눚 🛮 Il settore trasporti e logistica

La mobilità è una componente fondamentale nello sviluppo economico, sociale e culturale dell'Europa. La domanda di trasporto sta aumentando in modo continuo con una crescita prevista del 50% per il trasporto di passeggeri e dell'80% nella movimentazione delle merci in Europa tra il 2000 e il 2030.

Le Pmi possono giocare un ruolo importante nel trovare ed implementare soluzioni innovative realmente efficienti e sostenibili andando oltre la semplice costruzione di nuove infrastrutture.

La co-modalità può essere la chiave di volta per lo sviluppo di alternative al traffico su gomma ma ciò richiede un'armonizzazione tecnica e un'interoperabilità dei sistemi di trasporto per migliorare l'attuale situazione.

★ Gli objettivi

Partendo dall'analisi dei processi innovativi nel mercato dei trasporti, due sono gli obiettivi principali:

1) fornire una panoramica della situazione europea che permetta di valutare l'impatto delle politiche comunitarie in relazione allo sviluppo dell'innovazione nel settore dei trasporti

2) elaborare dei suggerimenti e delle raccomandazioni nei confronti dei policy-maker al fine di agevolare ed accelerare l'introduzione nel mercato di tecnologie e processi innovativi.

Descrizione del progetto

POSMETRANS – Policy measures for innovation in TRANSport sector with special focus on Small- and Medium sized enterprises, factors and recommendations for success and sustainability - è un progetto finanziato dalla Commissione europea nell'ambito del Settimo Programma Quadro, programma "Cooperazione", Tema "Trasporti", azioni di coordinamento e supporto.

POSMETRANS intende elaborare delle raccomandazioni per i policy maker per stimolare e facilitare l'introduzione sul mercato di nuove tecnologie e processi nel trasporto pubblico e di merci su strada, ferrovia e via mare con particolare attenzione agli interventi sulla co-modalità.

Dal punto di vista tecnologico, il progetto propone una visione multidisciplinare nella quale si intersecano i settori industriali più rilevanti e necessari per il raggiungimento degli obiettivi indicati dalle politiche globali che mirano allo sviluppo di sistemi di trasporto intelligenti e sicuri (ICT, automotive) ed eco-sostenibili (nuovi materiali, ambiente ed energia).

POSMETRANS è gestito da sei partner di cinque Paesi europei (Germania, Spagna, Turchia, Polonia e Italia).

Durata del progetto: Gennaio 2010 - Dicembre 2011

★ Contatti

Unioncamere Piemonte Ufficio Innovazione e Trasferimento Tecnologico innovazione@pie.camcom.it Tel. 848 800 348

