

CERTIFICADO



Declaramos para os devidos fins que

Miguel Ângelo Rey Rossignolo

participou do ENSUS 2025 – XIII ENCONTRO DE SUSTENTABILIDADE EM PROJETO apresentando o artigo EcoDesign e fabricação digital: uso da manufatura aditiva para valorização de resíduos de madeiras em projeto de luminária de autoria de Miguel Ângelo Rey Rossignolo, Yasmin Maryeli Oliveira, Janaíne Taiane Perini, Mariana Kuhl Cidade, Felipe Luis Palombini durante a sessão temática X, que aconteceu no dia 30 de Julho de 2025, no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

COMISSÃO ORGANIZADORA ENSUS 2025











