

ETTORE MOLINARO - GIOVANNI BOANO

**RESOCOMTO GENERALE (ANNI 1976-1981)
DELL'ATTIVITÀ DI INANELLAMENTO
DELL'OSSEVATORIO ORNITOLOGICO
DEL MUSEO CRAVERI DI BRA**

SUMMARY - *General report (1976-1981) of the ringing bird activity of the Craveri' Museum (Bra, CN, Italy-NW).*

Six years of activity allowed to ring 17,500 birds belonging to 101 species.

Data are exposed in fourteen tables.

The first seven tables show the ringed birds subdivided among principals ringing localities. From VIII to XI there are exposed controls in the same ringing localities. The table XII shows recoveries of birds ringed by Craveri's Museum and the table XIII the recoveries of birds ringed by others Observatories and recorded by the Museum and his collaborators.

The last one summarizing totals of ringed and controlled birds.

Our activity has been carried out according to ringing scheme of the Istituto Nazionale di Biologia della Selvaggina (Ozzano Emilia, Bo - Italy).

Il Museo Civico di Storia Naturale « F. Craveri » di Bra (CN) è l'unica istituzione che in Piemonte curi in modo continuativo la cattura e l'inanellamento degli uccelli per fini scientifici, operando, in conformità alle leggi vigenti, in stretta collaborazione con l'Istituto Nazionale di Biologia della Selvaggina di Ozzano Emilia (BO).

L'attività, iniziata nel 1976, per l'interesse di alcuni ornitofili ed ornitologi dilettanti, si è rapidamente evoluta diventando, per quanto attiene alla ricerca, uno dei settori più attivi del Museo stesso.

Fin dal 1978 si è provveduto a pubblicare resoconti parziali dell'attività (Boano e Cornero, 1978; Boano e Molinaro, 1980), ma ora, prendendo lo spunto dallo sforzo per un organico coordinamento ed una maggior qualificazione di questo settore della ricerca ornitologica in Italia portato avanti dall'I.N.B.S. (cfr. Bendini, 1981), si è ritenuto opportuno raccogliere in una unica pubblicazione i dati principali dell'attività svolta sino al 31-XII-1981 anche per rendere più accessibili risultati e casistiche scarsamente noti a causa della limitata o particolare diffusione delle precedenti pubblicazioni.

È inoltre nostra intenzione fare il punto sul lavoro svolto al fine di poter più correttamente pianificare l'attività futura.

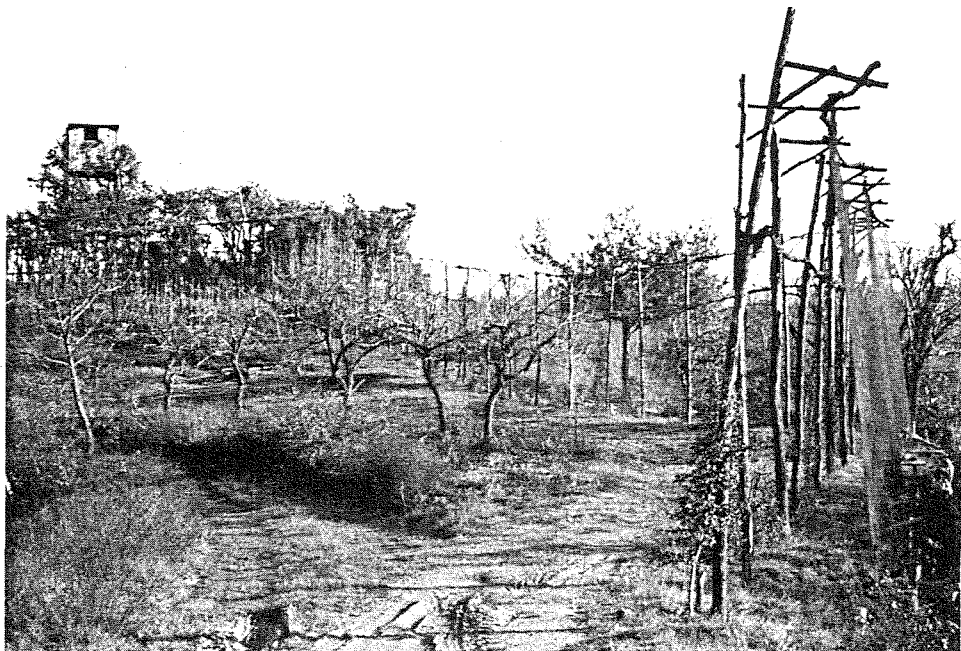


Fig. 1 - La Stazione di inanellamento di Baldissero d'Alba (CN); in primo piano la « passata », in distanza il « roccolo » e la torre di osservazione (Foto G. Boano).



Fig. 2 - Particolare del roccolo con la torre (Foto G. Boano).

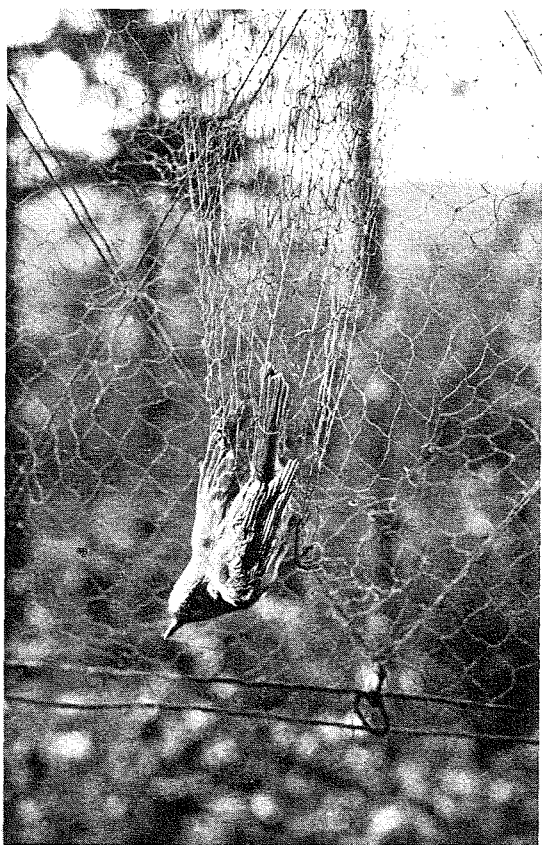


Fig. 3 - Un Pettirosso (*Erithacus rubecula*) nella rete (Foto G. Boano).



Fig. 4 - Frosone (*Coccothraustes coccythraustes*) nella rete (Foto C. Ruella).

COLLABORATORI

Il lavoro sul campo è stato svolto da alcuni volontari che hanno sempre lavorato gratuitamente nonostante l'oneroso impegno, ed ai quali solo negli ultimi anni si sono potute parzialmente rimborsare le spese sostenute per gli spostamenti.

Indichiamo di seguito per ogni operatore o coadiutore i periodi in cui ha partecipato alle operazioni di cattura ed inanellamento:

- Boano Giovanni, dal 1976 al 1980;
- Ferro Gerolamo, dal 1976 al 1981;
- Ruella Costanzo, dal 1977 al 1981;
- Vaschetti Bruno, dal 1976 al 1981.



Fig. 5 - M. Ferro al lavoro mentre estrae delicatamente dalla rete un piccolo passeriforme (Foto E. Molinaro).



Fig. 6 - Fringuello (*Fringilla coelebs*) appena inanellato (Foto E. Molinaro).



Fig. 7 - Un Gheppio (*Falco tinnunculus*) l'attimo prima di essere rilasciato (Foto C. Ruella).

Oltre alle persone suddette, regolarmente autorizzate dalle competenti autorità, hanno collaborato: Altavilla Domenico ('80-'81), Cornero Dario ('77-'78), Dellmastro Giovanni ('80-'81), Peano Aldo ('80-'81), Rainero Flavio ('81), Silvano Fabrizio ('77-'78-'79) Dominici Orazio ('80-'81).

L'attività di schedatura, trascrizione, collegamento con l'INBS e tutto quanto riguarda più strettamente il lavoro d'ufficio è stato svolto da: Molinaro Ettore, Boano Giovanni, Cucco Marco, D'Addio Linda. A Tibaldi Roberto e Brizio Margherilena si deve in particolare la stesura definitiva delle tabelle riportate in questo lavoro.

Infine un notevole impegno di tempo ha richiesto la traduzione in italiano, ad uso interno, del testo inglese « Identification guide to european passerines » di L. Svensson, effettuata da Alberti Anna e Tassinari Rossana.

SITI DI INANELLAMENTO

L'attività di cattura mediante reti ed inanellamenti di nidiacei si è svolta in svariate località del Piemonte ed in particolare della provincia di Cuneo.

Ad esclusione del primo anno (1976), in cui si è inanellato con reti mobili, l'Osservatorio ornitologico del Museo Craveri si è dotato di una stazione fissa di cattura costruita secondo la tecnica del roccolo bergamasco, che, data la notevole efficacia per quanto riguarda il numero di catture, è divenuta il punto principale di attività, nel quale si sono inanellati esclusivamente soggetti atti al volo. Questa stazione è situata nel comune di Baldissero d'Alba (CN) in fraz. Baroli, all'interno della proprietà cintata dei Signori Margherita e Costanzo Ruella, i quali hanno facilitato in ogni modo lo svolgersi dell'attività.

Altre località in cui si sono svolte regolarmente catture ed inanellamenti, anche di nidiacei, sono:

- i dintorni della Cascina Priore in fraz. Bandito, in comune di Bra, ma ai confini con il comune di Sanfrè che, per brevità ed immediatezza, viene d'ora in poi denominata Sanfrè, data la vicinanza con questo centro abitato.
- i dintorni della cascina Stramiano, presso Racconigi (CN) ed in vicinanza del Parco Reale e del torrente Maira.

Riunite in tabella sotto il termine di « altre località » si trovano inanellamenti di adulti o nidiacei effettuati in svariate località tra cui principalmente: l'Alta Val Varaita (CN), il Torrente Stura in vicinanza di Cherasco (CN), Carmagnola (TO), il Torrente Scrivia presso Stazzano (AL) ed alcune garzaie (AL, VC).

Un caso speciale è rappresentato dagli inanellamenti di selvaggina da ripopolamento effettuati al momento del rilascio in varie riserve di caccia o in zone di caccia controllata dei dintorni di Bra, che, specialmente nel caso dei Germani reali, ha fornito dati interessanti.

TABELLE

Le tabelle che riassumono i dati dell'attività sono suddivise in due sezioni, la prima concerne gli inanellamenti (tabb. I-VII), la seconda i controlli e le riprese (tabb. VIII-XIII) ed infine una generale riassuntiva (tab. XIV).

Si è ritenuto opportuno suddividere per località i dati degli inanellamenti allo scopo di dare un più chiaro significato al raffronto fra le riprese ed i relativi inanellamenti.

Va inoltre tenuto presente che il periodo di attività di cattura non è stato identico tutti gli anni, come evidenzia la tab. III in particolare per la Stazione di inanellamento di Baldissero d'Alba località dove si è inanellato in modo più continuativo e con il maggiore impegno. Per altre località la notevole mancanza di regolarità, anche per quanto riguarda i mezzi impiegati, non conferisce grande significato al raffronto degli inanellamenti eseguiti nei vari anni.

Da rilevare innanzitutto l'elevato numero di specie catturate ed inanellate, che nella sola località di Baldissero d'Alba ha raggiunto le 78 specie, per un totale di individui inanellati di ben 13.797 in soli 5 anni di attività.

Dato il tipo d'impianto, i periodi in cui si è inanellato ed i richiami utilizzati, non stupisce che le specie di cui è stato catturato il maggior numero di individui risultino appartenere alle famiglie dei Fringillidi e dei Turdidi, ed in particolare: Fringuello, Peppola, Lucarino, Cardellino e Frosone tra i Fringillidi e Merlo, Tordo bottaccio, Tordo sassello, Cesena fra i Turdidi. Fra questi ultimi notevole anche l'alto numero di Pettirossi per i quali non si è utilizzato alcun richiamo specifico, così come per le Capinere e le varie specie di Cince.

Per quanto concerne gli altri siti regolari o meno di inanellamento, si è evidenziato anche il differente numero di adulti o giovani volanti (a.) e nidiacei o giovani ancora inetti al volo (p.). Le operazioni svolte in queste altre località, oltre ad aver contribuito in modo non indifferente ad elevare il numero di individui contrassegnati, ha permesso di elevare in modo sostanziale il numero delle specie interessate, portandolo a ben 101.

Alla lettura delle tabelle dall'VIII al XIII va premesso quanto segue:

a) gli uccelli sono indicati con lettera e numero. In particolare, se inanellati con anelli in uso presso l'Istituto Nazionale di Biologia della Selvaggina di Ozzano Emilia (BO) fino al 31.12.1981:

per A e B la sigla è INBS - OZZANO - BO - ITALY

per C - L - S - T la sigla è ZOOLOGIA CACCIA - BOLOGNA - ITALY

b) « m. » ed « f. » significano maschio e femmina;

c) i numeri riportati prima della data di inanellamento o di ricattura sono conformi a quelli dell'Euring code e significano:

- 1 pullus (nidiaceo o pulcino)
- 2 pienamente sviluppato, anno di nascita ignoto
- 3 nato durante l'anno di inanellamento
- 4 nato prima dell'anno di inanellamento ma non precisato
- 5 nato durante l'anno precedente
- 6 nato prima dell'anno precedente ma non precisato
- v catturato con reti e rilasciato dopo l'inanellamento
- X trovato morto;
- + ucciso dall'uomo

d) la longitudine riportata nelle coordinate geografiche è riferita al meridiano di Greenwich. Le coordinate sono state in parte tratte dalle schede ed in parte ot-

tenute grazie alla gentile collaborazione del tecnico dell'INBS, dott. L. Bendini. Quelle non riportate su prontuari sono state desunte con approssimazione dalle carte geografiche dell'Atlante Geografico De Agostini.

e) in un caso (tab. XII) manca la data di cattura perché non comunicata dal cacciatore e in tre casi (tab. XIII) manca la data e la località di inanellamento in quanto non ancora segnalateci.

Le tabelle dei controlli in loco (VIII-XI) sono state compilate omettendo quelli effettuati nei primi 9 giorni dall'inanellamento cosicché quelli riportati — se riferiti allo stesso periodo — possono indicare una stanzialità quanto meno temporanea e — se le ricatture avvengono durante migrazioni successive — un ritorno abitudinario o agli stessi posti o sugli stessi percorsi.

A questo proposito ci pare interessante segnalare le specie che sono state ricatturate dopo uno o più anni (di 365 giorni):

Oltre un anno: Allococo, Pettirocco, Merlo, Codibugnolo, Cinciarella, Cinciallegra, Fringuello, Peppola, Passera mattugia, Rondone pallido;

Oltre due anni: Picchio verde, Merlo, Codibugnolo, Cinciallegra, Frosone;

Oltre tre anni: Picchio rosso maggiore, Capinera, Merlo, Cincia bigia, Zigolo mucciato.

La tabella XI riporta i controlli di uccelli inanellati da noi e catturati in luogo diverso da quello dell'inanellamento. Tra essi segnaliamo:

Oltre un anno: Germano reale, Sparviere, Allococo, Storno, Pettirocco, Cesena, Merlo, Tordo sassello, Tordo bottaccio, Fringuello, Peppola, Frosone;

Oltre due anni: Nitticora, Tordo sassello, Fringuello, Fanello;

Oltre tre anni: Tordo bottaccio.

Infine tra quelli inanellati da altri e controllati da noi (tabella XIII) segnaliamo:

Oltre un anno: Culbianco;

Oltre due anni: Cardellino, Migliarino di palude;

Oltre cinque anni: Gufo di palude.

Il totale dei controlli-catture, se si tiene conto solamente di uno/a per individuo, compresi gli Anatidi abbattuti sul posto di inanellamento ma non all'atto del lancio (314), è di 666, come risulta dalla tabella XIV; aggiungendo invece le ricatture degli stessi individui in tempi successivi si arriva a 773.

Particolare di rilievo l'unica ripresa effettuata tramite le nostre reti, su ben 17.500 uccelli inanellati, di un soggetto già inanellato da altro Osservatorio, cioè il Migliarino di palude A 272.757 di cui alla tab. XIII.

Dalla lettura delle tabelle è poi facile per ognuno rilevare i più notevoli spostamenti effettuati da molti esemplari.

Tabella I - Inanellamenti all'Osservatorio di Baldissero d'Alba, passo autunnale.

	77	78	79	80	81	TOT.
ACCIPITRIDAE						
1 Sparviere <i>Accipiter nisus</i>	4	3	1	5	5	18
2 Poiana <i>Buteo buteo</i>	-	-	-	1	1	2
3 Albanella reale <i>Circus cyaneus</i>	-	-	-	1	1	2
FALCONIDAE						
4 Gheppio <i>Falco tinnunculus</i>	-	-	1	-	-	1
SCOLOPACIDAE						
5 Beccaccia <i>Scolopax rusticola</i>	-	-	-	-	1	1
COLUMBIDAE						
6 Tortora <i>Streptopelia turtur</i>	-	4	-	-	-	4
CUCULIDAE						
7 Cuculo <i>Cuculus canorus</i>	-	1	-	-	-	1
STRIGIDAE						
8 Gufo comune <i>Asio otus</i>	-	-	1	2	4	7
9 Assiolo <i>Otus scops</i>	-	1	-	-	-	1
10 Civetta <i>Athene noctua</i>	-	2	-	-	-	2
11 Allocco <i>Strix aluco</i>	6	-	1	2	3	12
CAPRIMULGIDAE						
12 Succiacaپre <i>Caprimulgus europaeus</i>	-	3	-	-	-	3
ALCEDINIDAE						
13 Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>	-	3	1	-	3	7
PICIDAE						
14 Torcicollo <i>Jynx torquilla</i>	-	4	-	-	-	4
15 Picchio verde <i>Picus viridis</i>	4	9	6	5	5	29
16 Picchio rosso maggiore <i>Dendrocopos major</i>	5	18	6	5	6	40
17 Picchio rosso minore <i>Dendrocopos minor</i>	-	-	-	-	1	1
HIRUNDINIDAE						
18 Rondine <i>Hirundo rustica</i>	-	1	-	-	-	1
ALAUDIDAE						
19 Tottavilla <i>Lullula arborea</i>	-	4	-	-	-	4
MOTACILLIDAE						
20 Prispolone <i>Anthus trivialis</i>	-	24	1	12	-	37
21 Pispolo <i>Anthus pratensis</i>	-	2	-	-	-	2
22 Ballerina gialla <i>Motacilla cinerea</i>	1	-	-	-	-	1
23 Ballerina bianca <i>Motacilla alba</i>	-	-	-	1	-	1
ORIOLIDAE						
24 Rigogolo <i>Oriolus oriolus</i>	-	1	-	-	-	1
STURNIDAE						
25 Storno <i>Sturnus vulgaris</i>	25	30	2	27	7	91
CORVIDAE						
26 Ghiandaia <i>Garrulus glandarius</i>	3	5	1	7	1	17
27 Gazza <i>Pica pica</i>	4	3	1	3	1	12

	77	78	79	80	81	TOT.
TROGLODYTIDAE						
28 Scricciolo <i>Troglodytes troglodytes</i>	1	1	1	1	1	5
PRUNELLIDAE						
29 Passera scopaiola <i>Prunella modularis</i>	10	58	22	5	26	121
MUSCICAPIDAE						
30 Balia nera <i>Ficedula hypoleuca</i>	-	8	-	7	1	16
31 Pigliamosche <i>Muscicapa striata</i>	-	5	-	-	-	5
SYLVIDAE						
32 Canapino <i>Hippolais polyglotta</i>	-	1	-	-	-	1
33 Beccafico <i>Sylvia borin</i>	-	10	1	4	2	17
34 Capinera <i>Sylvia atricapilla</i>	13	53	36	73	94	269
35 Lui piccolo <i>Phylloscopus collybita</i>	2	4	1	12	1	20
36 Lui verde <i>Phylloscopus sibilatrix</i>	-	3	-	-	-	3
37 Regolo <i>Regulus regulus</i>	9	5	-	15	10	39
TURRIDAE						
38 Saltimpalo <i>Saxicola torquata</i>	-	1	1	-	2	4
39 Culbianco <i>Oenanthe oenanthe</i>	-	1	-	-	-	1
40 Codirosso spazzacamino <i>Phoenicurus ochruros</i>	-	1	-	3	2	6
41 Codirosso <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	1	4	-	4	4	13
42 Pettirosso <i>Erithacus rubecula</i>	42	158	59	145	141	545
43 Usignolo <i>Luscinia megarhynchos</i>	-	17	-	2	2	21
44 Cesena <i>Turdus pilaris</i>	224	38	28	-	35	325
45 Merlo <i>Turdus merula</i>	41	208	118	287	165	819
46 Tordo sassello <i>Turdus iliacus</i>	85	146	79	30	72	412
47 Tordo bottaccio <i>Turdus philomelos</i>	27	128	72	130	124	481
48 Tordela <i>Turdus viscivorus</i>	12	11	9	1	4	37
AEGITHALIDAE						
49 Codibugnolo <i>Aegithalos caudatus</i>	3	2	2	-	3	10
PARIDAE						
50 Cincia bigia <i>Parus palustris</i>	-	1	1	2	4	8
51 Cincia mora <i>Parus ater</i>	-	7	-	6	2	15
52 Cinciarella <i>Parus caeruleus</i>	4	14	2	17	8	45
53 Cinciallegra <i>Parus major</i>	13	28	21	27	53	142
SITTIDAE						
54 Picchio muratore <i>Sitta europaea</i>	-	1	1	1	1	4
CERTHIIDAE						
55 Rampichino <i>Certhia brachydactyla</i>	-	-	-	1	-	1
PLOCEIDAE						
56 Passera d'Italia <i>Passer domesticus italiae</i>	2	15	3	-	6	26
57 Passera mattugia <i>Passer montanus</i>	18	46	18	6	19	107
FRINGILLIDAE						
58 Fringuello <i>Fringilla coelebs</i>	212	537	505	763	472	2489
59 Verzellino <i>Serinus serinus</i>	1	25	4	1	-	31
60 Verdone <i>Carduelis chloris</i>	55	75	57	67	72	326
61 Lucarino <i>Carduelis spinus</i>	201	85	296	137	802	1521
62 Peppola <i>Fringilla montifringilla</i>	176	635	195	397	346	1749
63 Cardellino <i>Carduelis carduelis</i>	65	232	152	210	100	759
64 Fanello <i>Acanthis cannabina</i>	68	144	-	86	180	478
65 Organetto <i>Acanthis flammea</i>	7	-	-	-	-	7

	77	78	79	80	81	TOT.
66 Ciuffolotto <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	11	15	15	2	14	57
67 Frosone <i>Coccothraustes coccothraustes</i>	59	170	63	59	210	561
EMBERIZIDAE						
68 Zigolo giallo <i>Emberiza citrinella</i>	2	7	2	3	2	16
69 Zigolo muciato <i>Emberiza cia</i>	10	24	59	41	38	172
70 Ortolano <i>Emberiza hortulana</i>	-	1	-	-	-	1
71 Zigolo nero <i>Emberiza cirrus</i>	16	35	30	68	48	197
72 Migliarino di palude <i>Emberiza schoeniclus</i>	-	-	-	1	3	4
TOTALI	1442	3078	1875	2685	3108	12.188

Tabella II - Inanellamenti all'Osservatorio di Baldissero d'Alba. (Primavera 78-79).

		78	79	TOT
ACCIPITRIDAE				
1 Sparviere <i>Accipiter nisus</i>		2	-	2
COLUMBIDAE				
2 Tortora <i>Streptopelia turtur</i>		18	-	18
CUCULIDAE				
3 Cuculo <i>Cuculus canorus</i>		15	-	15
STRIGIDAE				
4 Allocco <i>Strix aluco</i>		1	1	2
CAPRIMULGIDAE				
5 Succiacapre <i>Caprimulgus europaeus</i>		1	-	1
ALCEDINIDAE				
6 Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>		2	-	2
UPUPIDAE				
7 Upupa <i>Upupa epops</i>		1	1	2
PICIDAE				
8 Torcicollo <i>Jynx torquilla</i>		4	3	7
9 Picchio verde <i>Picus viridis</i>		2	2	4
10 Picchio rosso maggiore <i>Dendrocopos major</i>		7	1	8
11 Picchio rosso minore <i>Dendrocopos minor</i>		-	2	2
HIRUNDINIDAE				
12 Rondine <i>Hirundo rustica</i>		1	-	1
ALAUDIDAE				
13 Tottavilla <i>Lullula arborea</i>		3	-	3
MOTACILLIDAE				
14 Prispolone <i>Anthus trivialis</i>		2	-	2
LANIIDAE				
15 Averla piccola <i>Lanius collurio</i>		8	-	8
16 Averla capriosa <i>Lanius senator</i>		1	-	1
ORIOLIDAE				
17 Rigogolo <i>Oriolus oriolus</i>		7	-	7
STURNIDAE				
18 Storno <i>Sturnus vulgaris</i>		128	20	148
CORVIDAE				
19 Ghiandaia <i>Garrulus glandarius</i>		7	-	7
20 Gazza <i>Pica pica</i>		2	-	2
PRUNELLIDAE				
21 Passera scopaiola <i>Prunella modularis</i>		1	13	14
MUSCICAPIDAE				
22 Pigliamosche <i>Muscicapa striata</i>		25	-	25

		78	79	TOT.
SYLVIIDAE				
23 Canapino	<i>Hippolais polyglotta</i>	3	-	3
24 Beccafico	<i>Sylvia borin</i>	1	-	1
25 Capinera	<i>Sylvia atricapilla</i>	36	24	60
26 Sterpazzolina	<i>Sylvia cantillans</i>	1	-	1
27 Lui piccolo	<i>Phylloscopus collybita</i>	3	1	4
28 Lui bianco	<i>Phylloscopus bonelli</i>	1	-	1
TURRIDAE				
29 Stiaccino	<i>Saxicola rubetra</i>	1	-	1
30 Saltimpalo	<i>Saxicola torquata</i>	7	-	7
31 Culbianco	<i>Oenanthe oenanthe</i>	1	-	1
32 Codirosson	<i>spazzacamino</i> <i>Phoenicurus ochruros</i>	-	1	1
33 Codirosson	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	10	10	20
34 Pettirosson	<i>Erythacus rubecula</i>	25	19	44
35 Usignolo	<i>Luscinia megarhynchos</i>	10	-	10
36 Cesena	<i>Turdus pilaris</i>	3	1	4
37 Merlo	<i>Turdus merula</i>	77	46	123
38 Tordo bottaccio	<i>Turdus philomelos</i>	10	12	22
39 Tordo sassello	<i>Turdus iliacus</i>	5	6	11
40 Tordela	<i>Turdus viscivorus</i>	3	2	5
AEGITHALIDAE				
41 Codibugnolo	<i>Aegithalos caudatus</i>	1	2	3
PARIDAE				
42 Cincia bigia	<i>Parus palustris</i>	2	-	2
43 Cincia mora	<i>Parus ater</i>	-	4	4
44 Cinciarella	<i>Parus caeruleus</i>	2	5	7
45 Cinciallegra	<i>Parus major</i>	6	5	11
SITTIDAE				
46 Picchio muratore	<i>Sitta europaea</i>	-	1	1
PLOCEIDAE				
47 Passera d'Italia	<i>Passer domesticus italiae</i>	15	6	21
48 Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>	45	16	61
FRINGILLIDAE				
49 Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i>	127	198	325
50 Peppola	<i>Fringilla montifringilla</i>	35	34	69
51 Verzellino	<i>Serinus serinus</i>	33	12	45
52 Verdone	<i>Carduelis chloris</i>	18	19	37
53 Lucarino	<i>Carduelis spinus</i>	73	34	107
54 Cardellino	<i>Carduelis carduelis</i>	61	40	101
55 Fanello	<i>Acanthis cannabina</i>	63	47	110
56 Organetto	<i>Acanthis flammea</i>	44	1	45
57 Ciuffolotto	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	1	6	7
58 Frosone	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	5	14	19
EMBERIZIDAE				
59 Zigolo muciatto	<i>Emberiza cia</i>	2	5	7
60 Ortolano	<i>Emberiza hortulana</i>	1	-	1
61 Zigolo nero	<i>Emberiza cirlus</i>	13	13	26
TOTALI		982	627	1.609

Tabella III - Riassunto dei primi 5 anni di inanellamenti.

ANNO	PRIMAVERA					AUTUNNO					TOTALI		
	dal al	giorni	specie	esempl.	media giorn.	dal al	giorni	specie	esempl.	media giorn.	giorni	specie	esempl.
1977	-	-	-	-	-	07.10 31.12	85	38	1.442	17	85	38	1.442
1978	27.2 30.5	93	57	982	11	19.08 31.12	134	60	3.078	23	227	68	4.060
1979	19.2 10.4	51	36	627	12	01.10 07.12	68	41	1.875	28	119	49	2.502
1980	-	-	-	-	-	20.09 07.12	79	47	2.685	34	79	47	2.685
1981	-	-	-	-	-	26.09 03.12	69	50	3.108	45	69	50	3.108
TOTALI		144	61	1.609	11		435	72	12.623	29	579	78	13.797

Tabella IV - Uccelli inanellati nel Braidese (CN) al momento del rilascio venatorio e ricontrollati in loco.

inanellati catturati	specie	1977 Pollzenzo	1978 Pollzenzo	1978 Narzole	1979 Braidese	1980	1981 Sanfrè	totali
in. Germano reale		550	292	295	-	-	-	1.137
cat. "	"	66	54	194				314
in. Starna		-	-	-	91	-	-	91
cat. "	"	-	-	-	1	-	-	1
in. Fagiano		-	-	-	-	-	57	57
cat. "	"	-	-	-	-	-	-	-
in. totali	3	550	587		91	-	57	1.285
cat. "	2	66	258		1	-	-	315

Tabella V - Inanellamenti a Racconigi (CN).

	76 p. a.	77 p. a.	78 p. a.	79 p. a.	80 p. a.	81 p. a.	tot. p. a.	TOT. p. a.
ACCIPITRIDAE								
1 Sparviere <i>Accipiter nisus</i>	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	1
2 Poiana <i>Buteo buteo</i>	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	1
FALCONIDAE								
3 Gheppio <i>Falco tinnunculus</i>	- -	- -	- 1	- 1	- -	3	3	2 5
RALLIDAE								
4 Gallinella d'acqua <i>Gallinula chloropus</i>	- -	- -	- 3	- -	- -	- -	- 3	3
CHARADRIDAE								
5 Pavoncella <i>Vanellus vanellus</i>	- -	- -	2 -	9 -	3 -	22 -	36 -	36
CUCULIDAE								
6 Cuculo <i>Cuculus canorus</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1
STRIGIDAE								
7 Civetta <i>Athene noctua</i>	- -	- -	- 1	4 1	- -	- -	4 2	6
8 Allocco <i>Strix aluco</i>	- -	- -	- -	- -	2 -	- -	2 -	2
ALCEDINIDAE								
9 Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>	- -	- -	- 3	- -	- -	- -	- 3	3
PICIDAE								
10 Picchio verde <i>Picus viridis</i>	- -	- -	- 3	1 -	- -	- 1	1 4	5
11 Picchio rosso maggiore <i>Dendrocopos major</i>	- -	- 2	- 4	- 1	- -	- 4	- 11	11
HIRUNDINIDAE								
12 Rondine <i>Hirundo rustica</i>	42 -	32 -	81 -	- 2	- -	- -	155 2	157
MOTACILLIDAE								
13 Prispalone <i>Anthus trivialis</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1
14 Spioncello <i>Anthus spinoletta</i>	- -	- 3	- 12	- 1	- -	- 1	- 17	17
15 Cutrettola <i>Motacilla flava</i>	- -	- -	- 6	- -	- -	- -	- 6	6
16 Ballerina gialla <i>Motacilla cinerea</i>	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	- 2	2
17 Ballerina bianca <i>Motacilla alba</i>	- -	- 7	- 4	- -	- 2	- -	- 13	13
STURNIDAE								
18 Storno <i>Sturnus vulgaris</i>	- -	11 2	15 -	- 5	- 1	- -	26 8	34
PRUNELLIDAE								
19 Passera scopaiola <i>Prunella modularis</i>	- -	- 10	- 9	- 3	- -	- -	- 22	22
MUSCICAPIDAE								
20 Pigliamosche <i>Muscicapa striata</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1
SYLVIIDAE								
21 Canapino <i>Hippolais polyglotta</i>	- -	- -	- 2	- -	- -	- -	- 2	2
22 Capinera <i>Sylvia atricapilla</i>	- -	- 10	- 5	4 -	- -	- -	4 15	19
23 Lui piccolo <i>Phylloscopus collybita</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1

	76 p. a.	77 p. a.	78 p. a.	79 p. a.	80 p. a.	81 p. a.	tot. p. a.	TOT. p. a.
TURDIDAE								
24 Saltimpalo <i>Saxicola torquata</i>	- -	- 1	- 2	- -	- -	- -	- 3	3
25 Pettirocco <i>Erythacus rubecula</i>	- -	- 15	- 7	4 8	- -	- 4	4 34	38
26 Usignolo <i>Luscinia megarhynchos</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1
27 Cesena <i>Turdus pilaris</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
28 Merlo <i>Turdus merula</i>	- -	- 20	- 23	- 7	- 2	- 8	- 60	60
29 Tordo bottaccio <i>Turdus philomelos</i>	- -	- -	- -	- 1	- -	- 2	- 3	3
30 Tordella <i>Turdus viscivorus</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1
AEGITHALIDAE								
31 Codibugnolo <i>Aegithalos caudatus</i>	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- 2	2
PARIDAE								
32 Cinciallegra <i>Parus caeruleus</i>	- -	- 1	- 4	- 2	- -	- 4	- 11	11
33 Cinciallegra <i>Parus major</i>	- -	- 4	- 4	- 2	- -	- 3	- 13	13
SITTIDAE								
34 Picchio muratore <i>Sitta europaea</i>	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	1
PLOCEIDAE								
35 Passera d'Italia <i>Passer domesticus italiae</i>	- -	- 8	2 10	- 30	- 4	- 22	2 74	76
36 Passera mattugia <i>Passer montanus</i>	- -	- 24	- 112	- 131	- -	- 2	- 269	269
FRINGILLIDAE								
37 Fringuello <i>Fringilla coelebs</i>	- -	- -	- 4	- -	- -	- 4	- 8	8
38 Peppola <i>Fringilla montifringilla</i>	- -	- -	- 3	- 1	- -	- -	- 4	4
39 Verdone <i>Carduelis chloris</i>	- -	- 2	- 1	- 1	- -	- -	- 4	4
40 Lucarino <i>Carduelis spinus</i>	- -	- 12	- 25	- -	- -	- 17	- 54	54
41 Cardellino <i>Carduelis carduelis</i>	- -	- 14	- 39	- 19	- -	- 1	- 73	73
42 Fanello <i>Acanthis cannabina</i>	- -	- 2	- 6	- 1	- -	- -	- 9	9
43 Ciuffolotto <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	- -	- 6	- 7	- -	- -	- 3	- 16	16
EMBERIZIDAE								
44 Zigolo muciatto <i>Emberiza cia</i>	- -	- 1	- -	- 1	- -	- -	- 2	2
45 Migliarino di palude <i>Emberiza schoeniclus</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1
TOTALI								
	42	-	43 147	100 309	22 218	5 9	25 79	237 762 999

Tabella VI - Inanellamenti a Sanfrè (CN).

	76 p. a.	77 p. a.	78 p. a.	79 p. a.	80 p. a.	81 p. a.	tot. p. a.	TOT. p. a.
ACCIPITRIDAE								
1 Sparviere <i>Accipiter nisus</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
COLUMBIDAE								
2 Colombaccio <i>Columba palumbus</i>	- -	- 2	- -	- 2	- -	- -	- 4	4
3 Tortora dal collare orientale <i>Streptopelia decaocto</i>	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- 1	1
4 Tortora <i>Streptopelia turtur</i>	- -	- 6	- -	- 4	- -	- -	- 10	10
STRIGIDAE								
5 Civetta <i>Athene noctua</i>	- -	1 -	- -	- -	- -	- 1	1 1	2
6 Allocco <i>Strix aluco</i>	- -	- 1	- -	1 1	- -	- -	1 2	3
7 Barbagianni <i>Tyto alba</i>	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- 1	1
ALCEDINIDAE								
8 Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>	- 1	- 3	- -	- -	- -	- -	- 4	4
PICIDAE								
9 Picchio verde <i>Picus viridis</i>	- 1	- -	- -	- 3	- -	- -	- 4	4
10 Picchio rosso maggiore <i>Dendrocopos major</i>	- 1	- -	- -	- 2	- 2	- -	- 5	5
11 Picchio rosso minore <i>Dendrocopos minor</i>	- 1	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	1
HIRUNDINIDAE								
12 Rondine <i>Hirundo rustica</i>	3 -	6 2	5 -	4 1	10 -	- -	28 3	31
MOTACILLIDAE								
13 Prispolone <i>Anthus trivialis</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
14 Ballerina gialla <i>Motacilla cinerea</i>	- 1	- 1	- 1	- -	- -	- -	- 3	3
STURNIDAE								
15 Storno <i>Sturnus vulgaris</i>	- -	- -	- -	- 1	- -	- -	- 1	1
CORVIDAE								
16 Ghiandaia <i>Garrulus glandarius</i>	1 1	2 5	- -	- 5	- -	- 1	3 12	15
17 Gazza <i>Pica pica</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
TROGLODYTIDAE								
18 Scricciolo <i>Troglodytes troglodytes</i>	- -	- 3	- -	- 1	- -	- -	- 4	4
PRUNELLIDAE								
19 Passera scopaiola <i>Prunella modularis</i>	- 4	- 2	- -	- -	- -	- -	- 6	6
MUSCICAPIDAE								
20 Pigliamosche <i>Muscicapa striata</i>	- -	- -	- 1	- -	- -	- -	- 1	1
SYLVIIDAE								
21 Canapino <i>Hippolais polyglotta</i>	- -	- -	- -	3 -	- -	- -	3 -	3
22 Beccafico <i>Sylvia borin</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
23 Capinera <i>Sylvia atricapilla</i>	- 3	- 30	- 1	- 4	- -	- -	- 38	38
24 Lù piccolo <i>Phylloscopus collybita</i>	- -	- 1	- -	- 1	- -	- -	- 2	2
25 Regolo <i>Regulus regulus</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1

	76 p. a.	77 p. a.	78 p. a.	79 p. a.	80 p. a.	81 p. a.	tot. p. a.	TOT. p. a.
TURDIDAE								
26 Saltimpalo <i>Saxicola torquata</i>	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- 2	2
27 Pettirosso <i>Erythacus rubecula</i>	- 15	- 58	- 4	- 19	- 5	- -	- 101	101
28 Usignolo <i>Luscinia megarhynchos</i>	- 1	- 3	- -	- 1	- -	- -	- 5	5
29 Merlo <i>Turdus merula</i>	- 10	- 60	- 3	- 16	- 3	- -	- 92	92
30 Tordo bottaccio <i>Turdus philomelos</i>	- -	- 4	- -	- 2	- 2	- -	- 8	8
AEGITHALIDAE								
31 Codibugnolo <i>Aegithalos caudatus</i>	- 7	- 8	- -	- -	- 1	- -	- 16	16
PARIDAE								
32 Cincia bigia <i>Parus palustris</i>	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	3
33 Cinciarella <i>Parus caeruleus</i>	- 3	- 6	- -	17 1	- 1	- -	17 11	28
34 Cinciallegra <i>Parus major</i>	- 39	- 22	- 1	11 4	- 2	- -	11 68	79
SITTIDAE								
35 Picchio muratore <i>Sitta europaea</i>	- 1	- 8	- -	- 1	- -	- -	- 10	10
PLOCEIDAE								
36 Passera d'Italia <i>Passer domesticus italicus</i>	- 3	- 18	- 1	- -	- -	- -	- 22	22
37 Passera mattugia <i>Passer montanus</i>	- 38	- 51	- 16	- 11	- -	- -	- 116	116
FRINGILLIDAE								
38 Fringuello <i>Fringilla coelebs</i>	- 11	- 17	- -	- 2	- -	- -	- 30	30
39 Peppola <i>Fringilla montifringilla</i>	- 2	- 28	- -	- -	- -	- -	- 30	30
40 Verzellino <i>Serinus serinus</i>	- -	- 9	- -	- -	- -	- -	- 9	9
41 Verdone <i>Carduelis chloris</i>	- 1	- 1	- -	- -	- -	- -	- 2	2
42 Lucarino <i>Carduelis spinus</i>	- 2	- -	- -	- -	- -	- -	- 2	2
43 Cardellino <i>Carduelis cannabina</i>	- -	- 15	- -	- -	- -	- -	- 15	15
44 Fanello <i>Acanthis cannabina</i>	- -	- 9	- -	- -	- -	- -	- 9	9
45 Ciuffolotto <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	- 1	- 12	- -	- -	- -	- -	- 13	13
46 Frosone <i>Coccothraustes coccothraustes</i>	- 3	- 2	- -	- -	- -	- -	- 5	5
EMBERIZIDAE								
47 Zigolo muciatto <i>Emberiza cia</i>	- 1	- 11	- -	- -	- -	- -	- 12	12
48 Zigolo nero <i>Emberiza cirlus</i>	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- 2	2
49 Migliarino di palude <i>Emberiza schoeniclus</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
TOTALI								
	4 155	9 407	5 28	36 84	10 16	- 2	64 692	756

Tabella VII - Inanellamenti in altri luoghi del Piemonte.

	76 p. a.	77 p. a.	78 p. a.	79 p. a.	80 p. a.	81 p. a.	tot. p. a.	TOT. p. a.
ARDEIDAE								
1 Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i>	14	-	39	-	2	-	-	55
2 Sgarza ciuffetto <i>Ardeola ralloides</i>	1	-	-	-	-	-	-	1
3 Garzetta <i>Egretta garzetta</i>	3	-	1	-	-	-	-	4
ACCIPITRIDAE								
4 Poiana <i>Buteo buteo</i>	-	-	-	-	-	-	1	1
RALLIDAE								
5 Gallinella d'acqua <i>Gallinula chloropus</i>	-	-	-	1	-	-	-	3
CHARADRIIDAE								
6 Corriere piccolo <i>Charadrius dubius</i>	-	-	-	4	3	-	1	8
7 Pavoncella <i>Vanellus vanellus</i>	-	-	-	-	2	4	-	6
STRIGIDAE								
8 Gufo comune <i>Asio otus</i>	-	-	-	-	-	-	2	5
9 Civetta <i>Athene noctua</i>	-	3	-	-	-	1	-	1
10 Allocco <i>Strix aluco</i>	-	-	-	-	3	-	2	8
11 Barbagianni <i>Tyto alba</i>	-	-	-	1	-	-	-	1
APÖDIDAE								
12 Rondone pallido <i>Apus pallidus</i>	8	1	-	-	18	7	18	59
13 Rondone <i>Apus apus</i>	-	-	-	-	16	7	13	29
-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	37
ALCEDINIDAE								
14 Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>	-	5	-	-	-	-	-	5
UPUPIDAE								
15 Upupa <i>Upupa epops</i>	-	-	2	-	-	-	-	2
PICIDAE								
16 Picchio rosso maggiore <i>Dendrocopos major</i>	-	-	-	1	-	1	-	2
HIRUNDINIDAE								
17 Topino <i>Riparia riparia</i>	-	-	2	-	-	-	-	2
18 Rondine <i>Hirundo rustica</i>	33	2	-	-	-	-	17	55
-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	57
ALAUDIDAE								
19 Calandrella <i>Calandrella cinerea</i>	-	-	7	-	-	-	-	7
20 Tottavilla <i>Lullula arborea</i>	-	-	-	-	4	-	-	4
21 Allodola <i>Alauda arvensis</i>	-	-	2	-	2	-	-	4
MOTACILLIDAE								
22 Calandro <i>Anthus campestris</i>	-	-	3	-	-	-	-	3
23 Spioncello <i>Anthus spinolella</i>	-	-	-	1	1	-	-	1
24 Cutrettola <i>Motacilla flava</i>	-	-	1	-	-	-	-	1
25 Ballerina bianca <i>Motacilla alba</i>	-	-	4	-	-	-	-	4
LANIIDAE								
26 Averla capirossa <i>Lanius senator</i>	-	-	-	-	5	-	-	5
STURNIDAE								
27 Storno <i>Sturnus vulgaris</i>	-	-	20	-	-	6	-	26
CORVIDAE								
28 Gazza <i>Pica pica</i>	1	-	-	-	-	-	-	1

	76 p. a.	77 p. a.	78 p. a.	79 p. a.	80 p. a.	81 p. a.	tot. p. a.	TOT. p. a.
PRUNELLIDAE								
29 Passera scopaiola <i>Prunella modularis</i>	- 5	- 3	- -	- 1	- -	- -	- 9	9
SYLVIIDAE								
30 Cannaiola verdognola <i>Acrocephalus palustris</i>	- -	4 2	- -	- -	- -	- -	4 2	6
31 Cannaiola <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
32 Canapino <i>Hippolais polyglotta</i>	- -	- -	17	- -	- -	- -	17	- 17
33 Beccafico <i>Sylvia borin</i>	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- 4	4
34 Capinera <i>Sylvia atricapilla</i>	- 1	- 1	12	- 1	- -	- -	13	3 16
35 Lui piccolo <i>Phylloscopus collybita</i>	- -	- -	2	- -	- -	- -	2	- 2
TURDIDAE								
36 Stiaccino <i>Saxicola rubetra</i>	- 3	- -	- -	- -	- -	- -	- 3	3
37 Saltimpalo <i>Saxicola torquata</i>	- -	11	- -	- 1	- -	- -	11	1 12
38 Culbianco <i>Oenanthe oenanthe</i>	- -	- -	1	- 6	- -	- -	7	- 7
39 Codirosson spazzacamino <i>Phoenicurus ochruros</i>	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	- 2	2
40 Codirosson <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	- -	- 1	3	- -	- -	- -	- 3	1 4
41 Pettirosson <i>Erithacus rubecula</i>	- 8	- 14	- -	- -	- -	- 6	- 28	28
42 Usignolo <i>Luscinia megarhynchos</i>	- 3	3 -	- -	- 1	- -	- -	3	4 7
43 Merlo <i>Turdus merula</i>	- 7	1 3	10	- 1	- -	6	17	11 28
PARIDAE								
44 Cinciarella <i>Parus caeruleus</i>	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- 2	2
45 Cinciallegra <i>Parus major</i>	- 1	- 3	- -	- -	- -	- -	- 4	4
PLOCEIDAE								
46 Passera d'Italia <i>Passer domesticus italiae</i>	- -	- -	- -	4	- -	- -	4	- 4
47 Passera mattugia <i>Passer montanus</i>	- 1	- 11	- -	- 1	- -	- -	- 13	13
FRINGILLIDAE								
48 Fringuello <i>Fringilla coelebs</i>	- 1	- 3	- -	- -	- -	- -	- 4	4
49 Peppola <i>Fringilla montifringilla</i>	- -	- 2	- -	- -	- -	- -	- 2	2
50 Verzellino <i>Serinus serinus</i>	- -	- 4	- -	- -	- -	- -	- 4	4
51 Lucarino <i>Carduelis spinus</i>	- -	- -	- -	- -	- 14	- -	- 14	14
52 Cardellino <i>Carduelis carduelis</i>	- -	- 7	- -	- -	- -	- -	- 7	7
53 Fanello <i>Acanthis cannabina</i>	- -	5 5	4	- -	- -	- -	9	5 14
54 Organetto <i>Acanthis flammea</i>	- 1	- 10	- -	- -	- -	- -	- 11	11
55 Crociere <i>Loxia curvirostra</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
56 Ciuffolotto <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	- -	- 10	- -	- -	- -	- 4	- 14	14
EMBERIZIDAE								
57 Zigolo giallo <i>Emberiza citrinella</i>	- -	- 6	- -	- 3	- -	- -	- 9	9
58 Zigolo muciatto <i>Emberiza cia</i>	- -	- -	- -	- -	- -	- 1	- 1	1
59 Zigolo nero <i>Emberiza cirlus</i>	- -	- 1	- -	- -	- -	- -	- 1	1
60 Migliarino di palude <i>Emberiza schoeniclus</i>	- -	- 93	- 1	- 3	- -	- -	- 97	97
TOTALI		60 43	98 191	103 17	63 22	22 3	15 30	361 306 667

Tabella VIII - Controlli in loco di uccelli inanellati nell'impianto di cattura di Baldassero d'Alba, fraz. Baroli (CN).

Specie N° anello	inanellamento	controlli
Sparviere <i>Accipiter nisus</i>		
S 348.050 m.6	16.03.78	04.05.78
Allocco <i>Strix aluco</i>		
C 64.479	2	05.11.77
C 78.142	2	20.09.80
Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>		
L 879.310	4	11.05.78
L 879.357	2	14.09.78
Picchio verde <i>Picus viridis</i>		
S 305.557 m.2	09.10.77	18.04.78
S 305.558	2	11.10.77
S 305.584 f.2	14.10.77	09.12.77
S 348.583 m.2	28.05.78	10.10.79
S 348.107 f.2	20.08.78	28.09.78
S 348.109 f.3	21.08.78	09.09.78
S 348.111 m.3	22.08.78	16.11.78
S 364.401 f.2	01.10.79	06.11.79
S 364.423 f.2	01.10.79	14.11.79
S 364.426 m.2	05.10.79	21.11.79
S 364.094 m.2	29.09.80	11.11.80
S 501.330 m.3	28.09.81	10.10.81
S 501.308 f.3	29.09.81	27.10.81
Picchio rosso maggiore <i>Dendrocopos major</i>		
S 305.566 m.2	12.10.77	07.05.78
S 348.402 m.4	11.04.78	10.05.78
S 348.967 f.2	11.10.78	26.02.79
S 501.172 f.2	11.11.80	22.10.81
Storno <i>Sturnus vulgaris</i>		
S 348.092	4	05.04.78
S 348.093 f.4	05.04.78	17.05.78
S 348.559 m.4	24.05.78	10.04.79
Ghiandaia <i>Garrulus glandarius</i>		
S 345.791	2	01.12.77
S 348.020	4	03.03.78
S 348.416	4	21.04.78
Pigliamosche <i>Muscicapa striata</i>		
L 742.716	4	02.05.78
Capinera <i>Sylvia atricapilla</i>		
L 914.131 f.2	13.11.78	18.11.78
L 914.452 m.2	01.12.78	29.12.78

Specie				
N° anello		inanellamenti controlli		
Pettirocco <i>Erythacus rubecula</i>				
L 840.693	2	21.10.77	14.11.77	09.12.77
L 840.806	2	22.10.77	06.12.77	
L 735.696	2	06.11.77	06.12.77	09.12.77
L 719.961	2	23.11.77	07.12.77	09.12.77
L 719.999	2	02.12.77	19.01.79	
L 735.862	2	18.12.77	27.02.78	
L 742.599	4	17.03.78	18.09.78	
L 738.874	4	19.04.78	26.09.78	
L 748.541	2	28.08.78	13.09.78	
L 748.573	3	06.09.78	09.10.78	18.09.78
L 748.951	2	19.09.78	29.09.78	
L 748.961	2	22.09.78	09.03.79	
L 748.963	2	22.09.78	05.10.78	
L 748.990	2	26.09.78	13.03.79	
L 748.993	2	27.09.78	13.11.78	
L 748.611	2	29.09.78	07.10.79	
L 748.627	2	01.10.78	19.10.78	
L 748.667	2	06.10.78	07.04.79	
L 914.032	2	21.10.78	31.10.78	06.11.78
L 914.077	2	24.10.78	18.11.78	21.11.78
L 914.243	2	27.10.78	24.11.78	
L 914.301	2	29.10.78	21.11.78	23.11.78
L 914.273	2	30.10.78	23.11.78	01.12.78
			20.02.79	05.03.79
			18.02.79	
L 914.274	2	31.10.78	11.12.78	18.12.78
L 914.373	2	15.11.78	10.12.78	
L 914.748	4	23.03.79	07.04.79	
L 935.784	2	30.10.79	16.11.79	
A 15.078	2	19.11.79	15.11.80	20.11.80
A 117.818	2	17.11.80	01.12.80	04.12.80
A 14.064	2	01.10.81	22.10.81	
A 14.093	2	03.10.81	02.11.81	
A 14.099	2	04.10.81	19.11.81	28.10.81
A 13.877	2	10.10.81	09.11.81	04.11.81
L 935.240	2	13.10.81	27.10.81	
L 935.299	2	15.10.81	17.11.81	
A 15.314	2	31.10.81	03.11.81	
A 118.791	2	06.11.81	19.11.81	
A 118.844	2	13.11.81	30.11.81	
A 118.866	2	15.11.81	03.12.81	
Usignolo <i>Luscinia megarhynchos</i>				
L 879.070	4	23.04.78	21.05.78	
Merlo <i>Turdus merula</i>				
S 305.260 m.		12.10.77	10.05.78	15.05.78
S 305.560 m.2		12.10.77	14.11.77	10.05.78
S 305.561 f.2		12.10.77	15.03.78	15.05.78

Specie	N° anello	inanellamento	controlli
S 305.565	f.3	12.10.77	01.03.79
S 305.592	m.2	15.10.77	04.03.78 29.11.78
S 305.643	m.	29.10.77	25.05.78
S 345.842	f.3	11.12.77	26.04.78 13.05.78
S 345.857	m.2	12.12.77	04.03.78
S 348.010	m.4	28.02.78	21.04.78
S 348.016	m.4	01.03.78	19.04.78
S 348.028	m.4	07.03.78	12.05.78 28.10.79
S 348.317	f.4	17.04.78	28.04.78 08.05.78
S 348.430	m.4	24.04.78	23.09.78 06.10.80
S 348.468	m.4	04.05.78	17.05.78
S 348.476	m.4	06.05.78	13.11.81
S 348.546	m.4	22.05.78	24.12.78
S 348.560	m.4	22.05.78	24.12.78
S 348.118	f.3	25.08.78	15.09.78
S 348.120	f.3	28.08.78	02.10.78
S 348.125	m.2	03.09.78	08.03.79
S 348.126	m.2	03.09.78	31.03.79
S 348.139	m.2	04.09.78	17.10.79
S 348.142	f.3	04.09.78	22.09.78
S 348.143	f.2	04.09.78	23.09.78
S 348.157	m.3	10.09.78	31.03.79
S 348.162	f.2	10.09.78	09.03.79
S 348.180	m.2	16.09.78	01.11.79 12.11.81
S 348.853	f.2	01.10.78	25.03.79
S 348.870	f.2	05.10.78	30.11.78 28.11.80
S 348.913	f.2	08.10.78	02.03.79 00.03.79
S 348.947	m.2	09.10.78	22.03.79
S 348.713	m.2	18.10.78	28.09.80
S 348.727	f.2	20.10.78	02.11.78 07.11.78
S 348.242	f.2	10.11.78	02.03.79
S 364.411	f.2	03.10.79	31.10.79
S 364.017	f.3	22.09.80	10.10.80 04.11.80
S 364.090	f.2	29.09.80	03.11.80
S 381.303	f.2	30.09.80	20.10.80 21.10.80
S 381.316	f.3	01.10.80	17.10.80
S 381.214	m.3	07.10.80	24.10.80
S 501.013	m.3	14.10.80	10.11.80
S 501.112	m.2	27.10.80	03.11.80
S 501.118	f.2	27.10.80	30.11.80
S 501.306	f.2	26.09.81	14.10.81
S 501.113	m.2	28.09.81	10.10.81 17.11.81
S 501.331	f.3	29.09.81	23.10.81
S 501.235	f.2	11.10.81	26.10.81
S 501.529	f.2	20.10.81	15.11.81
S 501.532	m.2	21.10.81	23.11.81
S 501.587	m.2	01.11.81	23.11.81

Specie
N° anello inanellamento controlli

Tordo sassello		<i>Turdus iliacus</i>			
S 348.229	2	06.11.78	06.11.78		
S 501.436	2	10.11.81	28.11.81		
Tordo bottaccio		<i>Turdus philomelos</i>			
S 501.295	2	10.11.81	20.11.81		
Codibugnolo		<i>Aegithalos caudatus</i>			
L 735.932	2	26.12.77	18.09.79	20.02.79	
L 748.568	2	05.09.78	09.11.78	05.11.80	
Cincia bigia		<i>Parus palustris</i>			
L 748.522	2	21.08.78	15.11.81		
Cincia mora		<i>Parus ater</i>			
L 914.139	2	13.10.78	10.12.78		
L 914.364	2	14.11.78	30.03.79		
Cinciarella		<i>Parus caeruleus</i>			
L 735.683	2	04.11.77	27.03.79		
L 738.879	4	24.04.78	08.05.78		
L 914.740	4	22.03.79	16.10.80		
L 935.312	3	21.09.80	16.11.80		
A 117.734 m.2		16.10.80	01.11.80		
Cinciallegra		<i>Parus major</i>			
L 735.609	2	11.10.76	12.10.77		
L 735.854	2	17.12.77	12.12.78		
L 748.524	3	22.08.78	30.10.78	09.12.78	
L 748.937	2	16.09.78	30.09.78		
L 748.956	2	21.09.78	20.11.78		
L 748.959	2	21.09.78	24.10.78		
L 748.966 m.2		23.09.78	21.11.78		
L 748.991	2	26.09.78	11.12.78		
L 914.198	2	19.10.78	28.02.79		
L 914.296	2	02.11.78	08.03.79		
L 914.328	2	09.11.78	10.03.79	07.12.80	
L 735.782 m.2		02.10.79	23.10.79		
L 735.796	2	06.10.79	31.10.79	18.10.80	
L 935.063 f.2		16.10.79	21.11.79	03.12.80	
L 935.748 f.2		25.10.79	06.11.79		
L 935.802 f.2		31.10.79	27.10.80		
A 13.741	2	01.11.80	31.10.81		
A 117.734	2	16.10.80	01.11.80		
A 14.002	2	26.09.81	11.10.81	29.10.81	30.10.81
			15.11.81	29.11.81	06.11.81
A 14.004	2	26.09.81	24.10.81		
A 14.009	2	27.09.81	17.10.81		
A 14.020 m.2		28.09.81	08.10.81	19.11.81	
A 14.039	2	30.09.81	19.10.81	29.10.81	
B 9.897	2	16.10.81	05.11.81		

Specie						
N° anello		inanellamento controlli				
A	14.318	2	19.10.81	29.10.81	07.11.81	08.11.81
A	15.392	2	02.11.81	15.11.81		
Passera mattugia <i>Passer montanus</i>						
L	914.421	2	23.11.78	04.12.78	27.02.79	
Fringuello <i>Fringilla coelebs</i>						
L	873.817	f.2	05.11.77	16.11.77		
L	879.724	m.2	05.10.78	30.03.79		
L	968.276	m.2	05.10.78	04.03.79		
L	879.408	m.2	12.10.78	02.03.79		
L	968.935	m.2	05.11.79	20.10.81		
L	968.361	m.4	23.02.79	05.03.79	06.03.79	
B	10.678	m.3	19.10.80	27.09.81		
A	239.771	m.2	22.11.80	03.12.80		
Peppola <i>Fringilla montifringilla</i>						
L	879.983	m.2	25.10.78	18.02.79	21.02.79	21.12.79
L	968.071	m.2	29.11.78	01.12.78		
B	12.092	m.2	21.10.81	24.11.81		
Lucarino <i>Carduelis spinus</i>						
L	914.359	m.2	14.11.78	19.03.79		
A	117.851	m.2	21.11.80	05.12.80		
A	117.931	f.2	30.11.80	22.10.81		
A	13.982	f.2	18.10.81	21.11.81		
A	15.338	f.2	01.11.81	16.11.81		
Cardellino <i>Carduelis carduelis</i>						
L	748.941	2	17.09.78	03.04.79		
L	748.636	2	01.10.78	22.11.78		
A	117.584	2	12.10.80	29.10.80		
Frosone <i>Coccothraustes coccothraustes</i>						
S	305.648	f.2	30.10.77	28.02.78		
L	898.484	f.2	13.11.78	28.11.78		
L	898.489	m.2	14.11.78	02.11.81		
Zigolo muciatto <i>Emberiza cia</i>						
L	968.156	m.2	06.12.78	21.11.79		
B	10.604	m.2	03.12.79	26.10.80		
A	239.555	f.2	30.10.80	10.11.80		
Zigolo nero <i>Emberiza cirrus</i>						
L	876.018	m.4	07.03.78	16.04.78	09.05.78	
L	876.036	m.4	09.03.78	20.03.78		
L	879.681	m.3	10.10.78	21.10.78		
L	840.994	m.2	07.10.79	24.10.79		
L	968.421	4	08.03.79	19.11.79		
B	10.790	m.2	05.10.80	22.10.80		

Tabella IX - Controlli in loco di uccelli inanellati a Racconigi (CN).

Specie		inanellamento	controlli
Picchio rosso maggiore	<i>Dendrocopos major</i>		
S 348.311	m.4	16.03.78	25.12.78
Ballerina bianca	<i>Motacilla alba</i>		
L 879.170	4	26.02.78	13.04.78
L 879.179	4	16.03.78	15.04.78
Merlo	<i>Turdus merula</i>		
S 305.539	m.4	04.11.78	03.03.78
S 305.544	f.4	16.01.78	14.02.78
S 305.548	m.4	31.01.78	17.01.79
S 348.304	m.4	26.02.78	18.12.78
S 348.307	m.4	28.02.78	16.03.78
S 348.340	f.4	15.01.79	01.02.79
Passera d'Italia	<i>Passer domesticus italiae</i>		
L 879.202	f.3	16.08.78	10.04.79
L 879.235	f.4	28.02.79	31.03.79
Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>		
L 840.509	4	19.02.77	11.02.78
L 840.514	4	21.02.77	23.02.78
L 840.558	4	12.03.77	03.02.79
L 840.581	2	26.11.77	07.01.78
L 840.584	2	01.12.77	09.03.78
L 879.157	4	23.02.78	22.01.79
L 879.160	4	23.02.78	14.03.78
L 748.773	4	07.01.79	22.01.79

Tabella X - Controlli in loco di uccelli inanellati a Sanfrè (CN).

Specie		inanellamento	controlli
N° anello			
Picchio rosso maggiore	<i>Dendrocopos major</i>		
S 348.674 f.4	15.08.79	24.03.80	
Merlo	<i>Turdus merula</i>		
S 302.511 m.3	18.09.76	09.02.77	
S 302.522 f.4	02.01.77	12.01.77	
S 302.524 f.4	14.01.77	29.01.77	
S 302.542 f.4	01.03.77	13.03.77	
S 305.511 f.4	08.03.77	04.03.78	
S 302.552 m.4	10.03.77	12.08.79	
S 302.561 m.4	17.03.77	06.11.78	
S 302.565 m.4	19.03.77	10.05.78	
S 302.578 f.4	06.08.77	24.11.77	
S 302.595 3	25.08.77	13.09.77	
Codibugnolo	<i>Aegithalos caudatus</i>		
L 840.148 2	17.12.76	10.01.77	
L 840.213 4	03.02.77	16.03.77	
Cincia bigia	<i>Parus palustris</i>		
L 800.976 2	18.11.76	19.02.77	
Cinciarella	<i>Parus caeruleus</i>		
L 800.977 2	18.11.76	07.12.76	
Cinciallegra	<i>Parus major</i>		
L 800.947 2	19.09.76	21.11.76	02.12.76
L 800.948 2	19.09.76	23.02.77	
L 800.967 2	14.11.76	18.02.77	
L 800.969 2	16.11.76	18.01.77	
L 800.991 2	24.11.76	21.12.76	03.01.77 18.01.77 30.01.77
		06.02.77	01.03.77
L 800.992 2	24.11.76	30.01.77	21.03.77
L 840.103 2	05.12.76	22.12.76	
L 840.107 2	06.12.76	07.01.77	
Picchio muratore	<i>Sitta europaea</i>		
L 840.404 4	05.03.77	16.03.77	
Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>		
L 662.778 4	04.08.76	12.02.78	
L 800.952 4	23.09.76	15.11.76	
L 840.130 2	13.12.76	12.02.78	
L 840.141 2	05.01.77	12.02.78	
L 840.181 4	05.01.77	12.02.78	
L 840.192 4	06.01.77	28.09.77	11.02.78
L 840.027 4	15.01.77	15.02.78	
L 840.448 4	15.03.77	17.02.78	
Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i>		
L 800.939 f.2	18.09.76	19.01.77	
Zigolo muciatto	<i>Emberiza cia</i>		
L 840.283 m.4	13.02.77	19.11.80	
Migliarino di palude	<i>Emberiza schoeniclus</i>		
L 840.243 4	07.02.77	24.02.77	

Tabella XI - Controlli in loco di uccelli inanellati a Carmagnola (TO).

Specie	N° anello	inanellamento	controlli
<i>Rondone pallido Apus pallidus</i>			
L 800.901	4	22.07.76	30.05.78 18.06.79 25.08.80
L 879.525	4	21.06.78	20.07.78
L 879.526	4	21.06.78	18.06.79 04.07.79
L 879.527	4	21.06.78	02.06.79
L 879.528	4	21.06.78	04.06.79 10.05.79 17.05.79
L 879.529	4	21.06.78	02.06.79 12.08.79
L 879.532	1	04.07.78	09.08.78
L 879.534	1	04.07.78	09.09.78
L 879.538	4	04.07.78	14.04.79
L 879.541	m.4	04.07.78	x04.07.79
L 879.543	1	04.07.78	10.05.79
L 968.655	4	10.05.79	02.06.79 12.08.79
L 968.685	1	04.07.79	28.07.79
L 968.686	1	04.07.79	28.07.79
L 968.692	1	28.07.79	12.08.79
<i>Rondone Apus apus</i>			
L 968.651	4	10.05.79	26.05.79
L 879.511	4	21.06.78	10.05.79
L 879.516	4	21.06.78	17.05.79 26.05.79 02.06.79 18.06.79
L 879.530	4	04.07.78	17.05.79
L 879.546	1	20.07.78	09.08.78

Tabella XII - Segnalazione di catture effettuate in altre località di uccelli inanellati dal Museo Craveri.

Garzetta Egretta garzetta

C 63.823 1 06.07.75 Bosco della Partecipanza-Trino (VC/I) 45°12'N 08°18'E
+ 00.12.75 Djemna - Gabès (Tunisia) 33°34'N 09°00'E

Nitticora Nycticorax nycticorax

C 63.859 1 27.06.76 Bosco della Partecipanza-Trino (VC/I) 45°12'N 08°18'E
x 00.03.79 Montagne c/o Marrakech (Marocco) 31°00'N 08°00'E

Germano reale Anas platyrhynchos

C 77.024 m. 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 18.10.77 Fiume Sesia 6 Km. a valle di Vercelli (VC/I) 45°18'N 07°28'E
C 77.098 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ autun.78 Fiume Sesia 25 Km. a monte di Vercelli (VC/I) 45°33'N 07°23'E
C 77.156 m. 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 24.10.77 Bruscherà-Angera (VA/I) 45°46'N 08°35'E
C 77.168 f. 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 30.11.77 Marcignano (PV/I) 45°15'N 09°01'E
C 77.416 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 12.12.77 Sannazzaro de Burgundi (PV/I) 45°06'N 08°54'E
C 77.453 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 26.10.77 Valenza Po (TO/I) 45°01'N 08°38'E
C 70.315 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ Vercelli (VC/I) 45°20'N 08°25'E
C 70.347 f. 3 01.08.77 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 00.10.78 Cengio (SV/I) 44°23'N 08°12'E
C 86.512 3 08.07.78 Tenuta Rossano-Narzole (CN/I) 44°37'N 07°52'E
+ 12.11.78 Fiume Tanaro Centrale-Cherasco (CN/I) 44°39'N 07°51'E
C 86.605 3 08.07.78 Tenuta Rossano-Narzole (CN/I) 44°37'N 07°52'E
+ 09.11.78 Fiume Tanaro Rocca Campione-Cherasco (CN/I) 44°39'N 07°51'E
C 86.818 3 27.07.78 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 01.11.78 Boretti-Ceresole d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
C 86.829 3 27.07.78 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 10.12.78 Fiume Tanaro-Cherasco (CN/I) 44°39'N 07°51'E
C 86.841 3 27.07.78 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 25.10.78 Meane-Cherasco (CN/I) 44°39'07°51'E
C 86.992 3 27.07.78 Tenuta Pollenzo-Bra (CN/I) 44°41'N 07°54'E
+ 12.11.78 Fiume Tanaro Rocca Campione-Cherasco (CN/I) 44°39'N 07°51'E

Sparviere Accipiter nisus

S 345.792 f. 2 01.12.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
x 22.08.79 Holzkirchen Kr. Miesbach-Oberbayern (R.F.T.) 47°47'N 11°51'E

Poiana Buteo buteo

C 78.162 2 14.10.80 Corio Canavese (TO/I) 45°18'N 07°33'E
x 23.11.80 Grosso (TO/I) 45°14'N 07°36'E

Allocco Strix aluco

C 64.458 2 19.10.79 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
x 17.01.81 Bivio Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E

Storno *Sturnus vulgaris*

S 348.324	1	18.05.78	C.na Stramiano-Racconigi (CN/I) 44°47'N 07°47'E
	+	30.09.79	Tolga Vilaya de Biskra (Algeria) 34°53'N 05°40'E
S 348.443	4	28.04.78	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	04.03.79	Mostaganem El Asnam (Algeria) 36°00'N 1°00'E

Pettirosso *Erythacus rubecula*

L 742.767	4	16.05.78	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	x	00.11.78	Vauvenargues Bouches du Rhône (Francia) 43°33'N 05°36'E
L 840.319	4	21.02.77	C.na Priore-Sanfrè (CN/I) 44°45'N 07°49'E
	x	24.02.78	Eze sur Mer-Alpes Maritimes (Francia) 43°43'N 07°22'E
L 840.329	4	24.02.77	C.na Priore-Sanfrè (CN/I) 44°45'N 07°49'E
	v	29.01.78	Bandito-Bra (CN/I) 44°43'N 07°50'E

Cesena *Turdus pilaris*

S 305.655	2	31.10.77	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	11.12.77	Chignolo Po (PV/I) 44°08'N 09°10'E
S 345.815	2	05.12.77	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
ARNHEM K 640.762	v	24.10.78	Castricum Dunes (Olanda) 52°33'N 04°37'E
S 345.839	2	11.12.77	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	14.02.78	Celle ligure (SV/I) 44°21'N 08°34'E
S 345.995	2	29.12.77	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	11.02.79	Loano (SV/I) 44°10'N 08°18'E
S 348.281	2	21.11.78	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	03.12.78	Corneliano d'Alba (CN/I) 44°44'N 07°58'E
S 381.198	2	04.12.79	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	19.01.80	Magliolo (SV/I) 44°20'N 08°30'E

Merlo *Turdus merula*

S 302.561 f.	4	17.03.77	C.na Priore-Sanfrè (CN/I) 44°45'N 07°49'E
	+	06.11.78	Serra di Ferro (Corsica/Francia) 41°43'N 08°48'E
S 302.565	4	19.03.77	C.na Priore-Sanfrè (CN/I) 44°45'N 07°49'E
	x	10.05.78	Sanfrè 44°45'N 07°49'E
S 302.578 f.		06.08.77	C.na Priore-Sanfrè (CN/I) 44°45'N 07°49'E
	+	24.11.77	Sanfrè 44°45'N 07°49'E
S 305.694 f.	2	09.11.77	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	v	04.10.78	Brasile-Villa di Serio (BG/I) 45°42'N 09°44'E
S 305.540 f.	4	08.01.78	Tor. Maira-Racconigi (CN/I) 44°46'N 07°46'E
	x	11.03.78	Altötting Oberbayern (R.F.T.) 48°14'N 12°41'E
S 348.131 f.	2	03.09.78	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	16.11.78	Fontana Santa Airole (IM/I) 44°50'N 07°36'E
S 348.841 f.	2	30.09.78	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	21.01.79	Funtana e' Prumosa-Seneghe (OR/I) 40°05'N 08°36'E
S 348.847 f.	2	01.10.78	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	x	19.08.79	Povi (SP/I) 44°07'N 09°50'E
S 364.407 m.	3	03.10.79	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	00.12.79	Ferrara (FE/I) 44°50'N 11°35'E
S 364.472 f.	2	08.10.79	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	02.12.79	Cuglieri (NU/I) 40°11'N 08°34'E
S 501.006 f.	2	14.10.80	Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	06.12.80	Ranzo (IM/I) 44°03'N 07°58'E

Tordo sassello		<i>Turdus iliacus</i>
S 305.625	2	24.10.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	22.12.77 Brignoles-Var (Francia) 44°25'N 06°50'E
S 305.674	2	03.11.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	04.12.77 Segalari-Castagneto Carducci (LI/I) 43°10'N 10°36'E
S 345.722	2	17.11.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	09.03.78 Balestrino (SV/I) 44°06'N 08°14'E
S 348.774	2	26.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	20.11.78 Peyruis-Alpi dell'alta Provenza (Francia) 44°02'N 05°56'E
S 348.777	2	27.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	26.11.78 Tana-Montegrossa (AT/I) 44°49'N 08°14'E
S 348.780	2	28.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	15.02.79 Castellar-Alpes Maritimes (Francia) 43°48'N 07°30'E
S 348.797	2	30.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	15.12.80 S.Pierre de Vassols-Vaucluse (Francia) 44°06'N 05°09'E
S 348.229	2	06.11.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	Montlaur-Aude (Francia) 43°08'N 02°34'E
S 348.238	2	06.11.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	25.02.79 Le Thor-Vaucluse (Francia) 43°54'N 05°00'E
S 348.258	2	10.11.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	25.02.79 Le Thor-Vaucluse (Francia) 43°54'N 05°00'E
S 348.259	2	15.11.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	13.01.80 Poggialto di Conio-Borgomaro (IM/I) 45°58'N 07°56'E
S 364.247	2	15.12.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	00.12.78 Vaix-Ardèche (Francia) 44°43'N 04°46'E
S 364.293	2	30.12.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	12.01.79 Magliolo (SV/I) 44°20'N 08°30'E
S 381.110	2	04.11.79 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	00.12.80 Mirabel aux Baronnies-Dôme (Francia) 44°18'N 05°06'E
S 381.145	2	18.11.79 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	10.12.80 Monserrat-Valencia (Spagna) 39°21'N 00°36'E
S 381.184	2	27.11.79 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	17.06.80 St. Martin du Var (Francia) 44°00'N 06°30'E
data della segnalazione		
Tordo bottaccio		<i>Turdus philomelos</i>
S 305.583	2	14.10.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	26.01.79 Bonarfa Souk El Kemis (Tunisia) 36°00'N 08°00'E
S 348.922	2	09.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	25.11.81 Saumane-Vaucluse (Francia) 43°43'N 05°26'E
S 348.711	2	17.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	02.12.78 Chiappa-S.Bartolomeo Mare (IM/I) 43°55'N 08°06'E
S 348.716	2	19.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	01.11.79 Mazan-Vaucluse (Francia) 43°43'N 05°26'E
S 348.733	2	21.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	18.10.80 Isle sur la Sourge-Vaucluse (Francia) 43°55'N 05°10'E
S 348.740	2	21.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	25.01.79 St. Chamas-Bouches du Rhône (Francia) 43°33'N 05°02'E
S 348.793	2	29.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	02.02.79 Villelaure-Vaucluse (Francia) 43°43'N 05°26'E
S 364.496	2	10.10.79 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	09.01.80 Assi Youcef-Boghni (Algeria) 36°30'N 04°00'E
S 501.156	2	01.11.80 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
	+	18.11.81 Malaga (Spagna) 36°42'N 04°22'0
S 348.399	2	23.11.81 C.na Stramiano-Racconigi (CN/I) 44°47'N 07°47'E
	+	28.11.81 Verduno (CN/I) 44°40'N 07°56'E

Passera mattugia *Passer montanus*

L 840.036 f. 4 19.01.77 C.na Priore-Sanfrè (CN/I) 44°45'N 07° 49'E
 v 24.02.77 Sommariva Bosco (CN/I) 44°46'N 07°47'E

Fringuello *Fringilla coelebs*

L 840.682 f. 2 20.10.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 v 00.12.79 Mussotto d'Alba (CN/I) 44°42'N 08°02'E
 L 876.177 m. 2 23.11.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 16.10.78 Solto Collina (BG/I) 45°46'N 10°01'E
 L 876.085 m. 4 16.03.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 00.11-12.78 Bricco delle Forche (SV/I) 44°17'N 08°30'E
 L 879.025 f. 4 03.04.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 21.10.78 Roccolo Villongo S. Alessandro (BG/I) 45°40'N 09°57'E
 L 879.761 m. 2 06.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 v 09.10.79 Bosdocco Almenno S. Bartolomeo (BG/I) 45°45'N 09°43'E
 L 968.887 m. 2 30.10.79 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 09.12.79 Ellera-Albissola Superiore (SV/I) 44°19'N 08°30'E
 A 239.484 m. 2 29.10.80 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 x 00.12.80 Aubagne (Francia) 43°17'N 05°40'E

Peppola *Fringilla montifringilla*

L 879.474 m. 2 16.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 29.12.79 Jesi (AN/I) 43°32'N 13°15'E
 L 898.170 m. 2 31.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 12.11.80 Colico (CO/I) 46°14'N 09°23'E

Lucarino *Carduelis spinus*

L 748.895 m. 4 10.03.79 Baroli Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 v 17.04.79 Kaliningrad Region-Ribachy (URSS) 55°08'N 20°42'E

Cardellino *Carduelis carduelis*

A 15.064 m. 2 18.11.79 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 x 24.12.79 Albenga (SV/I) 44°03'N 08°13'E
 L 935.358 m. 3 24.09.80 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 00.00.80 Tarrasa-Barcellona (Spagna) 41°34'N 02°03'E

Fanello *Acanthis cannabina*

L 742.503 f. 4 03.03.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 v 21.11.80 Mallero-Geralario (CO/I) 46°10'N 09°22'E

Frosone *Coccothraustes coccothraustes*

S 305.681 f. 2 03.11.77 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 v 13.10.78 Valzella-Selvino (BG/I) 45°48'N 09°45'E
 L 879.628 f. 2 08.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 15.10-15.12.79 Bruciate-Bernareggio (MI/I) 45°30'N 09°10'E
 L 879.490 f. 2 16.10.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 01.11.78 Diana Castello (IM/I) 43°56'N 08°02'E
 L 898.259 f. 2 07.11.78 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 20.01.79 Somma Lombardo (VA/I) 45°41'N 08°42'E
 B 10.683 f. 2 19.10.80 Baroli-Baldissero d'Alba (CN/I) 44°46'N 07°47'E
 + 24.12.80 Sessant (AT/I) 44°56'N 08°10'E

Tabella XIII - Catture effettuate e/o segnalate dal Museo Craveri di uccelli inanellati altrove.

Marangone *Phalacrocorax carbo*

DENMARK 07.06.76 Vors-Horsens Fjord-Jylland (Danimarca) 55°52'N 10°01'E
3.056 + 30.12.76 Pollenzo-Bra (CN/I) 44°42'N 07°51'E

Cicogna bianca *Ciconia ciconia*

HELGOLAND 1 24.06.78 Altenmoor Schleswig-Holstein (R.F.T.) 53°46'N 09°34'E
8.266 x 25.08.78 Vespolate (NO/I) 45°21'N 08°40'E

Canapiglia *Anas strepera*

RADOLFZELL 4 23.07.79 Ismaning Kr. München-Oberbayern (R.F.T.) 48°14'N 11°41'E
XJ 3.120 + 14.02.80 Tornaco (NO/I) 45°21'N 08°40'E

Beccaccino *Capella gallinago*

HIDDENSEE 714-87-89 + 15.12.77 Fr. Casanova-Carmagnola (TO/I) 44°51'N 07°43'E

Gabbiano reale *Larus argentatus*

RADOLFZELL 1 14.05.77 Rovinj-Croazia (Jugoslavia) 45°05'N 13°40'E
L 11.758 00.08.77 Pola-Istria (Jugoslavia) 44°52'N 13°50'E

Gufo di palude *Asio flammeus*

HELSINKI 1 11.06.73 Lapua/Lappo-Vaasan Lääni (Finlandia) 62°55'N 23°00'E
H 86.045 x 20.12.78 Lombriasco (TO/I) 44°52'N 07°37'E

Beccofrusone *Bombycilla garrulus*

DDR 9⁷ 5¹ 2³ 4 x 25.11.79 San Giorgio Canavese (TO/I) 45°20'N 07°48'E

Passera scopaiola *Prunella modularis*

PRAHA 27.05.76 Plzen (Cecoslovacchia) 49°45'N 13°23'E
S 78.012 + 00.11.76 Candelo-Biella (VC/I) 45°33'N 08°07'E

Culbianco *Oenanthe oenanthe*

L 866.210 m. 07.04.78 Piani-Lavagna (GE/I) 44°20'N 09°20'E
x 03.05.79 Moretti di Ponzone (AL/I) 44°35'N 08°27'E

Cesena *Turdus pilaris*

RLP 715.036 + 00.11.80 Lagnasco (CN/I) 44°37'N 07°34'E

Fringuello *Fringilla coelebs*

L 778.919 m. 21.03.76 Bastù-Villa d'Almè (BG/I) 45°44'N 09°38'E
+ 12.02.78 Sanfré (CN/I) 44°45'N 07°49'E

Verzellino *Serinus serinus*

HIDDENSEE f. 1 29.05.77 A 5 Km. SE V.Roschwitz-Bernburg (D.D.R.) 51°47'N 11°45'E
90.223.633 + 00.04.78 Ternengo (VC/I) 45°34'N 08°03'E

Lucarino *Carduelis spinus*

Mosca 20.09.73 Kaliningrad Region c/o Rybachili (U.R.S.S.) 55°11'N 20°49'E
S 710.811 + 15.10.73 Laigueglia (SV/I) 43°58'N 08°09'E

Cardellino *Carduelis carduelis*

L 209.848 23.04.73 Sciarborasca Cogoleto (GE/I) 44°23'N 08°40'E
x 09.06.75 Bra (CN/I) 44°42'N 07°52'E

Migliarino di palude *Emberiza schoeniclus*

VARSOVIA f. 24.08.74 Druzno Lake Zolwiniec Elblag (Polonia) 54°05'N 19°27'E
HA 260.939 + 14.12.76 Candelo-Biella (VC/I) 45°33'N 08°07'E
SEMPACH m. 24.09.76 Sursee-Lucerna (Svizzera) 47°10'N 08°06'E
A 205.065 + 12.12.76 Candelo-Biella (VC/I) 45°33'N 08°07'E
SEMPACH f. 08.10.76 Chevornay-Vaud (Svizzera) 46°42'N 06°34'E
A 272.757 v 15.01.77 Sanfré (CN/I) 44°46'N 07°47'E

Tabella XIV - Totali per specie di uccelli inanellati dal Museo Craveri dal 1976 al 1981 e relativi controlli (1 per esemplare) segnalati sino al 31-12-1981.

FAMIGLIA e Specie	76	77	78	79	80	81	totali	contr.
ARDEIDAE								
1 Sgarza ciuffetto <i>Ardeola ralloides</i>	1	-	-	-	-	-	1	-
2 Nitticora <i>Nycticorax nycticorax</i>	14	39	2	-	-	-	55	1
3 Garzetta <i>Egretta garzetta</i>	3	-	1	-	-	-	4	1
ANATIDAE								
4 Germano reale <i>Anas platyrhynchos</i>	-	550	587	-	-	-	1.137	328
ACCIPITRIDAE								
5 Sparviere <i>Accipiter nisus</i>	-	5	5	1	5	6	22	2
6 Poiana <i>Buteo buteo</i>	-	-	-	-	2	2	4	1
7 Albanella reale <i>Circus cyaneus</i>	-	-	-	-	1	1	2	-
FALCONIDAE								
8 Gheppio <i>Falco tinnunculus</i>	-	-	1	2	-	-	3	-
PHASIANIDAE								
9 Starna <i>Perdix perdix</i>	-	-	-	91	-	-	91	1
10 Fagiano <i>Phasianus colchicus</i>	-	-	-	-	-	57	57	-
RALLIDAE								
11 Gallinella d'acqua <i>Gallinula chloropus</i>	-	1	3	-	2	-	6	-
CHARADRIDIACE								
12 Corriere piccolo <i>Charadrius dubius</i>	-	4	3	1	-	-	8	-
13 Pavoncella <i>Vanellus vanellus</i>	-	-	4	13	3	22	42	-
SCOLOPACIDAE								
14 Beccaccia <i>Scolopax rusticola</i>	-	-	-	-	-	1	1	-
COLUMBIDAE								
15 Colombaccio <i>Columba palumbus</i>	-	2	-	2	-	-	4	-
16 Tortora dal collare orientale <i>Streptopelia decaocto</i>	-	-	-	1	-	-	1	-
17 Tortora <i>Streptopelia turtur</i>	-	6	22	4	-	-	32	-
CUCULIDAE								
18 Cuculo <i>Cuculus canorus</i>	-	-	17	-	-	-	17	-
STRIGIDAE								
19 Gufo comune <i>Asio otus</i>	-	-	-	1	4	7	12	-
20 Assiolo <i>Otus scops</i>	-	-	1	-	-	-	1	-
21 Civetta <i>Athene noctua</i>	3	1	4	6	-	2	16	-
22 Allocco <i>Strix aluco</i>	-	7	4	6	7	3	27	3
23 Barbagianni <i>Tyto alba</i>	-	1	-	1	-	-	2	-
CAPRIMULGIDAE								
24 Succiaca pre <i>Caprimulgus europaeus</i>	-	-	4	-	-	-	4	-
APODIDAE								
25 Rondone pallido <i>Apus pallidus</i>	9	-	25	25	-	-	59	15
26 Rondone <i>Apus apus</i>	-	-	23	14	-	-	37	5

FAMIGLIA e Specie	76	77	78	79	80	81	totali	contr
ALCEDINIDAE								
27 Martin pescatore <i>Alcedo atthis</i>	6	3	8	1	-	3	21	2
UPUPIDAE								
28 Upupa <i>Upupa epops</i>	-	2	1	1	-	-	4	-
PICIDAE								
29 Torcicollo <i>Jynx torquilla</i>	-	-	8	3	-	-	11	-
30 Picchio verde <i>Picus viridis</i>	1	4	14	12	5	6	42	13
31 Picchio rosso maggiore <i>Dendrocopos major</i>	1	8	30	10	7	10	66	6
32 Picchio rosso minore <i>Dendrocopos minor</i>	1	-	-	2	-	1	4	-
HIRUNDINIDAE								
33 Topino <i>Riparia riparia</i>	-	2	2	-	-	-	4	-
34 Rondine <i>Hirundo rustica</i>	80	40	88	7	27	5	247	-
ALAUDIDAE								
35 Calandrella <i>Calandrella cinerea</i>	-	7	-	-	-	-	7	-
36 Tottavilla <i>Lullula arborea</i>	-	-	7	4	-	-	11	-
37 Allodola <i>Alauda arvensis</i>	-	2	2	-	-	-	4	-
MOTACILLIDAE								
38 Calandro <i>Anthus campestris</i>	-	3	-	-	-	-	3	-
39 Prispolone <i>Anthus trivialis</i>	-	1	26	2	12	-	41	-
40 Pispola <i>Anthus pratensis</i>	-	-	2	-	-	-	2	-
41 Spioncello <i>Anthus spinolella</i>	-	4	13	1	-	1	19	-
42 Cutrettola <i>Motacilla flava</i>	-	1	6	-	-	-	7	-
43 Ballerina gialla <i>Motacilla cinerea</i>	1	2	3	-	-	-	6	-
44 Ballerina bianca <i>Motacilla alba</i>	-	11	4	-	3	-	18	2
LANIIDAE								
45 Averla piccola <i>Lanius collurio</i>	-	-	8	5	-	-	13	-
46 Averla capirossa <i>Lanius senator</i>	-	-	1	-	-	-	1	-
ORIOLIDAE								
47 Rigogolo <i>Oriolus oriolus</i>	-	-	8	-	-	-	8	-
STURNIDAE								
48 Storno <i>Sturnus vulgaris</i>	-	58	173	34	28	7	300	5
CORVIDAE								
49 Ghiandaia <i>Garrulus glandarius</i>	2	10	12	6	7	2	39	3
50 Gazza <i>Pica pica</i>	1	5	5	1	3	1	16	-
TROGLODYTIIDAE								
51 Scricciolo <i>Troglodytes troglodytes</i>	-	4	1	2	1	1	9	-
PRUNELLIDAE								
52 Passera scopaiola <i>Prunella modularis</i>	9	25	68	39	5	26	172	-
MUSCICAPIDAE								
53 Balia nera <i>Ficedula hypoleuca</i>	-	-	8	-	7	1	16	-
54 Pigliamosche <i>Muscicapa striata</i>	-	-	32	-	-	-	32	1
SYLVIIDAE								
55 Cannaiola verdognola <i>Acrocephalus palustris</i>	-	6	-	-	-	-	6	-
56 Cannaiola <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	-	1	-	-	-	-	1	-
57 Canapino <i>Hippolais polyglotta</i>	-	-	23	3	-	-	26	-
58 Beccafico <i>Sylvia borin</i>	-	1	11	1	4	6	23	-
59 Capinera <i>Sylvia atricapilla</i>	4	54	107	70	73	94	402	2
60 Sterpazzolina <i>Sylvia cantillans</i>	-	-	1	-	-	-	1	-

FAMIGLIA e Specie	76	77	78	79	80	81	totali	contr.
61 Lui piccolo <i>Phylloscopus collybita</i>	-	3	10	3	12	1	29	-
62 Lui bianco <i>Phylloscopus bonelli</i>	-	1	-	-	-	-	1	-
63 Lui verde <i>Phylloscopus sibilatrix</i>	-	3	-	-	-	-	3	-
64 Regolo <i>Regulus regulus</i>	-	10	5	-	15	10	40	-
TURDIDAE								
65 Stiaccino <i>Saxicola rubetra</i>	3	-	1	-	-	-	4	-
66 Saltimpalo <i>Saxicola torquata</i>	1	13	10	2	-	2	28	-
67 Culbianco <i>Oenanthe oenanthe</i>	-	-	3	6	-	-	9	-
68 Codirosson spazzacamino <i>Phoenicurus ochruros</i>	1	-	1	1	3	3	9	-
69 Codirosson <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	-	2	17	10	4	4	37	-
70 Pettirosson <i>Erythacus rubecula</i>	23	129	194	109	150	151	756	42
71 Usignolo <i>Luscinia megarhynchos</i>	4	6	28	2	2	2	44	1
72 Cesena <i>Turdus pilaris</i>	-	225	41	29	-	35	330	6
73 Merlo <i>Turdus merula</i>	17	125	321	188	292	179	1.122	77
74 Tordo sassello <i>Turdus iliacus</i>	-	85	151	85	30	72	423	18
75 Tordo bottaccio <i>Turdus philomelos</i>	-	31	139	86	132	124	512	11
76 Tordela <i>Turdus viscivorus</i>	-	12	15	11	1	4	43	-
AEGITHALIDAE								
77 Codibugnolo <i>Aegithalos caudatus</i>	7	13	3	4	1	3	31	4
PARIDAE								
78 Cincia bigia <i>Parus palustris</i>	3	-	3	1	2	4	13	1
79 Cincia mora <i>Parus ater</i>	-	-	7	4	6	2	19	2
80 Cinciarella <i>Parus caeruleus</i>	3	13	20	27	18	12	93	7
81 Cinciallegra <i>Parus major</i>	40	42	39	43	29	56	249	33
SITTIDAE								
82 Picchio muratore <i>Sitta europaea</i>	1	8	1	3	1	2	16	1
CERTHIIDAE								
83 Rampichino <i>Certhia brachydactyla</i>	-	-	-	-	1	-	1	-
PLOCEIDAE								
84 Passera d'Italia <i>Passer domesticus italiae</i>	3	28	43	43	4	28	149	2
85 Passera mattugia <i>Passer montanus</i>	39	104	219	177	6	21	566	18
FRINGILLIDAE								
86 Fringuello <i>Fringilla coelebs</i>	12	232	668	705	763	476	2.856	16
87 Peppola <i>Fringilla montifringilla</i>	2	206	673	230	397	346	1.854	5
88 Verzellino <i>Serinus serinus</i>	-	14	58	16	1	-	89	-
89 Verdone <i>Carduelis chloris</i>	1	58	94	77	67	72	369	-
90 Lucarino <i>Carduelis spinus</i>	2	213	183	330	151	819	1.698	6
91 Cardellino <i>Carduelis carduelis</i>	-	101	332	211	210	101	955	5
92 Fanello <i>Acanthis cannabina</i>	-	89	217	48	86	180	620	1
93 Organetto <i>Acanthis flammea</i>	1	17	44	1	-	-	63	-
94 Crociere <i>Loxia curvirostra</i>	-	1	-	-	-	-	1	-
95 Ciuffolotto <i>Pyrhula pyrrhula</i>	1	39	23	21	2	21	107	-
96 Frosone <i>Coccothraustes coccothraustes</i>	3	61	175	77	59	210	585	8
EMBERIZIDAE								
97 Zigolo giallo <i>Emberiza citrinella</i>	-	8	7	5	3	2	25	-
98 Zigolo muciatto <i>Emberiza cia</i>	1	22	26	65	41	39	194	4
99 Ortolano <i>Emberiza hortulana</i>	-	-	3	-	-	-	3	-
100 Zigolo nero <i>Emberiza cirrus</i>	-	19	48	43	68	48	226	6
101 Migliarino di palude <i>Emberiza schoeniclus</i>	-	94	2	3	1	3	103	1

Totali

304 2.893 5.204 3.038 2.764 3.297 17.500 666

CONCLUSIONI

Poiché in questo lavoro ci siamo prefissi di presentare semplicemente una visione d'insieme del lavoro svolto, rimandiamo a successive pubblicazioni analisi più dettagliate dei dati raccolti che mettano in evidenza particolari aspetti del comportamento migratorio, della biologia e della biometria delle singole specie e permettano significativi confronti fra le stesse o con altra località.

Come emerge dalla tabella XIV purtroppo si deve sottolineare il bassissimo numero di segnalazioni delle ricatture rispetto agli inanellamenti. Di questo, quando non si tratti di morte per cause naturali, la responsabilità ricade su quei cacciatori che non inviano i dati al centro di raccolta di ogni nazione, per l'Italia all'INBS di Ozzano Emilia (BO). Così viene vanificato gran parte del lavoro (migliaia di ore) di coloro che inanellano gli uccelli per lo studio delle migrazioni.

È augurabile che la Regione Piemonte, che per altro si è già data una legge per la regolamentazione della caccia e dell'uccellagione scientifica (n. 60 del 17.10. 1979), ed ha pure dato dei contributi economici per questa attività integrando i finanziamenti del Comune di Bra, possa potenziare questi contributi per rimborsi viaggi, ore e strumenti, poiché l'attività di inanellamento può dare un contributo fondamentale per la conoscenza dettagliata dell'avifauna piemontese, che è la premessa scientifica indispensabile per una seria politica di conservazione e per la regolamentazione della caccia nel territorio.

Da queste righe vada infine il ringraziamento degli autori a tutti coloro che hanno collaborato, in primo luogo per il duro lavoro d'inanellamento, ed a quanti hanno collaborato nel o con il Museo per l'elaborazione dei dati che è stata assai lunga e complessa, in quanto effettuata tutta « a mano » e non tramite computer come si potrebbe pensare.

E. MOLINARO
Museo Civico Craveri di Bra,
V. Craveri 15 - Bra (CN)

G. BOANO
Riserva naturale della Garzaia di Valenza,
V. Pellizzari 2 - Valenza (AL)
e Mus. Civ. St. Nat., Carmagnola (TO)

Edizione corretta

BIBLIOGRAFIA

- BENDINI L., 1981 - Attività degli osservatori ornitologici e delle stazioni di inanellamento nell'anno 1978. - *Bollettino dell'attività di inanellamento*. - Ist. Naz. Biol. Selv., Bologna, 24 pp.
- BOANO G. e CORNERO D., 1978 - *Osservatorio Ornitologico Piemontese: 1º Resoconto delle attività (Maggio 1976 - Luglio 1978)*. - Museo Craveri, Bra, 21 pp.
- BOANO G. e MOLINARO E., 1980 - Attività Scientifica e Didattica: Osservatorio ornitologico. In: *Il Museo Civico Craveri di Bra di Storia naturale*. - Cassa di Risparmio di Bra, pp. 233-244.