

## CANARINI DI COLORE

A.L.O.  
&  
A.V.O.  
2014

Stamm	LIPOCROMICI	Singoli
1	Giallo intenso	2
3	Giallo intenso ali bianche	4
5	Giallo brinato	6
7	Giallo brinato ali bianche	8
9	Giallo mosaico maschio	10
11	Giallo mosaico femmina	12
13	Giallo avorio intenso	14
15	Giallo avorio intenso ali bianche	16
17	Giallo avorio brinato	18
19	Giallo avorio brinato ali bianche	20
21	Giallo avorio mosaico maschio	22
23	Giallo avorio mosaico femmina	24
25	Rosso intenso	26
27	Rosso intenso ali bianche	28
29	Rosso brinato	30
31	Rosso brinato ali bianche	32
33	Rosso mosaico maschio	34
35	Rosso mosaico femmina	36
37	Rosso avorio intenso	38
39	Rosso avorio intenso ali bianche	40
41	Rosso avorio brinato	42
43	Rosso avorio brinato ali bianche	44
45	Rosso avorio mosaico maschio	46
47	Rosso avorio mosaico femmina	48
49	Bianco dominante	50
51	Bianco recessivo	52
53	Lutino	54
55	Rubino	56
57	Albino	58
Stamm	MELANINICI	Singoli
61	Nero fatt. giallo intenso / brinato	62
63	Nero fatt. giallo mosaico	64
65	Nero fatt. rosso intenso / brinato	66
67	Nero fatt. rosso mosaico	68
69	Nero fatt. bianco	70
71	Bruno fatt. giallo intenso / brinato	72
73	Bruno fatt. giallo mosaico	74
75	Bruno fatt. rosso intenso / brinato	76
77	Bruno fatt. rosso mosaico	78
79	Bruno fatt. bianco	80
81	Agata fatt. giallo intenso / brinato	82
83	Agata fatt. giallo mosaico	84
85	Agata fatt. rosso intenso / brinato	86
87	Agata fatt. rosso mosaico	88
89	Agata fatt. bianco	90
91	Isabella fatt. giallo intenso / brinato	92
93	Isabella fatt. giallo mosaico	94
95	Isabella fatt. rosso intenso / brinato	96
97	Isabella fatt. rosso mosaico	98
99	Isabella fatt. bianco	100
101	Nero pastello fatt. giallo intenso / brinato	102
103	Nero pastello fatt. giallo mosaico	104
105	Nero pastello fatt. rosso intenso / brinato	106

107	Nero pastello fatt. rosso mosaico	108
109	Nero pastello fatt. bianco	110
111	Nero pastello ala grigia giallo intenso / brinato	112
113	Nero pastello ala grigia giallo mosaico	114
115	Nero pastello ala grigia rosso intenso / brinato	116
117	Nero pastello ala grigia rosso mosaico	118
119	Nero pastello ala grigia bianco	120
121	Bruno pastello fatt. giallo intenso / brinato	122
123	Bruno pastello fatt. giallo mosaico	124
125	Bruno pastello fatt. rosso intenso / brinato	126
127	Bruno pastello fatt. rosso mosaico	128
129	Bruno pastello fatt. bianco	130
131	Agata pastello fatt. giallo intenso / brinato	132
133	Agata pastello fatt. giallo mosaico	134
135	Agata pastello fatt. rosso intenso / brinato	136
137	Agata pastello fatt. rosso mosaico	138
139	Agata pastello fatt. bianco	140
141	Isabella pastello fatt. giallo intenso / brinato	142
143	Isabella pastello fatt. giallo mosaico	144
145	Isabella pastello fatt. rosso intenso / brinato	146
147	Isabella pastello fatt. rosso mosaico	148
149	Isabella pastello fatt. bianco	150
151	Nero opale fatt. giallo intenso / brinato	152
153	Nero opale fatt. giallo mosaico	154
155	Nero opale fatt. rosso intenso / brinato	156
157	Nero opale fatt. rosso mosaico	158
159	Nero opale fatt. bianco	160
161	Bruno opale fatt. giallo intenso / brinato	162
163	Bruno opale fatt. giallo mosaico	164
165	Bruno opale fatt. rosso intenso / brinato	166
167	Bruno opale fatt. rosso mosaico	168
169	Bruno opale fatt. bianco	170
171	Agata opale fatt. giallo intenso / brinato	172
173	Agata opale fatt. giallo mosaico	174
175	Agata opale fatt. rosso intenso / brinato	176
177	Agata opale fatt. rosso mosaico	178
179	Agata opale fatt. bianco	180
181	Isabella opale fatt. giallo intenso / brinato	182
183	Isabella opale fatt. giallo mosaico	184
185	Isabella opale fatt. rosso intenso / brinato	186
187	Isabella opale fatt. rosso mosaico	188
189	Isabella opale fatt. bianco	190
191	Phaeo fatt. giallo intenso / brinato	192
193	Phaeo fatt. giallo mosaico	194
195	Phaeo fatt. rosso intenso / brinato	196
197	Phaeo fatt. rosso mosaico	198
199	Phaeo fatt. bianco	200
201	Satinè fatt. giallo intenso / brinato	202
203	Satinè fatt. giallo mosaico	204
205	Satinè fatt. rosso intenso / brinato	206
207	Satinè fatt. rosso mosaico	208
209	Satinè fatt. bianco	210
211	Nero topazio fatt. giallo intenso / brinato	212
213	Nero topazio fatt. giallo mosaico	214
215	Nero topazio fatt. rosso intenso / brinato	216

217	Nero topazio fatt. rosso mosaico	218
219	Nero topazio fatt. bianco	220
221	Bruno topazio fatt. giallo intenso / brinato	222
223	Bruno topazio fatt. giallo mosaico	224
225	Bruno topazio fatt. rosso intenso / brinato	226
227	Bruno topazio fatt. rosso mosaico	228
229	Bruno topazio fatt. bianco	230
231	Agata topazio fatt. giallo intenso / brinato	232
233	Agata topazio fatt. giallo mosaico	234
235	Agata topazio fatt. rosso intenso / brinato	236
237	Agata topazio fatt. rosso mosaico	238
239	Agata topazio fatt. bianco	240
241	Nero eumo fatt. giallo intenso / brinato	242
243	Nero eumo fatt. giallo mosaico	244
245	Nero eumo fatt. rosso intenso / brinato	246
247	Nero eumo fatt. rosso mosaico	248
249	Nero eumo fatt. bianco	250
251	Bruno eumo fatt. giallo intenso / brinato	252
253	Bruno eumo fatt. giallo mosaico	254
255	Bruno eumo fatt. rosso intenso / brinato	256
257	Bruno eumo fatt. rosso mosaico	258
259	Bruno eumo fatt. bianco	260
261	Agata eumo fatt. giallo intenso / brinato	262
263	Agata eumo fatt. giallo mosaico	264
265	Agata eumo fatt. rosso intenso / brinato	266
267	Agata eumo fatt. rosso mosaico	268
269	Agata eumo fatt. bianco	270
271	Nero onice fatt. giallo intenso / brinato	272
273	Nero onice fatt. giallo mosaico	274
275	Nero onice fatt. rosso intenso / brinato	276
277	Nero onice fatt. rosso mosaico	278
279	Nero onice fatt. bianco	280
281	Bruno onice fatt. giallo intenso / brinato	282
283	Bruno onice fatt. giallo mosaico	284
285	Bruno onice fatt. rosso intenso / brinato	286
287	Bruno onice fatt. rosso mosaico	288
289	Bruno onice fatt. bianco	290
291	Agata onice fatt. giallo intenso / brinato	292
293	Agata onice fatt. giallo mosaico	294
295	Agata onice fatt. rosso intenso / brinato	296
297	Agata onice fatt. rosso mosaico	298
299	Agata onice fatt. bianco	300
301	Nero cobalto fatt. giallo intenso / brinato	302
303	Nero cobalto fatt. giallo mosaico	304
305	Nero cobalto fatt. rosso intenso / brinato	306
307	Nero cobalto fatt. rosso mosaico	308
309	Nero cobalto fatt. bianco	310
311	Bruno cobalto fatt. giallo intenso / brinato	312
313	Bruno cobalto fatt. giallo mosaico	314
315	Bruno cobalto fatt. rosso intenso / brinato	316
317	Bruno cobalto fatt. rosso mosaico	318
319	Bruno cobalto fatt. bianco	320
321	Agata cobalto fatt. giallo intenso / brinato	322
323	Agata cobalto fatt. giallo mosaico	324
325	Agata cobalto fatt. rosso intenso / brinato	326

327	Agata cobalto fatt. rosso mosaico	328
329	Agata cobalto fatt. bianco	330

CANARINI DI FORMA E POSIZIONE		
Stamm	FORMA E POSIZIONE ARRICCIATI	Singoli
341	Arricciato di Parigi	342
343	Arricciato del Sud	344
345	Arricciato Svizzero	346
347	Arricciato del Nord lipocromico	348
349	Arricciato del Nord melaninico	350
351	Arricciato del Nord pezzato	352
353	Gibber Italicus	354
355	Arricciato di Parigi di colore	356
357	Arricciato Padovano testa liscia	358
359	Arricciato Padovano testa ciuffata	360
361	Fiorino testa liscia	362
363	Fiorino testa ciuffata	364
365	Gibboso	366
367	Arricciato Gigante Italiano	368
369	Melado Tinerfeno	370
371	Mehringner	372
373	Rogetto	374
Stamm	FORMA E POSIZIONE LISCI	Singoli
381	Gloster corona brinato pezzato	382
383	Gloster corona brinato unicolore	384
385	Gloster corona intenso pezzato	386
387	Gloster corona intenso unicolore	388
389	Gloster consort brinato pezzato	390
391	Gloster consort brinato unicolore	392
393	Gloster consort intenso pezzato	394
395	Gloster consort intenso unicolore	396
397	Norwich brinato	398
399	Norwich intenso	400
401	Yorkshire brinato	402
403	Yorkshire intenso	404
405	Crest-Brend 2013-2014	406
407	Crested 2013-2014	408
409	Lizard dorato	410
411	Lizard argentato	412
413	Border brinato	414
415	Border intenso	416
417	Fife Fancy brinato	418
419	Fife Fancy intenso	420
421	Fife Fancy apigmentato	422
423	Bossu Belga intenso / brinato	424
425	Scotch Fancy intenso / brinato	426
427	Japan Hosu intenso	428
429	Japan Hosu brinato	430
431	Lancashire copy (ciuffato)	432
433	Lancashire plainhead (testa liscia)	434
435	Razza Spagnola intenso	436
437	Razza Spagnola brinato	438

439	Razza Spagnola pezzato	440
441	Bernois	442
443	Munchener	444
445	Ciuffato Tedesco	446
447	Llarguet Spagnolo	448
449	Irish Fancy	450
451	Reinhalander	452
453	Arllecchino Portoghese	454
455	Salentino	456

ESOTICI		
Stamm	SOGGETTI ANELLATI 2013 - 2014	Singoli
461	Diamante Mandarino maschio: grigio	462
463	Diamante Mandarino maschio: bruno	464
465	Diamante Mandarino maschio: dorso chiaro - mascherato	466
467	Diamante Mandarino maschio: petto nero - petto arancio - faccia nera - guancia nera - combinazioni (solo grigio, bruno, dorso chiaro, mascherato)	468
469	Diamante Mandarino maschio: diluito - petto bianco - feomelanico - topazio - bianco - scudato - lutino - becco giallo - ciuffato - altre combinazioni	470
471	Diamante Mandarino femmina: grigio	472
473	Diamante Mandarino femmina: bruno	474
475	Diamante Mandarino femmina: dorso chiaro - mascherato	476
477	Diamante Mandarino femmina: petto nero - petto arancio - faccia nera - guancia nera - combinazioni (solo grigio, bruno, dorso chiaro, mascherato)	478
479	Diamante Mandarino femmina: diluito - petto bianco - feomelanico - topazio - bianco - scudato - lutino - becco giallo - ciuffato - altre combinazioni	480
481	Diamante di Gould ancestrale maschio: testa nera	482
483	Diamante di Gould ancestrale maschio: testa rossa	484
485	Diamante di Gould ancestrale maschio: testa gialla	486
487	Diamante di Gould maschio: petto bianco	488
489	Diamante di Gould altre varietà a fondo verde maschio	490
491	Diamante di Gould altre varietà a fondo blu maschio	492
493	Diamante di Gould maschio: blu	494
495	Diamante di Gould ancestrale femmina: testa nera	496
497	Diamante di Gould ancestrale femmina: testa rossa	498
499	Diamante di Gould ancestrale femmina: testa gialla	500
501	Diamante di Gould femmina: petto bianco	502
503	Diamante di Gould altre varietà a fondo verde femmina	504
505	Diamante di Gould altre varietà a fondo blu femmina	506
507	Diamante di Gould femmina: blu	508
509	Diamante Codalunga: ancestrale - hecki	510
511	Diamante Codalunga: mutato	512
513	Diamante Guttato: ancestrale	514
515	Diamante Guttato: mutato	516
517	Diamante Zebrato: ancestrale	518
519	Diamante Zebrato: mutato	520
521	Diamante Codarossa: ancestrale	522
523	Diamante Codarossa: mutato	524
525	Diamante Bavetta: ancestrale	526
527	Diamante Bavetta: mutato	528
529	Diamante Mascherato (tutti)	530
531	Passero del Giappone: nero bruno - nero grigio	532
533	Passero del Giappone: perla (tutti)	534
535	Passero del Giappone: rosso bruno - moka (tutti)	536

537	Passero del Giappone: altre mutazioni	538
539	Padda Grigio	540
541	Padda Bianco	542
543	Padda altre mutazioni e combinazioni	544
545	Diamante Pappagallo (tutti)	546
547	Genere Erythura: ancestrale	548
549	Genere Erythura: mutati	550
551	Diamante di Bichenow (tutti)	552
553	Altri Estrildidi: ancestrale	554
555	Altri Estrildidi: mutati	556
557	Donacole (tutti)	558
559	Genere Lonchura: ancestrale	560
561	Genere Lonchura: mutato	562
563	Genere Amadina: ancestrale	564
565	Genere Amadina: mutato	566
567	Becco d'Argento: ancestrale	568
569	Becco d'Argento: mutato	570
571	Becco di Piombo: ancestrale	572
573	Becco di Piombo: mutato	574
575	Uccelli di grande taglia esotici: ancestrale	576
577	Uccelli di grande taglia esotici: mutato	578

INDIGENI E FRINGILLIDI ESOTICI		
Stamm	SOGGETTI ANELLATI 2013 - 2014	Singoli
581	Uccelli di grande taglia indigeni: ancestrale	582
583	Uccelli di grande taglia indigeni: mutato	584
585	Verdone maschio: ancestrale	586
587	Verdone maschio: mutato	588
589	Verdone femmina: ancestrale	590
591	Verdone femmina: mutato	592
593	Lucherino maschio: ancestrale	594
595	Lucherino maschio: bruno	596
597	Lucherino maschio: altre mutazioni	598
599	Lucherino femmina: ancestrale	600
601	Lucherino femmina: bruno	602
603	Lucherino femmina: altre mutazioni	604
605	Organetto: ancestrale	606
607	Organetto: mutato	608
609	Cardellino: ancestrale	610
611	Cardellino: mutato	612
613	Fringuello: ancestrale	614
615	Fringuello: mutato	616
617	Ciuffolotto: ancestrale	618
619	Ciuffolotto: mutato	620
621	Cardinalino del Venezuela maschio: ancestrale	622
623	Cardinalino del Venezuela maschio: mutato	624
625	Cardinalino del Venezuela femmina: ancestrale	626
627	Cardinalino del Venezuela femmina: mutato	628
629	Altri lucherini esotici: ancestrale	630
631	Altri lucherini esotici: mutato	632
633	Verzellino - Venturone: ancestrale	634
635	Verzellino - Venturone: mutato	636
637	Verdoni Esotici: ancestrale	638
639	Verdoni Esotici: mutato	640
641	Trombettiere	642
643	Fanello	644

645	Altri Fringillidi (tutti)	646
647	Carpodaco Messicano maschio: ancestrale	648
649	Carpodaco Messicano maschio: mutato	650
651	Carpodaco Messicano femmina: ancestrale	652
653	Carpodaco Messicano femmina: mutato	654
655	Passero: ancestrale (tutti)	656
657	Passero: mutato (tutti)	658
659	Passero Esotico (tutti)	660
661	Frosone - Beccogrosso	662
663	Crociere	664
665	Altri uccelli di piccola taglia	666

### IBRIDO

Stamm	Soggetti anellati 2013 - 2014	Singoli
671	Cardellino x Canarino	672
673	Cardellino x Canarino: Mutati	674
675	Verzellino x Canarino	676
677	Verzellino x Canarino: Mutati	678
679	Lucherino x Canarino	680
681	Lucherino x Canarino: Mutati	682
683	Verdone x Canarino	684
685	Verdone x Canarino: Mutati	686
687	Franello x Canarino	688
689	Franello x Canarino: Mutati	690
691	Organetto x Canarino	692
693	Organetto x Canarino: Mutati	694
695	Ciuffolotto x Canarino	696
697	Ciuffolotto x Canarino: Mutati	698
699	Crociere x Canarino	700
701	Crociere x Canarino: Mutati	702
703	Spinus esotici x Canarino	704
705	Spinus esotici x Canarino: Mutati	706
707	Serinus esotici x Canarino	708
709	Serinus esotici x Canarino: Mutati	710
711	Carpodaco mess. x Canarino	712
713	Carpodaco mess. x Canarino: Mutati	714
715	Altri x Canarino	716
717	Altri x Canarino: Mutati	718
719	Ciuffolotto x Altri fringillidi (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	720
721	Ciuffolotto x Altri fringillidi: Mutati (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	722
723	Crociere x Altri fringillidi (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	724
725	Crociere x Altri fringillidi: Mutati (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	726
727	Cardellino x Altri fringillidi (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	728
729	Cardellino x Altri fringillidi: Mutati (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	730
731	Fringuello x Altri fringillidi (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	732
733	Fringuello x Altri fringillidi: Mutati (esclusi spinus, serinus e carpodaco messicano)	734
735	Serinus esotici x Altri fringillidi	736
737	Serinus esotici x Altri fringillidi: Mutati	738
739	Spinus esotici x Altri fringillidi	740
741	Spinus esotici x Altri fringillidi: Mutati	742
743	Carpodaco messicano x Altri fringillidi	744
745	Carpodaco messicano x Altri fringillidi: Mutati	746
747	Altri Ibridi fra fringillidi	748
749	Altri Ibridi fra fringillidi: Mutati	750
751	F1 Estrilidi con diamante mandarino	752

753	F1 Estrilidi con Diamante mandarino: Mutati	754
755	F1 Estrilidi con Passero del Giappone	756
757	F1 Estrilidi con Passero del Giappone: Mutati	758
759	F1 Estrilidi con Padda	760
761	F1 Estrilidi con Padda: Mutati	762
763	F1 Estrilidi con Diamante guttato	764
765	F1 Estrilidi con Diamante guttato: Mutati	766
767	F1 Estrilidi con Diamante di Gould	768
769	F1 Estrilidi con Diamante di Gould: Mutati	770
771	Altri Ibridi fra Estrilidi	772
773	Altri Ibridi fra Estrilidi: Mutati	774
775	Ibridi pezzati	776
777	Altri Ibridi	778

**N.B. Si ricorda che i parentali degli ibridi devono essere sempre dichiarati all'ingabbio, altrimenti gli stessi non saranno giudicati.**

**N.B. Gli ibridi che hanno parentali in due gruppi diversi non possono mai essere inseriti, a caso, nell'uno o nell'altro gruppo, ma sempre in quello relativo al nominativo, dell'uno o dell'altro parentale, che s'incontra per primo nell'ordine della tabella (procedendo dall'alto verso il basso).**

Cantore D'Africa x canarino, (come Alario, Monzabico, Solforato, ecc) cat. 707-710
Trombettiere x canarino, (come Ciuff. Scarlato, Fanello Nordico, ecc) cat. 715-718
Ciuffolotto x cardellino, (come ciuff.x fanello, x crociere, x verdone, ecc) cat. 719-722
Crociere x cardellino, (come crociere x verdone, con himalaya, ecc) cat. 723-726
Cardellino x venturone, (come con lucherino, organetto, ecc) cat. 727-730
Fringuello x verdone (come fringuello x verdone di cina, ecc) cat. 731-734
Can.Mozambico x cardellino, (come x verdone himalaya, ciuffolotto, ecc) cat. 735-738
Luch.Testanera x verzellino (come TN x cardellino, verdone, V. di cina, crociere, ecc) cat. 739-742
Carpodaco messicano x verdone (come verdone di cina, fanello, cardellino ecc) cat. 743-746
Carpodaco scarlato x verzellino, (come fanello x trombettiere, ecc) cat. 747-750
Diamante mandarino x Pass.giappone (come x guttato, bicheno, amaranto, ecc) cat. 751-754
Pass. Giappone x padda, (come x guttato, bicheno, codalunga, ecc) cat. 755-758
Padda x diamante guttato (come x D. zebraato, becco d'argento, ecc) cat. 759-762
Guttato x codalunga (come x zebraato, becco di piombo, codarossa, ecc) cat. 763-766
Diamante di gould x D. di kittlitz (così come altri eventuali con Gould) cat. 767-770
Codalunga x codarossa (come x zebraato, becco di piombo, D.fetonte, ecc) cat. 771-774
Amaranto x dia. Codarossa ( bicheno x fetonte, donacola codalunga, ecc) cat. 771-774

### Colombiformi e Galliformi

Stamm	Soggetti anellati 2013 - 2014	Singoli
781	Tortora Diamantina: ancestrale	782
783	Tortora Diamantina: mutata	784
785	Altre tortore ( tutti )	786
787	Quaglia di Cina: ancestrale	788
789	Quaglia di Cina: mutata	790
791	Altri Galliformi: ( tutti )	792
Note: nella categoria 787 al 792 non sono a concorso altri Galliformi all'influenza delle quaglie del genere Columix e dei colini della famiglia Odontophoridae, sono ammessi i Rouil Roul.		
Non sono ammessi a concorso ibridi tra Galliformi e Colombiformi		

### ONDULATI DI FORMA E POSIZIONE

Stamm		Singoli	Gabbia
801	Comune verde chiaro	802	1
803	Comune azzurro *	804	1
805	Comune grigioverde	806	1
807	Comune grigio *	808	1
809	Comune verde scuro, cobalto, viola *	810	1
811	Comune verde oliva, malva *	812	1
813	Cannella serie verde	814	1
815	Cannella serie blu * #	816	1
817	Opalini serie verde	818	1
819	Opalini serie blu * #	820	1
821	Opalini cannella serie verde	822	1
823	Opalini cannella serie blu * #	824	1
825	Ala chiara * #	826	1
827	Ala grigia * #	828	1
829	Ala merlettata * #	830	1
831	Ala perlata * #	832	1
833	Pezzati dominanti * #	834	1
835	Pezzati recessivi * #	836	1
837	Fulvo, corpo chiaro * #	838	1
839	Ino * #	840	1
841	Giallo e bianco ad occhio nero, * Perlato doppio fattore * #	842	1
843	Antracite, * Ardesia, * Ciuffati *	844	1

**\*anche i faccia gialla**

# (per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi sul sito F.O.I.)

### ONDULATI DI COLORE

Stamm		Singoli	Gabbia
851	Comune verde chiaro	852	1
853	Comune azzurro *	854	1
855	Comune grigioverde	856	1
857	Comune grigio *	858	1
859	Comune verde scuro, cobalto, viola *	860	1
861	Comune verde oliva, malva *	862	1
863	Cannella serie verde	864	1
865	Cannella serie blu * #	866	1
867	Opalini serie verde	868	1
869	Opalini serie blu * #	870	1
871	Opalini cannella serie verde	872	1
873	Opalini cannella serie blu * #	874	1
875	Ala chiara * #	876	1
877	Ala grigia * #	878	1
879	Ala merlettata * #	880	1
881	Ala perlata * #	882	1
883	Pezzati dominanti * #	884	1
885	Pezzati recessivi * #	886	1
887	Fulvo, corpo chiaro * #	888	1
889	Ino * #	890	1
891	Giallo e bianco ad occhio nero, * Perlato doppio fattore * #	892	1
893	Antracite, * Ardesia, * Ciuffati *	894	1

**\*anche i faccia gialla**

# (per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi sulla F.O.I.)

PSITTACIDI

SOGGETTI ANELLATI 2013 - 2014

	Stamm	Singoli	Gabbia
Agapornis roseicollis	901 Verde	902	1
	903 Verde scuro, verde oliva	904	1
	905 Faccia arancio: verde	906	1
	907 Faccia arancio: verde scuro, verde oliva	908	1
	909 Avorio: blu, cobalto, cobalto viola, malva #	910	1
	911 Avorio faccia bianca: blu, cobalto, cobalto viola, malva #	912	1
	913 Cannella: serie verde, verde faccia arancio #	914	1
	915 Cannella: serie avorio, avorio faccia bianca #	916	1
	917 Pallido: serie verde, verde faccia arancio #	918	1
	919 Pallido: serie avorio, avorio faccia bianca #	920	1
	921 Opalino: serie verde #	922	1
	923 Opalino: serie verde faccia arancio #	924	1
	925 Opalino cannella: serie verde, verde faccia arancio #	926	1
	927 Opalino lutino e opalino lutino faccia arancio #	928	1
	929 Ino: lutino, lutino faccia arancio, avorio ino, avorio ino faccia bianca #	930	1
	931 Altre mutazioni riconosciute #	932	1
	Agapornis fischeri	933 Ancestrale (verde)	934
935 Verde scuro, verde oliva		936	1
937 Blu #		938	1
939 Cobalto, cobalto viola, malva #		940	1
941 Lutino #		942	1
943 Pastello #		944	1
Agapornis personata	945 Ancestrale (verde)	946	1
	947 Verde scuro, verde oliva	948	1
	949 Blu #	950	1
	951 Cobalto, cobalto viola, malva #	952	1
	953 Lutino #	954	1
	955 Pastello #	956	1
Agapornis lilianae	957 Ancestrali e mutati #	958	1
Agapornis nigrigenis	959 Serie verde	960	1
	961 Serie blu #	962	1
	963 Lutino #	964	1
	965 Altre mutazioni #	966	1
Agapornis canus	967 Ancestrali e mutati #	968	1

Agapornis pullarius	969	Ancestrali e mutati #	970	1
Agapornis taranta	971	Ancestrali	972	2
	973	Mutati #	974	2
Nymphicus hollandicus	975	Ancestrali (grigio)	976	2
	977	Mutazioni della categoria grigio #	978	2
	979	Grigio faccia bianca	980	1
	981	Mutazioni della categoria grigio faccia bianca #	982	1
Neopsephotus bourkii	983	Ancestrali	984	1
	985	Mutati #	986	1
Neophema elegans	987	Ancestrali	988	1
	989	Mutati #	990	1
Neophema pulchella	991	Ancestrali	992	1
	993	Mutati #	994	1
Neophema splendida	995	Ancestrali	996	1
	997	Mutati #	998	1
Neophema: altri	999	Ancestrali	1000	/
	1001	Mutati #	1002	2
Lori, Loricoli, Lorichetti; tricoglossi	1003	Ancestrali e mutati #	1004	2
Psephotus haematonotus	1005	Ancestrale	1006	2
	1007	Blu	1008	2
	1009	Opalini	1010	2
	1011	Altre mutazioni #	1012	2
Cyanoramphus, Lathamus, Northiella, Psethopus (escluso Haematonotus)	1013	Ancestrale	1014	2
	1015	Mutati #	1016	2
Platycercus eximius	1017	Ancestrale	1018	3
	1019	Mutati #	1020	3
Platycercus elegans	1021	Ancestrale	1022	/
	1023	Mutati #	1024	/
Platycercus: altri	1025	Ancestrale	1026	/
	1027	Mutati #	1028	/
Altri parrocchetti australiani	1029	Ancestrale	1030	/
Alisterus e Aprosmictus: anell. 2012-2013-2014	1031	Mutati #	1032	1
Grandi pappagalli (anellati 2012-2013-2014)	1033	Ancestrali e mutati #	1034	1
Forpus coelestis	1035	Serie verde	1036	1
	1037	Serie blu #	1038	1
	1039	Serie ino #	1040	1
Forpus: altri	1041	Ancestrali e mutati #	1042	1

<b>Bolborhynchus lineola</b>	1043	Serie verde	1044	1
	1045	Serie blu #	1046	1
	1047	Serie ino #	1048	/
<b>Bolborhynchus (escluso lineola), Psilopsiagon</b>	1049	Ancestrali e mutati #	1050	/
<b>Aratinga, Brotogeris, Pyrrhura</b>	1051	Ancestrali	1052	3
	1053	Mutati #	1054	3
<b>Psittacula krameri (anellati 2012-2013-2014)</b>	1055	Serie verde	1056	3
	1057	Serie blu #	1058	3
	1059	Serie ino #	1060	/
	1061	Altre mutazioni #	1062	/
<b>Altri Psittacula (anellati 2012-2013-2014)</b>	1063	Ancestrali e mutati #	1064	/
<b>Altri Psittacidi</b>	1065	Ancestrali e mutati #	1066	/
<b>Psittacidi</b>	1067	Nuove mutazioni e somme di mutazioni non ancora riconosciute #	1068	/

# (per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi delle diverse specie sul sito F.O.I)