

BIBLIOTECA R.E. TURRISI

INV. N°

Volume 35 – Numero 1 2003

ISSN-0020-0697

Informatore Botanico Italiano

BOLLETTINO DELLA SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA

SEGNALAZIONI FLORISTICHE ITALIANE: 1068

Ricevuta l'11 Settembre 2001
Accettata il 20 Ottobre 2001

R. E. TURRISI. Via Nociazzi 67, 95030 Tremestieri Etneo (Catania).

1068. *Veronica verna* L. (Scrophulariaceae)

Conferma della presenza in Sicilia.

REPERTO. Adrano (Catania), M. Etna, vers. SW presso i Monti Nespole (UTM: WB 94.76), luoghi erbosi, 1640 m, suolo sabbioso lavico, 19 Aug 2001, R. E. Turrisi (CAT, FI, PAL, Herb. R. E. Turrisi, Tremestieri Etneo).

OSSERVAZIONI. Elemento eurasiatico con ampio areale esteso dall'Europa occidentale e Marocco all'Asia Occidentale e Centrale; è presente in quasi tutti i territori europei, con esclusione dei più settentrionali e di parte degli occidentali e dell'area mediterranea (WALTERS, WEBB, *Veronica* L., in TUTIN *et al.* (Eds.), *Fl. Eur.*, 3: 249, 1972). Nell'area italiana *V. verna* è indicata in tutte le regioni continentali, nell'Appennino emiliano e in Abruzzo (PIGNATTI, *Fl. Ital.*, 2: 563, 1982); è presente inoltre nelle Marche (BRILLI-CATTARINI, GUBELLINI, *Inform. Bot. Ital.*, 19(2): 190, 1987), in Umbria (A. Brillii-Cattarini, com. verb.), nel Lazio (ANZALONE, *Ann. Bot. (Roma)*, 52 (Suppl.): 65, 1994) e in Sicilia (v. appresso); in Sardegna si trova l'affine *V. brevistyla* Moris, da alcuni Autori considerata conspecifica con *V. verna* (e. g., WALTERS, WEBB, *l. c.*). In Sicilia la presenza della specie fu segnalata inizialmente da LOJACONO [*Fl. Sic.*, 2/2: 140, 1904: "Conosciuta solo dell'Etna a Nicolosi Tin. in Herb. Pan. (*sine nomine cum V. praecox commixta*). Girgenti Strobl"]; tale indicazione è ripresa integralmente da FIORI (*Nuova Fl. Anal. Ital.*, 2: 350, 1926) e citata genericamente per l'isola da ZANGHERI (*Fl. Ital.*, 1: 609, 1976); invece PIGNATTI (*l. c.*) non prende in considerazione l'esistenza di *V. verna* nel territorio siciliano. In tempi più recenti la specie è citata per "Grotta del Dicco" (alture dell'Etna) e genericamente indicata come presente nei piani alto-mediterraneo e mediterraneo-montano del vulcano fino a 2000 m (POLI, *Fl. Veg. Ital., Mem.*, 5-253, 1965); successivamente la pianta non è più stata segnalata per nuove stazioni, né confermata per quelle già note. Nella località qui ora segnalata *V. verna* è presente con piccole popolazioni monofitiche, spesso isolate oppure partecipanti a vari aspetti della vegetazione pioniera nelle prime tappe della seriazione evolutiva naturale.