



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto: PRODUTECH SIF - Soluções para a Indústria de Futuro

Código do projeto: POCI-01-0247-FEDER-024541

Objetivo Principal: Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de intervenção: Norte

Entidade beneficiária: NEADVANCE - MACHINE VISION, S.A.

Data de aprovação: 17-08-2017

Data de início: 01-10-2017

Data de conclusão: 31-03-2022

Custo total elegível: 7.805.048,98 Euros (*Sete milhões, oitocentos e cinco mil, quarenta e nove euros e três cêntimos*).

Neadvance: 105.662,40 Euros (*Cinco mil, seiscentos e secenta e dois euros e quarenta cêntimos*)

Apoio Financeiro da União Europeia:

- **FEDER** – 5.318.059,27 € Euros (*Cinco milhões, trezentos e dezoito mil, cinquenta e nove euros e vinte e sete cêntimos*).

Neadvance: 84.529,92 Euros (*Oitenta e quatro mil, quinhentos e vinte e nove euros e noventa e dois cêntimos*).

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

- Desenvolver conhecimento radical e capacidades num domínio transversal aos diversos setores da economia (incluindo entre outros o setor automóvel) e demonstrar novos conceitos de flexibilidade e adaptabilidade dos sistemas de produção (equipamentos, componentes e softwares) com base no novo referencial industrial (Indústria 4.0).
- Integrar uma agenda de investigação e inovação, nos domínios das tecnologias de produção, sistemas ciber-físicos e Indústria e manufatura, promovendo o reforço dos investimentos em I&D e promoção da inovação na economia e contribuindo para a qualificação das empresas e recursos humanos;
- Desenvolver novos produtos e serviços, nos domínios das tecnologias de produção (por definição transacionáveis internacionalmente), com elevando conteúdo tecnológico e maior valor acrescentado, prevendo coerentemente atividades de criação, aceleração, transferência e demonstração, destas soluções, em empresas de referência de diversos setores utilizadores face à sua efetiva ampla difusão, valorização e adoção;