



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



Dipartimento  
di Scienze  
e Ingegneria  
della Materia,  
dell'Ambiente  
ed Urbanistica  
**SIMAU**

**Seminari di ENVIRONMENTAL ENGINEERING @ Ingegneria-  
Dipartimento SIMAU - Università Politecnica delle Marche  
GIOVEDÌ 3 Maggio 2018**



**Prof. JUAN M. LEMA, Professore Ordinario di Ingegneria Chimica presso l'Università di Santiago di Compostela, Spagna**

Il suo elevato profilo internazionale scientifico e tecnologico è testimoniato da oltre 350 articoli (H-index 52), da 25 capitoli di libri, dalla partecipazione a oltre 40 progetti finanziati dall'UE e a molteplici progetti di ricerca e sviluppo nazionali. È stato coordinatore del progetto Novedar\_Consolider e del Cost Action «Conceiving Wastewater treatment 2020». Le sue principali linee di ricerca includono: a) la rimozione di microinquinanti organici dalle acque reflue; b) la (co)digestione anaerobica; c) lo sviluppo di bioreattori innovativi per trattamento e valorizzazione delle acque reflue; d) le bioraffinerie.

**10: 00-12.00 Aula 160/3 "Ingegneria e (bio)tecnologie ambientali per il trattamento delle acque reflue e il recupero delle risorse"**

Seminario tecnologico rivolto principalmente a studenti di Ingegneria Civile e Ambientale; Gestori del servizio idrico integrato, Progettisti e Tecnologi - Aperto a tutti gli studenti / dottorandi / ricercatori interessati alle scienze e ed ingegneria applicate alla depurazione e valorizzazione delle acque reflue

**15:00- 17.00 Aula 160/3 "Rimozione di microinquinanti organici negli impianti di trattamento delle acque reflue"**

Seminario scientifico rivolto principalmente a dottorandi, ricercatori junior e senior interessati alle scienze e all'ingegneria applicate al ciclo dell'acqua, aperto a studenti di laurea magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale

Con il patrocinio di:



Per ulteriori informazioni: 0712204911-0712204530 [f.fatone@univpm.it](mailto:f.fatone@univpm.it); [a.l.eusebi@univpm.it](mailto:a.l.eusebi@univpm.it)  
Iscrizione gratuita, posti limitati, prego inviare email a: [a.l.eusebi@univpm.it](mailto:a.l.eusebi@univpm.it); [m.fantoni@univpm.it](mailto:m.fantoni@univpm.it)

FACOLTÀ DI INGEGNERIA  
Via Brece Bianche 12  
Monte Dago  
60131 Ancona / Italia  
[www.univpm.it](http://www.univpm.it)

