

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 delle attività del SNPA 2025-2027 approvato nella seduta del Consiglio SNPA del 23 gennaio 2025 con delibera n. 266/2025;
- 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;
- VISTE** le delibere del Consiglio SNPA n. 147/2021 di costituzione, tra gli altri, del Tavolo Istruttorio del Consiglio TIC III "Potenziamento delle infrastrutture portanti del Sistema" e n. 167/2022 di approvazione dei Programmi di Lavoro dei TIC;
- PRESO ATTO** che il TIC III ha incluso nel proprio programma di lavoro l'elaborazione di un documento sulle modalità comuni nell'impiego di droni per il monitoraggio ambientale e sulle metodologie omogenee in casi applicativi
- VISTO** il "Regolamento (EU) 2019/947" e il "Regolamento (EU) 2019/945" e successivi approfondimenti, ed il recepimento nazionale con il Regolamento ENAC "UAS-IT", del 04/01/2021, ulteriormente aggiornato e integrato da Circolari e Linee Guida (<https://www.enac.gov.it/sicurezza-aerea/#droni>), relativi a norme, procedure e disposizioni tecniche per l'esercizio degli aeromobili senza equipaggio nel territorio dell'Unione Europea, che stabiliscono le disposizioni di dettaglio per l'utilizzo dei sistemi UAS, nonché le competenze di Operatori e Piloti necessarie per l'esecuzione delle operazioni;



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

- VISTO** l'art. 12 del Regolamento del Consiglio SNPA che definisce la rilevanza anche esterna delle deliberazioni del Consiglio e la loro immediata esecutività, fatta salva la possibilità di prevedere nel medesimo provvedimento una diversa efficacia temporale;
- VISTO** il documento "*Impiego e gestione di droni nel SNPA per il monitoraggio e il controllo ambientale*" proposto quale Pubblicazione tecnica SNPA dal Gruppo di Lavoro 03 del TIC III;
- RITENUTO** di adottare il predetto documento;

DELIBERA

1. di approvare il documento "*Impiego e gestione di droni nel SNPA per il monitoraggio e il controllo ambientale*" (Pubblicazione tecnica SNPA), che è parte integrante della presente delibera;
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 pubblicare il presente atto sul sito www.snpambiente.it;
4. di dare, altresì, mandato ad ISPRA di dare notizia dell'avvenuta approvazione del presente atto al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica nonché al Presidente della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome.

Bari, 21 maggio 2025

Il Presidente

F.TO

Stefano Laporta