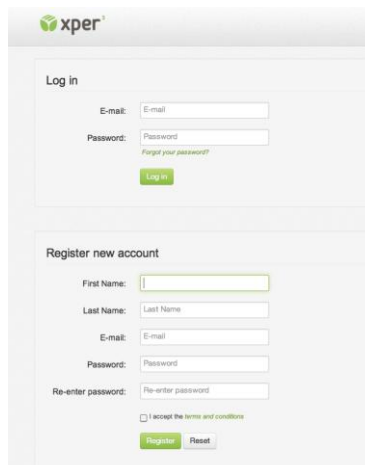


ISTRUZIONI UTILIZZO CHIAVE DICOTOMICA VAL DI FLEONS

La chiave dicotomica interattiva della Val di Fleons si avvale della piattaforma internet Xper3. Al fine di poter utilizzare questa chiave dicotomica è necessario richiedere espressamente l'invito alla consultazione all'Ecomuseo Monte Coglians, tramite la sezione contatti presente nella home page.

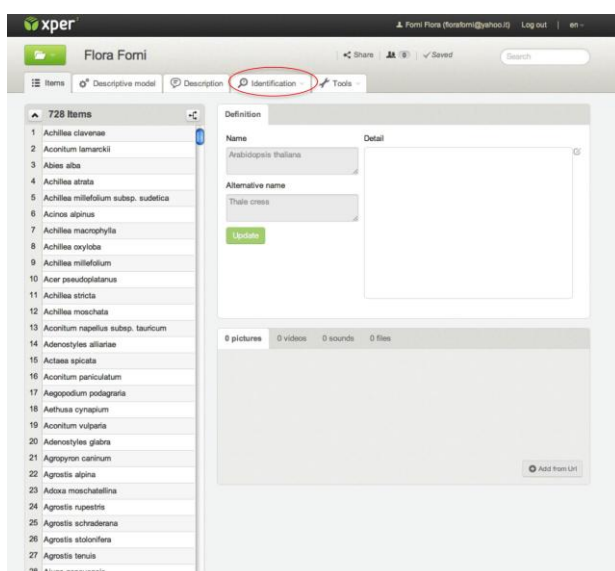
Dopo aver ricevuto l'invito tramite il proprio indirizzo e-mail si accederà alla seguente pagina dal link presente nel messaggio



The screenshot shows the Xper3 user interface. At the top left is the Xper3 logo. Below it is a 'Log in' section with fields for 'E-mail' and 'Password', and a 'Log in' button. Below the login section is a 'Register new account' section with fields for 'First Name', 'Last Name', 'E-mail', 'Password', and 'Re-enter password', along with a checkbox for 'I accept the terms and conditions' and 'Register' and 'Reset' buttons.

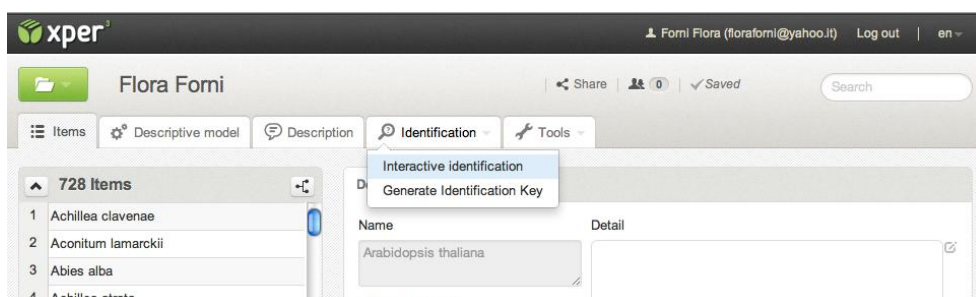
Da qui è necessario registrarsi al Xper3 inserendo il proprio nome, cognome, indirizzo e-mail a cui è stato ricevuto l'invito ed inserire una password a scelta.

Dopo aver scelto la base **Flora Forni** si aprirà la seguente pagina da dove ci si sposterà nella pagina *Identification*



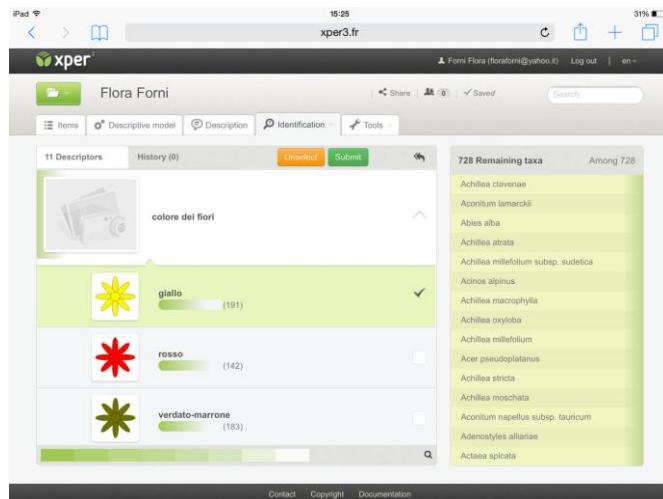
The screenshot shows the 'Flora Forni' interface on Xper3. The 'Identification' tab is selected and circled in red. On the left, there is a list of 728 items, including Achillea clavensis, Aconitum lamarckii, Abies alba, Achillea atrata, Achillea millefolium subsp. subefica, Acinos alpinus, Achillea macrophylla, Achillea oxylobe, Achillea millefolium, Acer pseudoplatanus, Achillea stricta, Achillea moschata, Aconitum napellus subsp. tauricum, Adenostyles afflatae, Actaea spicata, Aconitum paniculatum, Aegopodium podagraria, Aethusa cynapium, Aconitum vulparia, Adenostyles glabra, Agropyron caninum, Agrostis alpina, Adoxa moschatellina, Agrostis rupestris, Agrostis schradenana, Agrostis stolonifera, Agrostis tenuis, and Ajuga genevensis. On the right, the 'Definition' section shows the name 'Arabidopsis thaliana' and an 'Alternative name' field with 'Thalis cress'. There is a 'Lookup' button and a section for 'pictures', 'videos', 'sounds', and 'files'.

Si aprirà un elenco a tendina da cui verrà selezionato *Interactive identification*

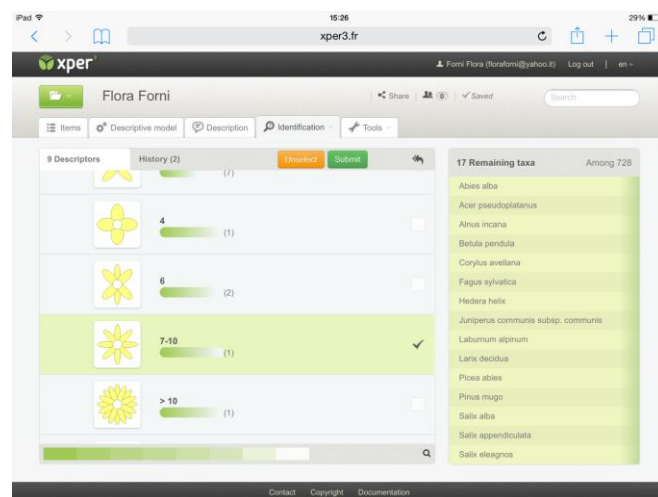


This screenshot is similar to the previous one, but the 'Interactive identification' dropdown menu is open, showing options for 'Interactive identification' and 'Generate Identification Key'. The 'Name' field still shows 'Arabidopsis thaliana'.

Da questa schermata è quindi possibile iniziare la nostra identificazione delle piante utilizzando una ricerca interattiva che permetterà di scremare tra le numerose specie presenti sulla base di alcuni criteri. La scelta è facilitata dalla presenza di alcune immagini esemplificative.



Dopo ogni scelta delle caratteristiche specifiche della pianta il tasto submit di color verde in alto effettuerà la selezione riportando sulla destra dello schermo la lista delle specie che presentano la caratteristica selezionata.



Caratteristica dopo caratteristica sarà quindi possibile ridurre ai minimi termini le specie d'interesse. Cliccando infine sulla specie individuata sarà possibile visualizzare una scheda descrittiva con tutte le caratteristiche e le foto della specie.

