



React Conferência Final REACT Final Conference

Inscrições | Registration

<https://forms.gle/mE8p4G94sbJaAxB19>

16 de Dezembro de 2021, Plataforma Zoom, Portugal
16th December 2021, Online Zoom, Portugal



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Project number: 2019-1-PT01-KA202-061281

The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



Agenda

Programme (Western European Time Zone)

09:30 am Welcome words

Rogério Ivan, Executive Director, OesteSustentável, Portugal

09:40 am REACT Project Presentation and the European context

Ana Carlos, Project Manager, OesteSustentável, Portugal

09:55 am The REACT project in Portugal – The experience of a trainee in the Portuguese Pilot Course, *Mário Ramos, GTC Systems Technician, Longo Plano. S.A.*

10:05 am Presentation of activities in Greece (presentation in English)

Adrian Soloman, Deputy Director SEERC - South East European Research Centre, Greece

10:25 am Presentation of activities in Croatia (presentation in English)

Damir Mandic, Project Manager, REAN - Regional Energy Agency North, Croatia

10:45 am Question & Answers

10:55 am Break

11:10 am Green Deal – New challenges for Europe and how the Erasmus+ Programme can help

Programa

09h30m Boas Vindas

Rogério Ivan, Diretor Executivo, OesteSustentável, Portugal

09h40m Apresentação do projeto REACT e o seu contexto europeu

Ana Carlos, Gestora Projetos, OesteSustentável, Portugal

09h55m O projeto REACT em Portugal - A experiência de um formando no Curso Piloto em Portugal, *Mário Ramos, Técnico de Sistemas GTC, Longo Plano. S.A.*

10h05m Apresentação das atividades na Grécia (apresentação em Inglês)

Adrian Soloman, Director Adjunto SEERC - South East European Research Centre, Grécia

10h25m Apresentação das atividades na Croácia (apresentação em Inglês)

Damir Mandic, Gestor Projeto, REAN - Regional Energy Agency North, Croácia

10h45m Perguntas e Respostas

10h55m Pausa

11h10m Green Deal - Novos desafios para a Europa e como o Programa Erasmus + pode ajudar

Project number: 2019-1-PT01-KA202-061281

The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Ana Cunha, Vocational Education and Training, Portuguese National Erasmus+ Education and Training Agency

11:30 pm Question &Answers

11:45 pm Net-Zero Energy Buildings (nZEB): targets to 2050

Practical Case Study of Energy Efficiency in Buildings - Pedro de Gouveia Fonseca, Technical Manager of Energy Efficiency in Buildings, ISQ
Project SUREFIT – Decarbonisation of the EU building stock: innovative approaches and affordable solutions changing the market for buildings renovation, Germilly Barreto, Low Carbon and Resource Efficiency Unit, ISQ, Portugal

Project IMPROVEMENT - Integration of Combined Cooling, Heating and Power Microgrids in Zero-Energy Public Buildings Under High Power Quality and Continuity of Service Requirements;

David Loureiro, Communication & Dissemination, LNEG - National Laboratory of Energy and Geology, Portugal

12:50 pm Question &Answers

13:00 pm Lunch break

14:30 pm How to increase the renovation buildings wave in Portugal

Project procuRE: Innovative solutions for supplying 100% renewable energy in buildings

João Encarnação, Project Manager, ENERgaia - Southern Energy Agency of the Porto Metropolitan Area, Portugal

Ana Cunha, Ensino e Formação Profissional, Agência Nacional Erasmus+ Educação e Formação

11h30m Perguntas e Respostas

11h45m nZEB: objetivos para 2050

Caso Prático de Eficiência Energética em Edifício - Pedro de Gouveia Fonseca, Responsável técnico de eficiência energética em edifícios, ISQ
Projecto SUREFIT – Descarbonização do parque imobiliário da UE: abordagens inovadoras e soluções acessíveis para a mudança do mercado de renovação de edifícios, Germilly Barreto, Unidade de Baixo Carbono e Eficiência de Recursos, ISQ, Portugal

Projecto IMPROVEMENT - Integração de Microrredes Combinadas de Arrefecimento, Aquecimento e Energia em Edifícios Públicos de Energia Zero com Alta Qualidade de Energia e Requisitos de Continuidade de Serviço; *David Loureiro, Comunicação e Disseminação, LNEG –*

Laboratório Nacional de Energia e Geologia, Portugal

12h50m Perguntas e respostas

13h00m Pausa para almoço

14h30m Como aumentar a onda de renovação de edifícios em

Portugal Projecto procuRE: Aquisição comercial de soluções inovadoras para fornecimento de energia 100% renovável em edifícios

João Encarnação, Gestor de Projectos, ENERgaia - Agência de Energia do Sul Da Área Metropolitana Do Porto, Portugal

Project POWERPOOR: Empowering Energy Poor Citizens through Joint Energy Initiatives,

Ana Rita Antunes, Executive Coordinator, Coopérnico CRL

16.00 pm Question &Answers

16.20 pm Closing session

Projecto POWERPOOR: Capacitar os cidadãos com pobreza energética por meio de iniciativas conjuntas de energia,

Ana Rita Antunes, Coordenadora Executiva, Coopérnico CRL

16h00m Perguntas e respostas

16h20m Debate Sessão de encerramento



REACT



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Project number: 2019-1-PT01-KA202-061281

The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.