in collaborazione con







L'Amministrazione Comunale di Sant'Alessio con Vialone organizza la "Tavola Rotonda"



Uso dei sottoprodotti della produzione di riso in architettura tecnologie innovative e principi di economia circolare

Domenica 12 Settembre 2021- ore 17.00

Giardini dell'Oasi di Sant'Alessio - Via Cadorna 2

PROGRAMMA

Apertura e saluti

Premiazione del concorso di idee - Nuova Piazza Vittoria

Insegnamento di "Organizzazione del Cantiere e Tecnologia degli Elementi Costruttivi" Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Ingegneria Edile e Architettura, Università di Pavia

Arch. Ivana Maria Cartanì

Sindaco di Sant'Alessio con Vialone

Tecnologie innovative e materiali low tech per l'architettura sostenibile

Prof.ssa Ing. Daniela Besana

Professore Associato di Architettura Tecnica Dip. di Ingegneria Civ. e Architettura, Università di Pavia

L'uso dei sottoprodotti della produzione del riso in architettura

Arch. Tiziana Monterisi

Ceo & Cofondatrice di RiceHouse s.r.l.

Principi di economia circolare - il caso di CoffeeFrom e Fungobox

Dott.ssa Laura Gallo

Fondatrice di Coffeefrom e Fungobox, Presidente Il Giardinone Coop. Soc.

Spighe Verdi 2021

Premiazione del Comune di Sant'Alessio con Vialone - anno 2021

Dott Antonio Strada

Vic<mark>epr</mark>esidente Confagricoltura Pavia Presidente Federazione Regionale Riso

SI RINGRAZIA PER LA COLLABORAZIONE





