici"**  
14 dicembre 2017, ore 8.30, Aula 1

A cura del Prof ing Alessandro Corsini  
Con il patrocinio di ATI Lazio

I seminari sono destinati a tutti gli allievi dei corsi di laurea triennale e magistrale della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale e agli studenti delle Scuole di Dottorato di Ricerca.