



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

Sede
Via Pietro Vivarelli, 10 - 41125 - Modena, Italia
T +39 059 2056177 F +39 059 2056180

www.unimore.it
www.ingmo.unimore.it

Modena, 4 luglio 2017

Al Direttore del
Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
Prof. Alessandro Capra

Oggetto: Commissione di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale, Curriculum Ingegneria Ambientale, e Laurea Magistrale in Ingegneria per la Sostenibilità Ambientale

Comunichiamo la composizione della Commissione per la sessione di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale, Curriculum Ingegneria Ambientale, e Laurea Magistrale in Ingegneria per la Sostenibilità Ambientale, convocata il giorno **13.07.2017 alle ore 10.30, in aula FA1F**

Prof. Sergio Teggi	Presidente
Prof. Grazia Ghermandi	Vice Presidente
Prof. Adelmo Benassi	Membro
Prof. Alessandro Corsini	Membro
Prof. Francesco Mancini	Segretario
Prof. Giulio Allesina	Supplente
Prof. Alessandro Bigi	Supplente
Prof. Mauro Alessandro Corticelli	Supplente
Prof. Martina Giannini	Supplente
Prof. Luisa Barbieri	Supplente
Prof. Marcello Romagnoli	Supplente
Prof. Paola Cristofori	Supplente
Prof. Francesca Dezi	Supplente
Prof. Roberto Giovanardi	Supplente
Prof. Isabella Lancellotti	Supplente
Prof. Riccardo Melloni	Supplente
Prof. Luca Pasquali	Supplente
Prof. Luca Pazzi	Supplente
Prof. Paolo Tartarini	Supplente

Si raccomanda la massima puntualità. Nel caso d'impossibilità a partecipare alla seduta della Commissione, si ricorda ai componenti della stessa che è loro compito prendere contatto tempestivamente con un supplente per la sostituzione.



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

La Commissione proclamerà i seguenti candidati triennali DM270:

#	COGNOME, NOME	MATR.	TITOLO DELLA TESI	RELATORI
1	CANEPARI FRANCESCO	62908		
2	CRESPI MATTEO	76641		
3	DE GIOVANNI PAOLO	82361		
4	PO MIRELLA	79887		

A seguire la Commissione esaminerà e proclamerà i seguenti candidati:

#	COGNOME, NOME	MATR.	TITOLO DELLA TESI	RELATORI
1	CAMPANI FRANCESCO	94589	INQUINAMENTO DA SOLVENTI CLORURATI NELLE ACQUE SOTTERRANEE DI UNA VALLE PREALPINA VERONESE: EVOLUZIONE DELL'INQUINAMENTO E IPOTESI DI BONIFICA (TIPO TESI: Tesi di Ricerca)	Corsini Alessandro, Piccinini Leonardo
2	GARRO' GIACOMO	95621	Progettazione e realizzazione di strumento low cost per il campionamento stratificato di inquinanti atmosferici a risoluzione oraria (TIPO TESI: Tesi di Ricerca)	Ghermandi Grazia, Bigi Alessandro
3	MONTECCHI DANIELE	94254	Bilancio degli ossidi di azoto tra emissioni dovute al ciclo produttivo ed abbattimenti durante la permanenza in posa di piastrelle ceramiche rivestite con biossido di titanio. (TIPO TESI: Tesi di Ricerca)	Benassi Adelmo, Mammi Jacopo
4	VITIELLO MARCO	92473	Le deformazioni del suolo in Emilia Romagna: relazione tra subsidenza e andamento dei livelli piezometrici (TIPO TESI: Tesi di Ricerca)	Mancini Francesco

Prof. Sergio Teggi, Presidente

Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale - Curriculum Ingegneria Ambientale
Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per la Sostenibilità Ambientale