



P.O. FESR 2014-2020 AZIONE 6.5.1 ZSC – STAGNO DI CAGLIARI, SALINE DI MACCHIAREDDU, LAGUNA DI SANTA GILLA **Controllo di specie alloctone invasive. Interventi e attività di sensibilizzazione per la tutela della biodiversità**

***Plagius flosculosus* (L.) Alavi & Heywood**

Famiglia
ASTERACEAE

Nome comune
Margherita senza raggi

Nome sardo
Caregantzù burdu

Descrizione
Pianta perenne con fusti legnosi solo alla base. Le foglie sono carnosette, glabre e di colore verde brillante, con lamina seghettata per la presenza di denti spinosi. I fiori, di colore giallo oro, sono riuniti in capolini solitari emisferici e senza ligula (i vistosi petali disposti a raggio nella parte esterna di molti capolini delle margherite e altre specie appartenenti alla famiglia delle Asteraceae), da cui il nome comune della pianta.

Ecologia
Cresce prevalentemente ai margini di zone umide, lungo fiumi e ruscelli, dal livello del mare sino ai 300 m di quota. Risulta indifferente alla natura del substrato, ma predilige gli ambienti soleggati e termofili.

Distribuzione
Specie endemica di Sardegna e Corsica, considerata minacciata di estinzione secondo le Liste Rosse per la flora italiana.



LOCALIZZAZIONE DELLA MESSA A DIMORA DELLA MARGHERITA NELL'AERA DI INTERVENTO

L'intervento prevede l'eradicazione di specie alloctone invasive e la successiva messa a dimora di specie tipiche locali, su un'area complessiva di 6.500 mq, di circa 37.500 piante autoctone delle seguenti specie: *Alnus glutinosa* (L.) Gaertn., *Artemisia arborescens* (Vaill.) L., *Artemisia campestris* subsp. *variabilis* (Ten.) Greuter, *Atriplex halimus* L., *Cistus monspeliensis* L., *Cistus salviifolius* L., *Fraxinus oxycarpa* Willd., *Halimione portulacoides* (L.) Aellen, *Helichrysum microphyllum* (Willd.) Cambess. subsp. *tyrrhenicum* Bacch., Brullo & Giusso, *Hyparrhenia hirta* (L.) Stapf, *Juncus acutus* L., *Juncus maritimus* Lam., *Juncus subulatus* Forssk., *Lavandula stoechas* L., *Limbarda crithmoides* (L.) Dumort., *Malva olbia* (L.) Alef., *Nerium oleander* L., *Olea europaea* L. var. *sylvestris* Brot., *Phillyrea angustifolia* L., *Pistacia lentiscus* L., *Plagius flosculosus* (L.) Alavi & Heywood, *Populus alba* L., *Rhamnus alaternus* L., *Scirpoides holoschoenus* (L.) Soják, *Suaeda vera* J.F. Gmel, *Tamarix africana* Poir., *Vitex agnus-castus* L.
Ulteriori informazioni sono disponibili cliccando sul QR Code.

