

- Il Blog dei Motocappottati - <http://sandronet.dnsalias.org/motocappottati/wordpress> -

La moto è interattiva

Posted By [Motopaolo](#) On 22 aprile 2011 @ 08:30 In [Argomenti Vari](#), [Mondo Motociclistico](#), [Tecnologia Hi-Tech](#) | [2 Comments](#)

numero di letture:7

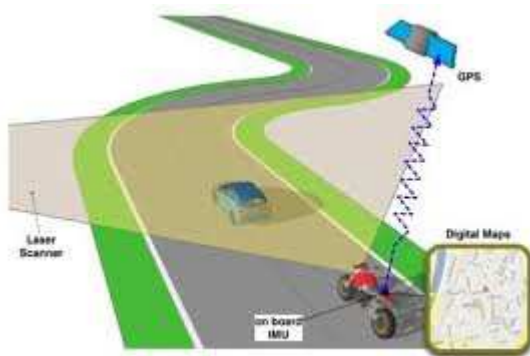
Arriverà entro un paio d'anni in commercio Saferider, un progetto nato dalla collaborazione tra alcune aziende di moto, come Piaggio e Yamaha, con le Università di Firenze, Reggio Emilia, Padova, Trento e Pisa.



Il sistema permette al motociclista di comunicare con il suo mezzo grazie ad un display touchscreen, integrato nel cruscotto e diversi sensori laser, telecamere e radar posizionati sul casco. La centralina elettronica elabora i dati provenienti dall'esterno, generando immediatamente i necessari allarmi o inviando una richiesta di Sos.



Saferider suggerisce anche la velocità più adeguata, informando su sorpassi e cambi di corsia. Inoltre, la sella e una placca presente nel casco possono vibrare per avvisare il centauro di un eventuale pericolo a breve distanza, consentendogli di captare i veicoli vicini.



Una bella soluzione

Un lampeggio da Motopaolo

2 Comments To "La moto è interattiva"

#1 Comment By [Motopaolo](#) On 22 aprile 2011 @ 11:02

Ben venga tutto ciò che migliora la sicurezza, specialmente quella dei motociclisti!!

#2 Comment By [Motosandro](#) On 22 aprile 2011 @ 13:29

Bello il gadget, e soprattutto utile, speriamo che esca già di serie su modelli di un certo tipo BMW esempio!!!
Un lampeggio

Article printed from Il Blog dei Motocappottati: <http://sandronet.dnsalias.org/motocappottati/wordpress>

URL to article: <http://sandronet.dnsalias.org/motocappottati/wordpress/archives/1611>

Copyright © 2011 Il Blog dei Motocappottati. All rights reserved.