

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Projeto Nº | POCI-01-0145-FEDER-046045; LISBOA-01-0145-FEDER-046045

Designação do projeto | CIDADESUST: Tornar as cidades e comunidades inclusivas, seguras, resilientes e sustentáveis

Objetivo principal | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de intervenção | Lisboa, Norte e Centro

Entidade beneficiaria | Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.; | INESC TEC - Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores, Tecnologia e Ciência; Centro de Estudos Africanos da Universidade do Porto; Faculdade de Arquitectura da Universidade do Porto; Faculdade de Desporto da Universidade do Porto; Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto; Faculdade de Letras da Universidade do Porto; Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade do Porto; Instituto de Patologia e Imunologia Molecular (IPATIMUP); Universidade Católica Portuguesa; Universidade de Aveiro; Centro de Estudos Sociais (CES); Universidade de Coimbra; Universidade de Évora; Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro; Universidade do Minho

Data de aprovação | 11/02/2020

Data de início | 01/01/2020

Data de conclusão | 31/12/2022

Custo total elegível | 10.073.465,22 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER 8.537.212,31 EUR

Apoio financeiro público nacional | OE 1.536.252,91 EUR

Objetivos, descrição do projeto, atividades e resultados esperados

O ODS 11, Tornar as Cidades e assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis, constituiu um projeto de grande relevância internacional e nacional, cujo principal objetivo consistiu em encontrar soluções inovadoras de base científica que garantam sustentabilidade através das cidades.

Este projeto, marcado por elevada abrangência e transversalidade, envolveu uma grande variedade de linhas investigação, em áreas muito diversas, mas complementares, sendo de registar contribuições muito relevantes provenientes da área da Arquitetura, de diferentes ramos da Engenharia, da Medicina, do Desporto, das Letras e Ciências Sociais, dos Estudos Africanos, etc., e de múltiplas instituições do mundo universitário e politécnico.

Os resultados científicos atingidos são, não apenas muito numerosos, mas também de enorme riqueza e multidisciplinaridade, excedendo mesmo as elevadas expectativas iniciais.