

Pulizia della bicicletta

La bici, come tutti gli altri veicoli, richiede manutenzione e cure regolari; alcune di queste dovranno essere fatte con l'aiuto di un tecnico qualificato, mentre altre possono essere fatte semplicemente a casa. Inoltre, alcuni componenti importanti dovranno essere sostituiti ad intervalli regolari, per continuare a godervi la vostra bici e guidare in modo sicuro. Elenchiamo qui sotto qualche suggerimento per mantenere la vostra bici pulita e funzionale:

- **pulire** solamente le parti meccaniche (catena, pignoni, guarnitura, freni, ecc.) con uno sgrassante non aggressivo;
- **lavare** con acqua, shampoo neutro non aggressivo (senza solventi) ed una spugna;
- **risciacquare** con acqua. È consigliabile non usare mai getti in pressione, prestando attenzione a non far penetrare acqua su mozzi ruota, movimento e serie sterzo; questo potrebbe danneggiare i cuscinetti aumentandone l'attrito e/o iniziando la corrosione;
- **asciugare** tutte le componenti usando uno straccio morbido e aria compressa, evitando ristagni di acqua, specialmente sulle parti metalliche, per evitare il rischio di corrosione;
- **lubrificare** con olio le parti meccaniche (catena, cambio, deragliatore), sempre dopo il lavaggio.

Durante le operazioni di pulizia controllate lo stato di tutti i componenti della vostra bici; se notate cricche, deformazioni o altri danni a qualsiasi componente, rivolgetevi ad un rivenditore autorizzato.

Buona pedalata!

Bike cleaning

The bike, like all other vehicles, require maintenance and regular care; some of these should be carried out with the help of a qualified technician, while others can be made simply at home. In addition, some important components should be replaced at regular intervals, to continue to enjoy your bike and ride safely. We list below some suggestions to keep your bike clean and functional:

- **clean** only the mechanical parts (chain, sprockets, crank, brakes, etc.) with a non-aggressive degreaser;
- **wash** with water, a mild non aggressive shampoo (no solvents) and a sponge;
- **rinse** with water. We suggest not to use pressure jets, being careful not to spill water on wheel hubs, bottom brackets and headset; this may damage the bearings, increasing the friction and/or beginning the corrosion;
- **dry** all parts using a soft cloth and compressed air, avoiding stagnation of water, especially on the metal parts, to avoid the risk of corrosion;
- **lubricate** the mechanical parts (chain, gearbox, derailleur), always after washing.

While cleaning, check the condition of all the components of your bike; if you notice cracks, deformations or other damages to any component, contact an authorized dealer.

Enjoy your bike!