

**Designação do projeto:** Greener Industrial Cities

**Código do Projeto:** 20220

**Objetivo principal:** A rede In4Green visa capacitar e aumentar a capacidade das partes interessadas locais das áreas industriais para superar os obstáculos à transição para economias mais verdes, mantendo-se cidades competitivas e inclusivas.

**Região de intervenção:** Norte

**Entidade beneficiária:** Município de Avilés (Líder) (Espanha), Município de Vila Nova de Famalicão (Portugal), Município de Dąbrowa Górnicza (Polónia), Município de Larissa (Grécia), Município de Salerno (Itália), Município de Žďár nad Sázavou (República Checa), Promoção Económica de Sabadell (Espanha), Município de Schiedam (Países Baixos), Neue Effizienz gemeinnützige GmbH (Alemanha) Município de Riello Polje (Montenegro)

**Data da aprovação:** 31/05/2023

**Data de início:** 01/06/2023

**Data de conclusão:** 31/12/2025

**Valor do Investimento Total:** 850 000,00 EUR

**Valor Investim. Total CM VNF:** 77 805,00 EUR

**Custo total elegível:** 850 000,00 EUR

**Elegível CM VNF:** 77 805,00 EUR

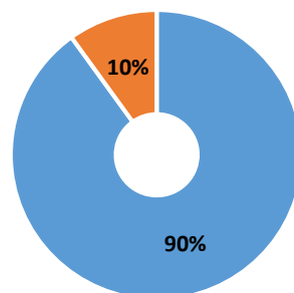
**Apoio Total financeiro da UE:** FEDER

**Apoio financeiro público nacional/regional:** 77 805,00 € EUR

### Objetivos, actividades e resultados esperados/atingidos:

Esta parceria é formada por 3 cidades de regiões mais desenvolvidas, 2 cidades de regiões em transição, 4 cidades de regiões menos desenvolvidas e, por último, uma cidade de um país IPA (Montenegro), que abrange municípios e contextos industriais muito diferentes. A transição verde é o tema central da rede encarada como um meio de modernizar as indústrias, tornar as cidades mais sustentáveis e inclusivas e desencadear uma recuperação verde nos territórios.

Esta rede irá desenvolver planos integrados e sustentáveis que ajudarão a tomar as medidas necessárias para melhorar os processos de produção, mitigar os seus efeitos ambientais e garantir que as actividades industriais são sustentáveis a longo prazo.



■ Sem execução  
■ Com execução

CM VNF

