



## IL PROGETTO

# Logistica smart, Tts Italia crea un team di lavoro per abbattere le inefficienze

Home > Digital Economy > Smart City

Condividi questo articolo



Coordinato da Clara Ricozzi, presidente di **Oita** e vp del Freight Leaders Council, il "tavolo" raggruppa associazioni, istituzioni, ministeri, enti locali e aziende

18 Nov 2019



Hand holding tablet is pressing button Logistics connection technology interface global partner connection for logistic import export background. Business logistics concept, internet of things

**B**lockchain ma non solo per ridare slancio alla **smart mobility** in Italia trasformandola in leva per l'economia. E' il tema al centro del gruppo di lavoro avviato da Tts che raggruppa associazioni, istituzioni, ministeri, enti locali e aziende.

Secondo le stime dell'associazione il pieno utilizzo della

## Argomenti trattati

### Personaggi

**C** Clara Ricozzi

### Aziende

**T** tts italia

### Approfondimenti

**B** Blockchain

**P** piattaforma logistica nazionale

**P** platooning **S** smart logistic

## Articoli correlati

### IL REPORT

L'e-commerce crea lavoro: 29mila addetti in Italia

20 Ago 2019

### IL REPORT

Ocse: "L'Italia punti sul digitale per abbattere l'evasione fiscale"

12 Lug 2019

### TRASPORTI INTELLIGENTI

Smart mobility, ecco le 5 azioni chiave della roadmap italiana

11 Lug 2019

### INNOVAZIONE

Energia, online la piattaforma Enea per "abbattere" le CO2


10 Lug 2019

**Piattaforma Logistica Nazionale** può generare tra 7 e 10 miliardi di euro in termini di recupero di efficienza del sistema logistico nazionale.

Coordinato da **Clara Ricozzi**, esperta del settore, presidente di **Oita** e vp del Freight Leaders Council, il gruppo nasce dalle indicazioni che **Tts Italia** ha sintetizzato in un documento presentato alle istituzioni. Tra le priorità del documento, anche l'efficientamento della logistica in quanto lo spostamento delle merci, fondamentale per la produzione industriale e la fluidificazione dei flussi, porta benefici concreti e immediati.

## Logistica smart, al centro blockchain e platooning

**Pilastri del piano l'intermodalità, l'uso di sistemi di gestione delle flotte e di controllo della legalità fino alla blockchain e al platooning**, il sistema che permette ai Tir di viaggiare incolonnati, guidati autonomamente da un veicolo capofila.

 [Qual è lo stato dell'arte della logistica all'interno del paradigma 4.0?](#)  
[Scarica il white paper](#)

Il gruppo di lavoro, costituito dalle molte associazioni che rappresentano il settore, con il contributo delle istituzioni, di diversi ministeri, degli enti locali e di diverse aziende associate a Tts Italia, si pone l'obiettivo di **trovare soluzioni alle criticità che caratterizzano la logistica in Italia dove sono presenti investimenti con un tasso di innovazione insufficiente**, dove le aziende del trasporto terrestre, che comunque assicurano oltre l'80% dei flussi, si presentano estremamente frammentate e con bassi margini di profitto.

Sul fronte delle infrastrutture, si registra un **basso livello di connessione fra nodi di interscambio modale**, scarsa **collaborazione fra operatori, dovuta a mancato uso di nuove tecnologie e di processi di digitalizzazione dei dati**. Nel trasporto stradale si contano ancora inefficienze legate per esempio a un numero elevato di viaggi a vuoto, eccessivi tempi di attesa al carico e allo scarico delle merci, modesta utilizzazione delle tecnologie Its, scarsa interconnessione tra le flotte dell'autotrasporto e la PIn.

Infine, la logistica urbana deve fare i conti con un eccesso di inquinamento ambientale, scarso utilizzo di sistemi tecnologici innovativi e mancanza di dialogo fra operatori logistici e settori economici locali. ■

@RIPRODUZIONE RISERVATA

Articolo 1 di 5

**CORCOM**

Seguici 









About

Tags

Rss Feed

Privacy

Cookie

## NETWORK DIGITAL 360

NetworkDigital360 è il più grande network in Italia di testate e portali B2B dedicati ai temi della Trasformazione Digitale e dell'Innovazione Imprenditoriale. Ha la missione di diffondere la cultura digitale e imprenditoriale nelle imprese e pubbliche amministrazioni italiane.

### TUTTE LE TESTATE

#### Applicazioni e Tecnologie

AI4BUSINESS  
BIGDATA4INNOVATION  
BIG DATA & ANALYTICS ZEROUNO  
BLOCKCHAIN4INNOVATION  
CLOUD COMPUTING ZEROUNO  
CYBERSECURITY CORCOM  
CYBERSECURITY360  
DOCUMENTI AGENDADIGITALE.EU  
ECOMMERCE AGENDADIGITALE.EU  
FATTURAZIONE AGENDADIGITALE.EU  
INDUSTRIA 4.0 CORCOM  
INDUSTRY 4.0 AGENDADIGITALE.EU  
INFRASTRUTTURE AGENDADIGITALE.EU  
INDUSTRY4BUSINESS  
INTERNET4THINGS  
PAGAMENTIDIGITALI  
RISKMANAGEMENT360  
SEARCHDATACENTER ZEROUNO  
SEARCHSECURITY ZEROUNO  
SICUREZZA AGENDADIGITALE.EU  
SMART CITY AGENDADIGITALE.EU  
SMART MOBILITY ECONOMYUP

#### PA

CITTADINANZA AGENDADIGITALE.EU  
FORUMPA  
PA DIGITALE CORCOM  
SANITÀ AGENDADIGITALE.EU  
SCUOLA AGENDADIGITALE.EU

#### Digital Transformation

AGENDADIGITALE.EU  
CORCOM  
DIGITAL4EXECUTIVE  
DIGITAL4PMI  
TECHCOMPANY360  
ZEROUNO

#### Funzioni di Business

DIGITAL4FINANCE  
DIGITAL4HR  
DIGITAL4LEGAL  
DIGITAL4MARKETING  
DIGITAL4PROCUREMENT  
DIGITAL4SUPPLYCHAIN  
PROCUREMENT AGENDADIGITALE.EU

#### Startup e Open Innovation

ECONOMYUP  
STARTUP AGENDADIGITALE.EU  
STARTUPBUSINESS

#### Industry

AGRIFOOD.TECH  
AUTOMOTIVEUP  
BANKINGUP  
INDUSTRY4BUSINESS  
INSURANCEUP  
MEDIA CORCOM  
RETAILUP  
SANITÀ AGENDADIGITALE.EU  
SCUOLA AGENDADIGITALE.EU  
TELCO CORCOM  
TURISMO AGENDADIGITALE.EU

#### Studenti

UNIVERSITY2BUSINESS

#### Indirizzo

Via Copernico, 38  
Milano - Italia

#### Contatti

INFO@DIGITAL360.IT