



Prughjettu di studiu:

# Daylight Solar

Custruite una, luce solare di u ghjornu! Esplora i so usi!

## Welcome to the wonderful world of Learn & Teach

Custruite a vostra propria luce solare di ghjornu!

Luce Solare Energia libera, senza emissioni di carbonu, modu di illuminazione capannone, casa, fabbrica, magazzinu, ... durante u ghjornu. Senza l'electricità cù nunda più di buttiglia di plastica pieni d'acqua è una piccola quantità di bleach.

## Assembla

Una buttiglia di plastica pulita di 2 litri cù tappu neru \_ 2 litri d'acqua pulita \_ 2 tazzine di candeggina \_ strumenti per fà un buccu in u tettu \_ resina di poliester \_

Pigliate una buttiglia di plastica pulita di 2 litri, riempia 1/2 cù acqua.

Aghjunghjite 2 tazzi di bleach per impedisce l'alga di cresce.

Riempite a buttiglia cù l'acqua à rimi è mette nantu à u tappu. I lampi sò megliu cù un capu neru.

Fate un burato in u tettu.

Da l'internu spinghje a buttiglia attraversu u foru, tappa prima!

Sigillate u foru cù resina di poliester.

Prufittate a luce senza alcuna fattura di energia. Nisuna scossa elettrica.



fora



dentru

E persone in i zoni poveri utilizanu luci di buttiglia per cultivà l'alimentu in picculi splutazioni idroponiche. Queste luci sò adurate per illuminà fabbriche, magazzini, ...

Incuragisce a vostra cumunità à aduprà Daylight Solar!