

IL CONSIGLIO SNPA

- VISTO** l'art. 13 della legge 28 giugno 2016 n. 132 che, al fine di promuovere e indirizzare lo sviluppo coordinato delle attività del Sistema Nazionale a rete per la Protezione dell'Ambiente ha istituito il Consiglio del Sistema nazionale (di seguito Consiglio SNPA), presieduto dal presidente dell'ISPRA e composto dai legali rappresentanti delle agenzie e dal direttore generale dell'ISPRA;
- VISTO** il Regolamento di funzionamento del Consiglio SNPA approvato con delibera n. 75/2020 del 30 aprile 2020;
- VISTO** il Programma Triennale SNPA 2021-2023 approvato nella seduta del Consiglio SNPA dell'8 aprile 2021 con delibera n. 100/2021;
- VISTA** la classificazione degli atti e della documentazione del Consiglio SNPA c.d. Tassonomia di Sistema di cui alla delibera n. 206/2023 del 18 aprile 2023;
- CONSIDERATO** che all'interno del SNPA vi è la necessità di adottare regole condivise per conseguire obiettivi di razionalizzazione, armonizzazione ed efficacia della attività e dei dati derivanti dalle funzioni assegnate al Sistema dall'art. 3 della legge n. 132/2016;
- VISTO** l'art. 12, comma 4, del D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche e ss.mm.ii., il quale prevede per il rilascio dell'autorizzazione alle immissioni di specie non autoctone da parte dell'Amministrazione centrale, su istanza delle regioni, delle provincie autonome o degli enti di gestione delle aree protette, il parere del Consiglio SNPA di cui all'art. 13, comma 2, della l. n. 132/2016;
- VISTO** il D.M. 2 aprile 2020 e, in particolare, l'art. 3, commi 4 e 6, e l'allegato 2 che definisce i "Contenuti dello Studio del rischio per l'immissione di specie o popolazioni non autoctone usate come agenti di controllo biologico" da corredare alla richiesta degli enti richiedenti l'autorizzazione;
- VISTA** la delibera del Consiglio SNPA n. 143/2021 del 28 settembre 2021 recante la procedura per l'adozione dei pareri del Consiglio SNPA ex art. 12, comma 4, D.P.R. n. 357/1997;

- VISTO** il decreto della Direzione generale per il Patrimonio Naturalistico e Mare del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) n. 257 del 6 ottobre 2022 che, acquisita la delibera del Consiglio SNPA n. 173/2022 del 16 giugno 2022, autorizza le regioni Lombardia e Toscana all'immissione in natura della specie non autoctona *Ganaspis brasiliensis* (Ihering 1905), quale Agente di Controllo Biologico (ACB) del moscerino dei piccoli frutti *Drosophila suzukii* (Matsumura) per il periodo 2022-2025;
- VISTA** la documentazione trasmessa dalla Direzione generale per il Patrimonio Naturalistico del MASE, con nota prot. n. 141547 del 26/01/2024, recante gli esiti delle attività di rilascio del 2023 svolti ai sensi della predetta autorizzazione;
- VISTA** la nuova richiesta di parere del Consiglio SNPA giunta da parte della medesima Direzione generale con nota MASE prot. n. 63027 del 03/04/2024, sul programma operativo di rilasci per l'anno 2024 da parte delle regioni Lombardia e Toscana nell'ambito dell'autorizzazione pluriennale 2022-2025;
- CONSIDERATO** che tutta la documentazione pervenuta è stata esaminata dall'ISPRA e dalla Rete Tematica 25-2 "Specie aliene invasive" alla luce dei criteri di cui all'Allegato 2 del D.M. 2 aprile 2020 sopra richiamati;
- VISTO** l'art. 12 del Regolamento del Consiglio SNPA che definisce la rilevanza anche esterna delle deliberazioni del Consiglio SNPA e la loro immediata esecutività, fatta salva la possibilità di prevedere nel medesimo provvedimento una diversa efficacia temporale;
- VISTO** il documento "Valutazione tecnica del Sistema Nazionale a rete per la Protezione dell'Ambiente, degli esiti delle attività di rilascio del 2023 della specie non autoctona *Ganaspis brasiliensis* Ihering, quale Agente di Controllo Biologico del moscerino dei piccoli frutti *Drosophila suzukii* (Matsumura) nelle Regioni Lombardia e Toscana e del piano operativo di rilasci predisposto per l'anno 2024, come elaborati dal CREA-DC, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, art. 12, comma 4" predisposto dall'ISPRA sentita la Rete Tematica 25-2;
- CONSIDERATO** che la documentazione fornita dall'istante riporta i dati essenziali per effettuare la valutazione richiesta;

RITENUTO di adottare il predetto documento.

DELIBERA

1. di approvare il documento “Valutazione tecnica del Sistema Nazionale a rete per la Protezione dell’Ambiente, degli esiti delle attività di rilascio del 2023 della specie non autoctona *Ganaspis brasiliensis* Ihering, quale Agente di Controllo Biologico del moscerino dei piccoli frutti *Drosophila suzukii* (Matsumura) nelle Regioni Lombardia e Toscana e del piano operativo di rilasci predisposto per l’anno 2024, come elaborati dal CREA-DC, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, art. 12, comma 4”, che è parte integrante della presente delibera, quale parere reso ai sensi dell’art.12, comma 4 del D.P.R. n. 357/1997 e dell’art.13, comma 2, l. n.132/2016;
2. di ritenere il presente atto, ai sensi dell’art. 12 del predetto Regolamento di funzionamento, immediatamente esecutivo; per il territorio delle Province Autonome di Trento e Bolzano l’atto stesso è applicato nel rispetto delle disposizioni dello statuto di autonomia speciale, delle relative norme di attuazione e della sentenza n. 212/2017 della Corte Costituzionale;
3. di dare mandato ad ISPRA di trasmettere il presente atto al Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) richiedente e di pubblicarlo sul sito www.snpambiente.it;
4. di dare, altresì, mandato ad ISPRA di dare notizia dell’avvenuta approvazione del presente atto al MASE nonché al Presidente della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome.

Roma, 14 maggio 2024

Il Presidente
F.TO
Stefano Laporta

Valutazione tecnica del Sistema Nazionale a rete per la Protezione dell'Ambiente, degli esiti delle attività di rilascio del 2023 della specie non autoctona *Ganaspis brasiliensis* Ihering, quale Agente di Controllo Biologico del moscerino dei piccoli frutti *Drosophila suzukii* (Matsumura) nelle Regioni Lombardia e Toscana e del piano operativo di rilasci predisposto per l'anno 2024, come elaborati dal CREA-DC, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 8 settembre 1997, n. 357, art. 12, comma 4.

In riferimento alla documentazione in oggetto, pervenuta con nota del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica prot. n. 141547 del 26 gennaio u.s. e prot.n. 63027 del 3 aprile u.s. ed esaminata dall'ISPRA e dalla RRTEM- 25-2, si riporta di seguito la valutazione di competenza.

La valutazione è stata effettuata ai sensi del decreto Ministeriale 2 aprile 2020 Allegato 2.

Il report di monitoraggio 2023 rileva come non sono ancora stati rinvenuti individui di *G. brasiliensis* sul territorio interessato ai rilasci mentre sono stati rinvenuti numerosi individui di altri parassitoidi larvali, prevalentemente appartenenti alla specie *L. japonica*.

Si apprezzano le elaborazioni cartografiche proposte per le aziende campione che insistono in prossimità dei siti di lancio a Mazzo di Valtellina e Lari che risultano ben strutturate e informative (in particolare quella in Lombardia).

Nulla osta al proseguimento delle attività nel 2024 così come programmate.

Visti i pochi punti di rilascio previsti si richiede un monitoraggio post-rilascio sul 100% di essi, così come eseguito nelle precedenti annualità.

In merito alla richiesta di una tempestiva approvazione dei Piani di intervento di lotta biologica si richiede di anticipare la trasmissione della documentazione quanto più possibile (e valutare la fattibilità di invio contestualmente alle relazioni delle attività), considerati i tempi tecnici di valutazione e l'invio contemporaneo di diverse richieste analoghe nei mesi di febbraio-marzo-aprile.