

PIANO ANTINCENDIO BOSCHIVO

Riserva Naturale dello Stato di Torre Guaceto

Periodo di validità: anni 2020-2024

Titolo tavola:

Carta degli habitat Natura 2000

Tav\_08

Scala:

1:16.000

Sistema di coordinate:

Coordinate geografiche  
WGS 84

Metadati:

CTR - SIT Regione Puglia  
Carta degli Habitat - Consorzio  
di Gestione di Torre Guaceto 2014

Legenda:

Riserva Naturale dello Stato di Torre Guaceto

Habitat Natura 2000 (\* = prioritari)

Lagune costiere (1150\*)

Vegetazione annua delle linee di deposito marine (1210)

Vegetazione annua pioniera a Salicornia e altre specie delle zone fangose e sabbiose (1310)

Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemici (1240)

Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi) (1410)

Dune embrionali mobili (2110)

Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune bianche) (2120)

Dune con prati dei Malcolmietalia (2230)

Dune con prati dei Brachypodietalia e vegetazione annua (2240)

Dune costiere con Juniperus spp. (2250\*)

Dune con vegetazione di sclerofille dei Cisto-Lavanduletalia (2260)

Stagni temporanei mediterranei (3170\*)

Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea (6220\*)

Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion (6420)

Paludi calcaree con Cladium mariscus e specie del Caricion davallianae (7210\*)

Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia (9340)

The map displays the coastal area of Torre Guaceto, highlighting various Natura 2000 habitats. The habitats are color-coded according to the legend: green for the reserve boundary, blue for coastal lagoons, yellow for annual vegetation on marine deposits, purple for pioneer vegetation, grey for rocky coasts, magenta for flooded pastures, light green for mobile dunes, olive green for dunes with Ammophila, dark purple for dunes with Malcolmietalia, brownish-green for dunes with Brachypodietalia, pink for dunes with Juniperus, dark blue for dunes with sclerophylls, red for temporary wetlands, orange for substeppes, dark blue for wet meadows, teal for calcareous wetlands, and green for oak forests. The map also shows a network of roads and agricultural fields. A scale bar at the bottom left indicates distances up to 1000 meters. A north arrow is located in the top right corner. The map is framed by coordinate markings: longitude from 17°46' to 17°49' and latitude from 40°41' to 40°43'.