

---

**Segnalazioni floristiche n. 165-167**

---

**165 - *Tulipa saxatilis* Sieber ex Spreng. (Monocotyledones: Liliaceae)**

PIGNATTI S., GUARINO R. & LA ROSA M., 2017-2019 - Flora d'Italia, 2a edizione. Edagricole - Edizioni Agricole di New Business Media, Bologna.

Bibliografia citata

BARTOLUCCI F., PERUZZI L., GALASSO G., ALBANO A., ALESSANDRINI A. N. M. G., ARDENGHI N. M. G., ... & CONTI F., 2018 - An updated checklist of the vascular flora native to Italy. *Plant Biosystems—An International Journal Dealing with all Aspects of Plant Biology*, 152(2): 179-303.

CELESTI-GRAPOW L., ALESSANDRINI A., ARRIGONI P. V., BANFI E., BERNARDO L., BOVIO M., ... & BLASI C., 2009 - Inventory of the non-native flora of Italy. *Plant Biosystems—An International Journal Dealing with all Aspects of Plant Biology*, 143(2): 386-430.

GALASSO G., CONTI F., PERUZZI L., ARDENGHI N. M. G., BANFI E., CELESTI-GRAPOW L., ... & BARTOLUCCI F., 2018 - An updated checklist of the vascular flora alien to Italy. *Plant Biosystems—An International Journal Dealing with all Aspects of Plant Biology*, 152(3): 556-592.

PORTALE DELLA FLORA D'ITALIA, 2023 - Portale della Flora d'Italia/ Portal to the Flora of Italy. Disponibile a/Available at <http://dryades.units.it/floritaly> [Consultato: 16/04/2023/Accessed: 16/04/2023].

WILFORD RICHARD, 2006 - Tulips: species and hybrids for the gardener. Timber Press, 212 pp.



*Tulipa saxatilis* Sieber ex Spreng., fotografata a Tossignano BO (foto P. Laghi).

**Reperto:** Tossignano, comune di Borgo Tossignano (BO), Emilia-Romagna, 285 m s.l.m., 12/IV/2023, presso la “Nicchia della Madonna di Lourdes” prossima ai ruderi della Rocca del Paese; piante vegetanti in un’aiuola ricavata sullo sperone roccioso e, in parte, su substrato roccioso gessoso originario limitrofo (WGS84: 44.271089 N, 11.604477 E), leg. et det. P. Laghi. Specie nuova per la flora dell’Emilia-Romagna.

**Osservazioni:** le piante occupano un’area di circa 6 m<sup>2</sup> con almeno 30 steli in piena fioritura e almeno un centinaio di individui non fioriti. Specie originaria delle isole Greche dell’Egeo Orientale, Creta e Turchia. Diffusa in natura in ambienti rocciosi dove si diffonde efficacemente e velocemente essendo estremamente stolonifera. In coltivazione è presente fin dal 1800, soprattutto con forme triploidi; recentemente, grazie al mercato di origine Olandese, è largamente commercializzata la cultivar ‘Lilac Wonder’, attribuita erroneamente a *T. bakeri* A.D.Hall, descritto per alcune aree montane di Creta, ma oggi portato in sinonimia da alcuni autori con *T. saxatilis* (WILFORD, 2006). Risulta naturalizzata, come neofita casuale, in Lombardia e Toscana; la presente risulta essere la prima segnalazione per l’Emilia-Romagna (CELESTI-GRAPOW *et al.*, 2009; BARTOLUCCI *et al.*, 2018; GALASSO *et al.*, 2018; PORTALE DELLA FLORA D’ITALIA, 2023). Immagini fotografiche disponibili presso l’autore.

### 166 - *Anemone pavonina* Lam. (Dicotyledones: Ranunculaceae)

Per la Bibliografia vedere la segnalazione n. 165 di *Tulipa saxatilis*.

**Reperto:** Tossignano, comune di Borgo Tossignano (BO), Emilia-Romagna, 285 m s.l.m., 12/IV/2023, presso la “Nicchia della Madonna di Lourdes” prossima ai ruderi della Rocca del Paese (WGS84: 44.271089 N, 11.604477 E), leg. et det. P. Laghi. Conferma di presenza per la flora dell’Emilia-Romagna.

**Osservazioni:** almeno 15 piante in piena fioritura, disformi nelle dimensioni ma tutte a fiore rosso con 8 petali, evidentemente nate da seme in pratelli falciati. Specie neofita naturalizzata in Liguria e Toscana, alloctona in Umbria, alloctona casuale in Campania; in Emilia-Romagna risulta non più ritrovata (CELESTI-GRAPOW *et al.*, 2009; BARTOLUCCI *et al.*, 2018; GALASSO *et al.*, 2018; PORTALE DELLA FLORA D’ITALIA, 2023) pertanto la presente appare come la prima conferma di presenza certa per la regione. Immagini fotografiche disponibili presso l’autore.

Paolo Laghi  
via B. C. Garibaldi, 22  
I-47122 Forlì (FC)  
e-mail: laghipaolosterna@gmail.com

**167\* - *Epipactis purpurata* Sm. (Monocotyledones: Orchidaceae)**

PIGNATTI S., GUARINO R. & LA ROSA M., 2017-2019 - Flora d'Italia, 2a edizione. Edagricole - Edizioni Agricole di New Business Media, Bologna.

Bibliografia citata

BARTOLUCCI F., PERUZZI L., GALASSO G., ALBANO A., ALESSANDRINI A. N. M. G., ARDENGI N. M. G., ... & CONTI F., 2018 - An updated checklist of the vascular flora native to Italy. *Plant Biosystems—An International Journal Dealing with all Aspects of Plant Biology*, 152(2): 179-303.

CONTI F., MANZI A., & PEDROTTI F., 1992 - Libro rosso delle piante d'Italia. 537 pp. Ministero dell'Ambiente, Ass. Ital. per il WWF, SBI, Poligrafica Editrice, Roma.

PETRIGLIA B., 2020 - Le orchidee del Lazio. Edizioni Belvedere, Latina, le scienze (34), 480 pp.

RANKOU H., 2011 - *Epipactis purpurata*. The IUCN Red List of Threatened Species 2011. e.T175965A7156460. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2011-2.RLTS.T175965A7156460.en>. Accessed on 20 February 2023.

**Reperto:** Accumoli (Rieti), loc. Lago della Selva (WSG84: 42.702922° N, 13.317294° E), faggeta prossima al lago, tre individui (due a fiore e uno non maturo), 1516 m s.l.m., 26 Agosto 2014, leg. P. Laghi, det. P. Laghi, A. Pica. Specie nuova per la flora del Lazio.

**Osservazioni:** Secondo BARTOLUCCI *et al.*, 2018 e PETRIGLIA, 2020, *E. purpurata* non è riportata per la flora del Lazio. La specie è inclusa in CONTI *et al.*, 1992 ed è classificata come “Minore Preoccupazione (LC)” secondo la lista rossa delle specie minacciate della IUCN (RANKOU, 2011). Nel sito, potenzialmente la specie è minacciata da cinghiali. Immagini fotografiche disponibili presso gli autori.

Indirizzi degli autori:

Paolo Laghi  
via B. C. Garibaldi, 22  
I-47122 Forlì (FC)  
*e-mail:* laghipaolosterna@gmail.com

Antonio Pica  
via Strada Storta, 11  
I-66100 Chieti (CH)  
*e-mail:* pica.antonio@outlook.com

---

\* Segnalazione non relativa alla Romagna bio-geografica.