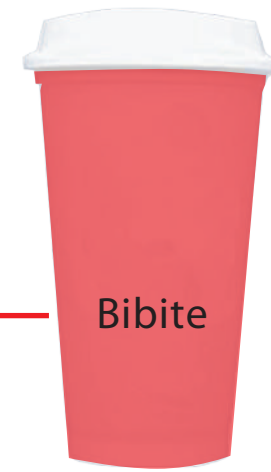
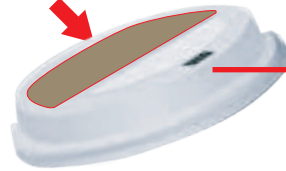




PATENT PANDING

Nuovo coperchio
biodegradabile-compostabile

seme



B
I
C
C
H
I
E
R
E

biodegradabile-compostabile

RICICLO
e RIUSO



O e ò



O e ò



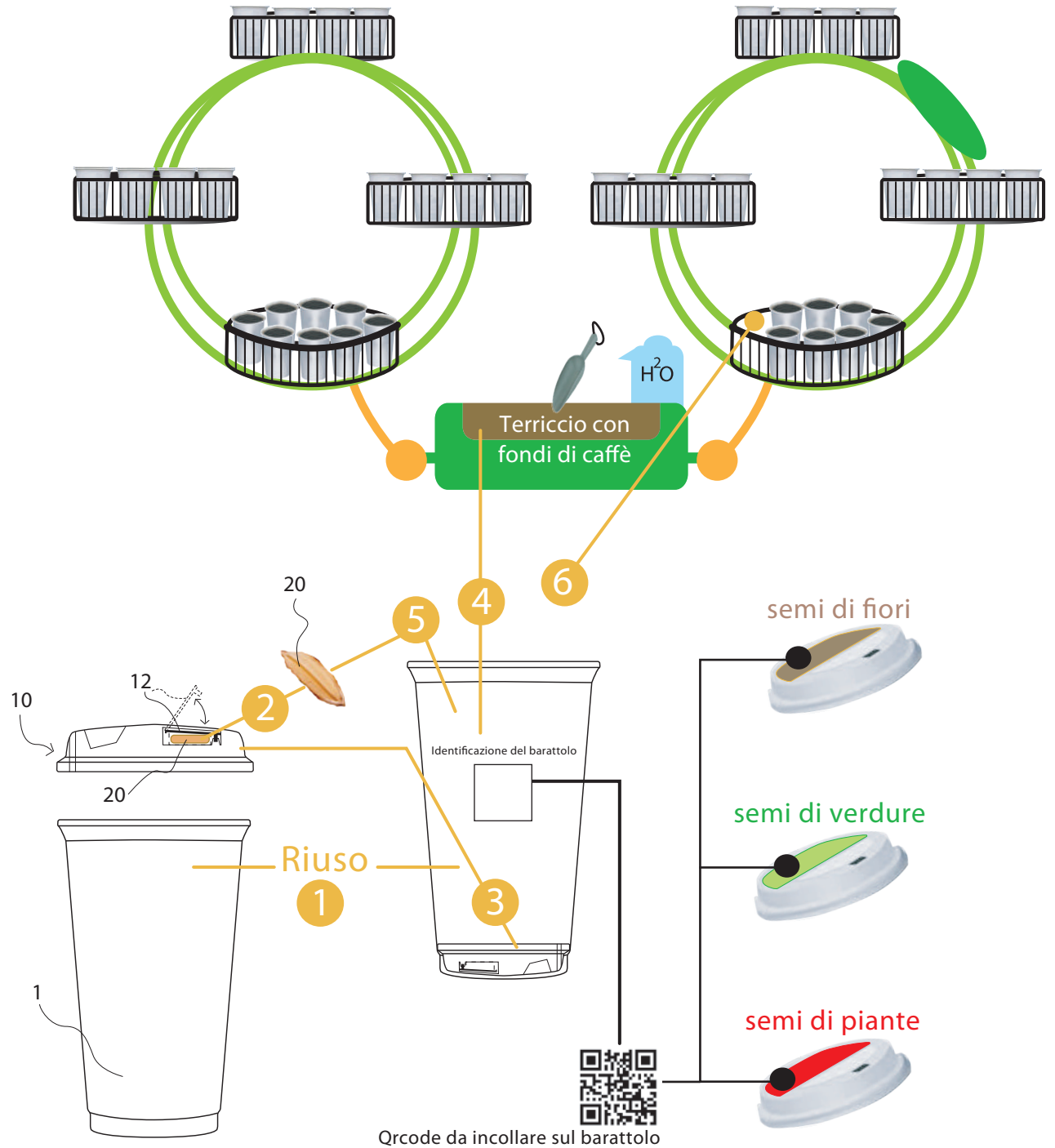
Lo scopo di consentire e incoraggiare una procedura di riutilizzo dei due componenti, bicchiere e coperchio, per piantare semi di fiori e / o verdure e / o piante, sono:

- ✓ ridurre i rifiuti da smaltire,
- ✓ eliminare i comportamenti scorretti (come lasciare i bicchieri e / o i coperchi nell'ambiente e non nelle aree di raccolta),
- ✓ diffondere una cultura pro ambiente nelle persone **attraverso azioni pratiche**, come piantare un seme che crescerà e la cui pianta e / o i suoi frutti possano essere utilizzati.

La cultura del riciclo e del riutilizzo viene così migliorata, come valore e abitudine di una "economia circolare" per proteggere il nostro pianeta.



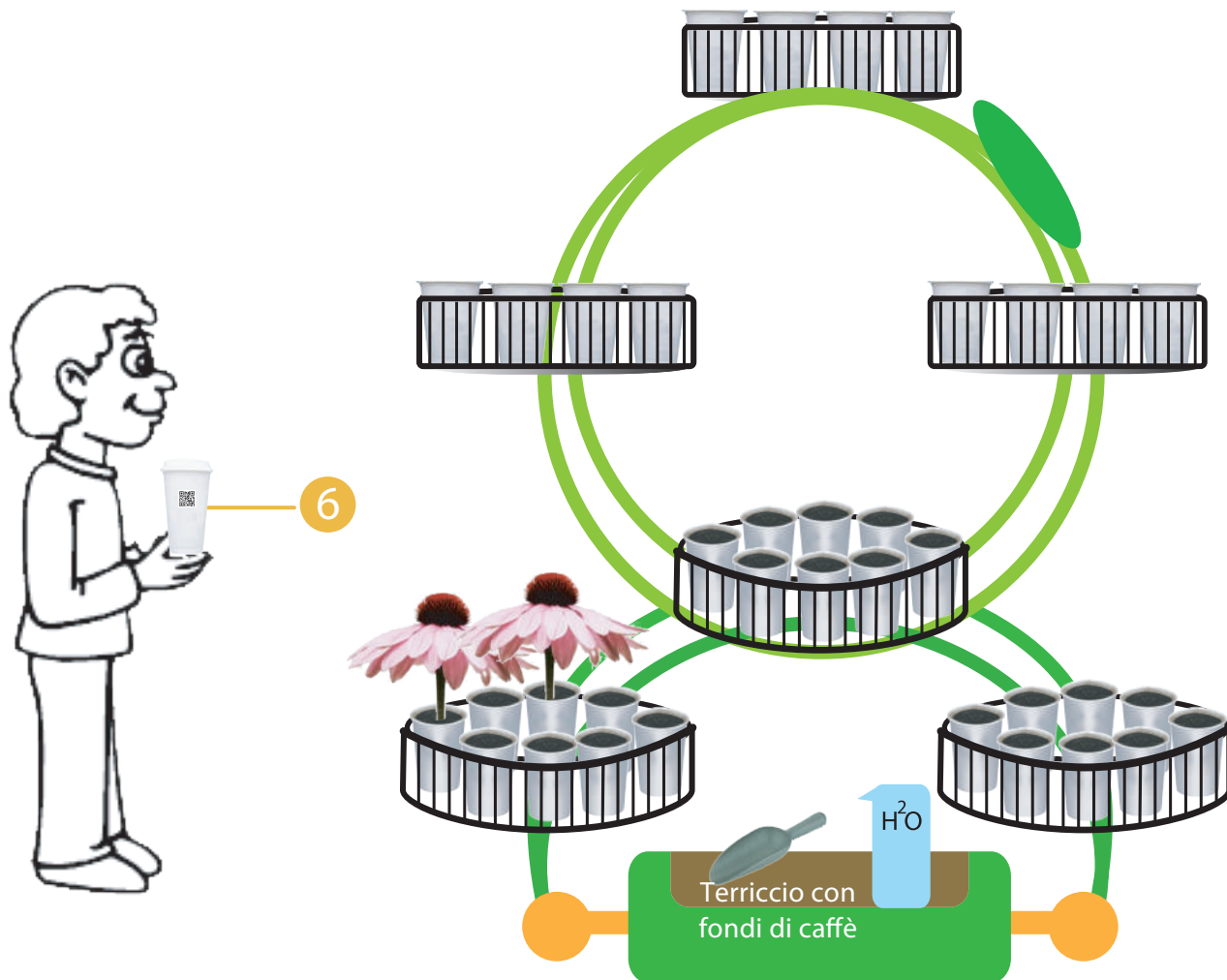
Idea di scaffale per piantare i semi installato c/o locali pubblici e/o uffici



O e ò



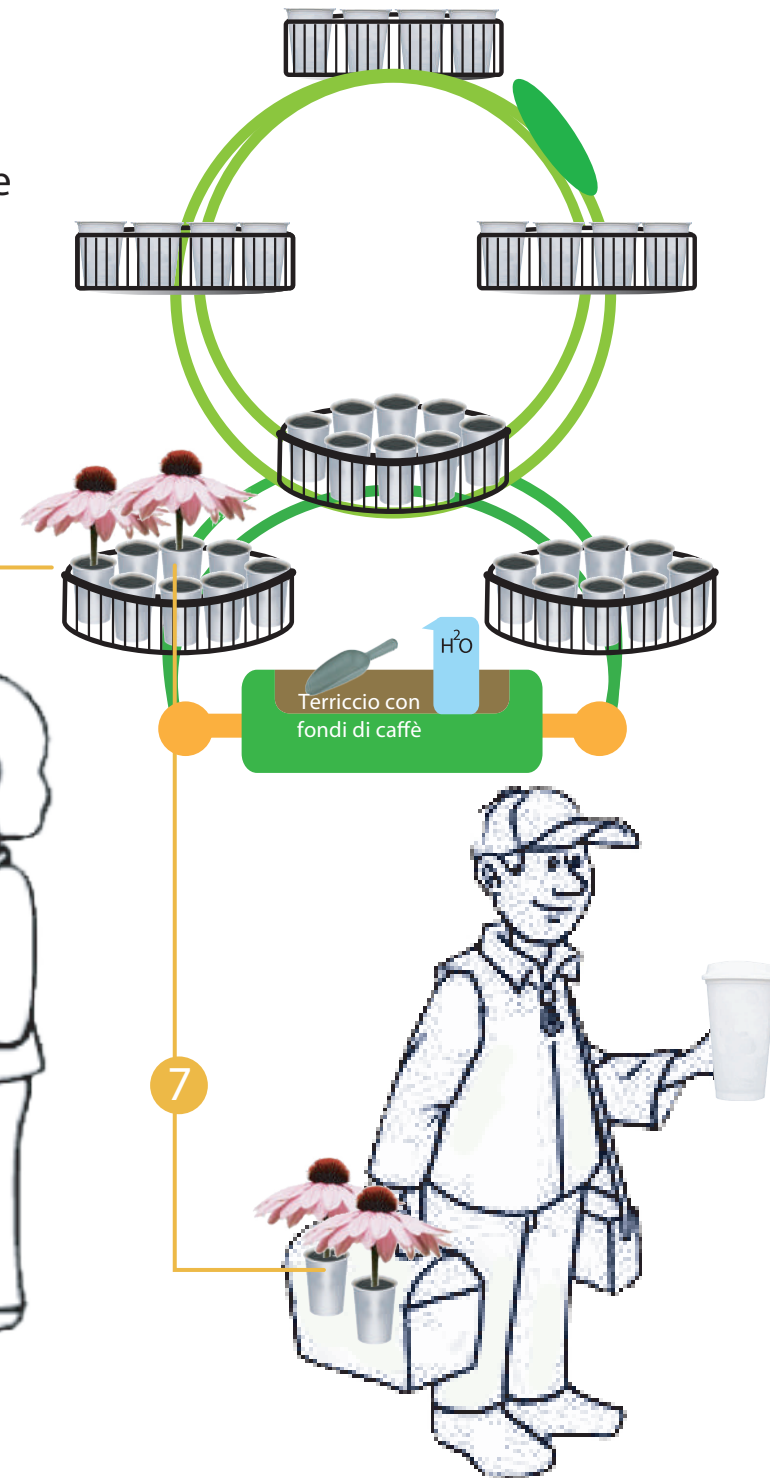
- Il locale pubblico può attivare iniziative volte a fidelizzare il CLIENTE attraverso una politica di sconti sulle future consumazioni :
- a) associa il Qrcode allo scontrino --- esempio incollandone una copia sullo stesso;
 - b) informa il Cliente che se planterà il seme e lo "accudirà" ---- esempio passerà a dargli acqua
 - c) avrà uno sconto del X% fino allo sbocciare della piantina



Q
O e ò



Ogni Cliente
(in un locale pubblico)
può portarsi a casa
o la confezione con il seme
(nessun sconto sulle
consumazioni future)
oppure
si può portare a casa
la sua piantina



O e ò