

NOTULAE ALLA FLORA ESOTICA D'ITALIA: 6 (115-136)

115. **Elaeagnus angustifolia** L. (Elaeagnaceae)

+ (CAS) **MOL**: Petacciato (Campobasso), loc. Marina di Petacciato, spiaggia (UTM: 33T 487.4653), alcuni giovani esemplari insediati in area retrodunale nell'ambito di vegetazione psammofila degradata, su substrato sabbioso, nei pressi di pineta artificiale a *Pinus halepensis* Mill. ca. 4 m, 27 Jul 2011, *N. Olivieri* (FI). – Esotica casuale nuova per la flora del Molise.

N. OLIVIERI; nicolao@interfree.it

116. **Oenothera lindheimeri** (Engelm. & Gray) L. Wagner & Hoch (Onagraceae)
(= *Gaura lindheimeri* Engelm. & Gray)

+ (CAS) **VEN**: Caorle (Venezia), incolto a lato della strada Riviera di Levante (UTM: 33T 335.5052), numerosi individui su substrato ghiaioso, 1 m, 23 Jul 1996, *S. Costalonga* (FI, PAD, *Herb. Costalonga*); *ibidem*, 5 Sep 1997, *S. Costalonga* (FI, *Herb. Costalonga*); Caorle (Venezia), numerosi gruppi di individui negli incolti oltre i marciapiedi stradali in un comprensorio di recente urbanizzazione in località Valle Altanea (UTM: 33T 330.5049), 1 m, 11 Aug 2011, *S. Costalonga* (FI, PAD, *Herb. Costalonga*). – Esotica casuale nuova per la flora del Veneto.

Le capsule, molto numerose, sono facilmente trasportate o spostate dal vento com'è avvenuto nel comprensorio di Valle Altanea di Caorle, dove *O. lindheimeri* era stata ampiamente messa a dimora, insieme ad altre piante ornamentali, nelle aiuole spartitraffico delle nuove strade.

S. COSTALONGA; s.costalonga@tin.it

117. **Halophila stipulacea** (Forssk.) Asch.
(Hydrocharitaceae)

+ (NAT) **PUG**: Otranto (Lecce), porto, (UTM: 34T 297.4449), vegetazione sommersa su fondale sabbioso fine, tra un metro e tre metri di profondità, 18 Aug 2011, *N. Olivieri* (FI). – Esotica naturalizzata nuova per la flora della Puglia.

118. **Lantana camara** L. (Verbenaceae)

+ (CAS) **PUG**: Ugento (Lecce), loc. Torre San Giovanni, incolto lungo sentiero (UTM: 34S 266.4420), alcuni esemplari insediati in area pianeggiante costiera nell'ambito di vegetazione degradata, su substrato di terra rossa con buona disponibilità idrica, non lontano dall'abitato, ca. 4 m, 20 Aug

2011, *N. Olivieri* (FI). – Esotica casuale nuova per la flora della Puglia.

119. **Cyperus involucratus** Rottb.
(Cyperaceae)

+ (CAS) **PUG**: Lecce (Lecce), loc. Torre Rinalda, prato costiero (UTM: 34T 267.4486), alcuni esemplari insediati in area retrodunale umida, nell'ambito di vegetazione igrofila degradata, su substrato sabbioso, a poca distanza dall'abitato, ca. 2 m, 25 Aug 2011, *N. Olivieri* (FI). – Esotica casuale nuova per la flora della Puglia.

N. OLIVIERI; nicolao@interfree.it

120. **Dysphania pumilio** (R. Br.) Mosyakin & Clemants (Amaranthaceae)

+ (CAS) **PIE**: Torino (Torino), centro della città in Via Magenta angolo Via Vincenzo Gioberti, (UTM: 32T 395.4991), marciapiede adiacente alla Parrocchia San Secondo Martire, 240 m ca., 18 Jul 2011, *D. Saiani*, (FI, *Herb Saiani*). – Esotica casuale nuova per la flora del Piemonte.

D. SAIANI; ludwigia@tin.it

121. **Paspalum dilatatum** Poir. (Poaceae)

+ (NAT) **EMR**: Ravenna (Ravenna), lungo 2 km della carraia dell'argine destro del fiume Lamone, (UTM: 32T 754.4934), 1 m ca., 20 Aug 2011, *D. Saiani et G. Lazzari*, (FI, *Herb Saiani*). – Esotica naturalizzata nuova per la flora dell'Emilia-Romagna.

D. SAIANI e G. LAZZARI; ludwigia@tin.it

122. **Agave salmiana** Otto ex Salm-Dyck
(Asparagaceae)
(= *A. ferox* K.Koch)

+ (NAT) **LIG**: Noli (Savona), Capo Noli, lungo la via Aurelia, rocce sul lato a mare in località Malpasso (UTM: 32T 454.4893), rupe calcarea, ca. 10 m, 4 Sep 2010, *D. Longo* (FI, GE). – Esotica naturalizzata nuova per la flora della Liguria.

Si tratta di una popolazione stabile, costituita da almeno un centinaio di individui che fioriscono regolarmente e si propagano sia vegetativamente sia per seme, diffusa sulle rocce e gli sfasciumi calcarei del versante sud-occidentale del promontorio, al di sotto del Semaforo e della casa abbandonata del Comandante D'Albertis, dal livello del mare a circa 200 m di quota e per un fronte di 500-600 m.

E. BANFI, G. GALASSO, D. LONGO;
info@actaplantarum.org

123. **Roldana petasitis** (Sims) H. Rob. & Brettell (Asteraceae)
(= *Senecio petasitis* (Sims) DC.)

+ (NAT) **LIG**: Sori (Genova), Liguria, viottolo tra Recco e Sori in località Polanesi presso la Torre Saracena (UTM: 32T 510.4913), valletta ombrosa, 240 m, Feb 2011, *D. Longo* (FI, GE). – Esotica naturalizzata nuova per la flora della Liguria.

Il ritrovamento riguarda una decina di esemplari di dimensioni ed età diverse, che crescono lungo un piccolo rio ombroso, in un luogo distante almeno 500 metri dalla più prossima abitazione. La popolazione si sta espandendo autonomamente con piccole piantule a valle delle piante di dimensioni maggiori. È ormai accettata la separazione del genere *Roldana* La Llave & Lex. dal genere *Senecio* L. (<http://ww2.bgbm.org/EuroPlusMed/>)

D. LONGO; info@actaplantarum.org

124. **Aloe ciliaris** Haw. (Xanthorrhoeaceae)

+ (CAS) **ITALIA (LIG)**: località Capo Nero (Sanremo, Imperia), sotto la strada statale Aurelia (UTM: 32T 398.4850), 66 m, 15 Feb 2011, *M. Alberti* (FI). – Esotica casuale nuova per la flora d'Italia (Liguria).

La specie è stata determinata con SMITH, VAN WYK (*Aloes in Southern Africa*. Struik Publishers, Cape Town, 2008), VAN WYK, SMITH (*Guide to the Aloes of South Africa*, Ed. 2, Briza Publication, Pretoria, 2011) e CARTER *et al.* (*Aloes: the definite guide*. Royal Botanic Gardens, Kew, 2011). Nella stazione di ritrovamento la specie è rara, inserita all'interno di incolto, substrato flysch arenaceo.

M. ALBERTI; malb65@libero.it

125. **Yucca guatemalensis** Baker (Asparagaceae)
(= *Yucca elephantipes* Regel, nom. nud.)

+ (CAS) **ITALIA (LIG)**: località Madonna della Ruota (Bordighera, Imperia), sotto la strada statale Aurelia (UTM: 32T 394.4840), 55 m, 18 Jul 2011, *M. Alberti* (FI). – Esotica casuale nuova per la flora d'Italia (Liguria).

La specie è stata determinata con MATUDA *et al.* (*Las Plantas Mexicanas del Genero Yucca*. Collection Miscelanea Estado de Mexico, Toluca, Messico, serie Fernando de Alva Ixtlilxochitl, 1980), IRISH, GARY (*Agave, yuccas and related plants: a gardener's guide*. Timber Press, Inc. Portland, Oregon, 2000) e EGGI *et al.* (*Illustrated Handbook of Succulent Plants: Monocotyledons*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg New York, 2001). Nella località di ritrovamento la specie è abbastanza rara, inserita all'interno di macchia termo-mediterranea, su substrato arenaceo.

M. ALBERTI; malb65@libero.it

126. **Datura wrightii** Regel (Solanaceae)
(= *Datura inoxia* auct., non Mill.)

+ (CAS) **LIG**: Bergeggi (Savona), pochi metri a nord della Chiesa di S. Stefano, scarpata a valle della strada, (UTM: 32T 455.4900), 215 m, 7 Sep 2011, *G.V. Cerutti et A. Motta* (FI, *Herb. G.V. Cerutti*). – Esotica casuale nuova per la flora della Liguria.

G.V. CERUTTI e A. MOTTA; gianvicerutti@libero.it

127. **Cyperus involucratus** Rottb. (Cyperaceae)

+ (CAS) **ABR**: Teramo (Teramo), alveo del torrente Vezzola, (UTM: 33T 394.4723), alcuni esemplari vegetano sulle rive di uno stagno artificiale, nell'ambito di vegetazione igrofila degradata insediata su substrato sabbioso-argilloso, a poca distanza dall'abitato, ca. 220 m, 14 Sep 2011, *N. Olivieri* (FI). – Esotica casuale nuova per l'Abruzzo.

N. OLIVIERI; nicolao@interfree.it

128. **Cyperus eragrostis** Lam. (Cyperaceae)

+ (NAT) **SIC**: Pozzallo (Ragusa), Lungomare Petranera (UTM: 33S 487.4065), 20 Jul 2011, *A. Soldano* (FI); vicino Monreale (Palermo), bordostrada umido (UTM: 33S 350.4215), 270 m, 4 Oct 2011, *G. Domina* (PAL, FI). – Esotica naturalizzata nuova per la flora della Sicilia.

La specie è stata rinvenuta in due nuclei distinti, uno nell'interno, nella parte nord-occidentale, l'altro lungo la costa nella parte sud-orientale.

A. SOLDANO e G. DOMINA; adriano.soldano@fastwebnet.it

129. **Diplachne fascicularis** (Lam.) P. Beauv. (Poaceae)

+ (NAT) **EMR**: Jolanda di Savoia (Ferrara), tra le Contane e Mezzogoro, in risaia attiva (UTM: 33T 270.1079), -4 m, 25 Aug 2011, *F. Piccoli et M. Pellizzari* (FI, FER). – Esotica naturalizzata nuova per l'Emilia-Romagna.

La specie è presente all'interno e sul margine della risaia, dove sono presenti anche alcuni esemplari della congenere *Diplachne uninervia* (J. Presl) Parodi, parimenti naturalizzata.

130. **Eclipta prostrata** (L.) L. (Asteraceae)

+ (CAS) **EMR**: Malalbergo (Bologna), Valle La Comune, lungo un fosso di scolo (UTM: 32T

703.3336), 4 m, 10 Aug 2011, *M. Pellizzari* (FI, FER). – Esotica casuale nuova per l'Emilia-Romagna.

La specie è stata ritrovata in una zona umida seminaturale, relitto di ben più vaste paludi, oggi circondata da colture agrarie e minacciata dall'ingresso di altre infestanti invasive come *Acalypha virginica* L., *Amaranthus tuberculatus* (Moq.) J.D. Sauer, *Ambrosia artemisiifolia* L.

M. PELLIZZARI e F. PICCOLI; pcf@unife.it

131. **Cenchrus longispinus** (Hack.) Fernald
(Poaceae)

+ (CAS) **BAS**: Spiaggia di Pisticci Marina (Matera) (UTM: 33T 652.4463), 8 Aug 2010, 1 m, *C. Gangale* (FI, *Herb. Gangale & Uzunov*). – Esotica casuale nuova per la Basilicata.

È stato osservato un piccolo popolamento in ambiente retrodunale al margine del sentiero di accesso alla spiaggia di Pisticci marina.

E. BANFI, C. GANGALE e D. UZUNOV;
gangale@unical.it

132. **Panicum dichotomiflorum** Michx.
(Poaceae)

+ (NAT) **CAL**: Lago del Passante, Taverna (Catanzaro) (UTM: 33S 630.4329), suoli umidi e sabbiosi, 1120 m, 13 Oct 2009, *C. Gangale et D. Uzunov* (CLU, FI, *Herb. Gangale & Uzunov*). – Esotica naturalizzata nuova per la Calabria.

La specie forma popolamenti abbondanti lungo le rive sabbiose del lago con vegetazione terofitica anfibia a *Mentha pulegium* L. e *Spergularia rubra* (L.) J. & C. Presl.

C. GANGALE e D. UZUNOV; gangale@unical.it

133. **Cenchrus longispinus** (Hack.) Fernald
(Poaceae)

+ (NAT) **LIG**: località Vadino presso Albenga (Savona) sulla spiaggia sabbiosa (UTM: 32T 436.4876), 2 m, 3 Oct 2011, *L. Minuto* (FI). – Esotica naturalizzata nuova per la Liguria.

La specie, estremamente localizzata, ci è stata segnalata anche per la spiaggia di Marinella di Sarzana (La Spezia) (R. Gozzani, com. verb.).

L. MINUTO, S. MARSILI e E. BANFI;
minuto@diptervis.unige.it

134. **Hibiscus syriacus** L. (Malvaceae)

+ (CAS) **ABR**: Sulmona (L'Aquila) (UTM: 33T 411.4655), ambienti antropizzati, 405 m, 10 Nov 2011, *A. Stinca* (FI, PORUN). – Esotica casuale nuova per l'Abruzzo.

A. STINCA e R. MOTTI; adriano.stinca@unina.it

135. **Macfadyena unguis-cati** (L.) A. H.
Gentry (Bignoniaceae)

+ (CAS) **ITALIA (SIC)**: Palermo tra il Policlinico e la Città Universitaria (UTM: 33S 355.4219), muri e fessure della pavimentazione, 35 m, 6 Oct 2011, *A. Stinca, G. D'Auria* (FI, PORUN). – Esotica casuale nuova per l'Italia (Sicilia).

Nella stazione sopra indicata, la prima per l'Italia, sono stati rilevati molti individui esclusivamente di origine gamica. Nell'ambito delle *Bignoniaceae* lianose questa entità si caratterizza per la presenza di foglie opposte, divise generalmente in due segmenti e con all'apice un cirro triforcato uncinato a forma di artiglio. La specie è stata determinata mediante CULLEN *et al.* (*The European Garden Flora* 6: 343-356, 2000).

A. STINCA, G. D'AURIA e R. MOTTI;
adriano.stinca@unina.it