



UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA



CERTIFICADO

Declaramos para os devidos fins que

Almir Barros da Silva Santos Neto

participou do ENSUS 2023 – XI ENCONTRO DE SUSTENTABILIDADE EM PROJETO apresentando o artigo **Vigas de Madeira Reforçadas à Flexão com Barras de Plástico Reforçado com Fibra (PRF): Análise Teórica e Exemplificação** de autoria de **Almir Barros da Silva Santos Neto, André Lübeck, Luciana Fernandes Hoppe e Rogério Cattelan Antochaves de Lima** durante a sessão temática XVII que aconteceu no dia 07 de Junho de 2023, no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

Lisiane Ilha Librelotto
Coordenação geral ENSUS 2023

Paulo Cesar Machado Ferroli
Coordenação geral ENSUS 2023