



Low Level AI Driven Monitoring for Complex Scenarios

Il progetto "Low Level AI Driven Monitoring for Complex Scenarios" mira a sviluppare una soluzione innovativa per il monitoraggio avanzato dei dati in ambienti produttivi complessi. Utilizzando tecniche di machine learning e intelligenza artificiale, il sistema permette di identificare e gestire anomalie in tempo reale, ottimizzando i processi e riducendo i costi. L'obiettivo è migliorare la stabilità dei sistemi, ridurre i tempi di ingegnerizzazione e aumentare l'efficienza operativa tramite un monitoraggio intelligente.

SPESA AMMESSA: 87.740,00€ CONTRIBUTO CONCESSO: 39.483,00€ (di cui UE 40%)

