

Ficha de Projeto

Agenda ILLIANCE | Projeto n.º 46

Líder do consórcio | BOSCH TERMOTECNOLOGIA S.A.

A Agenda ILLIANCE endereça a neutralidade carbónica associada ao setor dos edifícios, através da conceção, desenvolvimento e industrialização de tecnologias complementares, associadas a 3 pilares fundamentais:

- saúde,
- conforto,
- sustentabilidade.

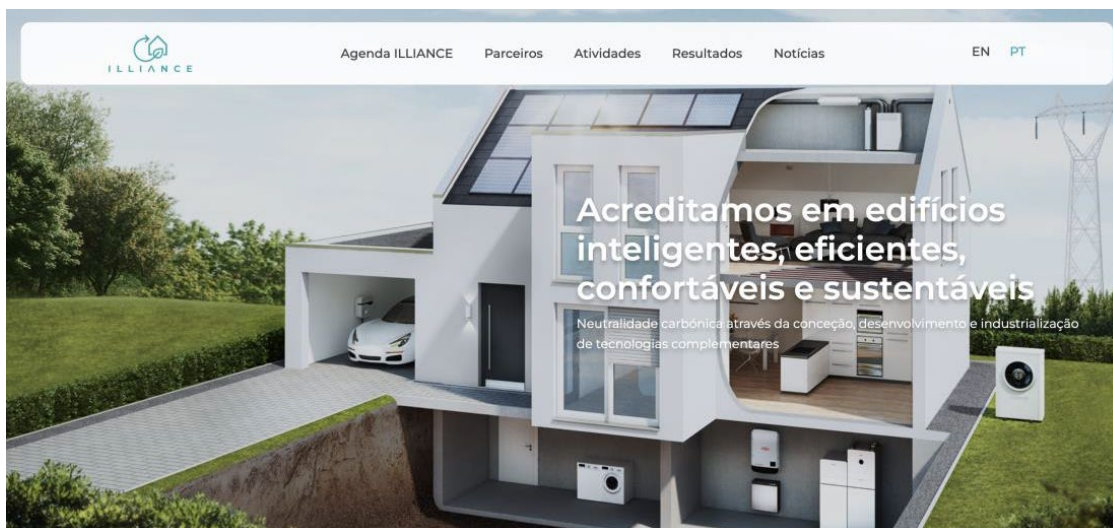
Estas tecnologias inovadoras são integradas numa série de projetos, que materializam a seguinte visão integrada

- "Edifícios saudáveis, confortáveis e sustentáveis".

Programa Financiador	Plano de Recuperação e Resiliência (PRR)
Dimensão	Resiliência
Componente	C5 - Capitalização e Inovação Empresarial
Medida	RE-C05-i01.01 Agendas/ Alianças mobilizadoras para a Reindustrialização
Investimento elegível	116.263.810,32 €
Apoio financeiro	56.695.804,73 €
Data de início	01.10.2021
Data de conclusão	31.12.2025
Entidade Beneficiária	ENTIDADE BENEFICIÁRIA: CeNTItvc - Centro de nanotecnologia e materiais TFI
Investimento Beneficiário	2 147 254,12 €

A Agenda ILLIANCE é composta por cinco Work Packages temáticos, num plano de intervenção compreensivo que inclui transversalmente a cadeia de valor associada ao domínio do Habitat. Os projetos que constituem o Programa da Agenda contribuem para, de forma holística e integrada, desenvolver nove macro produtos inovadores principais (PPS):

- PPS1: Bombas de calor
- PPS2: Equipamento de combustão H2 para aquecimento
- PPS3: Forno para queima de misturas de gás incluindo H2
- PP54: Equipamentos eletrónicos ultracompactos
- PPS5: iNergy & iPpower
- PPS6: I4roofs e Soluções Passive House
- PPS7: OLI Health & Air2.0
- PPS8: Pavimentos cerâmicos de elevada espessura
- PPS9: Sensing home



As soluções propostas visam a melhoria da eficiência energética, do conforto, e da sustentabilidade dos edifícios, através de cinco objetivos estratégicos:

- Contribuir para a dupla transição digital e climática;
- Melhorar a competitividade dos processos industriais;
- Preparar a transição energética através da eletrificação e do hidrogénio;
- Melhorar a gestão da energia em edifícios considerando as dependências renováveis;
- Contribuir para o aumento do conforto, saúde, bem-estar e segurança das pessoas residentes nos edifícios.

Mais informação disponível em: <https://www.illiance.pt/> |

