





Designação Projeto | Qualificação Interna e Externa das Interfaces Ferroviárias – 1.ª Fase **Código Projeto** | NORTE-05-1406-FEDER-000122

Objetivo Principal | Apoiar a transição para uma economia com baixas emissões de carbono Região de Intervenção | Norte

Entidade Beneficiária | Município de Valongo

Data de aprovação | 02.07.2020

Data início | 30.06.2017

Data conclusão | 30.11.2023

Investimento total | 739 485,88 €

Custo total elegível | 482 681,68 €

Apoio Financeiro da União Europeia | FEDER - 410 279,43 €

Apoio Financeiro Público Local | 72 402,25 €

Objetivos da operação:

Melhorar a mobilidade urbana do Município de Valongo e promover o uso da rede de transportes públicos e dos modos suaves. -Privilegiar a intermodalidade e a interoperabilidade entre os diferentes sistemas de transporte, a fluidez no transbordo, a facilidade de circulação e a paragem e estacionamento. -Assegurar melhores condições de conforto e segurança na circulação e nos períodos de espera nas interfaces a intervir, potenciando o seu carácter multifuncional. -Melhorar as condições de localização, de abrigo e proteção e de serviços de apoio prestados dos abrigos e paragens de transporte público e sua sinalética, tendo em consideração as necessárias adaptações a pessoas com mobilidade reduzida e/ou condicionada. -Eliminar as barreiras arquitetónicas decorrentes da inexistência de soluções adotadas à mobilidade reduzida e/ou condicionada e geradas pela profusão de mobiliário urbano desconexo. -Incrementar a mobilidade suave, pedonal e ciclável através da continuidade urbana e funcional dos percursos, garantindo a perceção de unidade do espaço e integração com a envolvente. -Reorganizar o espaço público na envolvente próxima às interfaces ferroviárias com o objetivo de melhorar as condições de acessibilidade e de mobilidade pedonal e ciclável. -Garantir a expansão da rede de mobilidade suave no território. -Reformular profundamente a solução de mobilidade existente criando condições físicas e de ambiente urbano para a compatibilização entre a mobilidade automóvel e os modos suaves. -Disponibilizar informação sobre os serviços prestados. -Criar condições de vida que se aproximem de um padrão de excelência do ponto de vista mobilidade urbana ambiental e energeticamente mais sustentável.

As atividades previstas na presente intervenção serão as seguintes:

- Pensar e conceber globalmente todo o espaço e funções;
- Dotar as interfaces com funcionalidades e comodidades inexistentes;
- Prever a satisfação de novas funcionalidades;
- Articular e tornar coerentes as relações entre funções, espaços e equipamentos;
- Integrar com o espaço urbano envolvente e, designadamente, com a ecovia oriental da cidade prevista;
- Melhorar e promover a legibilidade e a inclusibilidade do espaço;
- Promover o conforto na utilização e a aumentar a segurança associada às interfaces.

Resultados Esperados:

Indicador		Unidade	Quantidade
Código	Designação		
O.04.05.09. E	Interfaces multimodais apoiados	N.º	0,00
R.04.05.01. E	Emissão estimada dos gases com efeitos de estufa	Ton/CO2	1748,65

Fotos (pré-intervenção):

Estação Valongo







Apeadeiro Susão



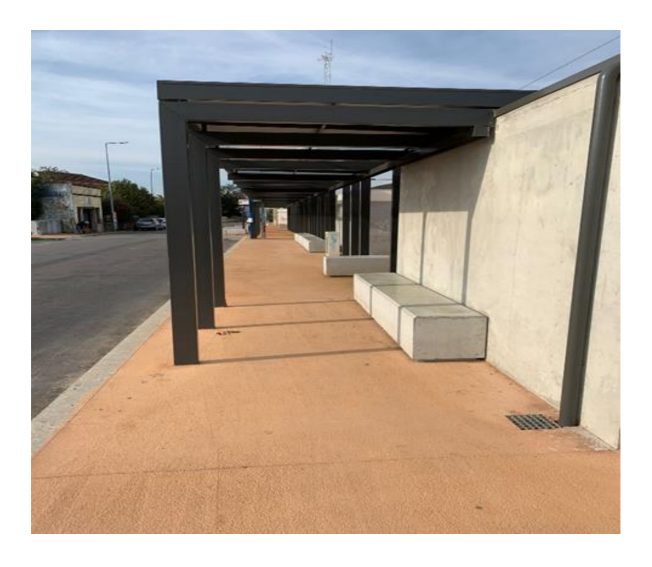




Fotos (Pós-operação): Estação Valongo







Apeadeiro Susão:











