

DECRETO DEL DIRIGENTE DEL SETTORE FORESTAZIONE E POLITICHE FAUNISTICO  
VENATORIE – SDA AP/FM

Oggetto: Programma annuale delle attività dell'Ambito Territoriale di Caccia di Ascoli Piceno.  
Autorizzazione al rilascio di fagiani riproduttori a scopo di ripopolamento periodo primaverile-estivo\_anno 2025.

VISTO il documento istruttorio e ritenuto, per le motivazioni nello stesso indicate, di adottare il presente decreto;

VISTO l'articolo 15 della legge regionale 30 luglio 2021, n. 18 (Disposizioni di organizzazione e di ordinamento del personale della Giunta regionale);

DECRETA

1. di autorizzare, per le ragioni espresse in istruttoria, l'Ambito Territoriale di Caccia Ascoli Piceno (ATC AP) ad effettuare entro il mese di luglio 2025 le immissioni a scopo di ripopolamento a caccia programmata n. 3000 capi di fagianotti di età 90-120 giorni nei comprensori vocati come da cartografia allegata;
2. di prendere atto che le immissioni con opportuno ambientamento saranno effettuate secondo le modalità di cui al programma poliennale (prot. 0351681 del 31/03/2021) e del programma annuale dell'ATC Ascoli Piceno (prot. 0388972 del 31/03/2025).
3. che l' ATC Ascoli Piceno prima delle operazioni di immissione comunichi il calendario e le località di immissione alla Polizia provinciale di AP;
4. di prescrivere che le attività realizzate vengano dettagliatamente descritte a consuntivo, nel Piano annuale di gestione 2025;
5. di raccomandare all'ATC AP di comunicare tempestivamente alla Polizia Provinciale di Ascoli Piceno di ogni eventuale variazione nelle attività di immissione;
6. di dare atto che il presente provvedimento concerne esclusivamente la normativa di cui alla L.R.7/95 in materia di norme per la protezione della fauna selvatica e non ne sostituisce altri, qualora dovuti;
7. di trasmettere il presente decreto:
  - all'ATC Ascoli Piceno
  - alla Polizia Provinciale di Ascoli Piceno;



8. di pubblicare il presente atto sul sito [www.norme.marche.it](http://www.norme.marche.it) ai sensi delle DGR n. 573/16 e DGR n. 1158/2017, nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale;
9. di disporre la pubblicazione altresì del presente atto, per estremo, sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi della L.R. 28/07/2003 n. 17.

Attesta, inoltre, che dal presente decreto non deriva né può derivare un impegno di spesa a carico della Regione.

*Si attesta l'avvenuta verifica dell'inesistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6bis della L. 241/1990 e s.m.i.*

Il dirigente  
(*Giuseppe Serafini*)

Documento informatico firmato digitalmente



## DOCUMENTO ISTRUTTORIO

### *(normativa di riferimento)*

- Legge 11 febbraio 1992, n. 157 - Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio;
- Legge 5 gennaio 1995, n. 7 - Norme per la protezione della fauna selvatica e per la tutela dell'equilibrio ambientale e disciplina dell'attività venatoria;
- Deliberazione del Consiglio Regionale n. 108 approvata dall'Assemblea legislativa regionale nella seduta del 18 febbraio 2020, n. 155 "Piano faunistico-venatorio regionale, ai sensi dell'articolo 4, comma 1, della legge regionale 5 gennaio 1995, n. 7 "Norme per la protezione della fauna selvatica e per la tutela dell'equilibrio ambientale e disciplina dell'attività venatoria";
- DGR n. 109 del 06/02/2023 - "Articoli 4, comma 3, lettera c), 11 comma 2, lettera g) e 41, commi 1 e 2, L.R. n 18/2021. Conferimento degli incarichi dirigenziali dei Settori della Giunta regionale, istituiti con DGR n.1810/2022".

### *(motivazione)*

La L.R. n. 7/95 all'art.19 affida agli Ambiti Territoriali di Caccia i compiti di gestione faunistica nel territorio di competenza e al comma 3 di trasmettere a questo Ente un programma annuale delle attività sulla base della pianificazione quinquennale.

Premesso che attualmente il piano faunistico è scaduto ma resta efficace la pianificazione preesistente fino all'entrata in vigore del nuovo piano (art. 3 comma 4 della L.R. n. 7/95) lo stesso atto di pianificazione dà atto che le popolazioni di fagiano presenti sul territorio regionale derivino nella quasi totalità da immissioni di soggetti di allevamento (e quindi genericamente ibridi) ne deriva che le linee di gestione proposte sono indirizzate non tanto alla tutela della specie in quanto tale, quanto al permettere una fruizione venatoria e cinofila soddisfacente, definendo standard qualitativi minimi e riducendo progressivamente il ricorso ad operazioni di ripopolamento.

La carta di idoneità riconosce una maggiore potenzialità dei Comprensori 1, 2 e 4, e un netto decremento dell'idoneità nel Comprensorio 3 (Figura 160 del piano faunistico). Questa evidenza permette di indirizzare le risorse finalizzate alla gestione attiva della specie, focalizzando obiettivi e azioni nei Comprensori 1, 2 e 4.

Le misure attuate devono mirare alla conservazione e all'incremento dei nuclei già presenti attraverso cicli riproduttivi naturali.

Infatti al paragrafo 9.5.2 il P.F.V.R. dà indicazioni per i ripopolamenti di fagiano prescrivendo che *"nel caso si rendano necessari interventi di ripopolamento, nella scelta degli individui da rilasciare (riproduttori in stagione invernale) dovrà essere data priorità a contingenti derivanti da catture locali e solo in seconda istanza a soggetti di allevamento provenienti da fornitori selezionati"*.



Inoltre per quanto riguarda le pratiche del ripopolamento a scopo venatorio da parte degli ATC, le azioni da sviluppare nel periodo di validità del piano sono:

- riduzione del numero dei capi “pronta caccia”, privilegiando le immissioni di esemplari giovani nel periodo primaverile-estivo dopo opportuno ambientamento, e di riproduttori a fine inverno (di cattura preferibilmente, altrimenti di allevamento nazionale) allo scopo di garantire un adeguato contingente riproduttivo in primavera;
- miglioramento delle tecniche di ambientamento e immissione in natura di fagiani allevati;
- selezione di fornitori nazionali sulla base di criteri relativi a strutture, gestione dell'allevamento, aspetti igienico-sanitari (programmi vaccinali, trattamenti antiparassitari, igiene delle strutture);
- graduale riduzione delle importazioni di fagiani (di cattura o d'allevamento) dall'estero per ridurre i rischi sanitari connessi a tale pratica.

Tutto ciò premesso e argomentato si dà atto che l'ATC AP ha a suo tempo inviato il programma poliennale (prot. 0351681 del 31/03/2021) e il programma annuale 2025 (prot. 0388972 del 31/03/2025) che, tra le attività programmate, prevede il ripopolamento dei territori di gestione a caccia programmata, lontano da istituti protetti, attraverso il rilascio di fagianotti di età 90-120 giorni opportunamente pre ambientati in strutture con selezione di fornitori nazionali sulla base di criteri relativi a strutture, gestione dell'allevamento, aspetti igienico-sanitari (programmi vaccinali, trattamenti antiparassitari, igiene delle strutture). L'allevamento nazionale selezionato dotato di strutture di ambientamento e voliere di finissaggio idonee all'adattamento graduale della fauna all'ambiente esterno risulta comunicato con nota prot. 0832261 del 25/06/2025.

Con nota assunta al ns prot. 0826339 del 24/06/2025 l'ATC AP ha chiesto di poter procedere alle immissioni di n. 3.000 esemplari di fagianotti di età 90-120 giorni entro il mese di luglio 2025 nel territorio a caccia programmata.

Dalla cartografia allegata si evince che quasi nella totalità del territorio è idoneo e potenzialmente vocato per la specie fagiano e la parte meno vocata rientra quasi completamente all'interno del Parco Nazionale. L' ATC di Ascoli Piceno deve comunicare prima delle operazioni di immissione il calendario e le località di immissione alla Polizia provinciale di AP.

*(esito dell'istruttoria)*

Per quanto sopra esposto si propone l'adozione di conforme decreto.

*Si attesta l'avvenuta verifica dell'inesistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6bis della L. 241/1990 e s.m.i.*

Il responsabile del procedimento



## ALLEGATI

- Carta vocazione faunistica del fagiano Territorio prov AP

