

Novi Ligure - 04/11/2015

Spett.le
MICHELIN ITALIANA SPA
Via Monti n.23
20016 PERO (MI)

OGGETTO: Prova Risparmio Carburante

Siamo un'azienda di Autotrasporto che opera nel settore da oltre 40 anni. I nostri servizi sono volti al trasferimento per via terrestre e per via marittima di carichi con merce sfusa (prefabbricati, lamiere, nastri, tubi, ecc.) o merce imballata (pallets, container, casse mobili, fusti, casse ecc.), oltre a servizi di logistica con gestione e stoccaggio di merce varia. Attualmente disponiamo di 50 trattori stradali e 120 semirimorchi. La nostra attenzione è sempre stata rivolta ad una virtuosa gestione aziendale e ad un continuo monitoraggio dei costi, fra questi, sicuramente, uno dei più rilevanti è quello relativo al carburante. Per questo motivo siamo sempre alla ricerca di nuove soluzioni che ci permettano significativi risparmi aziendali, ultimamente, incuriositi dalle proposte effettuate dai costruttori di pneumatici che offrono soluzioni utili a diminuire i consumi di carburante, abbiamo voluto effettuare un test mettendo in comparazione due marche fornitrici **MICHELIN e CONTINENTAL** entrambi in competizione con gamma di pneumatici a "bassa resistenza di rotolamento". Abbiamo quindi provveduto ad equipaggiare 8) TRATTORI IVECO STRALYS 430 CV, EURO 3, **CINQUE** con pneumatici **MICHELIN** 315/80 R 22,5 X line "Z" al 1° asse e X LINE "D" al 2° asse e **TRE** con pneumatici **CONTINENTAL** 315/80 R22,5 ECO+ HS3 al 1° asse e ECO+ HD3 al 2° asse così espressi nel dettaglio:

TARGA	DIMENSIONE	MODELLO 1° ASSE	MODELLO 2° ASSE
ZA321VY,ZA346VY,ZA365VY, ZA360VY,ZA362VY	315/80 R22,5 MICHELIN	X LINE ENERGY "Z"	X LINE ENERGY "D"
ZA363VY,ZA441VY,ZA367VY	315/80 R22,5 CONTINENTAL	ECO + HS3	ECO + HD3

i risultati della prova ad oggi sono i seguenti:

	MICHELIN	CONTINENTAL
KM	94956	68920
LITRI	30144	22974
KM/L	3,15	3,00

La prova ci ha fatto quindi rilevare che con i pneumatici MICHELIN X line ENERGY abbiamo ottenuto un risparmio medio del 5% (3,15 km/l contro 3km/l), in considerazione del fatto che i nostri veicoli percorrono circa 100.000 km anno con un consumo medio di circa 33000 litri di carburante, con l'utilizzo dei pneumatici Michelin, la nostra azienda potrebbe beneficiare di un risparmio pari a 1650 litri per veicolo, che con il prezzo attuale del gasolio alla pompa pari a circa 1,3 euro iva compresa a litro, produrrebbe un risparmio di 2145 euro, se poi lo moltiplicassimo per tutta la flotta il risparmio si tradurrebbe in 102750 euro. Abbiamo a questo punto fatto un'altra considerazione, siccome la spesa annuale relativa ai pneumatici è di circa 90.000 euro, utilizzando pneumatici Michelin, in pratica pareggeremmo questo capitolo di spesa. La piena soddisfazione dei risultati ottenuti, ci conferma la validità di scelta dei prodotti MICHELIN come principale equipaggiamento dei nostri veicoli.

IN FEDE

