



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

***Suaeda vera* J. F. Gmel**

Famiglia
AMARANTHACEAE

Nome comune
Sueda

Nome sardo
Sassoini

Descrizione
Pianta perenne con fusti legnosi solo alla base, eretta e ramosa. Le foglie sono crassulente, semicilindriche, glabre, di colore verde cinereo tendente al rossastro. I fiori sono verdastri, riuniti in spighe e impollinati grazie al vento. Anticamente, come tante altre specie della famiglia delle Amaranthaceae, veniva incenerita per ottenere carbonato di sodio.

Ecologia
Pianta resistente alla salinità del suolo e all'aerosol marino, caratteristica di zone umide e lagune costiere. Il sale si dissolve nel liquido presente negli ampi vacuoli delle cellule delle foglie, conferendo loro la carnosità.

Distribuzione
Pianta frequente lungo le coste del Mediterraneo e delle porzioni sud-europee dell'Oceano Atlantico.



LOCALIZZAZIONE DELLA MESSA A DIMORA DELLA SUEDA 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.

