



Prodotti e servizi nuovi

WIFREE per Interporto di Torino.

L'Interporto di Torino sempre più Smart e 2.0.

05/02/2014

Prosegue lo **sviluppo tecnologico dell'Interporto di Torino**. Fedele alla sua mission, che lo vuole sempre più proiettato nel futuro, **il Cda di Sito Spa ha dato via libera al WIFREE**.

Nell'era della comunicazione appare sempre più evidente la necessità di una maggiore connettività. Un'esigenza ineludibile per l'Interporto che si sta trasformando in hub per la distribuzione urbana delle merci a favore dello sviluppo della Smart City.

"Sono molto soddisfatta - ha dichiarato la **Presidente** della Sito, **Daniela Ruffino** - della decisione assunta dal Consiglio di Amministrazione. Questa nuova accelerazione va nella direzione giusta. Occorre essere sempre pronti a sfruttare le potenzialità fornite dalla tecnologia per accrescere i livelli di innovazione per consentire all'Interporto di divenire una piattaforma autorevole per la Smart City".

Entro la primavera 2014, saranno **interamente coperte dal WIFREE l'area a sud dell'Interporto** per le zone che comprendono la palazzina direzionale degli uffici, l'hotel ed i parcheggi tir, **mentre a nord saranno serviti i due parcheggi che si affacciano sulla tangenziale**, dedicati agli automezzi pesanti.

Ciascun utente potrà beneficiare del **servizio in modo totalmente gratuito per i primi 20 minuti, mentre esigenze di connettività superiori saranno tariffate a prezzo di mercato**.

"Il WIFREE è indubbiamente un plus che va tenuto in grande considerazione. Oggi chi lavora ha necessità di essere sempre connesso al mondo con cui interagisce. Sono certa - ha concluso la Presidente Ruffino - che questo ulteriore tassello tecnologico rafforzi SITO ed i suoi servizi, proiettandola nell'era in cui gli utenti non sono più un'audience ma una community".

La peculiarità dell'impianto è quello di essere stato progettato per fornire diversi servizi all'utente finale. L'obiettivo infatti, è quello di diventare un concreto quotidiano supporto agli autotrasportatori.

Il Sistema verrà fornito dalla Datalan Informatica e Servizi di Moncalieri, azienda che opera nel settore dell'Information & Communication Technology.

