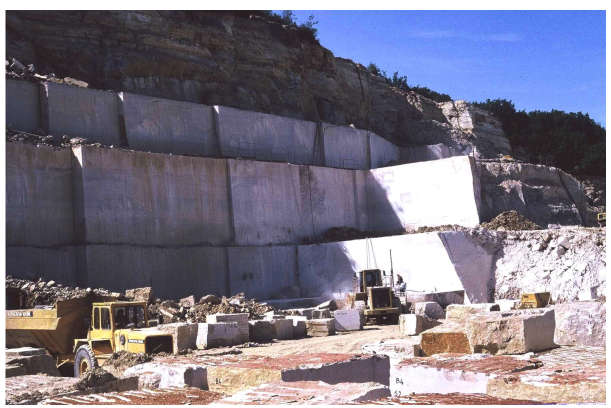
Un quarto dei carichi del trasporto su strada in Italia è costituito dai prodotti grezzi delle miniere e delle cave.



Lo rivela un'analisi realizzata dall'Osservatorio sulla Mobilità Sostenibile dell'Airp (Associazione Italiana Ricostruttori Pneumatici) e pubblicata ieri.

Secondo tale elaborazione, basata sui dati dell'Istat e riferita all'anno 2011, la principale tipologia di merce trasportata su gomma nel nostro Paese è quella delle materie prime minerali metallifere, che hanno costituito il 25,04% degli oltre 1.300 milioni di tonnellate di beni complessivamente movimentati nel 2011 su strada.

Le altre principali categorie merceologiche del trasporto nazionale su strada nel 2011 sono nell'ordine:

- i prodotti della lavorazione di minerali non metalliferi (17,33% del totale delle merci);

Beni trasportati su gomma in Italia, per il 25% sono minerali metalliferi <div id = "calendar-container"><div id = "year">2013</div> <div id = "day">11</div><div id = "month">Gennaio</div></div>

- le materie prime secondarie, i rifiuti urbani e gli altri rifiuti (8,23%);
- i prodotti alimentari, le bevande e i tabacchi (7,59%);
- i metalli e i manufatti in metallo (7,25%);
- i prodotti dell'agricoltura, della caccia e della silvicoltura (6,17%);
- i prodotti petroliferi (4,65%);
- il legno, i prodotti in legno e il sughero (3,87%);
- i prodotti chimici, le fibre sintetiche e artificiali (2,82%).
Cliccando QUI potrete visionare il testo completo del comunicato stampa dell'Osservatorio Airp sulla Mobilità Sostenibile.
© TN - TRASPORTONOTIZIE Riproduzione riservata