







I MULINI AD ACQUA

**DEL CASENTINO** 

# Tra recupero e salvaguardia

Ecomuseo della Castagna e della Transumanza di Raggiolo

Sabato 19 Novembre 2022

## Ore 9,30- Saluti

Emanuele Ceccherini - Sindaco di Ortignano Raggiolo Eleonora Ducci - Presidente Unione Comuni Montani del Casentino Serena Stefani - Presidente Consorzio di Bonifica 2 Alto Valdarno Lucia Bigoni - Consigliere dell'Ordine degli Architetti PPC di Arezzo

#### Ore 9,40 Introduzione

Franco Franceschini, presidente de "La Brigata di Raggiolo"; Andrea Rossi, coordinatore Ecomuseo del Casentino UCMC

# 9,50 Relazioni

**Leonardo Bigliazzi, Marco Casprini**. I Mulini ad Acqua del Casentino. Tipologie edilizie e meccanica; **Giacomo Goli** (DAGRI – UNIFI) **e Rocco Furferi** (DIEF – UNIFI). Considerazioni tecnologiche sulla scelta dei materiali, sulla conservazione, il rilievo e la riproduzione delle parti mobili in legno; **Ruggero Raggi**. Il Restauro del Mulino di Morino a Raggiolo; **Andrea Giovannuzzi, v**ice sindaco Ortignano Raggiolo. *PNRR Rigenerazione Borghi: il Mulino di Morino come volano di sviluppo*.

## 11,10 - Tavola rotonda. Viaggio intorno all'arte della molitura.

Aspetti tecnici, caratteristiche, soluzioni e prospettive future a confronto. Ne discutono insieme, in un percorso guidato, i tecnici, gli amministratori e i mugnai vecchi e nuovi dei mulini di Raggiolo, Falciano, Pagliericcio, Mulin di Bucchio.

### 13.10- Verso una Comunità di eredità dei Mulini ad Acqua del Casentino?

Confronto intorno ad una proposta nata nell'ambito dell'Atlante del Patrimonio Immateriale del Casentino e della Valtiberina. Presentazione a cura di **Valentina Zingari**, Facilitatrice Convenzione Unesco sul Patrimonio Immateriale **Andrea Rossi**, Ecomuseo del Casentino UCMC.

Ore 13,30 Pranzo a buffet. Prenotazione obbligatoria a labrigatadiraggiolo@gmail.com

Ore 15,00/16,00 – Visita guidata al Molino di Morino inserito nel percorso dell'Ecomuseo a Raggiolo.

INFORMAZIONI: Centro Servizi Rete Ecomuseale del Casentino 0575 507272.





