



ARCHSUD_LAB

ARCHitectural SUstainable Design LABoratory

Ciclo di conferenze

A.A. 2020/21

MARTEDÌ
03 novembre 2020
ore 15:00



Stanza Virtuale Teams

Per accedere alla stanza
cliccare il logo qui a fianco



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
IN ARCHITETTURA
SEDE DI PALERMO
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO



DOTTORATO DI RICERCA
IN ARCHITETTURA
ARTI E PIANIFICAZIONE
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO

Antonio Magarò

INVOLUCRI ABITABILI ADATTIVI

Evoluzione esigenziale-prestazionale degli involucri e rigenerazione urbana



ARCHSUD_LAB

ARCHitectural SUstainable Design LABoratory

Ciclo di conferenze

A.A. 2020/21

MARTEDÌ

01 dicembre 2020

ore 15:00



Stanza Virtuale Teams

Per accedere alla stanza
cliccare il logo qui a fianco



**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
IN ARCHITETTURA
SEDE DI PALERMO**
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO



**DOTTORATO DI RICERCA
IN ARCHITETTURA
ARTI E PIANIFICAZIONE**
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO

Lorenzo Matteoli

DALLA SMOKECITY ALLA GREEN CITY

Biomimicry per il ritorno degli dei dalla foresta



ARCHSUD_LAB

ARCHitectural SUstainable Design LABoratory

Ciclo di conferenze
A.A. 2020/21

MARTEDÌ
01 dicembre 2020
ore 16:30



Stanza Virtuale Teams

Per accedere alla stanza
cliccare il logo qui a fianco



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
IN ARCHITETTURA
SEDE DI PALERMO
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO



DOTTORATO DI RICERCA
IN ARCHITETTURA
ARTI E PIANIFICAZIONE
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO

Federico M. Butera
LA CITTÀ NELL'ECONOMIA CIRCOLARE
Più si ricicla meglio è?

FINITE
RESOURCES

RENEWABLE
RESOURCES

INPUTS

OUTPUTS

