



IDEA SELEZIONATA

SHELMET

nuovo dispositivo di stoccaggio per caschi ed accessori motociclistici

SHELMET è un innovativo dispositivo di stoccaggio per caschi da motociclismo o altro equipaggiamento in grado di garantire protezione antifurto, visiva, da urti ed agenti atmosferici nocivi al materiale contenuto, nonché di "scompare" quando non utilizzato. La sua particolare struttura sferica, che richiama forme tipiche della biologia marina, consente al dispositivo di contenere agevolmente caschi integrali di qualsiasi modello e taglia, nonché gli altri accessori necessari al trasporto motociclistico. È possibile in questo modo lasciare la moto in parcheggio con la garanzia di proteggere gli effetti personali da furti, urti accidentali o atti vandalici, nonché da pioggia e polvere. Una volta in marcia, invece, il dispositivo si ripiega su se stesso, grazie alla rotazione concentrica di 12 scaglie di dimensioni differenti, raggiungendo un volume di ingombro estremamente contenuto e consentendo di mantenere intatti driving leisure e sicurezza stradale. Il suo ridotto costo per l'utente, associato al basso impatto sull'architettura del motoveicolo fanno di SHELMET una valida soluzione per i motociclisti insoddisfatti da ingombranti set di bauletti o valigie, spesso costretti a tenere con sé i propri ingombranti accessori quando lasciano il veicolo in parcheggio.

Ideatori

Andrea De Giorgi

Tel: +39 347 63 51 560

Email: andrea.degio@gmail.com

Fabio Donati

Tel: +39 349 49 22 665

Email: donati5@hotmail.it

Per interesse commerciale all'invenzione

Politecnico di Milano, Ufficio trasferimento tecnologico licensing.tto@polimi.it