

**Ricarica
il tuo
cellulare**



SOLBIAN

www.Weely.net - Via Mariani, 13 - 41123 Modena

Fotovoltaico per ruote di BICICLETTE



**FOTOVOLTAICO
da inserire nelle RUOTE
delle BICICLETTE**

Può essere utilizzato per ricaricare dispositivi elettronici portatili, ma può anche essere impiegato per i mezzi dotati di propulsione elettrica.

Installabile su qualsiasi bicicletta

SFRUTTARE LA FONTE SOLARE SU UNA BICICLETTA

I moduli fotovoltaici producono energia elettrica in corrente continua, la stessa che serve per far funzionare tutti i dispositivi elettronici portatili che abitualmente impieghiamo nella vita quotidiana.

Le batterie di questi dispositivi devono essere ricaricate frequentemente e per questo sono impiegati normali carica-batterie dotati di spina 220VAC.

E' possibile anche ricaricare i dispositivi tramite una semplice presa USB attraverso un adattatore da automobile (il classico spinotto da infilare nell'accendisigari dell'auto).

Come fare per ricaricare la nostra batteria se siamo in bicicletta e in mezzo alla natura? Non è facile reperire una presa 220V nei paraggi, e nel caso diventa poi indispensabile aspettare parecchio tempo prima che la carica della batteria raggiunga un livello accettabile.

Con i moduli fotovoltaici a bordo della bicicletta il problema si risolve all'istante, si può continuare tranquillamente a stare in bicicletta e ricaricando senza alcuno sforzo il nostro dispositivo.

Il sistema è coperto da rivendicazione di brevetto.



VIA MARIANINI, 13

41123 MODENA

TEL . 059 9781338

PER INFO INVIARE UNA
MAIL CON I PROPRI DATI A:

info@weely.net

