

C.R.A.S. L'Assiolo
Centro di Recupero Animali Selvatici



Relazione 2005
Attività di soccorso fauna selvatica



C.r.a.s. L'Assiolo
Centro di Recupero Animali Selvatici



In collaborazione con

Amministrazione Provinciale di Massa Carrara

Amministrazione Provinciale di La Spezia

Relazione anno 2005
Attività di soccorso fauna selvatica
in difficoltà

C.r.a.s. L'Assiolo Sezione WWF Massa Carrara
Via Donizetti Loc. Ronchi Marina di Massa
Tel. 0585/241768 360/234789 email:massacarrara@wwf.it

**C.r.a.s.
L'Assiolo**

Il centro di recupero animali selvatici L'Assiolo svolge un ruolo fondamentale per la tutela della fauna, considerando anche l'area particolarmente cruciale e favorevole in cui sorge il centro: è vicino al Parco delle Alpi Apuane, al Parco delle Cinque Terre, al Santuario dei cetacei del Mar Ligure, ed è attraversato da una importante rotta di migrazione. Inoltre il nostro centro accoglie fauna proveniente da zone geograficamente vicine ma estremamente diverse per habitat, svolgendo perciò un ruolo importante nello studio e nella conservazione della biodiversità del nostro territorio, unico per ricchezza e molteplicità di specie. I dati relativi all'anno 2005, che registrano 949 esemplari ricoverati, attestano la grande quantità di lavoro svolto nel corso dell'anno e l'importanza del centro di recupero nel comprensorio apuano.

**Attività
2005**

Nell'autunno del 2004 si è registrata in Italia un'eccezionale migrazione di massa di Aquile minori, e questo flusso migratorio ha registrato le massime concentrazioni nel territorio di Arenzano (GE) e nel territorio delle Alpi Apuane (MS).

Soccorso rapaci

Proprio durante una di queste migrazioni, verso la fine del 2004, era stato rinvenuto un esemplare di Aquila minore ferita da un bracconiere; il rapace, dopo aver subito un intervento chirurgico ed un lungo periodo di riabilitazione, è stato liberato nella primavera del 2005 in località Pasquilio.



Purtroppo l'attività di bracconaggio non si è fermata, ed anche quest'anno è stata abbattuto un altro esemplare di Aquila minore: il rapace è giunto al centro in condizioni molto gravi ed è morto a poche ore dal suo ritrovamento, nonostante le immediate cure fornite dal veterinario del centro.

**Tutela della fauna
selvatica**

Sempre legato all'attività di bracconaggio e di uccellazione, da segnalare un importante episodio avvenuto poco prima di Pasqua: le guardie del WWF, in collaborazione con il Corpo Forestale dello Stato, hanno eseguito un'importante operazione per la tutela della fauna selvatica, operazione che ha portato all'individuazione di un bracconiere che, con decine di metri di reti, catturava piccoli uccelli. Al termine dell'intervento sono stati rinvenuti, rinchiusi in angustie gabbiette, circa 100 uccelli: merli, ballerine bianche, crocieri, lucherini, frosoni,



codirossi, cardellini e molti altri. Gli esemplari in buone condizioni di salute sono stati liberati dopo essere stati classificati dall'ornitologo Paolo Politi, per altri è stato necessario trascorrere un periodo di cure e riabilitazione all'interno delle voliere del cras prima di riconquistare la libertà.

Allevamento dei nidiacei

Come ogni anno nel periodo primaverile-estivo al centro vengono portati decine di nidiacei che vengono trovati durante una passeggiata in un bosco, ma anche nel giardino di casa o lungo il marciapiede.

Questo atteggiamento, peraltro lodevole in quanto dimostra sensibilità nei confronti della natura, non sempre si rivela il migliore per la salute del nidiaceo. Gran parte dei nidiacei abbandona spontaneamente il nido

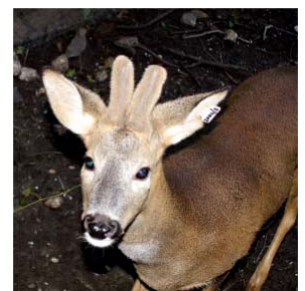


(merli, passeri, civette...) quando ancora non sa volare bene, pur essendo seguito e alimentato dai genitori. Raccogliere uno di questi nidiacei significa strapparli alle cure dei genitori, sicuramente più valide del più esperto e attento veterinario. Allevandoli si corre inoltre il rischio di "imprintarli" sull'uomo, facendone animali con una identità specifica deviata in modo irreversibile e non più in grado di affrontare una normale vita libera.

Tra i nidiacei allevati con successo segnaliamo quello di un nidiaceo di Cuculo dal ciuffo; l'animale è stato trovato in provincia di Pisa ed il suo ritrovamento è stato subito segnalato a centri di ornitologia, in quanto la nidificazione di questa specie nel nostro territorio è un evento rarissimo.

Liberazione caprioli

Il centro collabora attivamente con L'ASL Animale di Massa e, proprio in collaborazione con i loro veterinari, sono stati liberati nella primavera del 2005 gli otto cuccioli di capriolo che erano giunti al centro nell'estate 2004. Le immagini della liberazione, avvenuta in una località delle Apuane, sono



state effettuate e mandate in onda da giornalisti dell'emittente nazionale La 7.

Liberazione istrice

Sempre grazie all'intervento chirurgico effettuato presso l'ASL di Massa ha potuto riguadagnare la libertà un istrice trovato dalle Guardie WWF di Pisa. L'istrice, che presentava una larga e profonda ferita sul dorso, è stato in cura nel centro oltre tre mesi, tempo che ha impiegato la ferita a rimarginarsi. Durante il ricovero è stato seguito giornalmente con cure mediche, somministrazioni di antibiotici, e nel primo mese di vita è stato alimentato con cibo frullato somministrato con cucchiaini in quanto le gravi condizioni di salute non gli permettevano di alimentarsi autonomamente.



Il Cras L'Assiolo è diventato ormai un importante centro di riferimento nazionale per i corpi operanti nella tutela ambientale e salvaguardia della fauna esotica e selvatica. Durante l'anno sono stati consegnati dal Corpo Forestale di Imperia e



Ventimiglia alcuni esemplari di Iguana verde, una bertuccia sequestrata al Porto di Genova ed un Procione trovato a Imperia. Il procione, considerato animale pericoloso dalla legge italiana, che ne vieta la detenzione, era entrato in una

gelateria gettando scompiglio tra gli avventori del locale e per il suo recupero sono intervenute le guardie del Corpo Forestale dello Stato. L'"avventura" del procione è andata in onda al telegiornale di Italia 1 Studio Aperto

Descrizione della relazione

Nelle pagine seguenti abbiamo riportato delle tabelle riepilogative e dei grafici relativi all'avifauna recuperata nella provincia di Massa Carrara, tabelle che mostrano i risultati ottenuti e la grande mole di lavoro del nostro centro; sono riportate tabelle riepilogative per famiglia e specie, grafici sugli arrivi per mese e per specie ed un grafico riepilogativo sugli esiti dei recuperi.

Ringraziamenti

Il WWF Massa Carrara rivolge un ringraziamento all'Amministrazione Provinciale per i contributi finanziari ed il sostegno alla nostra attività, il Quartiere n° 5 Città di Massa.

Il WWF ringrazia inoltre

- ◆ l'ASL 1 Massa Carrara - Sanità Animale per il prezioso supporto logistico, per le risorse umane e materiali fornite nell'attività di cura degli animali selvatici
- ◆ il Corpo Forestale dello Stato, la Polizia Provinciale, le guardie del Parco delle Alpi Apuane per l'aiuto fornito nell'attività di tutela e salvaguardia della fauna selvatica
- ◆ I Vigili del Fuoco ed i Corpi di Polizia per l'attività di recupero di animali feriti
- ◆ La Fondazione Cassa di Risparmio di Carrara per il prezioso supporto all'attività del Cras L'Assiolo
- ◆ Il laureando in veterinaria Pesaro Stefano per il supporto e la ricchezza di nozioni forniteci per le cure degli animali selvatici

Il WWF ringrazia inoltre tutti i cittadini che appoggiano la nostra attività.

I VOLONTARI DEL WWF



- Tabelle degli animali ricoverati classificati per famiglia
- Grafici riepilogativi

ELENCO PER SPECIE e ESITI

		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
Accipitridae		21									
Aquila minore	<i>Hieraaetus pennatus</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Falco pecchiaiolo	<i>Pernis apivorus</i>	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Poiana	<i>Buteo buteo</i>	14	9	3	1	0	0	1	2	0	0
Sparviere	<i>Accipiter nisus</i>	5	1	2	0	1	0	1	2	0	0
Aegithalidae		3									
Codibugnolo	<i>Aegithalos caudatus</i>	3	0	2	0	0	1	0	1	0	0
Alcenididae		5									
Martin pescatore	<i>Alcedo atthis</i>	5	0	2	0	0	1	2	3	0	0
Alaudidae		3									
Allodola	<i>Alauda arvensis</i>	3	0	0	0	0	0	1	1	0	2
Anatidae		11									
Anatra	<i>Domestica</i>	5	1	4	0	0	0	0	0	0	0
Anatra mandarina	<i>Aix Galericulata</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Germano reale	<i>Anas platyrhynchos</i>	5	2	1	0	1	0	1	2	0	0
Apodidae		33									
Rondone	<i>Apus apus</i>	33	0	15	0	0	5	13	18	0	0
Ardeidae		10									
Airone Cenerino	<i>Ardea cinerea</i>	3	1	1	0	0	1	0	1	0	0
Garzetta	<i>Egretta garzetta</i>	4	0	2	0	0	1	1	2	0	0
Nitticora	<i>Nycticorax nycticorax</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Tarabusino	<i>Ixobrychus minutus</i>	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Bombycillidae		2									
Beccofrusone	<i>Bombycilla garrulus</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Chamaeleonidae		1									
Camaleonte	<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Canidae		5									
Volpe	<i>Vulpes vulpes</i>	5	0	2	0	0	2	1	3	0	0
Caprimulgidae		4									
Succiacapre	<i>Caprimulgus europaeus</i>	4	0	3	0	0	0	1	1	0	0

ELENCO PER SPECIE e ESITI

		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
<u>Cervidae</u>		6									
Capriolo	<i>Capreolus capreolus</i>	6	0	0	1	0	3	1	5	0	1
<u>Charadriidae</u>		1									
Corriere grosso	<i>Charadrius hiaticula</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<u>Cheloniidae</u>		21									
Caretta	<i>Caretta caretta</i>	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Testuggine Cinese da	<i>Pelodiscus sinensis</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Testuggine comune	<i>Testudo hermanni</i>	16	15	0	0	0	0	1	1	0	0
Testuggine d'acqua	<i>Emys orbicularis</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Testuggine marginata	<i>Testudo marginata</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>Chiropteridae</u>		9									
Pipistrello	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	9	0	3	0	0	1	5	6	0	0
<u>Colubri</u>		3									
Biacco	<i>Coluber viridiflavus</i>	3	0	2	0	1	0	0	1	0	0
<u>Columbidae</u>		115									
Colomba	<i>Columba livia</i>	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Colombaccio	<i>Columba palumbus</i>	8	0	4	0	0	2	2	4	0	0
Piccione	<i>Columba livia</i>	55	6	28	1	0	7	13	21	0	0
Tortora dal collare	<i>Streptopelia decaocto</i>	47	3	21	0	0	12	11	23	0	0
Tortora domestica	<i>Streptopelia turtur</i>	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0
<u>Corvidae</u>		17									
Cornacchia grigia	<i>Corvus corone cornix</i>	12	2	7	0	0	0	3	3	0	0
Gazza	<i>Pica pica</i>	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Ghiandaia	<i>Garrulus glandarius</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Taccola	<i>Corvus monedula</i>	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
<u>Cuculidae</u>		1									
Cuculo dal ciuffo	<i>Clamator glandarius</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<u>Erinaceidae</u>		36									
Riccio	<i>Erinaceus europaeus</i>	36	5	14	1	0	7	9	17	0	0

ELENCO PER SPECIE e ESITI

		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
Emberizidae		3									
Migliarino di palude	<i>Emberiza schoeniclus</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Zigolo golarossa	<i>Emberiza leucocephalos</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Falconidae		16									
Falco pellegrino	<i>Falco peregrinus</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Gheppio	<i>Falco tinnunculus</i>	14	9	1	1	0	2	1	4	0	0
Lodolaio	<i>Falco subbuteo</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Fringillidae		63									
Cardellino	<i>Carduelis carduelis</i>	5	0	4	0	0	0	1	1	0	0
Ciuffolotto	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Ciuffolotto scarlatto	<i>Carpodacus erythrinus</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Crociere	<i>Loxia curvirostra</i>	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
Crociere fasciato	<i>Loxia leucoptera</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Fanello	<i>Carduelis cannabina</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i>	8	2	3	0	0	1	2	3	0	0
Fringuello del deserto	<i>Rhodospiza obsoleta</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Frosone	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
Lucherino	<i>Carduelis spinus</i>	25	0	24	0	0	0	0	0	0	1
Peppola	<i>Fringilla montifringilla</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Verdone	<i>Carduelis chloris</i>	8	0	6	0	0	0	0	0	0	2
Geconidae		1									
Geco verrucoso	<i>Hemidactylus turcicus</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Verzellino	<i>Serinus serinus</i>	4	0	3	0	0	1	0	1	0	0
Gliridae		3									
Ghiro asiatico	<i>Myomimus roachi</i>	3	0	1	0	0	0	2	2	0	0
Hirundinidae		31									
Balestruccio	<i>Delichon urbica</i>	23	0	8	0	0	6	9	15	0	0
Rondine	<i>Hirundo rustica</i>	7	0	3	0	0	2	2	4	0	0
Topino	<i>Riparia riparia</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Hystricidae		1									
Istrice	<i>Hystrix cristata</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0

ELENCO PER SPECIE e ESITI

		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
Iguanidae		5									
Iguana	<i>Iguana</i>	5	4	0	0	0	0	1	1	0	0
Lanidae		5									
Averla Piccola	<i>Lanius collurio</i>	5	0	3	0	0	0	2	2	0	0
Laridae		47									
Gabbianello	<i>Larus minutus</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Gabbiano comune	<i>Larus ridibundus</i>	5	0	2	0	0	1	2	3	0	0
Gabbiano reale	<i>Larus cachinnans</i>	41	8	14	2	0	3	14	19	0	0
Leporidae		4									
Coniglio	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0
Lepre comune	<i>Lepus europaeus</i>	2	0	0	1	0	0	1	2	0	0
Motacillidae		8									
Ballerina Bianca	<i>Motacilla alba</i>	8	1	6	0	0	1	0	1	0	0
Muscicapidae		2									
Balia nera	<i>Ficedula hypoleuca</i>	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0
Mustelidae		4									
Furetto	<i>Mustela furo</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tasso	<i>Meles meles</i>	3	0	1	0	0	2	0	2	0	0
Paridae		6									
Cinciallegra	<i>Parus caeruleus</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Cinciarella	<i>Parus major</i>	5	0	3	0	1	1	0	2	0	0
Passeridae		116									
Passero	<i>Passer domestica</i>	112	0	41	0	2	28	41	71	0	0
Passera d' Italia	<i>Passer italiae</i>	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Phasianidae		4									
Quaglia	<i>Coturnix coturnix</i>	3	0	1	0	0	1	1	2	0	0
Pernice rossa	<i>Alectoris rufa</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Picidae		7									
Picchio verde	<i>Picus viridis</i>	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Picchio rosso minore	<i>Dendrocopos minor</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0

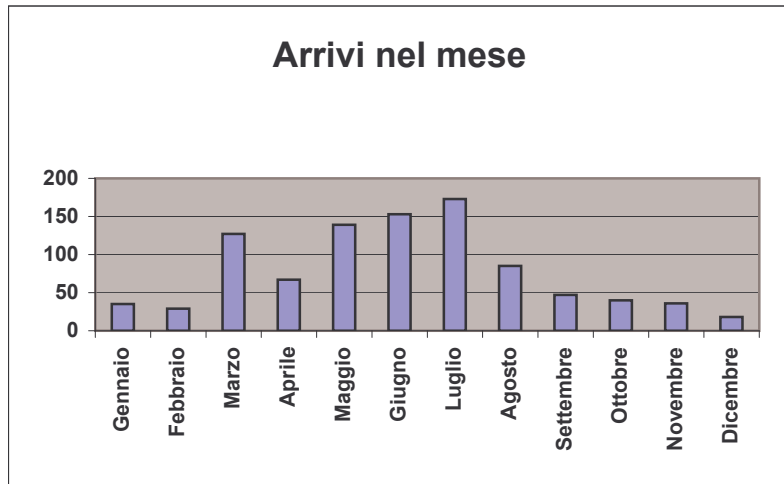
ELENCO PER SPECIE e ESITI

		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
<u>Pitonidae</u>		3									
Pitone	<i>Python</i>	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Torcicollo	<i>Jynx torquilla</i>	4	0	1	0	0	1	2	3	0	0
<u>Placidae</u>		2									
Bengalino	<i>Amandava amandava</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<u>Podicepedidae</u>		1									
Tuffetto	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
<u>Procyonidae</u>		1									
Procione	<i>Procyon lotor</i>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>Prunellidae</u>		3									
Passera scopaiola	<i>Prunella modularis</i>	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
<u>Psittacidae</u>		5									
Ara	<i>Chloroptera</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Pappagallo	<i>Parrocchetto dal Collare</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Pappagallo	<i>Parrocchetto monaco</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Cocorita	<i>Psittocula passerina</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<u>Rallidae</u>		7									
Gallinella d' acqua	<i>Gallinula chloropus</i>	4	0	2	0	0	0	2	2	0	0
Porciglione	<i>Rallus aquaticus</i>	3	0	1	0	0	1	1	2	0	0
<u>Sciuridae</u>		1									
Cane della prateria	<i>Cynomys Ludovicianus</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<u>Scolopacidae</u>		1									
Beccaccia	<i>Scolopax rusticola</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
<u>Sittidae</u>		1									
Picchio muratore	<i>Sitta europaea</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<u>Strigidae</u>		56									
Allocco	<i>Strix aluco</i>	12	4	1	1	0	0	3	4	0	3
Assiolo	<i>Otus scops</i>	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Civetta	<i>Athene noctua</i>	40	8	19	0	0	2	10	12	0	1
Gufo comune	<i>Asio otus</i>	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0

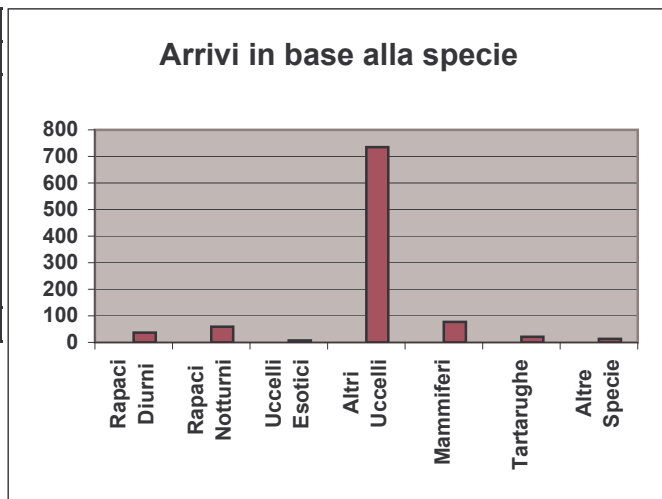
ELENCO PER SPECIE e ESITI

		Totale	Cras	Liberati	Eutanasati	Arrivati deceduti	Deceduti in giornata	Deceduti	Totale deceduti	Trasferiti	Affidati
<u>Sturnidae</u>		11									
Gracula Religiosa	<i>Gracula religiosa</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Storno	<i>Sturnus vulgaris</i>	10	1	4	0	0	2	3	5	0	0
<u>Suidae</u>		7									
Cinghiale	<i>Sus scrofa</i>	7	2	3	0	0	0	2	2	0	0
<u>Sylviidae</u>		31									
Cannaiola	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Capinera	<i>Sylvia atricapilla</i>	25	0	12	0	0	5	8	13	0	0
Bigiarella	<i>Sylvia curruca</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Lui Piccolo	<i>Phylloscopus collybita</i>	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Occhiocotto	<i>Sylvia melanocephala</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Sterpazzola	<i>Sylvia communis</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Usignolo di fiume	<i>Cettia cetti</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
<u>Titonidae</u>		3									
Barbagianni	<i>Tyto alba</i>	3	0	2	0	0	1	0	1	0	0
<u>Turdidae</u>		178									
Cesena	<i>Turdus pilaris</i>	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0
Codiroso spazzacamino	<i>Phoenicurus ochruros</i>	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Culbianco	<i>Oenanthe oenanthe</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Merlo	<i>Turdus merula</i>	149	2	61	0	0	36	50	86	0	0
Pettirosso	<i>Erithacus rubecula</i>	16	0	13	0	0	2	1	3	0	0
Tordo	<i>Turdus</i>	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0
Tordo Bottaccio	<i>Turdus philomelos</i>	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Tordo Sassello	<i>Turdus iliacus</i>	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
<u>Upidae</u>		5									
Upupa	<i>Upupa epops</i>	5	0	1	1	0	2	1	4	0	0
RIEPILOGO		949	101	400	11	7	149	244	411	1	36

Arrivi		
Mese	n°	%
Gennaio	35	3,69
Febbraio	29	3,06
Marzo	127	13,38
Aprile	67	7,06
Maggio	139	14,65
Giugno	153	16,12
Luglio	173	18,23
Agosto	85	8,96
Settembre	47	4,95
Ottobre	40	4,21
Novembre	36	3,79
Dicembre	18	1,90
Tot. 2005	949	



Arrivi in base alla specie		
Specie	n°	%
Rapaci Diurni	37	3,9
Rapaci Notturni	59	6,2
Uccelli Esotici	7	0,7
Altri Uccelli	735	77,4
Mammiferi	77	8,1
Tartarughe	21	2,2
Altre Specie	13	1,4
Tot. 2005	949	



Esiti	n°	%
Al Cras	101	10,64
Liberati	400	42,1
Eutanasati	11	1,2
Arrivati morti	7	0,7
Deceduti	393	41,4
Trasferiti	1	0,1
Affidati	36	3,8
Tot. 2005	949	

