

**TTS**  
**ITALIA**



Ministero  
delle Infrastrutture  
e dei Trasporti

***Profili di Integrazione con  
il Piano della Logistica***

**Rocco Giordano**

**Roma, 15 Dicembre 2010**

# I SISTEMI DI TRASPORTO INTELLIGENTI NEL CONTESTO EUROPEO

A livello europeo ormai è definita la politica per gli ITS Sistemi di Trasporto Intelligenti.

La Consulta Generale per l'Autotrasporto e la Logistica recependo la Direttiva Comunitaria ha inserito all'interno del Piano Nazionale della Logistica approvato il 2 dicembre u.s. la linea strategica n° 8 così definita:

✓ Sistemi intelligenti di trasporto: Piattaforma telematica nazionale e Progetto Galileo.

L'obiettivo è realizzare una grande piattaforma telematica per l'autotrasporto e la logistica ai fini della ottimizzazione dei trasporti, del traffico, della sicurezza e dell'ambiente

**UIRNET - ALBO AUTOTRASPORTATORI - SISTRI**

# L'ALBO DEGLI AUTOTRASPORTATORI

**L'Albo degli Autotrasportatori raccoglie 112.000 imprese con veicoli conto terzi e sta realizzando una piattaforma telematica per migliorare la loro sicurezza ed efficienza**

Le specifiche:

- ✓ Nel 2009 l'Albo ha progettato, realizzato ed avviato la sperimentazione di una piattaforma per la gestione dei servizi per un sistema integrato per la sicurezza e la efficienza delle aziende di autotrasporto.
- ✓ Nel 2010 l'Albo ha indetto una gara per l'affidamento di un servizio finalizzato al controllo del trasporto di merci pericolose su strada.

# UIRNet

**UIRNet sta realizzando un sistema federale di piattaforme telematiche per migliorare l'efficienza e la sicurezza del sistema logistico italiano**

Le specifiche:

✓ La Piattaforma telematica eroga servizi di sistema per la logistica integrata e l'intermodalità al fine di migliorare la sicurezza e l'efficienza dell'intero sistema logistico in Italia e per favorire l'integrazione della filiera.

# SISTRI

**SISTRI è il SIStema di controllo del Tracciamento dei Rifiuti del Ministero dell'Ambiente, in collaborazione con il Ministero dell'Interno e con il coordinamento del NOE**

Le specifiche:

- ✓ **SISTRI è il SIStema di controllo del Tracciamento dei Rifiuti, voluto dal Ministero dell'Ambiente per permettere l'informatizzazione dell'intera filiera dei rifiuti speciali a livello nazionale e dei rifiuti urbani per la Regione Campania.**
- ✓ **Il SISTRI è stato impostato attraverso norme che stabiliscono "l'obbligo per alcune categorie di soggetti di installazione ed utilizzo di apparecchiature elettroniche, ai fini della trasmissione e raccolta di informazioni su produzione, detenzione, trasporto, recupero e smaltimento di rifiuti".**

# I SERVIZI DELLA PTA

## I servizi della Piattaforma del Comitato Centrale dell'Albo:

- ✓ infomobilità per i valichi alpini
- ✓ messa in rete di aree di sosta attrezzate
- ✓ messa in rete dei sistemi di controllo dei veicoli pesanti
- ✓ controllo delle merci pericolose.

# I SERVIZI PTU

## I servizi della Piattaforma UIRNet:

- ✓ coordinamento attività Agenzia delle Dogane
- ✓ messa in rete degli interporti e dei gestori delle infrastrutture
- ✓ supporto ai centri operativi di terzi e delle istituzioni;
- ✓ supporto operativo al sistema portuale italiano
- ✓ supporto alle aziende logistiche produttive di servizi.

# I SERVIZI PTS

**I servizi della Piattaforma SISTRI per il sistema di controllo e di tracciabilità dei rifiuti:**

- ✓ supporto per la regolarità dei servizi agli autotrasportatori di rifiuti pericolosi
- ✓ sistema di supporto alle aziende produttrici e trasportatrici di rifiuti
- ✓ supporto agli impianti di smaltimento rifiuti
- ✓ servizi di coordinamento della guardia costiera.

# INTEGRAZIONE PTA – SISTRI - UIRNet

- ✓ Infomobilità dettagliata con dati provenienti ed integrati da e con quelli del CCISS
- ✓ Interscambio e fruizione real-time di eventi segnalati dai trasportatori delle 112 mila aziende con veicoli iscritte all'Albo degli Autotrasportatori
- ✓ Possibilità di richiedere in real-time un percorso alternativo direttamente dal proprio palmare
- ✓ Fruizione di servizi evoluti nelle aree di sosta convenzionate con il Comitato Albo Autotrasportatori e possibilità di estensione in rete di tutte le aree di sosta
- ✓ Strumenti a disposizione dei Centri Logistici per la pianificazione e programmazione dei carichi
- ✓ Informazioni sui tragitti-percorsi degli automezzi che trasportano rifiuti tossici/speciali – merci pericolose ricavabili dalla black box installata a bordo
- ✓ La mappatura e la conseguente fruizione di tutte quelle aree di sosta attrezzate specificatamente per ospitare il trasporto di rifiuti tossici/speciali.

# INTEGRAZIONE PTA – SISTRI - UIRNet

**AZZURRO:** dispaccio eventi di traffico

**ARANCIO:** gestione e prenotazione aree di sosta

**VERDE:** controllo e gestione flotte

**ROSSO:** controllo e gestione merci pericolose

