

„GreenRenoV8“

Co-effective building stock decarbonization and seismic resilience:
Incorporating EPBD implementation in renovation plans

Ziel

- Vertiefung des Verständnisses und die praktische Umsetzung von nationalen Gebäuderenovierungsplänen und -pässen zur Reduzierung von Kohlenstoffemissionen durch nachhaltige Gebäudesanierung
- Mobilisierung von Investitionen für einen hoch energieeffizienten und dekarbonisierten Gebäudebestand bis 2050

„GreenRenoV8“

Projekttyp

- EU/EKOM LIFE Environment and Climate Action

Status

- Eingereicht und genehmigt

Laufzeit

- 01.10.2024 bis 30.09.2027

Ansprechpersonen:

Potrc Obrecht, Tajda, Dipl.-Ing. dipl. inz. arh. (UN) dr.
tajda.obrecht@tugraz.at

Passer, Alexander, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. MSc
alexander.passer@tugraz.at

Institut für Tragwerksentwurf, Nachhaltiges Bauen