



Agrofauna SRLS  
Via dell'Artigianato 53  
57121 – Livorno  
[www.agrofauna.it](http://www.agrofauna.it)  
[info@agrofauna.it](mailto:info@agrofauna.it)

*Ambito Territoriale di Caccia*

*Pisa 14 OVEST*

*Rapporto sulle immissioni di piccola*

*selvaggina stanziale*

*2019*

Dr. Agr Daniele Scarselli  
Dr. Agr Giuseppe Vecchio  
Dr. Agr. Michele Gasperini  
Dr. Andrea Lari  
Dr. Stefano Calamai  
Dr. Biol Riccardo Petrini  
Dr.ssa Maria Chiara Segati



## ***Immissioni***

---

### ***Fagiano***

---

Tutti gli animali immessi sono stati consegnati dai tecnici incaricati ai volontari di ogni comune. Abbiamo comunicato con largo anticipo la data ed il luogo della consegna, ove possibile, ai referenti dei vari comuni del TCP, in modo da organizzare al meglio la ricezione dei fagiani e il successivo rilascio. Tale operazione va effettuata nel minor tempo possibile evitando inutili stress agli animali. La presenza del tecnico al momento della consegna è indispensabile per:

- verificare il numero degli animali assegnati e consegnati a ciascuna zona
- accertare, mediante verifica a campione, lo stato di salute degli animali
- stabilire l'età in base allo stato di avanzamento della muta. Esiste una relazione diretta tra la muta delle remiganti e l'età del fagiano, espressa in settimane. Tale correlazione è visibile fino al completamento della muta che avviene a 13-14 settimane.



*Figura 1: Anello per fagiani*



*Figura 2: Particolare dello stato delle remiganti di un maschio*



*Figura 3: Particolare delle remiganti di una femmina*

Gli animali sono stati dotati di anelli di riconoscimento con riportato ATC Pisa 14 Ovest e il numero identificativo, dopo di che sono stati immessi secondo il piano previsto dal Comitato di Gestione dell'ATC, per l'anno 2019 e di seguito riportato:

<b>Comune</b>	<b>Date consegna</b>	<b>N. individui</b>
Bientina	12/02/19	20
Buti	12/02/19	10
Calci	12/02/19	10
Calcinaia	12/02/19	10
Capannoli	29/01/19; 12/02/19	18
Casale Marittimo	12/02/19; 26/02/19	20
Casciana Terme	12/02/19	10
Castellina M.ma	12/02/19; 08/03/19	20
Chianni	12/02/19	20
Crespina	12/02/19	5
Fauglia	11/02/19; 12/02/19; 26/02/19	21
Guardistallo	12/02/19; 08/03/19	19
Lajatico	11/02/19; 12/02/19	17
Lari	11/02/19; 12/02/19	17
Lorenzana	11/02/19; 12/02/19	12
Montecatini V.C.	25/01/19; 11/02/19; 12/02/19	67
Montescudaio	12/02/19; 08/03/19	20
Monteverdi M.mo	11/02/19; 12/02/19	22
Orciano Pisano	12/02/19	30
Pisa	11/02/19; 12/02/19	57
Ponsacco	12/02/19	10
Riparbella	12/02/19	10

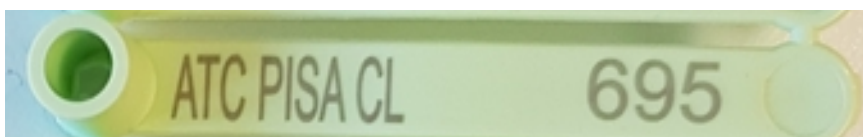


<b>Comune</b>	<b>Date consegna</b>	<b>N. individui</b>
San Giuliano T.	12/02/19	10
Santa Luce	12/02/19; 26/02/19	30
Terricciola	11/02/19; 12/02/19; 08/03/19	27
Vecchiano	11/02/19; 12/02/19	17
Vicopisano	11/02/19; 12/02/19	17
<b>TOTALE</b>		<b>546</b>

*Tabella 1: Fagiani immessi per comune*

## **Lepre**

I soggetti immessi come riproduttori, sono stati prelevati dall'AFV Abbadia di Montepulciano. Durante le fasi del ritiro degli animali catturati è stato determinato il sesso e lo stato di salute degli individui da immettere. Tutti i soggetti sono risultati idonei. Successivamente è stata apposta una marca auricolare identificativa, riportante oltre ad un numero progressivo, la dicitura ATC PISA CL.



*Figura 4: Particolare di una marca auricolare*

Gli animali sono stati rilasciati secondo il seguente schema:

<b>Comune</b>	<b>Data consegna</b>	<b>N. individui</b>
Bientina	25/01/19	2
Capannoli	25/01/19	2
Casciana Terme	25/01/19	2
Chianni	25/01/19	2
Fauglia	25/01/19	4
Orciano Pisano	25/01/19	4
S. Giuliano Terme	25/01/19	4
Pisa	22/01/19	5
Montecatini VC	29/01/19	7
<b>Totale</b>		<b>32</b>

*Tabella 2: Lepri immesse per comune*



## **Conclusioni**

---

Per quanto riguarda le immissioni di fagiano, in particolar modo per i soggetti provenienti dall'AFV I Renacci (San Giovanni Val d'Arno), al momento dell'apertura delle cassette erano presente N. 4 fagiani morti probabilmente a seguito dell'eccessivo stress subito durante la cattura e il trasporto. E' auspicabile per il futuro l'impiego di cassette di trasporto di dimensioni maggiori, in modo da aumentare lo spazio disponibile per ciascun soggetto.

Nonostante l'evento negativo occorso, riteniamo, da una valutazione morfologica dei soggetti, che questi siano da ritenersi di buona qualità.



*Figura 5: fagiano maschio che non presenta segni evidenti di sistemi atipica*

Per le immissioni di lepre non sono state rilevate anomalie nei soggetti rilasciati.

## **Gestione del volontariato**

---

Riteniamo indispensabile, al fine di evitare le innumerevoli telefonate ed i malcontenti riscontrati, l'indicazione, da parte delle Associazioni Venatorie Provinciali, di un unico responsabile di riferimento per ogni comune. Questo dovrà mantenere una continuità operativa nel corso degli anni e un buon rapporto con i volontari locali, in modo da permettere una migliore gestione delle operazioni di consegna e immissione. A questo dovranno essere affidati i compiti di gestione diretta, in collaborazione con i tecnici, delle aree di immissione.