



CALCHÈRA SAN GIORGIO

MATERIA E COLORE



COLORI PER SEMPRE.



BIOEDILIZIA E RESTAURO,
SISTEMI SOSTENIBILI
A REGOLA D'ARTE.
DALLA CALCE AI SILICATI.

Martedì 29 ottobre 2024

presso la sede
dell'Ordine degli architetti di Cagliari
in Via Olbia 25, Cagliari

Ore 15.00 SALUTO DI BENVENUTO

Ore 15:15 MATERIALI ANTICHI ED INNOVAZIONE SOSTENIBILE

Il riuso della materia: benessere abitativo e salvaguardia dell'ambiente; dal passato una soluzione per il futuro.

- > Calce, Pozzolana e Cocciopesto.
Storia ed evoluzione dei leganti.
- > Qualità e composizione delle malte storiche.
- > Intonaci e finiture sostenibili per il restauro e la bioedilizia.
- > Per ogni intervento una specifica malta.

Relatore: Gianni Nerobutto
direttore tecnico Calchèra San Giorgio

Ore 16:15 LA POTENZA DEL COLORE

- > L'utilizzo delle pitture minerali ai silicati nei cantieri, che siano edifici moderni, restauro e protezione delle superfici;
- > Requisiti di vantaggi funzionalità e durata di tali prodotti;

Relatore di Keimfarben Colori Minerali srl: Salvatore Rota
Area manager di Keimfarben Colori Minerali srl

Ore 17:15 COFFEE BREAK



PROGRAMMA ✓

Ore 17:30 BIO-INTONACO CALCEDICAMPO®:

presentazione del progetto di ricerca "nuovi intonaci in materiali riciclabili per l'economia circolare" svolto in collaborazione con il Dipartimento A.B.C. del Politecnico di Milano. Intonaco naturale vincitore del Klimahouse Prize 2023 nella categoria Circle.

Relatore: Gianni Nerobutto
direttore tecnico Calchèra San Giorgio

Ore 18:10 CERTIFICAZIONI AMBIENTALI CRADLE 2 CRADLE E EPD,

relative garanzie e certificazioni sulle elevate prestazioni di tipo fisico (traspirabilità, lavabilità) ed igienico (assenza di sostanze dannose, VOC).

Relatore di Keimfarben Colori Minerali srl: Salvatore Rota
Area manager di Keimfarben Colori Minerali srl

Ore 18:45 DIBATTITO

ORE 19:00 CHIUSURA LAVORI



In collaborazione con:



Con il patrocinio di:



MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

Iscrizione
sul Portale Formazione
SEMINARIO IN PRESENZA
La partecipazione riconosce
n. 3 CFP

