

ATC	totale prelievo medio periodo 2019-2022 in caccia collettiva	totale prelievo medio periodo 2019-2022 in caccia di selezione	Conferma prelievo per la stagione 23-24	media danni periodo 2019-2022	n° sinistri periodo 2019-2022	Incidenza % danni ATC	Incidenza % sinistri ATC	Totale prelievo quota danni e sinistri (supplemento PSA)	Totale complessivo	prelievo in caccia collettiva (70%)	prelievo in caccia di selezione (30%)
L'AQUILA	576	11	587	28.133,06	59	1,11	4,70	273	860	602	258

Alle Macroaree a cui è assegnata un'entità di prelievo "bassa", corrisponde un piano di prelievo minimo del 10% del totale del prelievo obiettivo minimo assegnato all'ATC.

Alle Macroaree a cui è assegnata un'entità di prelievo "media", corrisponde un piano di prelievo minimo pari al 15% del totale del prelievo obiettivo minimo assegnato all'ATC.

Alle Macroaree a cui è assegnata un'entità di prelievo "alta", corrisponde un piano di prelievo minimo del 20% del totale del prelievo obiettivo minimo assegnato all'ATC.

All'Area Non Vocata/Are Non Idonea è assegnato una entità di prelievo altissimo pari al 30% del totale del prelievo obiettivo minimo assegnato all'ATC.

La percentuale attribuita all'Area Non Vocata racchiude anche la piena corrispondenza con l'Area Non Idonea.

Tabella 11. Piano di Prelievo minimo definitivo del Cinghiale per la Stagione Venatoria 2024/2025.

AREE DI PRELIEVO	CONSISTENZA MINIMA DEL PIANO DI PRELIEVO	
	<i>in caccia collettiva braccata (70%) e caccia a singolo nell'ANV</i>	<i>in caccia di selezione 30%</i>
MAC 1	120	52
MAC 2	90	39
MAC 3	60	26
MAC 4	60	26
MAC 5	90	39
AREA NON VOCATA/AREA NON IDONEA*	181	77
<b>TOTALE ANNUALE SU ATC</b>	<b>602</b>	<b>258</b>
<b>TOTALE</b>	<b>860</b>	

\*La quota (181) assegnata all'ANV/ANI ai cacciatori a singolo nel periodo ottobre-gennaio potrà essere riassorbita dalla caccia collettiva delle macroaree.

Non si ritiene di indicare un limite massimo di prelievo del Cinghiale per le macroaree dell'ATC L'Aquila. Ciò, anche in considerazione di un uso dello spazio dinamico che, caratterizzando la specie in differenti periodi dell'anno in relazione alla localizzazione delle risorse trofiche e della pressione venatoria subita, come ampiamente illustrato e discusso nei capitoli precedenti, può determinare, nelle diverse macroaree, concentrazioni e presenze stagionali localizzate di difficile determinazione e non prevedibili.

**Il raggiungimento degli obiettivi minimi di prelievo stabiliti per ogni Macroarea non comporterà una sospensione dell'attività venatoria a causa del protrarsi dei danneggiamenti sul territorio fino alla fine di settembre. All'eventuale conseguimento seguirà l'immediata riassegnazione di un'aliquota di**