

**Código do Concurso I** 03/SAICT/2015

**Designação do projeto** | LISBOA-01-0145-FEDER-016417- ONEIDA Plataforma Ómica para Prevenção e Controlo de infeções e de Resistência aos Antimicrobianos.

**Código do projeto** | LISBOA-01-0145-FEDER-016417

**Objectivo Principal** | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

**Região de intervenção** | Lisboa

**Programas Integrados I** IC&DT

**Prioridade de Investimento I (PI 1.1).** Reforço da infraestrutura de investigação e inovação (I&I)

**Entidade beneficiária proponente** | ITQB NOVA

**Entidade beneficiária participantes** | IMM; IGC

**Data de aprovação** | 2016-08-04

**Data de início** | 01-01-2017

**Data de conclusão** | 31-12-2019

**Prorrogação** | 31-12-2020

**Custo total elegível** | 2.469.635,88 euros

**Apoio financeiro Orçamento de Estado I** 1.481.781,50 euros

**Apoio financeiro União Europeia I** 987.854,34 euros

ONEIDA é um consórcio estabelecido entre o Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier (ITQB NOVA), o Instituto Gulbenkian de Ciência (IGC) e o Instituto de Medicina Molecular (iMM). Tem como objectivo a aplicação de tecnologias ómicas na prevenção e controlo de doenças infecciosas e resistência aos antimicrobianos.