

## Trasporti: inefficienze logistica pesano su economia per 25-35 mld l'anno

**LINK:** [https://www.borsaitaliana.it/borsa/notizie/radiocor/economia/dettaglio/nRC\\_15042019\\_1436\\_347440579.html](https://www.borsaitaliana.it/borsa/notizie/radiocor/economia/dettaglio/nRC_15042019_1436_347440579.html)

Notizie Radiocor - Economia Trasporti: inefficienze logistica pesano su economia per 25-35 mld l'anno Dati forniti da Uirnet e Logistica Digitale (Il Sole 24 Ore Radiocor Plus) - Genova, 15 apr - Le attuali inefficienze sul fronte infrastrutturale e logistico pesano ogni anno per valori compresi tra 25 e 35 miliardi di euro, equivalenti all'1,5-2% del Pil italiano. E' quanto emerso nel corso del convegno 'Infrastrutture digitali e logistica delle merci' organizzato da Uirnet (la societa' del Mit incaricata di realizzare e gestire la Piattaforma logistica nazionale digitale-Pln) e dal suo concessionario di servizi Logistica digitale (joint venture tra Dxc, Fai Service e **Vitrociset** del gruppo Leonardo). In questo contesto, la Pln e' in grado di permettere un recupero di efficienza nel sistema tra 7 e 10 miliardi di euro, pari al 7,5% del Pil nel settore logistico e allo 0,5% del Pil italiano. 'Attraverso la trasformazione digitale della logistica italiana e lanciando sul mercato un'offerta di servizi innovativi orientati alla digitalizzazione della catena logistica possiamo creare un ecosistema, consolidando e coltivando le esperienze sviluppate insieme a una rete di partner, rendendo disponibili le migliori competenze del settore e valorizzando le esperienze locali. Questo significa creare valore, utilizzando i risparmi generati dalla riduzione delle inefficienze di sistema per fornire un ritorno e continuare ad attrarre gli investimenti pubblici e privati del mercato', ha affermato Fabrizio Perrone, amministratore delegato di Logistica Digitale. Fla- (RADIOCOR) 15-04-19 14:36:30 (0347) 5 NNNN