

1. Record Nr.	TD12011163
Autore	Licitra, Gabriele
Titolo	Flora e Vegetazione delle riserve naturali orientate di Rossomanno-Grottascura-Bellia e di monte Altesina-Altesinella [Tesi di dottorato]
Editore	Università di Catania, 2012-02-27 : Italy
Lingua di pubblicazione	Non definito
Formato	Tesi di dottorato
Livello bibliografico	Monografia
Sommario	<p>In questo studio sono state esaminate la flora e la vegetazione delle Riserve Naturali Orientate di Rossomanno-Grottascura-Bellia e di Monte Altesina-Altesinella. Sono state censite oltre 600 specie nella riserva di Rossomanno e circa 700 in quella di Monte Altesina. Lo studio della vegetazione è stato condotto secondo il metodo classico della Scuola fitosociologica di Braun-Blanquet. Nella riserva di Rossomanno sono state riscontrate vegetazioni forestali assimilabili alle pinete del Cisto cretici-Pinetum pineae, igrofile del Salicetum albo-purpureae e arbustive come il Roso sempervirentis-Rubetum ulmifolii; garighe a Cistus salvifolius e C. monspeliensis ed aggr. a Spartium junceum. Vegetazione erbacea perenne del Seselio-Ampelodesmetum mauritanici; erbacea annuale come il Thero-Sedetum caerulei e gipsofila del Filagini-Chaenorrhinum rubrifolii; erbacea annuale xerofila come il Trifolio bocconeii-Tuberarietum guttatae. Su monte Altesina sono state riscontrate le principali forme vegetazionali: igrofile come il Lemnetum trisulcae, aggr. a Potamogeton natans, aggr. a Juncus sp.; Thyphetum angustifoliae; forestali come Teucro siculi-Quercetum ilicis, Genisto aristatae-Quercetum suberis, aggr. a Quercus dalechampii. Orletti forestali appartenenti al Rubo-Crataegetum brevispinae, erbacei come il Cynosuro -Leontodontentum siculi e nitrofilo come l'Onopordo-Cirsietum scabri o l'aggr. a Notobasis syriaca e a Silybum marianum.</p>

