

METODI

Posizionamento di strutture galleggianti multiuso per il supporto di piante erbacee, con forma rettangolare (90 x 50 cm) in materiale plastico dotata di 8 aperture con griglia per il fissaggio delle piante. La struttura presenta un'elevata tolleranza a condizioni chimiche, biologiche e climatiche severe.

L'installazione può avvenire combinando i singoli elementi secondo schemi di forma e dimensione adattabili di volta in volta alle esigenze di impiego.

RISULTATI ATTESI

Realizzazione di fragmiteti galleggianti.

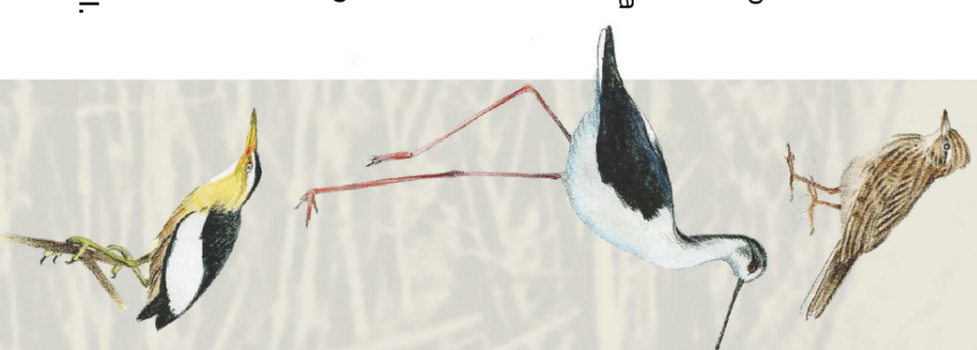
L'utilizzo delle piattaforme galleggianti rientra nel campo delle tecniche di depurazione naturale dell'acqua, ma accanto alla fitodepurazione queste strutture galleggianti possono essere utilizzate per la realizzazione di isole vegetate a scopi naturalistico/faunistici: siti di nidificazione di specie o di ricovero dell'avifauna, come nel caso del laghetto Erbatichi.

BENEFICIARI

- **Tarabuso**, *Botaurus stellaris*; Direttiva 79/409/CEE: All. I, Convenzione di Berna: All. II, Convenzione di Bonn: All. II, Lista Rossa italiana: in pericolo, SPEC: 3.
- **Tarabusino**, *Ixobrychus minutus*; Direttiva 79/409/CEE: All. I, Convenzione di Berna: All. II, Convenzione di Bonn: All. II, Lista Rossa italiana: a più basso rischio, SPEC: 3.
- **Falco di palude**, *Circus aeruginosus*; Direttiva 79/409/CEE: All. I, Convenzione di Berna: All. II, Convenzione di Bonn: All. II, Lista Rossa italiana: in pericolo.

allestimento di
fragmiteto galleggiante

FG



Comune di
Casel Gerola



Comune di
Lungavilla



Comune di
Mezzana Bigli



Comune di
Rivanazzano Terme



Comune di
Voghera

