



Strutture Tecniche Atenei in Rete

Gruppo di lavoro CODAU "Edilizia e Sostenibilità"



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

EDILIZIA CIRCOLARE STRUMENTI, METODI E MODELLI

AULA MAGNA - NUOVO CAMPUS UNIVERSITARIO
VIA CESARE PAVESE N° 50 - CESENA

PROGRAMMA

05 OTTOBRE

ORE 09.00	INTRODUZIONE E SALUTI
ORE 09.30	EDILIZIA CIRCOLARE: VISION E OPPORTUNITÀ PROF. RICCARDO GULLI ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA DELEGATO ALL'EDILIZIA E ALLA SOSTENIBILITÀ
ORE 10.30:	CAMPUS E CITTA': UNA SFIDA SMART ING. ENRICO PIRACCINI HERA S.P.A.
ORE 11.30	IL PROGETTO MULTICAMPUS SOTENIBILE ING. ANDREA BRASCHI ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ
	SEGUE VISITA GUIDATA DEL NUOVO CAMPUS DI CESENA
ORE 14.00	FINE LAVORI

05 OTTOBRE

ORE 15.00	RIUNIONE GRUPPO LAVORO CODAU
ORE 09.30	RITROVO E INTRODUZIONE
ORE 10.00	VISITA TECNICA QUALIFICATA "LA BIBLIOTECA MALATESTIANA E LA CITTA' DI CESENA"
ORE 13.30	FINE LAVORI

SONO IN CORSO LE PROCEDURE PER IL RICONOSCIMENTO
DEI CFP A INGEGNERI E ARCHITETTI ISCRITTI ALL'ORDINE

informazioni e iscrizioni:

autc.codau@unibo.it

051 2088586 - 0547 338232

col patrocinio di:

