

# Laboratorio Congiunto «LOGISLAB - LOGISTIC PROCESS MANAGEMENT AND INTELLIGENCE SYSTEMS DEVELOPMENT»

Responsabile Scientifico Prof. Rinaldo Rinaldi

## Anno di costituzione

2008

## Attività di ricerca

- Metodologie e tecniche informatiche a supporto dei sistemi logistici;
- Analisi ed ottimizzazione di processi manifatturieri e logistici;
- T&T (Tracciabilità e Rintracciabilità) lungo la filiera logistica dell'agro-alimentare;
- Safe & Secure Supply Chain Management per la filiera della produzione e distribuzione di beni di lusso (fashion).

## Aree di applicazione tecnologica

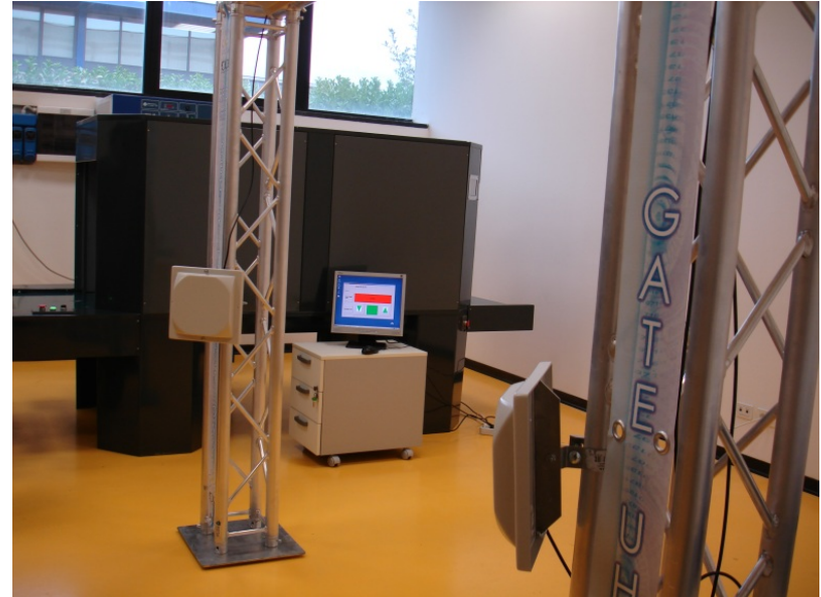
- Codici ERC Panel Structure and Descriptors: PE7\_4, PE8\_10, SH3\_1, SH1\_7, PE8\_12
- Codici Ateco: M.72.1

## Tecnologie utilizzate

RFid HF - UHF  
Near Field Communication  
Simulazione ad eventi discreti  
Product Lifecycle Management

## Personale coinvolto

Prof. Rinaldo Rinaldi  
Dott. Ing. Romeo Bandinelli



## Partnership

Dipartimento di Ingegneria Industriale  
PIN S.c.a.r.l.  
Temera S.a.  
Lab-ID S.r.l.

## Sede e contatti

Viale Morgagni 40, 50134 Firenze  
[W. www.logislab.it](http://www.logislab.it)  
[E. info@logislab.it](mailto:info@logislab.it)  
P. +39 055 4796 722