



OBMOČJE NATURA 2000

Interreg ITALIA-SLOVENIJA INGRESS KAL PR KALI V BREŽCU

Projekt je bil financiran s strani Evropskega parlamenta in Evropskega sveta v okviru projekta INTERREG - Regionalna infrastruktura v okviru kmetijskega razvoja (2014-2020) in ga financirajo Evropski sklad za regionalni razvoj, Instrumentul de politici regionalne dezvoltari (2014-2020) in Instrumentul de politici regionalne dezvoltari (2014-2020) in Instrumentul de politici regionalne dezvoltari (2014-2020).

Kali nekoč in danes / Gli stagni ieri e oggi / Karst ponds in the past and today

Kali so bili spramaj tako, da so izdelali iz peska in glin. In se jih je bilo treba vzdrževati. Danes pa jih izdelajo iz betona in asfalta. In se jih ne vzdrževajo več. Danes pa jih izdelajo iz betona in asfalta. In se jih ne vzdrževajo več.



Construction of karst ponds involved three or more layers of sand and gravel. The bottom of the pond was made of gravel and sand. The top layer was made of soil and grass. The middle layer was made of sand and gravel. The bottom layer was made of gravel and sand.

Naravovarstvena vloga kalov / L'importanza ambientale degli stagni / Importance of karst ponds for nature conservation

Kali so pomembni za naravo, ker so bogati s kislinami. In so pomembni za naravo, ker so bogati s kislinami. In so pomembni za naravo, ker so bogati s kislinami.



Naravovarstvena vloga kalov / L'importanza ambientale degli stagni / Importance of karst ponds for nature conservation

Kali so pomembni za naravo, ker so bogati s kislinami. In so pomembni za naravo, ker so bogati s kislinami. In so pomembni za naravo, ker so bogati s kislinami.

Illustration of a frog and several small icons representing different species and environmental elements.