

Scheda descrittiva specie alloctone invasive –
Indagine conoscitiva situazione attuale Ticino

<p>Specie Famiglia Nome volgare Origine</p>	<p><i>Parthenocissus inserta</i> Planchon Vitaceae Vite del Canada Nord America</p>	
<p>Biologia, ecologia, vie di dispersione</p>	<p>Liana perenne che si arrampica fino sulle cime degli alberi e si estende anche orizzontalmente. Riproduzione vegetativa importante. Frammenti di pianta possono rigenerare individui adulti. Gli acini (frutti) sono dispersi dagli uccelli. Forma un apparato radicale possente con numerosi stoloni ipogei. Spesso confusa con <i>Parthenocissis quinquefolia</i>.</p> <p>Pianta dell'orizzonte collinare. Muri, siepi, margini boschivi, foreste alluvionali, zone ruderali.</p> <p>Introdotta come specie ornamentale, si inselvatichisce velocemente. Ora naturalizzata in Ticino.</p>	
<p>Habitat in Ticino, storia e diffusione</p>	<p>Golene e boschi alluvionali, margini boschivi e siepi, zone ruderali, bordi di campi agricoli umidi, scarpate ferroviarie e stradali. Forma talvolta popolamenti densi in foreste alluvionali disturbate (rari).</p> <p>Molto diffusa in Ticino a bassa altitudine, presenza generalmente in piccole popolazioni o individui singoli. Non sembra esserci stata un'evoluzione verso un comportamento palesemente invasivo e dannoso.</p>	
<p>Tipo di pericolo / impatto potenziale</p>	<p>Economico: nessuno</p> <p>Salute: basso Leggermente tossica.</p> <p>Biodiversità: basso Non segnalati, ma potenzialmente simile a <i>Lonicera japonica</i>.</p> <p>Società/cultura: basso</p>	
<p>Metodi e costi di interventi possibili</p>	<p>Prevenzione di diffusione ulteriore: Evitare la piantumazione nei pressi dei boschi o superfici sfruttate estensivamente (distanza di 500 m). Non diffondere il materiale di sfalcio, che attecchisce facilmente.</p> <p>Lotta chimica / meccanica: Trattamenti con erbicidi dove sono ammessi. Sradicamento ripetuto di giovani piantine. Lo sradicamento di piante adulte richiede perseveranza.</p>	
<p>Osservazioni</p>	<p>Inserita nella Watch List svizzera (SKEW/CPC)</p>	
<p>Bibliografia</p>	<p>AGIN 2011. Erläuterungen der AGIN zur Umsetzung von Art. 15 Abs. 1 FrSV in Bezug auf gebietsfremde Pflanzen. 25 pp.</p>	