

A NEW SPATIALLY EXPLICIT METHODOLOGY FOR INPUTTING LAND USE
DATA INTO BLUES_{ix}– AN IMPROVED INTEGRATED ASSESSMENT MODEL
FOR BRAZIL BASED ON THE ORIGINAL BLUES MODEL

Fabio Amendola Diuana

Tese de Doutorado apresentada ao Programa de
Pós-graduação em Planejamento Energético,
COPPE, da Universidade Federal do Rio de
Janeiro, como parte dos requisitos necessários à
obtenção do título de Doutor em Planejamento
Energético.

Orientadores: Roberto Schaeffer

Pedro Rua Rodriguez Rochedo

Alexandre de Carvalho Köberle

Rio de Janeiro

Abril de 2022