

MARIO CARREGA \*

**LE STAZIONI DI « SCILLA ITALICA » L.  
NELLE VALLI SCRIVIA E BORBERA  
IN PROVINCIA DI ALESSANDRIA**  
(Monocotyledoneae, Liliaceae)

SUMMARY -

The Author says that the *Scilla italica* L. is present in three municipal lands of the province of Alessandria. This is an endemic kind, little-known in Piedmont, because its principal ground is limited to a very small zone in the West Liguria.

RIASSUNTO - L'autore segnala la presenza di *Scilla italica* L. in tre comuni della provincia di Alessandria. Considerata in passato un endemismo delle Alpi Marittime Liguri, questa liliacea risulta estesa a varie zone del Piemonte meridionale pur essendo il suo areale principale limitato a una ristretta zona della Liguria occidentale.

INTRODUZIONE

Durante le frequenti escursioni effettuate allo scopo di approfondire le conoscenze botaniche di alcune zone della provincia di Alessandria, ho avuto modo di osservare diverse stazioni di *Scilla italica*, entità poco nota per il Piemonte.

La *Scilla italica* è un'interessante liliacea, che finora era considerata specie endemica delle Alpi Marittime e della Liguria occidentale, con areale di diffusione molto ristretto.

Pignatti (1982) la dà presente in « Liguria Occidentale nel Sanremese, M. Acuto sopra Ceriale, Savonese a Stella, Pegli: rara anche in Provenza e Delfinato ».

De Maria e Meriana (1978) la segnalano oltre che per la costa ligure occidentale anche per le Alpi Marittime di Tenda e per i boschi dell'alta valle Scrivia.

Abbà (1983) la dice « quasi sconosciuta per il Piemonte », segnalandola per alcune località delle Langhe.

La zona di studio in provincia di Alessandria comprende la media valle Scrivia e la bassa valle Borbera. Più precisamente, le stazioni osservate sono così distribuite: tre in comune di Vignole Borbera, due a Stazzano e una a Novi Ligure in frazione Merella.

---

\* Museo Civico di Storia Naturale - Villa Gardella - 15060 Stazzano (AL).

## ELENCO E DESCRIZIONE DELLE STAZIONI

### *Bassa valle Borbera - Vignole Borbera*

1° Sito - Bosco del Ramo: Grande popolamento con esposizione Nord, a m. 243 s.l.m. In questa stazione la *Scilla italica* risulta consociata a *Castanea sativa*, *Ulmus minor*, *Quercus petraea*, *Fraxinus ornus*, *Arum italicum*, *Corydalis cava*, *Corydalis solida*.

Purtroppo non essendo soggetto a vincolo perché facente parte della fascia a coltivo, il bosco è stato di recente abbattuto.

2° Sito - Stazione con più di un centinaio di unità, situata nella scarpata della strada provinciale nei pressi dell'Olearia Vignole, con esposizione Nord altezza sul mare m 243. Scarpata popolata da *Robinia pseudacacia*, *Sambucus nigra*, *Cornus sanguinea*, *Rubus* sp.

3° Sito - In frazione Variano Inferiore, insediamento ubicato al ciglio della strada provinciale popolato da duecento e più esemplari con esposizione Nord-Est, altezza sul mare m 250 ca. Partecipano alla cenosi *Quercus pubescens*, *Acer campestre*, *Crataegus monogyna*, *Prunus spinosa*, *Anemone nemorosa*, *Helleborus viridis*.

### *Media valle Scrivia - Stazzano*

1° Sito - Insediamento con diverse centinaia di unità, situato di poco a monte della strada Stazzano-Cassano all'altezza della cascina Crocemia, con esposizione Ovest altezza sul mare m 225 ca.

Contribuiscono alla formazione dell'ambiente *Quercus cerris*, *Quercus pubescens*, *Cornus mas*, *Lonicera caprifolium*, *Helleborus foetidus*, *Erythronium dens-canis*.

2° sito - Piccolo popolamento in via di formazione con una ventina di soggetti localizzato nella gola del torrente Scrivia, in un boschetto composto da *Populus nigra*, *Salix purpurea*, *Salix alba*, *Geranium molle*, *Euphorbia cyparissias*.

### *Media valle Scrivia - Novi Ligure*

Frazione Merella, colonia di notevole interesse per vastità numero di esemplari e di grande valore estetico. Questa è la stazione più a Nord della zona studiata, forse la più a Nord del suo areale finora conosciuto.

È ubicata in una scarpata, popolata da *Robinia pseudacacia*, *Ulmus minor*, *Populus nigra*, *Juglans regia*, *Euonimus europaeus*, *Gagea villosa*, *Primula vulgaris*, *Viola odorata*, a valle di una strada di campagna.

## CONCLUSIONI

Concludendo, sembra che l'habitat preferito da questa specie siano le scarpate sassose e aride con abbondante vegetazione arbustiva; cresce frequentemente al piede degli alberi e sotto i cespugli ancora spogli fiorendo in aprile-maggio.

## BIBLIOGRAFIA

- ABBÀ G., 1983 - Specie nuove per la flora delle Langhe. *Riv. Piem. St. Nat.*, IV: 217-228.  
DE MARIA C. & MERIANA G., - *I nostri fiori*. - Sagep, Genova.  
PIGNATTI S., 1982 - *Flora d'Italia*, vol. 3°, Edagricole, Bologna.