

## Corso

### Macchine e strumenti utilizzati nella ricerca & risanamento dei danni da acqua

#### Programma della giornata

Ora Programmata	Luogo	Attività
10,00 – 10,30	Aula	- Test iniziale - Illustrazione ed obiettivi corso
10,30 – 11,30	Aula	- Umidità nell'aria e nei materiali porosi - Strumenti di misura dell'umidità: igrometri
11,30 – 11,45	Pausa caffè	
11,45 – 13,00	Aula	- Sistemi parzialmente distruttivi - Termografia - Misurazione CM - Strumenti per la ricerca del guasto: Geofono Gas tracciante Liquido tracciante Video ispezione
13,00 – 14,00	Pausa pranzo	
14,00 – 15,45	Aula	- Obblighi di salvataggio ed art.1914 C.C. - Trasporto dell'umidità dei materiali porosi - Metodi di deumidificazione: condensazione ed assorbimento - Ventilatori, Riscaldatori e Pannelli radianti - Massetti galleggianti con isolamento - sistemi in pressione ed aspirazione a confronto - Interventi senza pavimentazione e preservazione della pavimentazione - Costi di intervento, simulazione
15,45 – 16,00	Pausa caffè	
16,00 – 16,30	Aula	- Test finale
16,30 – 17,00	Aula	- Correzione Test, domande e conclusione giornata