

GORTANIA - Atti Museo Friul. di Storia Nat.	18 (1996)	111-160	Udine, 31.III.1997	ISSN: 0391-5859
---	-----------	---------	--------------------	-----------------

G. SIMONETTI, G. MAINARDIS

CARTA DELLA VEGETAZIONE DELLE PREALPI GIULIE NORD-OCCIDENTALI
TRA IL FIUMETAGLIAMENTO ED IL GRUPPO DEL MONTE CANIN

*VEGETATION MAP OF THE NORTH-WESTERN JULIAN PRE-ALPS,
BETWEEN THE TAGLIAMENTO RIVER AND THE CANIN MOUNTAIN RANGE*

Riassunto breve - È stata studiata e rilevata la vegetazione nel territorio delle Prealpi Giulie nord-occidentali (Friuli nord-orientale) compreso tra il torrente Fella e il gruppo del M.te Canin a nord, il fiume Tagliamento ad ovest, le colline eoceniche a sud, il confine con la Slovenia ad est. L'area interessata comprende oltre 36.000 ettari di superficie. Sono state individuate e cartografate 42 unità principali, distinte nei seguenti gruppi: Vegetazione d'alveo e ripariale - Vegetazione delle rocce - Vegetazione dei ghiaioni e dei macereti - Arbusteti - Prati e pascoli - Boschi - Ambienti antropizzati. Per ciascuna unità cartografata sono state fornite indicazioni fitosociologiche, tipologiche o fisionomiche, accompagnate da elementi sulla loro distribuzione e localizzazione, con l'indicazione degli aspetti dinamici della vegetazione, delle specie più frequenti e dell'impatto con le attività umane. La carta utilizzata si basa sui tipi I.G.M., la scala è 1:25.000. Con il sempre più rapido abbandono delle attività umane in montagna, questo studio vuole essere una testimonianza ed un riferimento temporale preciso in rapporto ai cambiamenti in atto ed a quelli futuri. Lo studio è in stretta relazione con la "Flora delle Prealpi Giulie" pubblicata nel 1990 dagli stessi autori su questa rivista, cui si rimanda per le caratteristiche generali del territorio.

Parole chiave: Vegetazione, Cartografia, Friuli-Venezia Giulia.

Abstract - *The vegetation of the north-western Julian pre-Alps (north-eastern Friuli-Venezia Giulia) has been studied and mapped, as regard as the area between the Fella torrent and the M.t Canin range to the north, the Tagliamento river to the west, the Eocene hills to the south and the slovenian-italian border to the east. The investigated area covers more than 36.000 hectares. Fortytwo main vegetation units have been distinguished and mapped, divided into the following groups: River bed and shore vegetation - Rock vegetation - Dwarf shrubs - Meadows and pastures - Woods - Anthropic environment. Phytosociological, typological or physionomic directions have been supplied for every mapped unit, together with elements about their distribution and location, with suggestions on the vegetation dinamicity, the most frequent species and the impact of human activities. The map used is based on a 1:25.000 scale I.G.M. one. As human activities in these mountain boundaries are beeing rapidly given up, this study may be an evidence and a precise time reference concerning present and future changes. This study is also strictly related to "Flora of Julian pre-Alps" published in 1990 by the same authors on this Revue, where the general characteristics of the area have been discussed.*

Key words: *Vegetation, Mapping, Friuli-Venezia Giulia, NE Italy.*

