



E' vietata la riproduzione anche di singole parti,
in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo, senza preventiva
autorizzazione del Gruppo Produttori Pneumatici di
Assogomma/Federazione Gomma Plastica

GUIDA PER L'IDENTIFICAZIONE DEI DANNEGGIAMENTI DEL PNEUMATICO

Il presente documento ha lo scopo di proporsi come una guida per la identificazione dei più comuni danneggiamenti che possono verificarsi su di un pneumatico.

Le fenomenologie di seguito riportate sono esclusivamente degli esempi. Infatti è impossibile raffigurare tutte le combinazioni di danneggiamento che possono verificarsi su di un pneumatico.

E' importante ricordare che le fenomenologie descritte non sempre possono essere applicate a tutti i pneumatici, qualche volta sono addirittura irrilevanti. Infatti modificando una sola caratteristica di un pneumatico, alcuni danneggiamenti descritti possono cambiare di conseguenza.

L'aspetto di un pneumatico può variare secondo le diverse condizioni (in relazione al veicolo, alla tipologia d'impiego, alle condizioni ambientali, all'utilizzatore, ecc.).
