



Nome do projeto: INOV.AM – Inovação em Fabricação Aditiva

Referência: PRR/49/INOV.AM/EE

Instituição coordenadora: EROFIO - Engenharia e Fabricação de Moldes S. A.

Data de aprovação: 16/09/2022

Data de início: 01/07/2022

Data de fim: 31/12/2025

Investimento total do projeto (elegível): 76 114 031,84 €

Investimento total da UMinho (elegível): 7 148 503,51 €

Entidade Financiadora: Agência para a Competitividade e Inovação – IAPMEI, I.P.

Valor do financiamento: 53 267 360,64 €

Valor do financiamento (UMinho): 7 148 503,42 €

Programa quadro: Plano de Recuperação e Resiliência (PRR)

Programa operacional: C5. Capitalização e Inovação Empresarial

Investigador Responsável:

Unidade de Investigação: Instituto de Polímeros e Compósitos

Objectivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

The project INOV.AM - Innovation in Additive Manufacturing was defined based in an emergent need to stimulate and innovate, both scientifically and technologically, the Portuguese industry, in order to revolutionize and highlight Portugal's potential and competitiveness in the international market.