

# FRINGILLIA 2022

## SEZIONE G - FRINGILLIDI E AFFINI

### Soggetti anellati 2021-2022

Stamm	VERDONE	Singoli	Coppia m/f
G1	Verdone meridionale (minore) classico maschio	G2	G1000
G3	Verdone maltese (maggiore) classico maschio	G4	G1001
G5	Verdone tutte le altre sottospecie classico maschio	G6	G1002
G7	Verdone bruno maschio	G8	G1003
G9	Verdone agata maschio	G10	G1004
G11	Verdone isabella maschio	G12	G1005
G13	Verdone lutino maschio	G14	G1006
G15	Verdone satinè maschio	G16	G1007
G17	Verdone pastello e diluito s.f. maschio (tutte le combinazioni)	G18	G1008
G19	Verdone diluito d.f. maschio (tutte le combinazioni)	G20	G1009
G21	Verdone mascherato maschio	G22	G1010
G23	Verdone ambra maschio	G24	G1011
G25	Verdone pezzato maschio	G26	G1012
G27	Verdone lipocromico maschio	G28	G1013
G29	Verdone citrino maschio	G30	G1014
G31	Verdone giallo tutti maschio	G32	G1015
G33	Verdone meridionale (minore) classico femmina	G34	
G35	Verdone maltese (maggiore) classico femmina	G36	
G37	Verdone tutte le altre sottospecie classico femmina	G38	
G39	Verdone bruno femmina	G40	
G41	Verdone agata femmina	G42	
G43	Verdone isabella femmina	G44	
G45	Verdone lutino femmina	G46	
G47	Verdone satinè femmina	G48	
G49	Verdone pastello e diluito s.f. femmina (tutte le combinazioni)	G50	
G51	Verdone diluito d.f. femmina (tutte le combinazioni)	G52	
G53	Verdone mascherato femmina	G54	
G55	Verdone ambra femmina	G56	
G57	Verdone pezzato femmina	G58	
G59	Verdone lipocromico femmina	G60	
G61	Verdone citrino femmina	G62	
G63	Verdone giallo tutti femmina	G64	
G65	Altre mutazioni e combinazioni del Verdone m e f	G66	G1016
LUCHERINO			
G67	Lucherino classico maschio	G68	G1017
G69	Lucherino bruno maschio	G70	G1018
G71	Lucherino agata maschio	G72	G1019
G73	Lucherino pastello maschio	G74	G1020
G75	Lucherino pastellobruno maschio	G76	G1021
G77	Lucherino diluito s.f. nerobruno maschio	G78	G1022
G79	Lucherino diluito d.f. nerobruno maschio	G80	G1023
G81	Lucherino topazio maschio	G82	G1024
G83	Lucherino feomelanico maschio	G84	G1025
G85	Lucherino silice maschio	G86	G1026
G87	Lucherino n.b.avorio/n.b. diluito s.f. e d.f. avorio maschio	G88	G1027
G89	Lucherino bruno avorio/pastello avorio/pastello bruno avorio maschio	G90	G1028
G91	Lucherino altre mutazioni e combinazioni avorio maschio	G92	G1029
G93	Lucherino n.b.giallo/n.b.diluito s.f.e d.f. giallo maschio	G94	G1030
G95	Lucherino bruno giallo/pastello giallo/pastello bruno giallo maschio	G96	G1031

<b>Stamm</b>		<b>Singoli</b>	<b>Coppia m/f</b>
G97	Lucherino altre mutazioni e combinazioni giallo maschio	G98	G1032
G99	Lucherino classico femmina	G100	
G101	Lucherino bruno femmina	G102	
G103	Lucherino agata femmina	G104	
G105	Lucherino pastello femmina	G106	
G107	Lucherino pastellobruno femmina	G108	
G109	Lucherino diluito s.f. nerobruno femmina	G110	
G111	Lucherino diluito d.f. nerobruno femmina	G112	
G113	Lucherino topazio femmina (tutti)	G114	
G115	Lucherino feomelanico femmina	G116	
G117	Lucherino silice femmina	G118	
G119	Lucherino n.b.avorio/n.b. diluito s.f. e d.f. avorio femmina	G120	
G121	Lucherino bruno avorio/pastello avorio/pastello bruno avorio femmina	G122	
G123	Lucherino altre mutazioni e combinazioni avorio mashio femmina	G124	
G125	Lucherino n.b.giallo/n.b.diluito s.f.e d.f. giallo femmina	G126	
G127	Lucherino bruno giallo/pastello giallo/pastello bruno giallo femmina	G128	
G129	Lucherino altre mutazioni e combinazioni giallo femmina	G130	
G131	Lucherino altre mutazioni o combinazioni del lucherino m. e f.	G132	G1033
<b>ORGANETTO</b>			
G133	Organetto (Acantis flammea) classico	G134	
G135	Organetto (Acantis flammea cabaret) classico	G136	
G137	Organetto (Acantis flammea rostrata) classico	G138	
G139	Altri organetti ancestrali (A.f. hornemanni – A.f.exilipes) classico	G140	
G141	Organetto bruno	G142	
G143	Organetto pastello	G144	
G145	Organetto pastello bruno	G146	
G147	Organetto perlato	G148	
G149	Organetto scuro	G150	
G151	Organetto bruno scuro	G152	
G153	Organetto pastello scuro	G154	
G155	Organetto perlato scuro	G156	
G157	Organetto perlato bruno	G158	
G159	Organetto feomelanico	G160	
G161	Organetto pezzato	G162	
G163	Organetto lipocromico	G164	
G165	Altre mutazioni e combinazioni dell' Organetto	G166	
<b>CARDELLINO (PARVA - TSCHUSII)</b>			
G167	Cardellino parva-tschusii classico	G168	
G169	Cardellino parva-tschusii bruno	G170	
G171	Cardellino parva-tschusii agata	G172	
G173	Cardellino parva-tschusii isabella	G174	
G175	Cardellino parva-tschusii lutino e satinè	G176	
G177	Cardellino parva-tschusii aminet (mascherato)	G178	
G179	Cardellino parva-tschusii opale n.b.	G180	
G181	Cardellino parva-tschusii opale in combinazione	G182	
G183	Cardellino parva-tschusii albino	G184	
G185	Cardellino parva-tschusii giallo n.b.	G186	
G187	Cardellino parva-tschusii giallo in combinazione	G188	
G189	Cardellino parva-tschusii pastello n.b.	G190	
G191	Cardellino parva-tschusii pastello in combinazione	G192	
G193	Cardellino parva-tschusii testa bianca (tutti)	G194	
G195	Cardellino parva-tschusii perlato (tutti)	G196	
G197	Cardellino parva-tschusii pezzato (tutti)	G198	

<b>Stamm</b>		<b>Singoli</b>	<b>Coppia m/f</b>
G199	Cardellino parva-tsclusii lipocromico	G200	
G201	Altre mutazioni e combinazioni del Cardellino parva-tsclusii	G202	
<b>CARDELLINO MAJOR (FRIGORIS)</b>			
G203	Cardellino major classico	G204	
G205	Cardellino major bruno	G206	
G207	Cardellino major agata	G208	
G209	Cardellino major isabella	G210	
G211	Cardellino major lutino e satinè	G212	
G213	Cardellino major aminet (mascherato)	G214	
G215	Cardellino major opale n.b.	G216	
G217	Cardellino major opale in combinazione (tutti tranne testa bianca e gialli)	G218	
G219	Cardellino major albino	G220	
G221	Cardellino major giallo n.b. (tutti tranne testa bianca)	G222	
G223	Cardellino major giallo in combinazione	G224	
G225	Cardellino major pastello n.b.	G226	
G227	Cardellino major pastello in combinazione	G228	
G229	Cardellino major testa bianca (tutti)	G230	
G231	Cardellino major perlato (tutti)	G232	
G233	Cardellino major pezzato (tutti)	G234	
G235	Cardellino major lipocromico	G236	
G237	Altre mutazioni e combinazioni del Cardellino major	G238	
<b>CARDELLINO NOMINALE (CARDUELIS CARDUELIS CARDUELIS)</b>			
G239	Cardellino nominale classico	G240	
G241	Cardellino nominale bruno	G242	
G243	Cardellino nominale agata	G244	
G245	Cardellino nominale isabella	G246	
G247	Cardellino nominale lutino e satinè	G248	
G249	Cardellino nominale aminet (mascherato)	G250	
G251	Cardellino nominale opale n.b.	G252	
G253	Cardellino nominale opale in combinazione (tutti tranne testa bianca e gialli)	G254	
G255	Cardellino nominale albino	G256	
G257	Cardellino nominale giallo n.b.	G258	
G259	Cardellino nominale giallo in combinazione (tutti tranne testa bianca)	G260	
G261	Cardellino nominale pastello n.b.	G262	
G263	Cardellino nominale pastello in combinazione	G264	
G265	Cardellino nominale testa bianca (tutti)	G266	
G267	Cardellino nominale perlato (tutti)	G268	
G269	Cardellino nominale pezzato (tutti )	G270	
G271	Cardellino nominale lipocromico	G272	
G273	Altre mutazioni e combinazioni del Cardellino nominale	G274	
G275	Cardellino tutte le altre sottospecie	G276	
<b>VERZELLINO</b>			
G277	Verzellino classico	G278	
G279	Verzellino bruno	G280	
G281	Verzellino agata	G282	
G283	Verzellino isabella	G284	
G285	Verzellino pastello	G286	
G287	Altre mutazioni o combinazioni del Verzellino	G288	
<b>FRINGUELLO</b>			
G289	Fringuello classico maschio	G290	
G291	Fringuello bruno maschio	G292	
G293	Fringuello agata maschio	G294	

<b>Stamm</b>		<b>Singoli</b>	<b>Coppia m/f</b>
G295	Fringuello isabella maschio	G296	
G297	Fringuello pastello maschio	G298	
G299	Fringuello opale nerobruno maschio	G300	
G301	Fringuello opale bruno e isabella maschio	G302	
G303	Fringuello classico femmina	G304	
G305	Fringuello bruno femmina	G306	
G307	Fringuello agata femmina	G308	
G309	Fringuello isabella femmina	G310	
G311	Fringuello pastello femmina	G312	
G313	Fringuello opale nerobruno femmina	G314	
G315	Fringuello opale bruno e isabella femmina	G316	
G317	Altre mutazioni e combinazioni del Fringuello maschio e femmina	G318	
<b>CIUFFOLOTTO</b>			
G319	Ciuffolotto minore classico maschio	G320	G1034
G321	Ciuffolotto minore mutato maschio (tutti)	G322	G1035
G323	Ciuffolotto classico maschio	G324	G1036
G325	Ciuffolotto bruno maschio	G326	G1037
G327	Ciuffolotto pastello maschio	G328	G1038
G329	Ciuffolotto pastello bruno maschio	G330	G1039
G331	Ciuffolotto topazio maschio (tutti tranne giallo)	G332	G1040
G333	Ciuffolotto giallo maschio (tutti)	G334	G1041
G335	Ciuffolotto pezzato maschio	G336	G1042
G337	Ciuffolotto lipocromico maschio	G338	G1043
G339	Ciuffolotto minore classico femmina	G340	
G341	Ciuffolotto minore mutato femmina (tutti)	G342	
G343	Ciuffolotto classico femmina	G344	
G345	Ciuffolotto bruno femmina	G346	
G347	Ciuffolotto pastello femmina	G348	
G349	Ciuffolotto pastello bruno femmina	G350	
G351	Ciuffolotto topazio femmina (tutti tranne giallo)	G352	
G353	Ciuffolotto giallo femmina (tutti)	G354	
G355	Ciuffolotto pezzato femmina	G356	
G357	Ciuffolotto lipocromico femmina	G358	
G359	Altre mutazioni e combinazioni del Ciuffolotto m. e f.	G360	G1044
<b>CROCIERE</b>			
G361	Crociere	G362	
G363	Crociere di Scozia	G364	
G365	Crociere delle pinete	G366	
G367	Crociere dell'Himalaya	G368	
G369	Crociere fasciato	G370	
G371	Crociere mutato (tutti)	G372	
<b>CARDINALINO</b>			
G373	Cardinalino classico maschio	G374	G1045
G375	Cardinalino bruno maschio	G376	G1046
G377	Cardinalino pastello maschio	G378	G1047
G379	Cardinalino pastello bruno maschio	G380	G1048
G381	Cardinalino topazio maschio	G382	G1049
G383	Cardinalino diluito s.f. nero bruno maschio	G384	G1050
G385	Cardinalino diluito d.f. nero bruno maschio	G386	G1051
G387	Cardinalino rubino maschio	G388	G1052
G389	Cardinalino silice maschio	G390	G1053
G391	Cardinalino classico femmina	G392	

<b>Stamm</b>		<b>Singoli</b>	<b>Coppia m/f</b>
G393	Cardinalino bruno femmina	G394	
G395	Cardinalino pastello femmina	G396	
G397	Cardinalino pastello bruno femmina	G398	
G399	Cardinalino topazio femmina	G400	
G401	Cardinalino diluito s.f. nero bruno femmina	G402	
G403	Cardinalino diluito d.f. nero brunio femmina	G404	
G405	Cardinalino rubino femmina	G406	
G407	Cardinalino silice femmina	G408	
G409	Altre mutazioni o combinazioni del Cardinalino m. e f.	G410	G1054
<b>LUCHERINO TESTANERA</b>			
G411	Lucherino testanera classico maschio	G412	
G413	Lucherino testanera bruno maschio	G414	
G415	Lucherino testanera pastello maschio	G416	
G417	Lucherino testanera pastello bruno maschio	G418	
G419	Lucherino testanera topazio maschio	G420	
G421	Lucherino testanera diluito s.f. nero bruno maschio	G422	
G423	Lucherino testanera diluito d.f. nero bruno maschio	G424	
G425	Lucherino testanera silice maschio	G426	
G427	Lucherino testanera classico femmina	G428	
G429	Lucherino testanera bruno femmina	G430	
G431	Lucherino testanera pastello femmina	G432	
G433	Lucherino testanera pastello bruno femmina	G434	
G435	Lucherino testanera topazio femmina	G436	
G437	Lucherino testanera diluito s.f. nero bruno femmina	G438	
G439	Lucherino testanera diluito d.f. nero bruno femmina	G440	
G441	Lucherino testanera silice femmina	G442	
G443	Lucherino testanera albino maschio e femmina	G444	
G445	Altre mutazioni o combinazioni del Lucherino testanera m.e f.	G446	
<b>VERDONI ASIATICI</b>			
G447	Verdone di Cina classico maschio	G448	
G449	Verdone di Cina classico femmina	G450	
G451	Verdone di Cina bruno	G452	
G453	Verdone di Cina agata	G454	
G455	Verdone di Cina isabella	G456	
G457	Verdone di Cina lutino e satinè	G458	
G459	Verdone testanera classico maschio	G460	
G461	Verdone testanera classico femmina	G462	
G463	Verdone testanera bruno	G464	
G465	Verdone testanera agata	G466	
G467	Verdone testanera isabella	G468	
G469	Verdone testanera lutino e satinè	G470	
G471	Verdone dell'Himalaya maschio	G472	
G473	Verdone dell'Himalaya femmina	G474	
G475	Verdone dell'Himalaya mutato	G476	
G477	Verdone del Vietnam	G478	
G479	Altre mutazioni o combinazioni dei Verdoni asiatici	G480	
<b>CARPODACO MESSICANO</b>			
G481	Carpodaco messicano classico maschio	G482	G1055
G483	Carpodaco messicano feomelanico maschio	G484	G1056
G485	Carpodaco messicano torba maschio	G486	G1057
G487	Carpodaco messicano grigio maschio (ex diluito)	G488	G1058
G489	Carpodaco messicano feomelanico grigio e albino maschio	G490	G1059

<b>Stamm</b>		<b>Singoli</b>	<b>Coppia m/f</b>
G491	Carpodaco messicano torba grigio maschio (ex isabella)	G492	G1060
G493	Carpodaco messicano opale maschio	G494	G1061
G495	Carpodaco messicano classico femmina	G496	
G497	Carpodaco messicano feomelanico femmina	G498	
G499	Carpodaco messicano torba femmina	G500	
G501	Carpodaco messicano grigio femmina (ex diluito)	G502	
G503	Carpodaco messicano feomelanico grigio e albino femmina	G504	
G505	Carpodaco messicano torba grigio femmina (ex isabella)	G506	
G507	Carpodaco messicano opale femmina	G508	
G509	Altre mutazioni o combinazioni del Carpodaco messicano m. e f.	G510	G1062
<b>LUCHERINI AMERICANI</b>			
G511	Lucherino d'America (Tristis)	G512	
G513	Lucherino barbato	G514	
G515	Lucherino dei pini	G516	
G517	Lucherino di Yarrel	G518	
G519	Lucherino dorsonero	G520	
G521	Lucherino pettonero	G522	
G523	Lucherino ventregiallo (Xanthogaster)	G524	
G525	Negrito di Bolivia	G526	
G527	Altri Lucherini americani	G528	
G529	Altri lucherini americani mutati	G530	
<b>SERINI ESOTICI E CRITHAGRA</b>			
G531	Canarino selvatico	G532	
G533	Canarino del Mozambico	G534	
G535	Cantore d'Africa	G536	
G537	Canarino ventregiallo	G538	
G539	Canarino ventrebianco	G540	
G541	Canarino solforato	G542	
G543	Canarino del Capo	G544	
G545	Canarino pettogiallo	G546	
G547	Alario	G548	
G549	Alario di Damara	G550	
G551	Altri serini esotici e Crithagra	G552	
G553	Serini esotici e Crithagra mutati	G554	
<b>PASSERI</b>			
G555	Passero classico	G556	
G557	Passero bruno	G558	
G559	Passero agata	G560	
G561	Passero isabella	G562	
G563	Passero pastello	G564	
G565	Passero feomelanico	G566	
G567	Passero opale	G568	
G569	Passero mattugio classico	G570	
G571	Passero mattugio mutato	G572	
G573	Altri Passeri indigeni	G574	
G575	Altre mutazioni o combinazioni dei Passeri indigeni	G576	
<b>ZIGOLI</b>			
G577	Zigolo giallo	G578	
G579	Zigolo delle nevi	G580	
G581	Zigolo della Lapponia	G582	
G583	Zigolo muciatto	G584	
G585	Zigolo nero	G586	

<b>Stamm</b>		<b>Singoli</b>
G587	Fringuello alpino	G588
G589	Migliarino di palude	G590
G591	Ortolano	G592
G593	Altri Zigoli Europei	G594
G595	Zigoli mutati	G596
<b>ALTRI UCCELLI DI PICCOLA TAGLIA</b>		
G597	Fanello	G598
G599	Venturone	G600
G601	Peppola	G602
G603	Trombettiere (Bucanetes githagineus)	G604
G605	Trombettiere mongolo (Bucanetes mongolicus)	G606
G607	Trombettiere ali rosse (Rhodopechys sanguinea)	G608
G609	Trombettiere del Lichtenstein (Rhodospiza obsoleta)	G610
G611	Ciuffolotto Testagrigia	G612
G613	Altri ciuffolotti asiatici	G614
G615	Ciuffolotto codalunga	G616
G617	Ciuffolotto delle pinete	G618
G619	Carpodaco scarlatto	G620
G621	Altri carpodachi	G622
G623	Fanello nordico	G624
G625	Cardellini asiatici senza calotta	G626
<b>FROSONI E BECCOGROSSI</b>		
G627	Frosone	G628
G629	Frosone testanera	G630
G631	Frosone mascherato	G632
G633	Frosone giallo e nero	G634
G635	Frosone vespertino	G636
G637	Frosone alibianche	G638
G639	Frosone dal cappuccio nero	G640
G641	Beccogrosso pettorosa	G642
G643	Beccogrosso giallo	G644
G645	Beccogrosso blu	G646
G647	Altri Frosone e Beccogrossi	G648
G649	Frosone e Beccogrossi mutati	G650
G651	Tutti Gli Altri Fringillidi (Esotici Ed Indigeni) Non Diversamente Elencati	G652
<b>GROSSA TAGLIA ANCESTRALI E MUTATI</b>		
G653	Storno	G654
G655	Storno bruno	G656
G657	Storno pastello	G658
G659	Storno altre mutazioni	G660
G661	Merlo	G662
G663	Merlo bruno	G664
G665	Merlo pastello	G666
G667	Merlo altre mutazioni	G668
G669	Tordo bottaccio	G670
G671	Tordo bottaccio bruno	G672
G673	Tordo bottaccio satinè	G674
G675	Tordo bottaccio altre mutazioni	G676
G677	Tordo sassello	G678
G679	Tordo sassello bruno	G680
G681	Tordo sassello satinè	G682
G683	Tordo sassello altre mutazioni	G684





# IBRIDIA 2022

## SEZIONE H – IBRIDI FRA FRINGILLIDI ED AFFINI

Stamm	Soggetti anellati senza limiti di età	Singoli
H1	Ibridi di Fringillide (Europeo ed Esotico) x Canarino diverso dal canarino di colore	H2
H3	Ibridi di sesso femminile fra fringillidi europei x Canarino di colore	H4
H5	Cardellino x Canarino di colore	H6
H7	Cardellino x Canarino di colore a fenotipo mutato	H8
H9	Verzellino x Canarino di colore	H10
H11	Verzellino x Canarino di colore a fenotipo mutato	H12
H13	Lucherino x Canarino di colore	H14
H15	Lucherino x Canarino di colore a fenotipo mutato	H16
H17	Verdone x Canarino di colore	H18
H19	Verdone x Canarino di colore a fenotipo mutato	H20
H21	Fanello x Canarino di colore	H22
H23	Fanello x Canarino di colore a fenotipo mutato	H24
H25	Organetto x Canarino di colore	H26
H27	Organetto x Canarino di colore a fenotipo mutato	H28
H29	Ciuffolotto x Canarino di colore	H30
H31	Ciuffolotto x Canarino di colore a fenotipo mutato	H32
H33	Ibridi di sesso femminile fra fringillidi Esotici x canarino di colore	H34
H35	Lucherini Esotici x Canarino di colore	H36
H37	Lucherini Esotici x Canarino di colore a fenotipo mutato	H38
H39	Serinus Esotici e Crithagra x Canarino di colore	H40
H41	Serinus Esotici e Crithagra x Canarino di colore a fenotipo mutato	H42
H43	Carpodaco Messicano x Canarino di colore	H44
H45	Carpodaco Messicano x Canarino di colore a fenotipo mutato	H46
H47	Verdoni Esotici x Canarino di colore	H48
H49	Verdoni Esotici x Canarino di colore a fenotipo mutato	H50
H51	Cardinalino del Venezuela x Canarino di colore	H52
H53	Cardinalino del Venezuela x Canarino di colore a fenotipo mutato	H54
H55	Negrito della Bolivia x Canarino di colore	H56
H57	Negrito della Bolivia x Canarino di colore a fenotipo mutato	H58
H59	Crocieri (tutto il genere Loxia) x Canarino di colore	H60
H61	Crocieri (tutto il genere Loxia) x Canarino di colore a fenotipo mutato	H62
H63	Altri Fringillidi x Canarino di colore	H64
H65	Altri Fringillidi x Canarino di colore a fenotipo mutato	H66
H67	Ibridi di sesso femminile fra Fringillidi europei (anche a fenotipo mutato)	H68
H69	Ibridi di sesso femminile fra Fringillidi esotici (anche a fenotipo mutato)	H70
H71	Ibridi di sesso femminile fra Fringillidi esotici x europei (anche a fenotipo mutato)	H72
H73	Serinus (Esotici) E Crithagra X Altri Fringillidi (esclusi quelli con il Canarino)	H74
H75	Serinus (Esotici) E Crithagra X altri Fringillidi a Fenotipo Mutato (esclusi quelli con il Canarino)	H76
H77	Spinus Esotici X Altri Fringillidi (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra)	H78
H79	Spinus Esotici X Altri Fringillidi a Fenotipo Mutato (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra)	H80
H81	Verdone (Chloris chloris) X Altri Fringillidi	H82
H83	Verdone (Chloris chloris) X Altri Fringillidi a Fenotipo Mutato	H84
H85	Carpodaco Messicano (Haemorhous Mexicanus) X Altri Fringillidi	H86

Stamm		Singoli
H87	Carpodaco Messicano (Haemorhous Mexicanus) X Altri Fringillidi a Fenotipo Mutato	H88
H89	Cardellino (Carduelis Carduelis) X Altri Fringillidi (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra , Spinus Esotici, Verdone, Carpodaco Messicano)	H90
H91	Cardellino (Carduelis Carduelis) X Altri Fringillidi a Fenotipo Mutato (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra , Spinus Esotici, Verdone, Carpodaco Messicano)	H92
H93	Fringuello (Fringilla Coelebs) X Altri Fringillidi (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra , Spinus Esotici, Verdone, Carpodaco Messicano e Cardellino)	H94
H95	Fringuello (Fringilla Coelebs) X altri Fringillidi a Fenotipo Mutato (esclusi: Canarino, Serinus Esotici E Crithagra, Spinus Esotici, Verdone, Carpodaco Messicano e Cardellino)	H96
H97	Crocieri (Tutto Il Genere Loxia) X Altri Fringillidi (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra , Spinus Esotici, Verdone, Carpodaco Messicano, Cardellino e Fringuello)	H98
H99	Crocieri (Tutto Il Genere Loxia) X Altri Fringillidi a Fenotipo Mutato (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra , Spinus Esotici, Verdone, Carpodaco Messicano, Cardellino e Fringuello)	H100
H101	Ciuffolotto (Pyrrhula Pyrrhula) X Altri Fringillidi (esclusi: Canarino, Serinus Esotici e Crithagra, Spinus Esotici, Verdone, Carpodaco Messicano, Cardellino e Crocieri)	H102
H103	Ciuffolotto (Pyrrhula Pyrrhula) X Altri Fringillidi a Fenotipo Mutato	H104
H105	Altri Ibridi fra Fringillidi Indigeni (esclusi quelli precedentemente elencati)	H106
H107	Altri Ibridi fra Fringillidi Indigeni a Fenotipo Mutato	H108
H109	Altri Ibridi fra Fringillidi (Indigeno X Esotico) (esclusi quelli precedentemente elencati)	H110
H111	Altri Ibridi fra Fringillidi (Indigeno X Esotico) a Fenotipo Mutato	H112
H113	Altri Ibridi fra Fringillidi Esotici (esclusi quelli precedentemente elencati)	H114
H115	Altri Ibridi fra Fringillidi Esotici (esclusi quelli precedentemente elencati) a fenotipo mutato	H116
H117	Altri Ibridi fra Indigeni (no Fringillidi)	H118
H119	Altri Ibridi fra Indigeni (no Fringillidi) a Fenotipo Mutato	H120
H121	Ibridi Pezzati esclusi quelli col canarino (anche In combinazione ammessa con fenotipo Mutato): tra Fringillidi (sia Esotici che Indigeni) e tra Indigeni (No Fringillidi)	H122
H123	Ibridi Pezzati con il Canarino	H124