## Cressetum creticae Ass. nova

Car. Associazione Cressa cretica Car.Alleanza II. Salsola soda IV " Suaeda maritima Car.Ordine I1 Salicornia patula Salicornia emerici Car.Classe IV\*\* Salicornia radicans I\* Inula crithmoides III \*\* Aeluropus repens I' Arthrochemum glaucum Compagne Phragmites communis I\* Scirpus maritimus T1 I<sup>2</sup> Chenopodium album Juncus maritimus

(4 ril. n. p. dei pantani iblei, Brullo; 7 ril. n. p. di Capo Feto, Brullo e Marcenò).

Nei pantani di Capo Feto la parte centrale, sommersa nel periodo invernale-primaverile, in estate si ricopre di numerose piantine di *Cressa cretica*. Questo tipo di vegetazione pioniera, che proponiamo come ass. a *Cressa cretica*, sostituisce il Sua e detum maritima e sui substrati molto umidi, ricoperti in superficie da uno spesso strato spugnoso di resti di alghe filamentose. Questa associazione per le sue caratteristiche alo-nitrofile è inquadrabile nel Thero-Sua-edion. È da notare inoltre che a Capo Feto sono del tutto assenti il Sua-edetum maritimae, il Salsoletum sodae e le altre associazioni dei Thero-Salicornietalia. L'ass. a *Cressa cretica* è pure presente, ma rara, nei pantani iblei, dove colonizza ambienti simili.

Holotypus: Capo Feto (Mazara del Vallo), 26.8.1974, sup. 10 mq, cop. 90% (Rilev. Brullo e Marcenò).

- 5.5 Cressa cretica L.
- 1.1 Salicornia radicans Sm.
- + Suaeda maritima (L.) Dumort.
- + Salsola soda L.
- + Aeluropus repens (Desf.) Parl.