



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto: TOOLING4G - Advanced Tools for Smart Manufacturing

Código do projeto: POCI-01-0247-FEDER-024516

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

Região de intervenção: Norte, Centro, Lisboa e Alentejo

Entidade beneficiária (Líder): ANÍBAL H. ABRANTES - INDÚSTRIAS DE MOLDES E PLÁSTICOS, S.A.

Copromotor: INCENTEA-TECNOLOGIA DE GESTÃO, S.A

Data de aprovação: 01-03-2018

Data de início: 01-10-2018

Data de conclusão: 28-02-2021

Custo total elegível 7.562.190,96 Euros (*sete milhões, quinhentos e sessenta e dois mil, cento e noventa euros e noventa e seis cêntimos*)

INCENTEA 177.960,32 euros (*cento e setenta e sete mil, novecentos e sessenta euros e trinta e dois cêntimos*)

Apoio Financeiro da União Europeia:

- **FEDER** 4.804.206,14 Euros (*quatro milhões, oitocentos e quatro mil, duzentos e seis euros e catorze cêntimos*)
 - **INCENTEA** 128.267,61 euros (*cento e vinte e oito mil, duzentos e sessenta e sete mil e sessenta e um cêntimos*)

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

- O projeto Mobilizador TOOLING4G - Advanced Tools for Smart Manufacturing enquadra-se no CLUSTER ENGINEERING & TOOLING, que integra uma cadeia de valor alargada (do design ao produto final), para responder a clientes globais que cada vez mais pretendem soluções chave-na-mão. Portugal pretende com este projeto mobilizador, reforçar a sua cadeia de valor, integrando-se como parte das cadeias de fornecimento de produtos globais (automóvel, dispositivos médicos, aeronáutica, embalagem, electrónica, etc). O Sector/Indústria de Moldes, está no caminho crítico do desenvolvimento de produtos globais e por isso, é uma infraestrutura estratégica para Portugal, por permitir a industrialização de qualquer produto global e induzir o investimento estrangeiro, o crescimento e o emprego.
- O projeto TOOLING 4G representa uma dinâmica coletiva e estratégica para Portugal, por agregar empresas e entidades do sistema científico e tecnológicos, em torno de uma Indústria e Cluster estratégico, procurando a antecipar e acelerar capacidade, conhecimento e uma nova oferta no mercado internacional, como resposta inovadora para os desafios da INDÚSTRIA 4.0, DIGITALIZAÇÃO DA INDÚSTRIA, e em especial, da “Fabricação-Zero defeitos”.
- Índice P – Investimento em I&D no Valor Acrescentado Bruto (VAB) do beneficiário líder – 2,06%.