

PALUDE DEL CONTE

PALUDE DEL CONTE





Palude del Conte

La Palude del Conte, una delle zone umide più vaste e belle del Salento si trova all'interno della Riserva Naturale Regionale Orientata del Litorale Tarantino Orientale. Si affaccia sul Mar Ionio, e si estende per oltre 600 Km², lungo il litorale tra la Provincia di Lecce e Taranto.

Originatasi per sollevamento del fondale marino, è caratterizzata da risorgive di acque dolci, il cui deflusso verso il mare è ostacolato da cordoni dunali. Le opere di bonifica, hanno regimentato le acque entro canali e bacini artificiali, rendendo questo ambiente favorevole alla sosta e allo svernamento di numerose specie migratrici e stanziali.

Nella zona dunale è presente una vegetazione arborea ed arbustiva costituita in prevalenza da ginepro coccolone e ginepro fenicio, secolari e formazioni a sclerofille. Nella zona retrodunale possiamo osservare salicornieti e un vasto giuncheto dove sono presenti l'orchidea acquatica e

l'orchidea di palude (specie a rischio di estinzione) mentre nella zona umida è presente la rara panicastrella di palude, la cannuccia palustre e il falasco bianco.

In quest'area possiamo osservare esemplari di germano reale, falco di palude, tarabusino, fraticello, tufetto, beccamoschino, martin pescatore, usignolo di fiume ed il cavaliere d'Italia.

La palude è inclusa tra i Siti d'Interesse Comunitario (SIC) grazie alla presenza di habitat di alto pregio naturalistico, oltre a far parte del «Parco Naturale Regionale Palude del Conte e Duna Costiera», istituito con legge regionale del 2006.

Tra gli habitat, di interesse comunitario, presenti nella palude, possiamo annoverare le «Praterie mediterranee», «Piante erbacee alte e giunchi», le «Steppe salate», i «Pascoli inondatai mediterranei» ed infine, in mare, «Praterie di *Posidonia oceanica*».

Palude del Conte

The «Palude del Conte» is considered one of the largest waterland and the most beautiful of Salento. It is located within the Regional Oriented Nature Reserves of Taranto East Coast. It overlooks the Ionian Sea, and has a surface area of 600 ha along the coast of the Province of Lecce and Taranto. Originated for lifting the seabed Dune ridges hinder, it is characterized by freshwater spring water, which flow into the sea. Rehabilitation work have regimented waters by canals and reservoirs, making the environment favourable for staging and wintering of many migratory and resident species.

In the dune area there is an arboreal vegetation and shrubs, consisting predominantly in juniper and Phoenician juniper and sclerophyllous formations. In the retrodunal area, we can observe salicornieti, and in the vast giuncheto there are aquatic orchid and marsh orchid, while in the wetland there is the rare watergrass swamp, marsh-reeds,

sedge and white. The marsh orchid and the bell marsh are some examples of species at risk of extinction.

In this area we can observe examples of Mallard, Marsh Harrier, Bittern, Little Tern, the Tufetto, the Beccamoschino, Kingfisher, the Nightingale River and the Himantopus himantopus

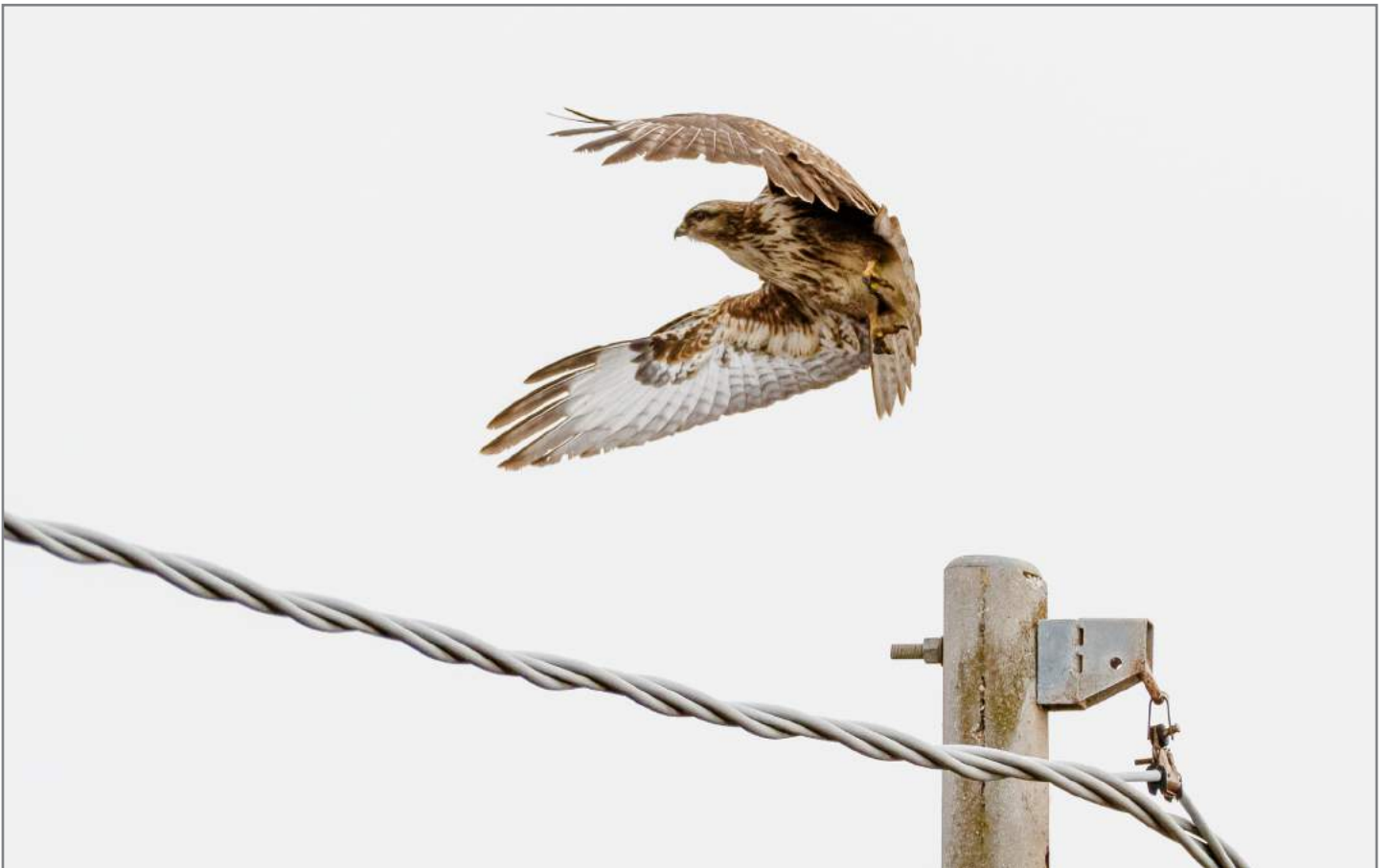
The marsh is included among the sites of Community Importance (SCI) due to the presence of habitats of outstanding natural beauty, as well as part of the «Regional Natural Park del Conte Palude and Dune Coast», established by the Regional Law of 2006.

Among the habitats of Community interest in the swamp, we can include the «grasslands Mediterranean tall-herb and rush»; «salt steppes»; «Mediterranean salt meadows» and finally «*Posidonia beds*» (in the sea). There are also the aquatic orchid, orchid and marsh, and rare plants such as *Ipomoea saggitata*.





Poiana
Common Buzzard (*Buteo buteo*)





Gheppio
Common Kestrel (*Falco tinnunculus*)

Storni
Common Starlings (*Sturnus vulgaris*)





Foglie di *Posidonia oceanica* e plastiche spiaggiate
P. oceanica and plastic debris



Orchidea acquatica
Orchis (*Anacamptis laxiflora*)





Delosperma sp.
Hardy Ice Plant (*Delosperma* sp.)



Euphorbia marittima
Sea spurge (*Euphorbia paralias*)

Giunco spinoso
Spiny rush (*Juncus acutus*)





Perlina minore
Trixago Bartsia (*Bellardia trixago*)

76

Latte di gallina di Gussone
Lilliacce (*Ornithogalum gussonei*)





Malva selvatica, Rovo delle pietraie e Camomilla
 Wild mallow (*Malva sylvestris*), Stone Bramble (*Rubus sp.*)
 and German camomile (*Matricaria recutita*)



Cisto rosso e Tecla del rovo (farfalla)
 Rock Rose (*Cistus creticus L. subsp. Ericephalus*) and Green hairstreak (*Callophrys rubi*)

Vanessa del cardo
 Painted Lady (*Vanessa cardui*)





Crocothemis erythraea



Libellula depressa



Calopteryx haemorrhoidalis femmina