

IL BIOLAGO BALNEABILE CHE RISPETTA LA NATURA



IN VAL DI CHIANA, VERA LUCIANI TRASFORMA DUE PISCINE A CLORO IN BIOLAGHI BALNEABILI CON SPECIE DI NINFEE E THYPA CHE NE DEPURANO LE ACQUE

di ELEONORA BOSCO foto di DARIA MORUCCI e VITO DEPALO

Succede, ormai, sempre più spesso che molte strutture ricettive si reinventino in un'ottica sostenibile, accogliendo con grande sensibilità le tematiche ambientali. Ne è un esempio il Feudo del Calcione, una meravigliosa tenuta di 600 ettari immersa nella verdeggianti Val di Chiana, in Toscana. I proprietari, già molto attenti in fase di ristrutturazione a preservare le strutture architettoniche originali, hanno recentemente chiesto l'intervento di Vera Luciani (www.lucianibiolaghi.it) per convertire due delle cinque piscine al cloro in biolaghi balneabili depurati da piante acquatiche. "Il biolago permette un'esperienza unica, da vivere pienamente con il corpo e con i sensi. L'acqua è dolce e piacevole sulla pelle, chiara e pulita, senza l'uso di sostanze chimiche ma depurata con piante acquatiche. È possibile inserire cascatelle, giochi di luce e di colore che valorizzano pienamente il contesto paesaggistico. Il tutto diventa, così, un piccolo ecosistema, una vera e propria oasi per flora e fauna che contribuisce a preservare l'identità dei luoghi producendo il minor impatto ambientale possibile" spiega a *Ville&Casali* Vera Luciani che progetta e realizza da più di vent'anni biolaghi e biopiscine in grado di rispettare la natura. Entrambi i progetti di trasfor-

mazione realizzati per il Feudo del Calcione sono stati possibili grazie alla collaborazione con l'azienda Officine Marchesi 1815 e hanno previsto il mantenimento della struttura preesistente in cemento. Nel primo biolago, si è pensato di aggiungere una zona di balneazione dedicata ai bambini di circa 20 mq, scavata nel terreno, mentre nel secondo, di forma rettangolare, sono stati realizzati un ruscello artificiale con salti di quota e una piccola cascata. Questi elementi sono stati impiegati per collegare la vasca di balneazione alla zona di fitodepurazione che ospita le piante acquatiche, selezionate tra le più usate per questo tipo di attività. Ninfee, Iris e Typha sono le responsabili della purificazione, e poste in un fondo di ghiaia appositamente creato, sono in grado di assorbire fosforo e potassio, liberare ossigeno, filtrare le sostanze sospese e depurare, così, l'acqua. Il biolago balneabile può rappresentare, quindi, un'ottima alternativa green alle piscine trattate con cloro e una soluzione ottimale per chi vuole mantenere uno stretto legame con la natura. A livello estetico, si è in grado di scegliere, ormai, tra colori, forme e materiali differenti, in modo tale da accontentare sempre più i desideri dei clienti e integrarli armoniosamente nel paesaggio.

THE ORGANIC BATHING LAKE RESPECTS NATURE

IN VALDICHIANA, VERA LUCIANI RENOVATES TWO POOLS FROM CHLORO TO BATHING ORGANIC LAKES, WITH SPECIES OF WATER-LILIES AND THYPAS WHICH PURIFY WATER