

Informativa

✕

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#).

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

Sei in > [Direttamente dalle aziende](#) > Smart Logistics, TTS Italia avvia un gruppo di lavoro per superare le inefficienze del sistema



Smart Logistics, TTS Italia avvia un gruppo di lavoro per superare le inefficienze del sistema

20 NOVEMBRE 2019

(Comunicato stampa)

Favorire 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.

Sono questi i pilastri su cui parte il gruppo di lavoro "Le applicazioni dei Sistemi intelligenti di trasporto per l'efficiamento della logistica" avviato da TTS Italia, l'associazione che riunisce le maggiori realtà che operano nella telematica legata ai trasporti, con il coordinamento di Clara Ricozzi, esperta del settore, presidente di Oita e vicepresidente del Freight Leaders Council.

Il gruppo di lavoro nasce dalle indicazioni che TTS Italia ha sintetizzato in un documento presentato alle istituzioni.

In Italia serve una massiccia dose di tecnologia per ridare slancio alla smart mobility che può costituire una grande opportunità di sviluppo anche per l'economia.

Tra le priorità del documento, anche l'efficiamento della logistica in quando lo spostamento delle merci, fondamentale per la produzione industriale e la fluidificazione dei flussi, porta benefici concreti e immediati.

È stimato che il pieno utilizzo della Piattaforma Logistica Nazionale (PNL) può generare tra 7 e 10 miliardi di euro in termini di recupero di efficienza del sistema logistico nazionale.

Video

VEDI TUTTI



EVENTI E WORKSHOP

Convegno Logisticamente On Food - Cibus Tec - 23 ottobre 2019

13 NOVEMBRE 2019



DALLE AZIENDE

Sistema vocale Vocalize

15 NOVEMBRE 2019



DALLE AZIENDE

Come garantire la sicurezza nelle baie di carico

30 OTTOBRE 2019

Newsletter

Iscriviti alle nostre newsletter!

Ricevi gratuitamente informazioni e aggiornamenti in materia di logistica, trasporti, magazzino.

ISCRIVITI

Aziende

VEDI TUTTE

Ti presentiamo alcuni tra i migliori fornitori di servizi logistici

Thinking Pack

>

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 PLN.

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.

Bito Italia Srl >

Iter Srl >

Overlog Srl >

Spedire Adesso Srls >

GEP Informatica Srl >

AB Coplan Srl >

Jungheinrich Italiana S.r.l. >

Dematic Srl >

Altri articoli per Direttamente dalle Aziende



Via alla nuova generazione di carrelli controbilanciati Linde totalmente collegati in rete

19 NOVEMBRE 2019



Swisslog festeggia i 50 anni di Vectura

18 NOVEMBRE 2019



Crown lancia il nuovo sistema operativo Gena per carrelli elevatori

15 NOVEMBRE 2019



Seguici su
Twitter

@logisticamente