

Domani a Padova, durante la fiera Asphaltica 2010, Ecopneus promuoverà un workshop dal titolo "Sicurezza e qualità della vita sulle strade". Il convegno intende stimolare il dibattito intorno alle sperimentazioni che si stanno avviando anche in Italia sull'utilizzo di conglomerati bituminosi modificati con l'aggiunta di TDA (Tyre Derived Aggregates), materie prime seconde derivate dal Pneumatico Fuori Uso dai molteplici utilizzi, come il polverino o il granulato di gomma.

Si faranno emergere alcuni dati che evidenzino la necessità di maggior sicurezza e comfort per gli utenti della strada e per chi vive in aree limitrofe a strade trafficate: verrà dunque rafforzato il concetto di "strada quale componente integrato di una matrice urbana e sociale" e si mostrerà come sia possibile influire sulla qualità della vita integrando i concetti di sicurezza e comfort ai criteri di aggiudicazione delle gare, contribuendo così a ridurre la spesa pubblica per manutenzioni e sanità.

Si vuole quindi creare interesse verso i prodotti derivati da PFU, che offrono una possibile risposta alla necessità di ridurre i costi di manutenzione delle strade, ridurre l'inquinamento acustico in ambito urbano e migliorare la sicurezza degli utenti.

Intervengono:

Ing. Giovanni Corbetta - Ecopneus

Prof. E. Santagata - Politecnico di Torino

Prof.ssa M. Zanetti - Politecnico di Torino

Prof. F. Canestrari - Università Politecnica delle Marche

Prof. M. Losa - Università di Pisa

Moderà:

Emilio Deleidi - Capo Redattore Attualità e Inchieste di Quattroruote

© riproduzione riservata
pubblicato il 24 / 11 / 2010