

---

**Segnalazioni floristiche n. 90 - 93**

---

**90 -*Cortaderia selloana*** (Schult.) Asch.& Graebn. (Monocotyledones, Poaceae)

CONTI F., ABBATE G., ALESSANDRINI A., BLASI C., 2005 - An Annotated Checklist of the Italian Vascular Flora: 80; PIGNATTI S., 1982 - Flora d'Italia, 3: 504.

**Reperti:** Sono state rinvenute (da L. Bagli) 4 stazioni di presenza distribuite lungo gli ultimi 4 km del torrente Conca. Da monte alla foce: **1**-Misano Adriatico (RN), loc. Santamonica, presso via Molino Raticone, 24.09.2010, riva sx., tra la vegetazione igrofila del margine fluviale a *Phragmites australis* e *Salix purpurea*. **2**-Comune di San Giovanni in Marignano (RN), Località Montalbano, 13.11.2010, riva dx, due cespi a distanza di 150 m, a lato dell'attuale ciclabile, all'interno di un aggruppamento con *Populus nigra*, *Acer campestre*, *Spartium junceum*, *Rubus gr. ulmifolius*, *Arundo plinii*, *Dittrichia viscosa*. **3**-Comune di Cattolica (RN), 13.11.2010, a 100 m dalla foce del torrente Conca, tra la vegetazione del margine fluviale a *Salix alba*, *Phragmites australis*, *Amorpha fruticosa* e alcune ruderali. **4**-Riccione, area incolta tra Viale D'Annunzio in corrispondenza della Colonia Bolognese e la ferrovia, 1 m slm. 14.04.2011. Una ulteriore stazione (segnalataci da Simone Morolli del Centro Studi Naturalistici Valconca) è collocata all'interno di un incolto della prima fascia collinare in prossimità di San Giovanni in Marignano (RN), all'altezza di via Montelupo.

**Osservazioni:** Pianta cespitosa appariscente e decorativa, originaria del Sud America è oggi diffusa in tutta Europa a scopo ornamentale. Molto utilizzata nel Riminese all'interno di parchi, aiuole stradali e giardini, appare ben inserita nel tratto finale del torrente Conca senza mostrare una particolare invadenza né specifica selettività edafica, essendo presente sia su suoli umidi e allagabili che su quelli drenati e tendenzialmente aridi, inclusi suoli argillosi collinari. Alloctona naturalizzata nuova per l'Emilia Romagna e per il Riminese.

Loris Bagli  
Ass. WWF Rimini  
via Matera, 9 I-47838 Riccione (RN)

Alessandro Alessandrini  
Istituto Beni Culturali  
via Galliera 21  
I-40121 Bologna (BO)

**91 - *Alyssoides utriculata* (L.) Medik. (Dicotyledones, Brassicaceae)**

CONTI F., ABBATE G., ALESSANDRINI A., BLASI C., 2005 - An Annotated Checklist of the Italian Vascular Flora: 51; PIGNATTI S., 1982 - Flora d'Italia, 1: 423.

**Reperti:** San Leo, Monte 1,5 km NE, praterie semirupestri, 550-600 m, 26 apr. 2011.

**Osservazioni:** Mediterranea di ambienti rupestri, in Emilia è piuttosto rara e con presenza frammentaria su substrati ofiolitici o calcarenitici, mentre per la Romagna non risultava finora segnalata.

Alessandro Alessandrini  
Istituto Beni Culturali  
via Galliera 21  
I-40121 Bologna (BO)

**92 - *Lamium bifidum* Cirillo (Dicotyledones, Lamiaceae)**

CONTI F., ABBATE G., ALESSANDRINI A., BLASI C., 2005 - An Annotated Checklist of the Italian Vascular Flora: 117; PICCOLI F. & PELLIZZARI M., 2002 - Inform. Bot. Ital., 34: 141-142. PIGNATTI S., 1982 - Flora d'Italia, 2: 458.

**Reperti:** Collinello (Bertinoro, FC), 0,2 km W, 270 m s.l.m., Scarpata stradale esp. N, 14 apr. 2011.

**Osservazioni:** Terofita stenomediterranea, diffusamente presente nell'Italia mediterranea, non viene registrata per l'Emilia-Romagna né in PIGNATTI (1982) né in CONTI & al. (2005). Tuttavia è stata segnalata nel Ferrarese da PICCOLI & PELLIZZARI (2002). Il rinvenimento qui segnalato costituisce quindi il primo per la Romagna. Il rinvenimento è stato comunicato in via preliminare nel forum telematico [www.actaplantarum.org](http://www.actaplantarum.org), dove è documentato anche fotograficamente.

Alessandro Alessandrini  
Istituto Beni Culturali  
via Galliera 21  
I-40121 Bologna (BO)

**93 -*Lathraea squamaria* L. (Dicotyledones, Orobanchaceae)**

CONTI F., ABBATE G., ALESSANDRINI A., BLASI C., 2005 - An Annotated Checklist of the Italian Vascular Flora: 118; PAMPANINI R., 1930 - Flora della Repubblica di San Marino, San Marino; PIGNATTI S., 1982 - Flora d'Italia, 2: 605; ZANGHERI P., 1959 - Romagna Fitogeografica (4°) Flora e vegetazione della fascia gessoso-calcareo del basso Appennino romagnolo. Forlì: 139.

**Reperti:** Monte della Perticara (Mercato Saraceno, FC), versante N, su radici di *Corylus* in margine di Castagneto, 600 m circa, 4 apr. 1988 e 27 apr. 2011.  
**Osservazioni:** Eurasiatica ampiamente distribuita in Italia, la cui presenza nella Romagna necessitava di conferma, essendo genericamente indicata da Majoli “*in locis umbrosissimis, et sylvis densis Reipublicae Sancti Marini*” (ZANGHERI, 1959) e mai più confermata, nemmeno da PAMPANINI (1930). La specie venne da me rilevata e documentata già nel 1988, ma non fui consapevole dell'importanza del rinvenimento per la flora della Romagna. Nel corso di un apposito sopralluogo nel 2011 la presenza è stata confermata e documentata fotograficamente; in via preliminare il rinvenimento è stato comunicato anche nel Forum telematico [www. actaplantarum.org](http://www.actaplantarum.org). Ulteriori notizie sulla sua sicura presenza nei boschi romagnoli mi vengono da F. Semprini (com. pers.) che ne possiede esemplari essiccati provenienti da faggeta di S.Benedetto in Alpe (800 m s.l.m. - 1 mag. 1983) e da abieti-faggeta di Poggio Bertesca (1250 m s.l.m. - 3 giu. 1984).

Alessandro Alessandrini  
Istituto Beni Culturali  
via Galliera 21  
I-40121 Bologna (BO)

