



SEZIONI E CLASSI OMJ/COM CAORLE 2019



SEZIONE D – CANARINI DI COLORE (1 anno) Aggiornato a Gennaio 2019			G A B B I A
Stamm 4	Gli uccelli pezzati non sono accettati	Singoli	
<i>Lipocromo bianco</i>			B
D 1	Lipocromo bianco dominante	D 2	B
D 3	Lipocromo bianco	D 4	B
<i>Lipocromo giallo</i>			B
D 5	Lipocromo intenso giallo	D 6	B
D 7	Lipocromo intenso ali bianche giallo	D 8	B
D 9	Lipocromo brinato giallo	D 10	B
D 11	Lipocromo brinato ali bianche giallo	D 12	B
D 13	Lipocromo mosaico giallo maschio	D 14	B
D 15	Lipocromo mosaico giallo femmina	D 16	B
D 17	Lipocromo intenso giallo avorio	D 18	B
D 19	Lipocromo intenso giallo avorio ali bianche	D 20	B
D 21	Lipocromo brinato giallo avorio	D 22	B
D 23	Lipocromo brinato giallo avorio ali bianche	D 24	B
D 25	Lipocromo mosaico giallo avorio maschio	D 26	B
D 27	Lipocromo mosaico giallo avorio femmina	D 28	B
D 29	Lipocromo intenso giallo - becco giallo	D 30	B
D 31	Lipocromo brinato giallo - becco giallo	D 32	B
<i>Lipocromo rosso</i>			B
D 33	Lipocromo intenso rosso	D 34	B
D 35	Lipocromo intenso ali bianche rosso	D 36	B
D 37	Lipocromo brinato rosso	D 38	B
D 39	Lipocromo brinato ali bianche rosso	D 40	B
D 41	Lipocromo mosaico rosso maschio	D 42	B
D 43	Lipocromo mosaico rosso femmina	D 44	B
D 45	Lipocromo intenso avorio rosso	D 46	B
D 47	Lipocromo intenso avorio ali bianche rosso	D 48	B
D 49	Lipocromo brinato rosso avorio	D 50	B
D 51	Lipocromo brinato avorio ali bianche rosso	D 52	B
D 53	Lipocromo mosaico avorio rosso maschio	D 54	B
D 55	Lipocromo mosaico avorio rosso femmina	D 56	B
D 57	Lipocromo intenso rosso - becco rosso / urucum	D 58	B
D 59	Lipocromo brinato rosso - becco rosso / urucum	D 60	B
<i>Albino, lutino & rubino</i>			B
D 61	Lipocromo albino	D 62	B
D 63	Lipocromo intenso e brinato lutino/lutino avorio	D 64	B
D 65	Lipocromo intenso e brinato rubino/rubino avorio	D 66	B
D 67	Lipocromo mosaico lutino/lutino avorio maschio	D 68	B
D 69	Lipocromo mosaico lutino/lutino avorio femmina	D 70	B
D 71	Lipocromo mosaico rubino/rubino avorio maschio	D 72	B
D 73	Lipocromo mosaico rubino/rubino avorio femmina	D 74	B
D 75	Lipocromo intenso e brinato albino - becco giallo	D 76	B
D 77	Lipocromo intenso e brinato rubino - becco rosso / urucum	D 78	B
<i>Nero classico</i>			B
D 79	Nero bianco	D 80	B

D 81	Nero intenso giallo	D 82	B
D 83	Nero brinato giallo	D 84	B
D 85	Nero intenso e brinato giallo avorio	D 86	B
D 87	Nero intenso rosso	D 88	B
D 89	Nero brinato rosso	D 90	B
D 91	Nero intenso e brinato rosso avorio	D 92	B
D 93	Nero mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 94	B
D 95	Nero mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 96	B
D 97	Nero mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 98	B
D 99	Nero mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 100	B
<i>Bruno classico</i>			B
D 101	Bruno bianco	D 102	B
D 103	Bruno intenso giallo	D 104	B
D 105	Bruno brinato giallo	D 106	B
D 107	Bruno intenso e brinato giallo avorio	D 108	B
D 109	Bruno intenso rosso	D 110	B
D 111	Bruno brinato rosso	D 112	B
D 113	Bruno intenso e brinato rosso avorio	D 114	B
D 115	Bruno mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 116	B
D 117	Bruno mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 118	B
D 119	Bruno mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 120	B
D 121	Bruno mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 122	B
<i>Agata classico</i>			B
D 123	Agata bianco	D 124	B
D 125	Agata intenso giallo	D 126	B
D 127	Agata brinato giallo	D 128	B
D 129	Agata intenso e brinato giallo avorio	D 130	B
D 131	Agata intenso rosso	D 132	B
D 133	Agata brinato rosso	D 134	B
D 135	Agata intenso e brinato rosso avorio	D 136	B
D 137	Agata mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 138	B
D 139	Agata mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 140	B
D 141	Agata mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 142	B
D 143	Agata mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 144	B
<i>Isabella classico</i>			B
D 145	Isabella bianco	D 146	B
D 147	Isabella intenso giallo	D 148	B
D 149	Isabella brinato giallo	D 150	B
D 151	Isabella intenso e brinato giallo avorio	D 152	B
D 153	Isabella intenso rosso	D 154	B
D 155	Isabella brinato rosso	D 156	B
D 157	Isabella intenso e brinato rosso avorio	D 158	B
D 159	Isabella mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 160	B
D 161	Isabella mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 162	B
D 163	Isabella mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 164	B
D 165	Isabella mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 166	B
<i>Pastello</i>			B
D 167	Nero Pastello bianco	D 168	B
D 169	Nero Pastello intenso giallo/giallo avorio	D 170	B
D 171	Nero Pastello brinato giallo/giallo avorio	D 172	B
D 173	Nero Pastello intenso rosso/rosso avorio	D 174	B
D 175	Nero Pastello brinato rosso/rosso avorio	D 176	B

D 177	Nero Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 178	B
D 179	Nero Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 180	B
D 181	Nero Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 182	B
D 183	Nero Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 184	B
D 185	Bruno Pastello bianco	D 186	B
D 187	Bruno Pastello intenso giallo/giallo avorio	D 188	B
D 189	Bruno Pastello brinato giallo/giallo avorio	D 190	B
D 191	Bruno Pastello intenso rosso/rosso avorio	D 192	B
D 193	Bruno Pastello brinato rosso/rosso avorio	D 194	B
D 195	Bruno Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 196	B
D 197	Bruno Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 198	B
D 199	Bruno Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 200	B
D 201	Bruno Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 202	B
D 203	Agata Pastello bianco	D 204	B
D 205	Agata Pastello intenso giallo/giallo avorio	D 206	B
D 207	Agata Pastello brinato giallo/giallo avorio	D 208	B
D 209	Agata Pastello intenso rosso/rosso avorio	D 210	B
D 211	Agata Pastello brinato rosso/rosso avorio	D 212	B
D 213	Agata Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 214	B
D 215	Agata Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 216	B
D 217	Agata Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 218	B
D 219	Agata Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 220	B
D 221	Isabella Pastello bianco	D 222	B
D 223	Isabella Pastello intenso giallo/giallo avorio	D 224	B
D 225	Isabella Pastello brinato giallo/giallo avorio	D 226	B
D 227	Isabella Pastello intenso rosso/rosso avorio	D 228	B
D 229	Isabella Pastello brinato rosso/rosso avorio	D 230	B
D 231	Isabella Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 232	B
D 233	Isabella Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 234	B
D 235	Isabella Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 236	B
D 237	Isabella Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 238	B
<i>Nero ali grigie</i>			B
D 239	Nero Ali Grigie bianco	D 240	B
D 241	Nero Ali Grigie intenso giallo/giallo avorio	D 242	B
D 243	Nero Ali Grigie brinato giallo/giallo avorio	D 244	B
D 245	Nero Ali Grigie intenso rosso/rosso avorio	D 246	B
D 247	Nero Ali Grigie brinato rosso/rosso avorio	D 248	B
D 249	Nero Ali Grigie mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 250	B
D 251	Nero Ali Grigie mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 252	B
D 253	Nero Ali Grigie mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 254	B
D 255	Nero Ali Grigie mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 256	B
<i>Opale</i>			B
D 257	Nero Opale bianco	D 258	B
D 259	Nero Opale intenso giallo/giallo avorio	D 260	B
D 261	Nero Opale brinato giallo/giallo avorio	D 262	B
D 263	Nero Opale intenso rosso/rosso avorio	D 264	B
D 265	Nero Opale brinato rosso/rosso avorio	D 266	B
D 267	Nero Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 268	B
D 269	Nero Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 270	B
D 271	Nero Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 272	B
D 273	Nero Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 274	B
D 275	Bruno Opale bianco	D 276	B

D 277	Bruno Opale intenso giallo/giallo avorio	D 278	B
D 279	Bruno Opale brinato giallo/giallo avorio	D 280	B
D 281	Bruno Opale intenso rosso/rosso avorio	D 282	B
D 283	Bruno Opale brinato rosso/rosso avorio	D 284	B
D 285	Bruno Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 286	B
D 287	Bruno Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 288	B
D 289	Bruno Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 290	B
D 291	Bruno Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 292	B
D 293	Agata Opale bianco	D 294	B
D 295	Agata Opale intenso giallo/giallo avorio	D 296	B
D 297	Agata Opale brinato giallo/giallo avorio	D 298	B
D 299	Agata Opale intenso rosso/rosso avorio	D 300	B
D 301	Agata Opale brinato rosso/rosso avorio	D 302	B
D 303	Agata Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 304	B
D 305	Agata Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 306	B
D 307	Agata Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 308	B
D 309	Agata Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 310	B
D 311	Isabella Opale bianco	D 312	B
D 313	Isabella Opale intenso giallo/giallo avorio	D 314	B
D 315	Isabella Opale brinato giallo/giallo avorio	D 316	B
D 317	Isabella Opale intenso rosso/rosso avorio	D 318	B
D 319	Isabella Opale brinato rosso/rosso avorio	D 320	B
D 321	Isabella Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 322	B
D 323	Isabella Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 324	B
D 325	Isabella Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 326	B
D 327	Isabella Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 328	B
<i>Phaeo</i>			B
D 329	Phaéo bianco maschio	D 330	B
D 331	Phaéo bianco femmina	D 332	B
D 333	Phaéo intenso giallo/giallo avorio	D 334	B
D 335	Phaéo brinato giallo/giallo avorio	D 336	B
D 337	Phaéo intenso rosso/rosso avorio	D 338	B
D 339	Phaéo brinato rosso/rosso avorio	D 340	B
D 341	Phaéo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 342	B
D 343	Phaéo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 344	B
D 345	Phaéo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 346	B
D 347	Phaéo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 348	B
<i>Satinè</i>			B
D 349	Satiné bianco	D 350	B
D 351	Satiné intenso giallo/giallo avorio	D 352	B
D 353	Satiné brinato giallo/giallo avorio	D 354	B
D 355	Satiné intenso rosso/rosso avorio	D 356	B
D 357	Satiné brinato rosso/rosso avorio	D 358	B
D 359	Satiné mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 360	B
D 361	Satiné mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 362	B
D 363	Satiné mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 364	B
D 365	Satiné mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 366	B
<i>Topazio</i>			B
D 367	Nero topazio bianco	D 368	B
D 369	Nero topazio intenso giallo/giallo avorio	D 370	B
D 371	Nero topazio brinato giallo/giallo avorio	D 372	B
D 373	Nero topazio intenso rosso/rosso avorio	D 374	B

D 375	Nero topazio brinato rosso/rosso avorio	D 376	B
D 377	Nero topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 378	B
D 379	Nero topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 380	B
D 381	Nero topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 382	B
D 383	Nero topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 384	B
D 385	Bruno topazio bianco	D 386	B
D 387	Bruno topazio intenso giallo/giallo avorio	D 388	B
D 389	Bruno topazio brinato giallo/giallo avorio	D 390	B
D 391	Bruno topazio intenso rosso/rosso avorio	D 392	B
D 393	Bruno topazio brinato rosso/rosso avorio	D 394	B
D 395	Bruno topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 396	B
D 397	Bruno topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 398	B
D 399	Bruno topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 400	B
D 401	Bruno topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 402	B
D 403	Agata topazio bianco	D 404	B
D 405	Agata topazio intenso giallo/giallo avorio	D 406	B
D 407	Agata topazio brinato giallo/giallo avorio	D 408	B
D 409	Agata topazio intenso rosso/rosso avorio	D 410	B
D 411	Agata topazio brinato rosso/rosso avorio	D 412	B
D 413	Agata topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 414	B
D 415	Agata topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 416	B
D 417	Agata topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 418	B
D 419	Agata topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 420	B
D 421	Isabella topazio bianco	D 422	B
D 423	Isabella topazio intenso giallo/giallo avorio	D 424	B
D 425	Isabella topazio brinato giallo/giallo avorio	D 426	B
D 427	Isabella topazio intenso rosso/rosso avorio	D 428	B
D 429	Isabella topazio brinato rosso/rosso avorio	D 430	B
D 431	Isabella topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 432	B
D 433	Isabella topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 434	B
D 435	Isabella topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 436	B
D 437	Isabella topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 438	B
<i>Eumo</i>			B
D 439	Nero eumo bianco	D 440	B
D 441	Nero eumo intenso giallo/giallo avorio	D 442	B
D 443	Nero eumo brinato giallo/giallo avorio	D 444	B
D 445	Nero eumo intenso rosso/rosso avorio	D 446	B
D 447	Nero eumo brinato rosso/rosso avorio	D 448	B
D 449	Nero eumo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 450	B
D 451	Nero eumo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 452	B
D 453	Nero eumo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 454	B
D 455	Nero eumo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 456	B
D 457	Bruno eumo bianco	D 458	B
D 459	Bruno eumo intenso giallo/giallo avorio	D 460	B
D 461	Bruno eumo brinato giallo/giallo avorio	D 462	B
D 463	Bruno eumo intenso rosso/rosso avorio	D 464	B
D 465	Bruno eumo brinato rosso/rosso avorio	D 466	B
D 467	Bruno eumo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 468	B
D 469	Bruno eumo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 470	B
D 471	Bruno eumo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 472	B
D 473	Bruno eumo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 474	B
D 475	Agata eumo bianco	D 476	B

D 477	Agata eumo intenso giallo/giallo avorio	D 478	B
D 479	Agata eumo brinato giallo/giallo avorio	D 480	B
D 481	Agata eumo intenso rosso/rosso avorio	D 482	B
D 483	Agata eumo brinato rosso/rosso avorio	D 484	B
D 485	Agata eumo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 486	B
D 487	Agata eumo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 488	B
D 489	Agata eumo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 490	B
D 491	Agata eumo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 492	B
<i>Onice</i>			B
D 493	Nero onice bianco	D 494	B
D 495	Nero onice intenso giallo/giallo avorio	D 496	B
D 497	Nero onice brinato giallo/giallo avorio	D 498	B
D 499	Nero onice intenso rosso/rosso avorio	D 500	B
D 501	Nero onice brinato rosso/rosso avorio	D 502	B
D 503	Nero onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 504	B
D 505	Nero onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 506	B
D 507	Nero onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 508	B
D 509	Nero onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 510	B
D 511	Bruno onice bianco	D 512	B
D 513	Bruno onice intenso giallo/giallo avorio	D 514	B
D 515	Bruno onice brinato giallo/giallo avorio	D 516	B
D 517	Bruno onice intenso rosso/rosso avorio	D 518	B
D 519	Bruno onice brinato rosso/rosso avorio	D 520	B
D 521	Bruno onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 522	B
D 523	Bruno onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 524	B
D 525	Bruno onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 526	B
D 527	Bruno onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 528	B
D 529	Agata onice bianco	D 530	B
D 531	Agata onice intenso giallo/giallo avorio	D 532	B
D 533	Agata onice brinato giallo/giallo avorio	D 534	B
D 535	Agata onice intenso rosso/rosso avorio	D 536	B
D 537	Agata onice brinato rosso/rosso avorio	D 538	B
D 539	Agata onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 540	B
D 541	Agata onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 542	B
D 543	Agata onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 544	B
D 545	Agata onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 546	B
<i>Cobalto</i>			B
D 547	Nero cobalto bianco	D 548	B
D 549	Nero cobalto intenso giallo/giallo avorio	D 550	B
D 551	Nero cobalto brinato giallo/giallo avorio	D 552	B
D 553	Nero cobalto intenso rosso/rosso avorio	D 554	B
D 555	Nero cobalto brinato rosso/rosso avorio	D 556	B
D 557	Nero cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 558	B
D 559	Nero cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 560	B
D 561	Nero cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 562	B
D 563	Nero cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 564	B
D 565	Bruno cobalto bianco	D 566	B
D 567	Bruno cobalto intenso giallo/giallo avorio	D 568	B
D 569	Bruno cobalto brinato giallo/giallo avorio	D 570	B
D 571	Bruno cobalto intenso rosso/rosso avorio	D 572	B
D 573	Bruno cobalto brinato rosso/rosso avorio	D 574	B
D 575	Bruno cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 576	B

D 577	Bruno cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 578	B
D 579	Bruno cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 580	B
D 581	Bruno cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 582	B
D 583	Agata cobalto bianco	D 584	B
D 585	Agata cobalto intenso giallo/giallo avorio	D 586	B
D 587	Agata cobalto brinato giallo/giallo avorio	D 588	B
D 589	Agata cobalto intenso rosso/rosso avorio	D 590	B
D 591	Agata cobalto brinato rosso/rosso avorio	D 592	B
D 593	Agata cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 594	B
D 595	Agata cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 596	B
D 597	Agata cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 598	B
D 599	Agata cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 600	B
D 601	Isabella cobalto bianco	D 602	B
D 603	Isabella cobalto intenso giallo/giallo avorio	D 604	B
D 605	Isabella cobalto brinato giallo/giallo avorio	D 606	B
D 607	Isabella cobalto intenso rosso/rosso avorio	D 608	B
D 609	Isabella cobalto brinato rosso/rosso avorio	D 610	B
D 611	Isabella cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 612	B
D 613	Isabella cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 614	B
D 615	Isabella cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 616	B
D 617	Isabella cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 618	B
<i>Jaspe S/D</i>			B
D 619	Nero Jaspe s/d bianco	D 620	B
D 621	Nero Jaspe s/d intenso giallo/giallo avorio	D 622	B
D 623	Nero Jaspe s/d brinato giallo/giallo avorio	D 624	B
D 625	Nero Jaspe s/d intenso rosso/rosso avorio	D 626	B
D 627	Nero Jaspe s/d brinato rosso/rosso avorio	D 628	B
D 629	Nero Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 630	B
D 631	Nero Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 632	B
D 633	Nero Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 634	B
D 635	Nero Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 636	B
D 637	Bruno Jaspe s/d bianco	D 638	B
D 639	Bruno Jaspe s/d intenso giallo/giallo avorio	D 640	B
D 641	Bruno Jaspe s/d brinato giallo/giallo avorio	D 642	B
D 643	Bruno Jaspe s/d intenso rosso/rosso avorio	D 644	B
D 645	Bruno Jaspe s/d brinato rosso/rosso avorio	D 646	B
D 647	Bruno Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 648	B
D 649	Bruno Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 650	B
D 651	Bruno Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 652	B
D 653	Bruno Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 654	B
D 655	Agata Jaspe s/d bianco	D 656	B
D 657	Agata Jaspe s/d intenso giallo/giallo avorio	D 658	B
D 659	Agata Jaspe s/d brinato giallo/giallo avorio	D 660	B
D 661	Agata Jaspe s/d intenso rosso/rosso avorio	D 662	B
D 663	Agata Jaspe s/d brinato rosso/rosso avorio	D 664	B
D 665	Agata Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 666	B
D 667	Agata Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 668	B
D 669	Agata Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 670	B
D 671	Agata Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 672	B
D 673	Isabella Jaspe s/d bianco	D 674	B
D 675	Isabella Jaspe s/d intenso giallo/giallo avorio	D 676	B
D 677	Isabella Jaspe s/d brinato giallo/giallo avorio	D 678	B

D 679	Isabella Jaspe s/d intenso rosso/rosso avorio	D 680	B
D 681	Isabella Jaspe s/d brinato rosso/rosso avorio	D 682	B
D 683	Isabella Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 684	B
D 685	Isabella Jaspe s/d mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 686	B
D 687	Isabella Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 688	B
D 689	Isabella Jaspe s/d mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 690	B
<i>Mogno</i>			B
D 691	Nero Mogno bianco	D 692	B
D 693	Nero Mogno intenso giallo/giallo avorio	D 694	B
D 695	Nero Mogno brinato giallo/giallo avorio	D 696	B
D 697	Nero Mogno intenso rosso/rosso avorio	D 698	B
D 699	Nero Mogno brinato rosso/rosso avorio	D 700	B
D 701	Nero Mogno mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 702	B
D 703	Nero Mogno mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 704	B
D 705	Nero Mogno mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 706	B
D 707	Nero Mogno mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 708	B
D 709	Bruno Mogno bianco	D 710	B
D 711	Bruno Mogno intenso giallo/giallo avorio	D 712	B
D 713	Bruno Mogno brinato giallo/giallo avorio	D 714	B
D 715	Bruno Mogno intenso rosso/rosso avorio	D 716	B
D 717	Bruno Mogno brinato rosso/rosso avorio	D 718	B
D 719	Bruno Mogno mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 720	B
D 721	Bruno Mogno mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 722	B
D 723	Bruno Mogno mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 724	B
D 725	Bruno Mogno mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 726	B
<i>Nuove mutazioni</i>			B
D 727	Nuove mutazioni in studio - (no premi)	D 728	B
SEZIONE E – CANARINI DI POSTURA (1 anno) Aggiornato a Aprile 2019			G A B B I A
<i>Gabbie tipo Parigini</i>			
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura ARRICCIATO DI PARIGI	Singoli	C1
E 1	Arricciato di Parigi Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 2	C1
E 3	Arricciato di Parigi lipocromico 100%	E 4	C1
E 5	Arricciato di Parigi melaninico 100%	E 6	C1
E 7	Arricciato di Parigi lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 8	C1
E 9	Arricciato di Parigi melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 10	C1
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura A.G.I. (Arricciato Gigante Italiano)	Singoli	C1
E 11	A.G.I. Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 12	C1
E 13	A.G.I. lipocromico 100%	E 14	C1
E 15	A.G.I. melaninico 100%	E 16	C1
E 17	A.G.I. lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 18	C1
E 19	A.G.I. melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 20	C1
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura PADOVANO TESTA CIUFFATA	Singoli	C1
E 21	Padovano Testa Ciuffata Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 22	C1
E 23	Padovano Testa Ciuffata lipocromico 100%	E 24	C1
E 25	Padovano Testa Ciuffata melaninico 100%	E 26	C1
E 27	Padovano Testa Ciuffata lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 28	C1
E 29	Padovano Testa Ciuffata melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 30	C1

Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura PADOVANO TESTA LISCIA	Singoli	C1
E 31	Padovano Testa Liscia Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 32	C1
E 33	Padovano Testa Liscia lipocromico 100%	E 34	C1
E 35	Padovano Testa Liscia melaninico 100%	E 36	C1
E 37	Padovano Testa Liscia lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 38	C1
E 39	Padovano Testa Liscia melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 40	C1
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura ARRICCIATO DEL NORD	Singoli	C1
E 41	Arricciato del Nord Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 42	C1
E 43	Arricciato del Nord lipocromico 100%	E 44	C1
E 45	Arricciato del Nord melaninico 100%	E 46	C1
E 47	Arricciato del Nord lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 48	C1
E 49	Arricciato del Nord melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 50	C1
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura MEHRINGER	Singoli	C1
E 51	Mehringner Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 52	C1
E 53	Mehringner lipocromico 100%	E 54	C1
E 55	Mehringner melaninico 100%	E 56	C1
E 57	Mehringner lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 58	C1
E 59	Mehringner melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 60	C1
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura ARRICCIATO DEL SUD	Singoli	C1
E 61	Arricciato del Sud Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 62	C1
E 63	Arricciato del Sud lipocromico 100%	E 64	C1
E 65	Arricciato del Sud melaninico 100%	E 66	C1
E 67	Arricciato del Sud lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 68	C1
E 69	Arricciato del Sud melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 70	C1
Stam 4 Stam of 4	Sezione E Canarini di Postura ROGETTO	Individuel Single	C1
E 71	Rogetto Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 72	C1
E 73	Rogetto lipocromico 100%	E 74	C1
E 75	Rogetto melaninico 100%	E 76	C1
E 77	Rogetto lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 78	C1
E 79	Rogetto melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 80	C1
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura ARRICCIATO SVIZZERO	Singoli	C2
E 81	Arricciato Svizzero Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 82	C2
E 83	Arricciato Svizzero lipocromico 100%	E 84	C2
E 85	Arricciato Svizzero melaninico 100%	E 86	C2
E 87	Arricciato Svizzero lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 88	C2
E 89	Arricciato Svizzero melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 90	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura MELADO TINERFEÑO	Singoli	C2
E 91	Melado Tinerfeño Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 92	C2
E 93	Melado Tinerfeño lipocromico 100%	E 94	C2
E 95	Melado Tinerfeño melaninico 100%	E 96	C2
E 97	Melado Tinerfeño lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 98	C2
E 99	Melado Tinerfeño melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 100	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura GIBBER ITALICUS	Singoli	C2
E 101	Gibber Italicus Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 102	C2

E 103	Gibber Italicus lipocromico 100%	E 104	C2
E 105	Gibber Italicus melaninico 100%	E 106	C2
E 107	Gibber Italicus lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 108	C2
E 109	Gibber Italicus melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 110	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura GIBOSO ESPAÑOL	Singoli	C2
E 111	Giboso Español Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 112	C2
E 113	Giboso Español lipocromico 100%	E 114	C2
E 115	Giboso Español melaninico 100%	E 116	C2
E 117	Giboso Español lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 118	C2
E 119	Giboso Español melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 120	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura GIRALDILLO SEVILLANO	Singoli	C2
E 121	Geraldillo Sevillano Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 122	C2
E 123	Geraldillo Sevillano lipocromico 100%	E 124	C2
E 125	Geraldillo Sevillano melaninico 100%	E 126	C2
E 127	Geraldillo Sevillano lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 128	C2
E 129	Geraldillo Sevillano melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 130	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura BOSSU BELGA	Singoli	C2
E 131	Bossu Belga Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 132	C2
E 133	Bossu Belga lipocromico intenso 100%	E 134	C2
E 135	Bossu Belga lipocromico brinato 100%	E 136	C2
E 137	Bossu Belga melaninico intenso 100%	E 138	C2
E 139	Bossu Belga melaninico brinato 100%	E 140	C2
E 141	Bossu Belga pezzato intenso tutti	E 142	C2
E 143	Bossu Belga pezzato brinato tutti	E 144	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura MÜNCHENER	Singoli	C2
E 145	Münchener Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 146	C2
E 147	Münchener lipocromico intenso 100%	E 148	C2
E 149	Münchener lipocromico brinato 100%	E 150	C2
E 151	Münchener melaninico intenso 100%	E 152	C2
E 153	Münchener melaninico brinato 100%	E 154	C2
E 155	Münchener pezzato intenso tutti	E 156	C2
E 157	Münchener pezzato brinato tutti	E 158	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura BERNOIS	Singoli	C2
E 159	Bernois Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 160	C2
E 161	Bernois lipocromico intenso 100%	E 162	C2
E 163	Bernois lipocromico brinato 100%	E 164	C2
E 165	Bernois melaninico intenso 100%	E 166	C2
E 167	Bernois melaninico brinato 100%	E 168	C2
E 169	Bernois pezzato intenso tutti	E 170	C2
E 171	Bernois pezzato brinato tutti	E 172	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura YORKSHIRE	Singoli	C2
E 173	Yorkshire Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 174	C2
E 175	Yorkshire intenso lipocromico 100%	E 176	C2
E 177	Yorkshire brinato lipocromico 100%	E 178	C2
E 179	Yorkshire intenso melaninico 100%	E 180	C2
E 181	Yorkshire brinato melaninico 100%	E 182	C2

E 183	Yorkshire intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 184	C2
E 185	Yorkshire brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 186	C2
E 187	Yorkshire intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 188	C2
E 189	Yorkshire brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 190	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura LLARGUET ESPAÑOL	Singoli	C2
E 191	Llarguet Español Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 192	C2
E 193	Llarguet lipocromico intenso 100%	E 194	C2
E 195	Llarguet lipocromico brinato 100%	E 196	C2
E 197	Llarguet melaninico intenso 100%	E 198	C2
E 199	Llarguet melaninico brinato 100%	E 200	C2
E 201	Llarguet pezzato intenso tutti	E 202	C2
E 203	Llarguet pezzato brinato tutti	E 204	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura LANCASHIRE TESTA CIUFFATA (Coppo)	Singoli	C2
E 205	Lancashire testa ciuffata (Coppo) lipocromo bianco	E 206	C2
E 207	Lancashire testa ciuffata (Coppo) intenso	E 208	C2
E 209	Lancashire testa ciuffata (Coppo) brinato	E 210	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura LANCASHIRE TESTA LISCIA (Plainhead)	Singoli	C2
E 211	Lancashire testa liscia (Plainhead) lipocromo bianco	E 212	C2
E 213	Lancashire testa liscia (Plainhead) intenso	E 214	C2
E 215	Lancashire testa liscia (Plainhead) brinato	E 216	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura RHEINLÄNDER TESTA CIUFFATA	Singoli	C2
E 217	Rheinländer testa ciuffata lipocromo bianco	E 218	C2
E 219	Rheinländer testa ciuffata intenso	E 220	C2
E 221	Rheinländer testa ciuffata brinato	E 222	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura RHEINLÄNDER TESTA LISCIA	Singoli	C2
E 223	Rheinländer testa liscia lipocromo bianco	E 224	C2
E 225	Rheinländer testa liscia intenso	E 226	C2
E 227	Rheinländer testa liscia brinato	E 228	C2
Gabbia tipo Border			
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura FIORINO TESTA CIUFFATA	Singoli	C3
E 229	Fiorino Testa Ciuffata Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 230	C3
E 231	Fiorino Testa Ciuffata lipocromico 100%	E 232	C3
E 233	Fiorino Testa Ciuffata melaninico 100%	E 234	C3
E 235	Fiorino Testa Ciuffata lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 236	C3
E 237	Fiorino Testa Ciuffata melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 238	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura FIORINO TESTA LISCIA	Singoli	C3
E 239	Fiorino Testa Liscia Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 240	C3
E 241	Fiorino Testa Liscia lipocromico 100%	E 242	C3
E 243	Fiorino Testa Liscia melaninico 100%	E 244	C3
E 245	Fiorino Testa Liscia lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 246	C3
E 247	Fiorino Testa Liscia melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 248	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura BORDER	Singoli	C3
E 249	Border Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianco)	E 250	C3
E 251	Border Tutte le varietà cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i cinnamon a fondo bianco	E 252	C3
E 253	Border intenso lipocromico 100%	E 254	C3
E 255	Border brinato lipocromico 100%	E 256	C3

E 257	Border intenso melaninico 100%	E 258	C3
E 259	Border brinato melaninico 100%	E 260	C3
E 261	Border intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 262	C3
E 263	Border brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 264	C3
E 265	Border intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 266	C3
E 267	Border brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 268	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura FIFE FANCY	Singoli	C3
E 269	Fife Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianco)	E 270	C3
E 271	Fife Fancy Tutte le varietà cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i cinnamon a fondo bianco	E 272	C3
E 273	Fife Fancy intenso lipocromico 100%	E 274	C3
E 275	Fife Fancy brinato lipocromico 100%	E 276	C3
E 277	Fife Fancy intenso melaninico 100%	E 278	C3
E 279	Fife Fancy brinato melaninico 100%	E 280	C3
E 281	Fife Fancy intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 282	C3
E 283	Fife Fancy brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 284	C3
E 285	Fife Fancy intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 286	C3
E 287	Fife Fancy brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 288	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura SCOTCH FANCY	Singoli	C3
E 289	Scotch Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 290	C3
E 291	Scotch Fancy lipocromico intenso 100%	E 292	C3
E 293	Scotch Fancy lipocromico brinato 100%	E 294	C3
E 295	Scotch Fancy melaninico intenso 100%	E 296	C3
E 297	Scotch Fancy melaninico brinato 100%	E 298	C3
E 299	Scotch Fancy pezzato intenso tutti	E 300	C3
E 301	Scotch Fancy pezzato brinato tutti	E 302	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura JAPAN HOSO	Singoli	C3
E 303	Japan Hoso Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 304	C3
E 305	Japan Hoso lipocromico intenso 100%	E 306	C3
E 307	Japan Hoso lipocromico brinato 100%	E 308	C3
E 309	Japan Hoso melaninico intenso 100%	E 310	C3
E 311	Japan Hoso melaninico brinato 100%	E 312	C3
E 313	Japan Hoso pezzato intenso tutti	E 314	C3
E 315	Japan Hoso pezzato brinato tutti	E 316	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura RAZZA SPAGNOLA	Singoli	C3
E 317	Razza Spagnola Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 318	C3
E 319	Razza Spagnola intenso lipocromico 100%	E 320	C3
E 321	Razza Spagnola brinato lipocromico 100%	E 322	C3
E 323	Razza Spagnola intenso melaninico 100%	E 324	C3
E 325	Razza Spagnola brinato melaninico 100%	E 326	C3
E 327	Razza Spagnola intensi pezzati tutti	E 328	C3
E 329	Razza Spagnola brinati pezzati tutti	E 330	C3
Gabbie tipo colore o tipo gara			
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura GLOSTER CORONA	Singoli	C4
E 331	Gloster Corona Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi)	E 332	C4
E 333	Gloster Corona Tutte le varietà cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i cinnamon a fondo bianco	E 334	C4
E 335	Gloster Corona intenso lipocromico 100%	E 336	C4

E 337	Gloster Corona brinato lipocromico 100%	E 338	C4
E 339	Gloster Corona intenso melaninico 100%	E 340	C4
E 341	Gloster Corona brinato melaninico 100%	E 342	C4
E 343	Gloster Corona intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 344	C4
E 345	Gloster Corona brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 346	C4
E 347	Gloster Corona intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 348	C4
E 349	Gloster Corona brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 350	C4
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura GLOSTER CONSORT	Singoli	C4
E 351	Gloster Consort Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi)	E 352	C4
E 353	Gloster Consort Tutte le varietà cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i cinnamon a fondo bianco	E 354	C4
E 355	Gloster Consort intenso lipocromico 100%	E 356	C4
E 357	Gloster Consort brinato lipocromico 100%	E 358	C4
E 359	Gloster Consort intenso melaninico 100%	E 360	C4
E 361	Gloster Consort brinato melaninico 100%	E 362	C4
E 363	Gloster Consort intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 364	C4
E 365	Gloster Consort brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 366	C4
E 367	Gloster Consort intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 368	C4
E 369	Gloster Consort brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 370	C4
	Osservazione		
	I gloster agata e isabella devono essere ingabbiati nelle categorie cinnamon		
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura CRESTED	Singoli	C5
E 371	Crested Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi)	E 372	C5
E 373	Crested Tutte le varietà cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i cinnamon a fondo bianco	E 374	C5
E 375	Crested lipocromico intenso 100%	E 376	C5
E 377	Crested lipocromico brinato 100%	E 378	C5
E 379	Crested melaninico intenso 100%	E 380	C5
E 381	Crested melaninico brinato 100%	E 382	C5
E 383	Crest pezzati intensi tutti	E 384	C5
E 385	Crest pezzati brinati tutti	E 386	C5
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura CRESTBRED	Singoli	C5
E 387	Crestbred Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi)	E 388	C5
E 389	Crestbred Tutte le varietà cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i cinnamon a fondo bianco	E 390	C5
E 391	Crestbred lipocromico intenso 100%	E 392	C5
E 393	Crestbred lipocromico brinato 100%	E 394	C5
E 395	Crestbred melaninico intenso 100%	E 396	C5
E 397	Crestbred melaninico brinato 100%	E 398	C5
E 399	Crestbred pezzati intensi tutti	E 400	C5
E 401	Crestbred pezzati brinati tutti	E 402	C5
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NORWICH	Singoli	C6
E 403	Norwich Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 404	C6
E 405	Norwich intenso lipocromico 100%	E 406	C6
E 407	Norwich brinato lipocromico 100%	E 408	C6
E 409	Norwich intenso melaninico 100%	E 410	C6
E 411	Norwich brinato melaninico 100%	E 412	C6
E 413	Norwich intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 414	C6
E 415	Norwich brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 416	C6
E 417	Norwich intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 418	C6

E 419	Norwich brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 420	C6
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura IRISH FANCY	Singoli	B
E 421	Irish Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 422	B
E 423	Irish Fancy lipocromico intenso 100%	E 424	B
E 425	Irish Fancy lipocromico brinato 100%	E 426	B
E 427	Irish Fancy melaninico intenso 100%	E 428	B
E 429	Irish Fancy melaninico brinato 100%	E 430	B
E 431	Irish Fancy pezzati intensi tutti	E 432	B
E 433	Irish Fancy pezzati brinati tutti	E 434	B
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura CIUFFATO TEDESCO	Singoli	B
E 435	Ciuffato tedesco tutte le varietà a fondo bianco	E 436	B
E 437	Ciuffato tedesco lipocromico intenso 100%	E 438	B
E 439	Ciuffato tedesco lipocromico brinato 100%	E 440	B
E 441	Ciuffato tedesco melaninico intenso 100%	E 442	B
E 443	Ciuffato tedesco melaninico brinato 100%	E 444	B
Osservazione			
I Ciuffati Tedeschi mosaico devono essere ingabbiati nelle categorie brinato			
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura ARLECCHINO PORTOGHESE POUPA (testa ciuffata)	Singoli	B
E 445	Arlecchino portoghese poupa (testa ciuffata) maschio	E 446	B
E 447	Arlecchino portoghese poupa (testa ciuffata) femmina	E 448	B
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura ARLECCHINO PORTOGHESE PAR (testa liscia)	Singoli	B
E 449	Arlecchino portoghese par (testa liscia) maschio	E 450	B
E 451	Arlecchino portoghese par (testa liscia) femmina	E 452	B
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura LIZARD	Singoli	B
E 453	Lizard bleu calotta netta	E 454	B
E 455	Lizard bleu mezza calotta	E 456	B
E 457	Lizard bleu senza calotta	E 458	B
E 459	Lizard dorato calotta netta	E 460	B
E 461	Lizard dorato mezza calotta	E 462	B
E 463	Lizard dorato senza calotta	E 464	B
E 465	Lizard argentato calotta netta	E 466	B
E 467	Lizard argentato mezza calotta	E 468	B
E 469	Lizard argentato senza calotta	E 470	B
NUOVE RAZZE IN STUDIO (no premi)			
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO	Singoli	B
E 471	Nuove razze in studio (no premi) - Salentino	E 472	C2
E 473	Nuove razze in studio (no premi) - London Fancy	E 474	B
E 475	Nuove razze in studio (no premi) - Benacus	E 476	C2
E 477	Nuove razze in studio (no premi) - Altri	E 478	B
SEZIONE F 1 – PASSERI COMUNI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Aprile 2019			
Gli uccelli pezzati non sono accettati			
Stamm 4	Diamante mandarino <i>Taeniopygia guttata castanotis</i> Maschi	Singoli	G A B B I A
F1 1	Diamante Mandarino Grigio M.	F1 2	
F1 3	Diamante Mandarino Bruno M.	F1 4	

F1 5	Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M.	F1 6	B
F1 7	Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M.	F1 8	B
F1 9	Diamante Mandarino Mascherato grigio M.	F1 10	B
F1 11	Diamante Mandarino Mascherato bruno M.	F1 12	B
F1 13	Diamante Mandarino Ino M.	F1 14	B
F1 15	Diamante Mandarino Petto nero grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1 16	B
F1 17	Diamante Mandarino Petto arancio grigio bruno dorso chiaro mascherato arancio M.	F1 18	B
F1 19	Diamante Mandarino Faccia nera (black-face) grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1 20	B
F1 21	Diamante Mandarino Guancia nera grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1 22	B
F1 23	Diamante Mandarino Diluito (pastello) grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1 24	B
F1 25	Diamante Mandarino Topazio (ex-agata) grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1 26	B
F1 27	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) grigio bruno M.	F1 28	B
F1 29	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) altre combinazioni M.	F1 30	B
F1 31	Diamante Mandarino Guancie grigie e brune M.	F1 32	B
F1 33	Diamante Mandarino Petto bianco grigio e bruno M.	F1 34	B
F1 35	Diamante Mandarino Sellato e Sellato a cappuccio grigio e bruno M.	F1 36	B
F1 37	Diamante Mandarino bianco M.	F1 38	B
F1 39	Diamante Mandarino Becco giallo tutti i colori M.	F1 40	B
F1 41	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo con petto arancio M.	F1 42	B
F1 43	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo con petto arancio M.	F1 44	B
F1 45	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo senza petto arancio M.	F1 46	B
F1 47	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo senza petto arancio M.	F1 48	B
F1 49	Diamante Mandarino Ciuffato tutti i colori M.	F1 50	B
F1 51	Diamante Mandarino grigio e bruno pezzato M.	F1 52	B
	Femmine		B
F1 53	Diamante Mandarino Grigio F.	F1 54	B
F1 55	Diamante Mandarino Bruno F.	F1 56	B
F1 57	Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F.	F1 58	B
F1 59	Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno F.	F1 60	B
F1 61	Diamante Mandarino Mascherato grigio F.	F1 62	B
F1 63	Diamante Mandarino Mascherato bruno F.	F1 64	B
F1 65	Diamante Mandarino Ino F.	F1 66	B
F1 67	Diamante Mandarino Petto nero grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1 68	B
F1 69	Diamante Mandarino Petto arancio grigio bruno dorso chiaro mascherato arancio F.	F1 70	B
F1 71	Diamante Mandarino Faccia nera (black-face) grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1 72	B
F1 73	Diamante Mandarino Guancia nera grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1 74	B
F1 75	Diamante Mandarino Diluito (pastello) grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1 76	B
F1 77	Diamante Mandarino Topazio (ex-agata) grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1 78	B
F1 79	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) grigio bruno F.	F1 80	B
F1 81	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) altre combinazioni F.	F1 82	B
F1 83	Diamante Mandarino Guancie grigie e brune F.	F1 84	B
F1 85	Diamante Mandarino Petto bianco grigio e bruno F.	F1 86	B
F1 87	Diamante Mandarino Sellato e Sellato a cappuccio grigio e bruno F.	F1 88	B
F1 89	Diamante Mandarino bianco F.	F1 90	B
F1 91	Diamante Mandarino Becco giallo tutti i colori F.	F1 92	B
F1 93	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo con petto arancio F.	F1 94	B
F1 95	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo con petto arancio F.	F1 96	B
F1 97	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo senza petto arancio F.	F1 98	B
F1 99	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo senza petto arancio F.	F1 100	B
F1 101	Diamante Mandarino Ciuffato tutti i colori F.	F1 102	B
F1 103	Diamante Mandarino grigio e bruno pezzato F.	F1 104	B

NUOVE RAZZE IN STUDIO (no premi)			B
F1 105	Diamante Mandarino Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 106	B
Osservazione			B
Diverse combinazioni di colori e disegni sono ammessi purché chiaramente visibili.			B
Stamm 4	Sezione F1 Passero del Giappone <i>Lonchura domestica</i>	Singoli	B
F1 107	Passero del Giappone Nero-bruno	F1 108	B
F1 109	Passero del Giappone Moka-bruno	F1 110	B
F1 111	Passero del Giappone Rosso-bruno	F1 112	B
F1 113	Passero del Giappone Nero-grigio	F1 114	B
F1 115	Passero del Giappone Moka-grigio	F1 116	B
F1 117	Passero del Giappone Rosso-grigio	F1 118	B
F1 119	Passero del Giappone Pastello (tutti)	F1 120	B
F1 121	Passero del Giappone Ali chiare (tutti)	F1 122	B
F1 123	Passero del Giappone Ino bruno e Ino grigio	F1 124	B
F1 125	Passero del Giappone Perlato grigio bruno	F1 126	B
F1 127	Passero del Giappone Sellato e Sellato a cappuccio grigio e bruno	F1 128	B
F1 129	Passero del Giappone Bianco e Albino	F1 130	B
F1 131	Passero del Giappone Ciuffato Acciato tutti i colori	F1 132	B
F1 133	Passero del Giappone pezzato Marrone-Nero Moka-Marrone Marrone-Rosso e nero grigio (non combinazioni)	F1 134	B
F1 135	Passero del Giappone Altre combinazioni di mutazioni (non pezzato)	F1 136	B
F1 137	Passero del Giappone Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 138	B
Osservazione			B
Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione			B
Stamm 4	Padda orizivora	Singoli	B
F1 139	Padda orizivora Grigio classico	F1 140	B
F1 141	Padda orizivora Bianco	F1 142	B
F1 143	Padda orizivora Pastello	F1 144	B
F1 145	Padda orizivora Opale	F1 146	B
F1 147	Padda orizivora Phaéo (ex-isabella)	F1 148	B
F1 149	Padda orizivora Topazio	F1 150	B
F1 151	Padda orizivora Altre combinazioni di mutazioni	F1 152	B
F1 153	Padda orizivora Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 154	B
Osservazione			B
Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione			B
Stamm 4	Diamante di Gould <i>Chloebia gouldiae</i>	Singoli	B
	Maschi		B
F1 155	Diamante di Gould Classico testa nera M.	F1 156	B
F1 157	Diamante di Gould Classico testa rossa M.	F1 158	B
F1 159	Diamante di Gould Classico testa arancio M.	F1 160	B
F1 161	Diamante di Gould petto bianco testa nera M.	F1 162	B
F1 163	Diamante di Gould petto bianco testa rossa M.	F1 164	B
F1 165	Diamante di Gould petto bianco testa arancio M.	F1 166	B
F1 167	Diamante di Gould petto lilla testa nera M.	F1 168	B
F1 169	Diamante di Gould petto lilla testa rossa/testa arancio M.	F1 170	B
F1 171	Diamante di Gould Pastello 1 fattore testa nera M.	F1 172	B
F1 173	Diamante di Gould Pastello 1 fattori testa rossa M.	F1 174	B
F1 175	Diamante di Gould Pastello 1 fattori testa arancio M.	F1 176	B
F1 177	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa nera M.	F1 178	B
F1 179	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa rossa M.	F1 180	B
F1 181	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa arancio M.	F1 182	B

F1 183	Diamante di Gould Pastello 1 fattore petto bianco testa nera M.	F1 184	B
F1 185	Diamante di Gould Pastello 1 fattore petto bianco testa rossa M.	F1 186	B
F1 187	Diamante di Gould Pastello 1 fattore petto bianco testa arancio M.	F1 188	B
F1 189	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa nera M.	F1 190	B
F1 191	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa M.	F1 192	B
F1 193	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa arancio M.	F1 194	B
F1 195	Diamante di Gould Blu petto classico testa nera M.	F1 196	B
F1 197	Diamante di Gould Blu petto classico testa rossa/arancio M.	F1 198	B
F1 199	Diamante di Gould Blu petto bianco testa nera M.	F1 200	B
F1 201	Diamante di Gould Blu petto bianco testa rossa/arancio M.	F1 202	B
F1 203	Diamante di Gould Blu petto lilla testa nera M.	F1 204	B
F1 205	Diamante di Gould Blu petto lilla testa rossa/testa arancio M.	F1 206	B
F1 207	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore testa nera M.	F1 208	B
F1 209	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattori testa rossa/arancio M.	F1 210	B
F1 211	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa nera M.	F1 212	B
F1 213	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa rossa/arancio M.	F1 214	B
F1 215	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore petto bianco testa nera M.	F1 216	B
F1 217	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore petto bianco testa rossa/arancio M.	F1 218	B
F1 219	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa nera M.	F1 220	B
F1 221	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa/arancio M.	F1 222	B
F1 223	Diamante di Gould Ino testa nera M.	F1 224	B
F1 225	Diamante di Gould Ino testa rossa M.	F1 226	B
F1 227	Diamante di Gould Ino testa arancio M.	F1 228	B
F1 229	Diamante di Gould Avorio testa nera M.	F1 230	B
F1 231	Diamante di Gould Avorio testa rossa/arancio M.	F1 232	B
F1 233	Diamante di Gould Altre combinazioni di mutazioni M.	F1 234	B
	Femmine		B
F1 235	Diamante di Gould Classico testa nera F.	F1 236	B
F1 237	Diamante di Gould Classico testa rossa F.	F1 238	B
F1 239	Diamante di Gould Classico testa arancio F.	F1 240	B
F1 241	Diamante di Gould petto bianco testa nera F.	F1 242	B
F1 243	Diamante di Gould petto bianco testa rossa F.	F1 244	B
F1 245	Diamante di Gould petto bianco testa arancio F.	F1 246	B
F1 247	Diamante di Gould petto lilla testa nera F.	F1 248	B
F1 249	Diamante di Gould petto lilla testa rossa/testa arancio F.	F1 250	B
F1 251	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa nera F.	F1 252	B
F1 253	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa rossa F.	F1 254	B
F1 255	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa arancio F.	F1 256	B
F1 257	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa nera F.	F1 258	B
F1 259	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa F.	F1 260	B
F1 261	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa arancio F.	F1 262	B
F1 263	Diamante di Gould Blu petto classico testa nera F.	F1 264	B
F1 265	Diamante di Gould Blu petto classico testa rossa/arancio F.	F1 266	B
F1 267	Diamante di Gould Blu petto bianco testa nera F.	F1 268	B
F1 269	Diamante di Gould Blu petto bianco testa rossa/arancio F.	F1 270	B
F1 271	Diamante di Gould Blu petto lilla testa nera F.	F1 272	B
F1 273	Diamante di Gould Blu petto lilla testa rossa testa arancio F.	F1 274	B
F1 275	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa nera F.	F1 276	B
F1 277	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa rossa/arancio F.	F1 278	B
F1 279	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa nera F.	F1 280	B
F1 281	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa/arancio F.	F1 282	B
F1 283	Diamante di Gould Ino testa nera F.	F1 284	B

F1 285	Diamante di Gould Ino testa rossa F.	F1 286	B
F1 287	Diamante di Gould Ino testa arancio F.	F1 288	B
F1 289	Diamante di Gould Avorio testa nera F.	F1 290	B
F1 291	Diamante di Gould Avorio testa rossa/arancio F.	F1 292	B
F1 293	Diamante di Gould Altre combinazioni di mutazioni F.	F1 294	B
	Altri		B
F1 295	Diamante di Gould nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 296	B
Stamm 4	Diamante Codalunga (becco giallo) <i>Poephila acuticauda acuticauda</i>	Singoli	B
F1 297	Diamante Codalunga Classico	F1 298	B
F1 299	Diamante Codalunga Bruno	F1 300	B
F1 301	Diamante Codalunga Topazio	F1 302	B
F1 303	Diamante Codalunga Phaéo	F1 304	B
F1 305	Diamante Codalunga Ino	F1 306	B
F1 307	Diamante Codalunga Grigio	F1 308	B
F1 309	Diamante Codalunga Altre combinazioni di mutazioni	F1 310	B
F1 311	Diamante Codalunga Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 312	B
	Osservazione		B
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		B
Stamm 4	Diamante Codalunga di Hecki (becco rosso) <i>Poephila acuticauda hecki</i>	Singoli	B
F1 313	Diamante Codalunga di Hecki Classico	F1 314	B
F1 315	Diamante Codalunga di Hecki Bruno	F1 316	B
F1 317	Diamante Codalunga di Hecki Topazio	F1 318	B
F1 319	Diamante Codalunga di Hecki Phaéo	F1 320	B
F1 321	Diamante Codalunga di Hecki Ino	F1 322	B
F1 323	Diamante Codalunga di Hecki Grigio	F1 324	B
F1 325	Diamante Codalunga di Hecki Altre combinazioni di mutazioni	F1 326	B
F1 327	Diamante Codalunga di Hecki Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 328	B
	Osservazione		B
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		B
Stamm 4	Diamante guttato <i>Stagonopleura (Emblema) guttata</i>	Singoli	B
F1 329	Diamante guttato Classico	F1 330	B
F1 331	Diamante guttato Bruno	F1 332	B
F1 333	Diamante guttato Opale	F1 334	B
F1 335	Diamante guttato Becco e codione giallo	F1 336	B
F1 337	Diamante guttato Altre combinazioni di mutazioni	F1 338	B
F1 339	Diamante guttato Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 340	B
	Osservazione		B
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		B
Stamm 4	Diamante bavetta <i>Poephila cincta</i>	Singoli	B
F1 341	Diamante bavetta Classico	F1 342	B
F1 343	Diamante bavetta Bruno	F1 344	B
F1 345	Diamante bavetta Phaéo (ex-isabella)	F1 346	B
F1 347	Diamante bavetta Ino	F1 348	B
F1 349	Diamante bavetta Altre combinazioni di mutazioni	F1 350	B
F1 351	Diamante bavetta Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 352	B
	Osservazione		B
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		B
Stamm 4	Diamante Modesto (Zebrato) <i>Neochmia (Aidemosyne) modesta</i>	Singoli	B
F1 353	Diamante Modesto Classico	F1 354	B

F1 355	Diamante Modesto Bruno	F1 356	B
F1 357	Diamante Modesto Agata (ex-Isabella)	F1 358	B
F1 359	Diamante Modesto Altre combinazioni di mutazioni	F1 360	B
F1 361	Diamante Modesto nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 362	B
Stamm 4	Diamante Codarossa <i>Neochmia ruficauda</i>	Singoli	B
F1 363	Diamante Codarossa Classico	F1 364	B
F1 365	Diamante Codarossa giallo (maschera e coda)	F1 366	B
F1 367	Diamante Codarossa Agata	F1 368	B
F1 369	Diamante Codarossa diluito (ex-Pastello)	F1 370	B
F1 371	Diamante Codarossa Altre combinazioni di mutazioni	F1 372	B
F1 373	Diamante Codarossa Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 374	B
	Osservazione		B
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		B
Stamm 4	Diamante Bicheno <i>Taeniopygia (Poephila) bichenovii</i>	Singoli	B
F1 375	Diamante Bicheno Classico	F1 376	B
F1 377	Diamante Bicheno Bruno	F1 378	B
F1 379	Diamante Bicheno nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 380	B
Stamm 4	Diamante pappagallo <i>Erythrura psittacea</i>	Singoli	B
F1 381	Diamante pappagallo Classico	F1 382	B
F1 383	Diamante pappagallo verde mare (avorio)	F1 384	B
F1 385	Diamante pappagallo Ino	F1 386	B
F1 387	Diamante pappagallo Classico pezzato	F1 388	B
F1 389	Diamante pappagallo Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 390	B
Stamm 4	Diamante di Kittlitz <i>Erithura trichroa</i>	Singoli	B
F1 391	Diamante di Kittlitz Classico	F1 392	B
F1 393	Diamante di Kittlitz Ino	F1 394	B
F1 395	Diamante di Kittlitz lipocromico (giallo a occhi neri)	F1 396	B
F1 397	Diamante di Kittlitz Nuove mutazioni in studio (no premi e no giudizio)	F1 398	B
Stamm 4	Becco d'argento <i>Lonchura cantans</i>	Singoli	B
F1 399	Becco d'argento Classico	F1 400	B
F1 401	Becco d'argento Bruno e a codione rosso e giallo	F1 402	B
F1 403	Becco d'argento Agata	F1 404	B
F1 405	Becco d'argento Opale e a codione rosso e giallo	F1 406	B
F1 407	Becco d'argento Ino e a codione rosso e giallo	F1 408	B
F1 409	Becco d'argento Grigio	F1 410	B
F1 411	Becco d'argento Pastello	F1 412	B
F1 413	Becco d'argento Ventre scuro	F1 414	B
F1 415	Becco d'argento altre combinazioni di mutazioni	F1 416	B
F1 417	Becco d'argento Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 418	B
	Osservazione		B
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		B
Stamm 4	Becco di piombo <i>Lonchura malabarica</i>	Singoli	B
F1 419	Becco di piombo Classico	F1 420	B
F1 421	Becco di piombo Bruno	F1 422	B
F1 423	Becco di piombo Opale	F1 424	B
F1 425	Becco di piombo Ino	F1 426	B
F1 427	Becco di piombo Grigio	F1 428	B
F1 429	Becco di piombo Pastello	F1 430	B

F1 431	Becco di piombo altre combinazioni di mutazioni	F1 432	B
F1 433	Becco di piombo Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 434	B
	Osservazione		B
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		B
Stamm 4	Section F1 Amadina fasciata	Singoli	B
F1 435	Amadina fasciata fenotipo selvaggio maschio	F1 436	B
F1 437	Amadina fasciata bruno maschio	F1 438	B
F1 439	Amadina fasciata opale maschio	F1 440	B
F1 441	Amadina fasciata albino maschio	F1 442	B
F1 443	Amadina fasciata gola arancio maschio	F1 444	B
F1 445	Amadina fasciata fenotipo selvaggio femmina	F1 446	B
F1 447	Amadina fasciata bruno femmina	F1 448	B
F1 449	Amadina fasciata opale femmina	F1 450	B
F1 451	Amadina fasciata albino femmina	F1 452	B
F1 453	Amadina fasciata gola arancio femmina	F1 454	B
F1 455	Amadina fasciata nuove mutazioni in studio (no medaglia no giudizio)	F1 456	B
Stamm 4	Section F1 Amadina a testa rossa Amadina erythrocephala	Singoli	B
F1 457	Amadina a testa rossa maschio	F1 458	B
F1 459	Amadina a testa rossa femmina	F1 460	B
F1 461	Amadina a testa rossa nuove mutazioni in studio (no medaglia no giudizio)	F1 462	B
Stamm 4	Sezione F1 <i>Fringillidae Genus Carduelis (Spinus)</i> (solo cucullata e magellanica)	Singoli	B
F1 463	Cardinalino del Venezuela fenotipo selvatico	F1 464	B
F1 465	Cardinalino del Venezuela bruno	F1 466	B
F1 467	Cardinalino del Venezuela pastello (ex agata)	F1 468	B
F1 469	Cardinalino del Venezuela pastello-bruno (ex isabella)	F1 470	B
F1 471	Cardinalino del Venezuela topazio	F1 472	B
F1 473	Cardinalino del Venezuela diluito singolo fattore	F1 474	B
F1 475	Cardinalino del Venezuela diluito doppio fattore	F1 476	B
F1 477	Cardinalino del Venezuela rubino	F1 478	B
F1 479	Cardinalino del Venezuela Nuove mutazioni in studio (no premi no giudizio)	F1 480	B
F1 481	Lucherino testanera fenotipo selvatico	F1 482	B
F1 483	Lucherino testanera bruno	F1 484	B
F1 485	Lucherino testanera topazio	F1 486	B
F1 487	Lucherino testanera lutino	F1 488	B
F1 489	Lucherino testanera diluito singolo fattore	F1 490	B
F1 491	Lucherino testanera diluito doppio fattore	F1 492	B
F1 493	Lucherino testanera Nuove mutazioni in studio (no premi no giudizio)	F1 494	B
Stamm 4	Sezione F1 <i>Fringillidae Genus Carpodacus</i> (solo mexicanus)	Singoli	B
F1 495	Carpodaco messicano fenotipo selvaggio	F1 496	B
F1 497	Carpodaco messicano torba	F1 498	B
F1 499	Carpodaco messicano phaéo	F1 500	B
F1 501	Carpodaco messicano opale	F1 502	B
F1 503	Carpodaco messicano diluito	F1 504	B
F1 505	Carpodaco messicano Nuove mutazioni in studio (no premi no giudizio)	F1 506	B
SEZIONE F2 – PASSERI NON EUROPEI P.E. (1/2 anni)			
Aggiornato a Aprile 2019			
Gli uccelli pezzati non sono accettati			
Stamm 4	Sezione F2 <i>Fringillidae Genus Serinus</i>	Singoli	B
F2 1	Canarino selvatico o delle Canarie (<i>Serinus canariensis</i>)	F2 2	B

G
A
B
B
I

F2 3	Canarino del Mozambico	F2 4	B
F2 5	Genus Crithagra/Serinus (serins) - tutti gli altri	F2 6	B
F2 7	Mutazioni di Serinus Genus (F2 1 - F2 6)	F2 8	B
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Carduelis (Spinus) (non compresi nella sezione F1)	Singoli	B
F2 9	<i>Carduelis notata</i> : Lucherino pettonero fenotipo selvaggio	F2 10	B
F2 11	<i>Carduelis atrata</i> : Negrito della Bolivia fenotipo selvaggio	F2 12	B
F2 13	<i>Carduelis barbata</i> : Lucherino barbato fenotipo selvaggio	F2 14	B
F2 15	<i>Spinus (Carduelis) psaltria</i> fenotipo selvaggio	F2 16	B
F2 17	<i>Spinus (Carduelis) tristis</i> fenotipo selvaggio	F2 18	B
F2 19	Genus <i>Carduelis</i> : <i>C. atriceps</i> - <i>C. xanthogastra</i> - <i>C. yarrellii</i> - <i>C. lawrencei</i> e altri <i>Carduelis</i> (Lucherini sud americani) fenotipo selvaggio	F2 20	B
F2 21	Genus <i>Carduelis</i> : <i>C. c. caniceps</i> - <i>C. c. parapanisi</i> , <i>C. c. subulata</i> , <i>ultima</i> (chardonnerets)	F2 22	B
F2 23	Genus <i>Chloris</i> : <i>C. ambigua</i> - <i>C. sinica</i> - <i>C. splnoides</i> - <i>C. monguilloti</i> (verdiers)	F2 24	B
F2 25	Genus <i>Linaria</i> : <i>L. johannis</i> - <i>L. C. yemenensis</i> (Linottes)	F2 26	B
F2 27	Mutazioni di Genus <i>Carduelis</i> (F2 9 - F2 20)	F2 28	B
F2 29	Mutazioni di altri Genus <i>Carduelis</i> (F2 13 - F2 14)	F2 30	B
F2 31	Mutazioni di Genus <i>Chloris</i> - <i>Linaria</i> (F2 23 - F2 26)	F2 32	B
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Linurgus - Pyrroplectes	Singoli	B
F2 33	Genus <i>Linurgus</i> (fringuello olivaceo)	F2 34	B
F2 35	Genus <i>Pyrroplectes</i> (ciuffolotto nuca d'orata)	F2 36	P1
F2 37	Mutazioni di Genus <i>Linurgus</i> - <i>Pyrroplectes</i> (F2 33 - F2 36)	F2 38	P1
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Carpodacus (non compresi nella sezione F1)	Singoli	P1
F2 39	<i>Carpodacus</i> altri fenotipo selvaggio (no messicano)	F2 40	P1
F2 41	Mutazioni altri <i>Carpodacus</i> (F2 39 - F2 40)	F2 42	P1
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus	Singoli	P1
F2 43	Genus <i>Loxia</i> (<i>Loxia luzoniensis</i> , <i>himalayensis</i> , <i>megaplaga</i> e altri <i>Loxia</i>)	F2 44	P1
F2 45	Genus <i>Pyrrhula</i> <i>exotique</i> (ciuffolotti esotici)	F2 46	P1
F2 47	Genus <i>Rhodopechys</i> (trombettieri) - <i>Rhodospiza</i> - <i>Bucanetes</i> - <i>Uragus</i> (Ciuffolotto codalunga) - <i>Urocynchramus</i> (ciuffolotto rosato di Przewalski)	F2 48	P1
F2 49	Mutazioni Genus <i>Loxia</i> - <i>Pyrrhula</i> - <i>Rhodopechys</i> - <i>Uragus</i> - <i>Urocynchramus</i> (F2 43 - F2 48)	F2 50	P1
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus	Singoli	P2
F2 51	Genus: <i>Eophona</i> (frosone asiatici) - <i>Fringilla Haematospiza</i> (ciuffolotto fiammante) - <i>Hesperiphona</i> (frosone vespertino americano, frosone dal cappuccio) - <i>Mycerobas</i> (frosone dal collare, frosone ali bianche, frosone giallonero, frosone ali macchiate) - <i>Neospiza</i> - <i>Rynchostruthus</i>	F2 52	P2
F2 53	Mutazioni di Genus <i>Eophona</i> - <i>Fringilla</i> - <i>Haematospiza</i> - <i>Hesperiphona</i> - <i>Mycerobas</i> - <i>Neospiza</i> - <i>Rynchostruthus</i> (F2 51 - F2 52)	F2 54	P2
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Callacanthis - Leucosticte - Pinicola-Propyrrhula - Rhodospiza	Singoli	P2
F2 55	Genus <i>Callacanthis</i> - <i>Leucosticte</i> - <i>Pinicola</i> - <i>Propyrrhula</i> - <i>Rhodospiza</i> fenotipo selvaggio	F2 56	P2
F2 57	Mutations Genus <i>Callacanthis</i> - <i>Pinicola</i> - <i>Propyrrhula</i> - <i>Rhodospiza</i> (F2 55 - F2 56)	F2 58	P2
Stamm 4	Sezione F2 Emberizidae (solamente i granivori)	Singoli	P2
F2 59	Genus : <i>Aimophila</i> - <i>Ammodramus</i> - <i>Amphispiza</i> Genus : <i>Arremon</i> - <i>Arremonops</i> - <i>Atlapetes</i> Genus : <i>Calcarius</i> - <i>Calamospiza</i> - <i>Chondestes</i> Genus : <i>Emberiza</i> - <i>Juncos</i> - <i>Lysurus</i> - <i>Melospiza</i> Genus : <i>Melospiza</i> - <i>Passerina</i> - <i>Plectrophenax</i> Genus : <i>Oriturus</i> - <i>Pezopetes</i> - <i>Pipilo</i> - <i>Pooecetes</i> Genus : <i>Pselliophorus</i> - <i>Pyrgisoma</i> - <i>Sicalis</i> Genus : <i>Spizella</i> - <i>Torreornis</i> - <i>Zonotrichia</i>	F2 60	P1
F2 61	Genus : <i>Coryphospingus</i> - <i>Lophospingus</i> Genus : <i>Loxigilla</i> - <i>Loxipasser</i> - <i>Melanopyrrha</i> Genus : <i>Oryzoborus</i> - <i>Rhodospingus</i> - <i>Sporophila</i> - <i>Tiaris</i> - <i>Volatinia</i>	F2 62	P1
F2 63	Genus : <i>Cardinalis</i>	F2 64	P1
F2 65	Genus : <i>Gubernatrix</i>	F2 66	P1

F2 67	Genus : <i>Paroaria</i>	F2 68	P1
F2 69	Genus : <i>Guiraca - Pheucticus-Pyrruloxia</i> Genus : <i>Caryothraustes-Parkerthraustes-Rhodothraupis-Periporphyrus</i>	F2 70	P1
F2 71	Mutazioni : Emberezidae granivore (F2 59 F2 70)	F2 72	P1
Stamm 4	Sezione F2 Passeridae - Ploceidae	Singoli	B
F2 73	Genus : <i>Euplectes-Foudia-Montifringilla</i> Genus : <i>Passer - Petronia - Ploceus - Quelea -Pseudonigrita</i>	F2 74	B
F2 75	Mutazioni : Passeridae - Plocidae (F2 73 - F2 74)	F2 76	B
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae - Viduidae	Singoli	B
F2 77	<i>Pytioia Melba</i>	F2 78	B
F2 79	<i>Pytilia hypogrammica</i>	F2 80	B
F2 81	<i>Pytioia phoenicoptera (Diamante Aurora)</i>	F2 82	B
F2 83	Genus <i>Pytilia: autres</i>	F2 84	B
F2 85	Genus : <i>Mandingoa-Clytospiza.</i>	F2 86	B
F2 87	Genus : <i>Euschistopiza - Hypargos - Parmoptila - Pyrenestes - Spermophaga</i>	F2 88	B
F2 89	Genus : <i>Lagonosticta - Nigrita</i>	F2 90	B
F2 91	<i>Estrilda astrild</i>	F2 92	B
F2 93	<i>Estrilda melpoda</i>	F2 94	B
F2 95	<i>Estrilda caerulescens</i>	F2 96	B
F2 97	Genus <i>Estrilda (altri)-Coccopygia</i>	F2 98	B
F2 99	<i>Amandava amandava</i>	F2 100	B
F2 101	Genus : <i>Amandava (altri) - Cryptospiza - Nesocharis - Ortygospiza</i>	F2 102	B
F2 103	Genus <i>Uraeginthus: bengalus, angolensis, cyanocephalus</i>	F2 104	B
F2 105	Genus <i>Uraeginthus: granatinu, ianthinogaster</i>	F2 106	B
F2 107	Mutazioni di Estrildidae (F2 77 - F2 106)	F2 108	B
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae Genus Lonchura (Spermestes)	Singoli	B
F2 109	<i>Lonchura bicolor bicolor</i>	F2 110	B
F2 111	<i>Lonchura bicolor nigriceps</i>	F2 112	B
F2 113	<i>Lonchura cucullata</i>	F2 114	B
F2 115	<i>Lonchura fringilloides</i>	F2 116	B
F2 117	<i>Lonchura griseicapilla</i>	F2 118	B
F2 119	<i>Lepidopygia nana</i>	F2 120	B
F2 121	Mutazione degli estrildidi (F2 109 - F2 120)	F2 122	B
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae Genus Lonchura munia ssp	Singoli	B
F2 123	<i>Lonchura maja</i>	F2 124	B
F2 125	<i>Lonchura atricapilla</i>	F2 126	B
F2 127	<i>Lonchura grandis</i>	F2 128	B
F2 129	<i>Lonchura stygia</i>	F2 130	B
F2 131	<i>Lm.caniceps-Lm.forbesi- Lm.hunsteini-hunsteini nigerrima - Lm.malacca - Lm.nevermanni-Lm.pallida - Lm.ferruglnosa - Lm.quinticolor-Lm.spectabilis-Lm. Vana e tutte le sottospecie</i>	F2 132	B
F2 133	Mutazioni di Estrildidae (F2 123 - F2 152)	F2 134	B
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae Genus Lonchura-Padda (non comprese in F1)	Singoli	B
F2 135	<i>Lonchura castaneothorax</i>	F2 136	B
F2 137	<i>L.flaviprymna-L.montana-L.heteromunia pectoralis-L. monticola-L.teerinki-L.melaena e tutte le sottospecie</i>	F2 138	B
F2 139	<i>L.(Padda) fuscata</i>	F2 140	B
F2 141	<i>Lonchura punctulata</i>	F2 142	B
F2 143	<i>L.fuscans - L.kelaarti-L.leucogastra - L.leucogastroides - L.leucosticta-L.molucca- L.striata - L.tristissima e tutte le sottospecie</i>	F2 144	B
F2 145	Mutazioni di Lonchura (F2 135 - F2 144)	F2 146	B
Stamm 4	Section F2 Estrildidae Diamants - Combassous et veuves - genus Vidua (non repris en F1/not included in F1)	Singoli	B
F2 147	<i>Erythrura prasina -Diamante quadricolore</i>	F2 148	B

F2 149	<i>Erythrura tricolor</i> - Diamante di Forbes	F2 150	B
F2 151	<i>Erythrura coloria</i> - Diamante di Coloria	F2 152	B
F2 153	Genus <i>Erythrura</i> : <i>altri</i>	F2 154	B
F2 155	<i>Emblema Picta</i>	F2 156	B
F2 157	<i>Neochmia phaeton</i>	F2 158	B
F2 159	<i>Neochmia temporalis</i>	F2 160	B
F2 161	Genus : <i>Emblema (altri) -Neochmia-Oreostruthus-Stagonopleura.</i>	F2 162	B
F2 163	<i>Poephila personata</i>	F2 164	B
F2 165	Genus : Altri <i>Poephila - Taeniopygia.</i>	F2 166	B
F2 167	Genus : <i>Vidua</i>	F2 168	B
F2 169	Mutazioni di <i>estrindidae</i> (F2 147 - F2 168)	F2 170	B
Stamm 4	Sezione F2 Frugivores Insectivores Nectarivores	Singoli	B
F2 171	Famiglia : <i>Timaliidae (Leiothrix-Sibias-Mesias-Minla)</i> Famiglia : <i>Muscicapidae (Genus Muscicapa - Gossyphes) - Pipridae - Zostéropidae - Paridae</i>	F2 172	P1
F2 173	Famiglia : <i>Ramphastidae-Musophagidae-Cotingidae-Eurylaimidae-Trogonidae-Coliidae</i>	F2 174	P1
F2 175	Famiglia : <i>Trochilidae -Thraupidae (Genus Cyanerpes-Chlorophanes) - Nectariniidae</i>	F2 176	P1
F2 177	Famiglia : <i>Muscipacidae-Sturnidae-Pycnonotidae</i>	F2 178	P2
F2 179	Famiglia : <i>Turdidae-Buphagidés</i>	F2 180	P2
F2 181	Famille : <i>Méropidae-Galbulidae-Momotidae-Coraciidae-Mégalaïmiidae-Lybiidae-Oriolidae</i> Famiglia : <i>Chloropseidae (Iréniidae)-Ictéridae-Picidae-Viréonidae -Alcédinidae-Campéphagidae</i>	F2 182	P2
F2 183	Famiglia : <i>Thraupidae-Conirostridae-Parulidae</i>	F2 184	P2
F2 185	Famiglia : <i>Corvidae -Timaliidae (Genus Garrulax) -Tyrannidae</i>	F2 186	P3
F2 187	mutazioni Frugivores Insectivores Nectarivores (da F2 91 a F2 106)	F2 188	P2
Stamm 4	Section F2 Altri	Singoli	P2
F2 189	Specie non previste alle classi da F2 1 a F2 108	F2 190	P2
F2 191	Nuove razze in studio (no premi)	F2 192	P2
SEZIONE G 1 – UCCELLI EUROPEI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018			
<u>Il nome in latino è indispensabile.</u> Gli uccelli pezzati non sono accettati			
Stamm 4	Sezione G1 Genus <i>Serinus-Carduelis-Spinus europei</i>	Singoli	B
G1 1	<i>Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana (verzellino e venturone)</i>	G1 2	B
G1 3	<i>Carduelis carduelis mayor</i> : tutte le sottospecie (Mayor, Britannica) tranne <i>C.caniceps</i> e <i>C.paropanisi</i> (F2)	G1 4	B
G1 5	<i>Carduelis carduelis mlnor</i> : tutte le sottospecie (<i>Parva, Tschusii,..</i>)	G1 6	B
G1 7	<i>Carduelis chloris (Verdone)</i>	G1 8	B
G1 9	<i>Carduelis chloris mayor (verdone di Malta)</i>	G1 10	B
G1 11	<i>Carduelis flammea cabaret (Organetto Minore)</i>	G1 12	B
G1 13	<i>Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.islandica-C.f.Holboellii (Organetto)</i>	G1 14	B
G1 15	<i>Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipes (organetto artico)</i>	G1 16	B
G1 17	<i>Carduelis spinus (lucherino)</i>	G1 18	B
G1 19	<i>Carduelis cannabina (fanello)</i>	G1 20	B
G1 21	<i>Carduelis flavirostris (fanello nordico)</i>	G1 22	B
Stamm 4	Sezione G1 Genus <i>Emberiza-Plectrophenax-Calcaïus-Passer europei</i>	Singoli	B
G1 23	<i>Emberiza citrinelle-E.cirlus-E.aureola-E.melanocephala-E.calandra-E.cia-E.hortulana-E.caesia-E.schoeniclus-E.pusilla-E.rustica-Plectrophenax nivalis-Calcaïus lapponicus (zigoli europei)</i>	G1 24	B
G1 25	<i>Passer domesticus-P.hispaniolensis-P.montanus-Petronia petronia-Montifringilla nivalis (passero europeo, passero mattugio, passero lagia, fringuello alpino)</i>	G1 26	B
Stamm 4	Sezione G1 Genus <i>Carpodacus-Fringilla-Loxia-Cocothrautes-Pinicola-Pyrrhula europei</i>	Singoli	B
G1 27	<i>Carpodacus erythrinus-Rhodopechys githaginea (carpodaco scarlato, trombettiere)</i>	G1 28	B

G
A
B
A
B
I

G1 29	<i>Fringilla coelebs-F. montifringilla (fringuello-peppola)</i>	G1 30	B
G1 31	<i>Pyrrhula pyrrhula mayor</i> e tutte le sottospecie tranne <i>P.murina-P.p.cinerea-P.griseiventris-P.rosacea (F2)</i>	G1 32	B
G1 33	<i>Pyrrhula pyrrhula mlnor</i> e tutte le sottospecie (tranne le specie comprese in F2)	G1 34	B
G1 35	<i>Loxia curvirostra - L.scotica - L.pytopsittacus - L.locoptera</i> tranne <i>Loxia luzoniensis (F2)(Crocieri)</i>	G1 36	P1
G1 37	<i>Coccythrautes coccythrautes - Pinicola enucleator (Frosone europeo e Ciuffolotto delle pinete)</i>	G1 38	P2
Stamm 4	Sezione G1 Genus Sturnus - Turdus - Corvus e altri europei	Singoli	P2
G1 39	<i>Sturnus vulgaris-Sturnus unicolor-Pastor roseus-Bombycilla garrulus (Storno-Storno nero-Storno roseo-Beccofrusone)</i>	G1 40	P2
G1 41	<i>Turdus merula (Merlo)</i>	G1 42	P2
G1 43	<i>Turdus philomelos (Tordo Bottaccio)</i>	G1 44	P2
G1 45	<i>Turdus iliacus (Tordo Sassello)</i>	G1 46	P2
G1 47	<i>Turdus pilaris (Cesena)</i>	G1 48	P2
G1 49	<i>Turdus torquatus (Merlo dal collare)-T.viscivorus (Tordella)- Monticola saxatilis (Codirossone)-M.solitarius (Passero solitario)</i>	G1 50	P2
G1 51	<i>Corvus monedula (Taccola)-C.corone (Cornacchia)-C.c.cornix (Cornacchia grigia)-C.corax (Corvo imperiale)-Pyrrhocorax pyrrhocorax (Gracchio corallino)-P.graculus (Gracchio)-Pica pica (Gazza)-Cyanopica cyanus (Gazza ali azzurre)-Garrulus glandarius (Ghiandaia)-Nucifraga caryocatactes (Nocciolaia)</i>	G1 52	P3
Stamm 4	Section G1 Altri	Singoli	P3
G1 53	Altre specie dei generi e famiglie non compresi nelle classi precedenti	G1 54	P3
G1 55	Nuove razze in studio (no premi)	G1 56	P3
SEZIONE G 2 - MUTAZIONI DI UCCELLI EUROPEI P.E.(1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018			G A B B I A
<u>Il nome in latino è indispensabile.</u> Gli uccelli pezzati non sono accettati			
Stamm 4	Sezione G2 mutazioni dei Carduelis europei	Singoli	
G2 1	<i>Serinus Serinus</i> Bruno	G2 2	B
G2 3	<i>Carduelis carduelis</i> Cardellino Bruno	G2 4	B
G2 5	<i>Carduelis carduelis</i> Cardellino Agata	G2 6	B
G2 7	<i>Carduelis carduelis</i> Cardellino Isabella	G2 8	B
G2 9	<i>Carduelis carduelis</i> : Cardellino Satinet (ex Satiné tutti i colori), Lutlno, Pastello (tutti i colori), Testa Bianca (tutti i colori), Bianco a maschera arancio & mutazione gialla, Aminet (ex Eumo)	G2 10	B
G2 11	<i>Carduelis carduelis mlnor</i> : Cardellino minore tutte le mutazioni	G2 12	B
G2 13	<i>Carduelis chloris</i> : Verdona Bruno	G2 14	B
G2 15	<i>Carduelis chloris</i> : Verdona Agata	G2 16	B
G2 17	<i>Carduelis chloris</i> : Verdona Isabella	G2 18	B
G2 19	<i>Carduelis chloris</i> : Verdona Satiné (tutti icolori), Lutlno, Pastello (tutti i colori)	G2 20	B
G2 21	<i>Carduelis chloris</i> : verdona becco giallo(tutti i colori)	G2 22	B
G2 23	<i>Carduelis spinus</i> : Lucherino Bruno	G2 24	B
G2 25	<i>Carduelis spinus</i> : Lucherino Agata	G2 26	B
G2 27	<i>Carduelis spinus</i> : Lucherino Isabella	G2 28	B
G2 29	<i>Carduelis spinus</i> : Lucherino diluito e diluito doppio fattore tutti i colori (Aporio-Agata-Bruno-Isabella) (nota: tutte le combinazioni Aporio diluito e doppio diluito non sono accettate)	G2 30	B
G2 31	<i>Carduelis flammea</i> : Organetto Bruno	G2 32	B
G2 33	<i>Carduelis flammea</i> : Organetto Pastello (ex.Agata)	G2 34	B
G2 35	<i>Carduelis flammea</i> : Organetto Pastello Bruno (ex.Isabella)	G2 36	B
G2 37	<i>Carduelis flammea</i> : Organetto scuro (tutti i colori), Perlato (ex.Pastello) (tutti i colori) & Phaéo	G2 38	B
Stamm 4	Sezione G2 mutazioni di Pyrrhula	Singoli	B
G2 39	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> : Ciuffolotto Bruno	G2 40	B
G2 41	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> : Ciuffolotto Pastello	G2 42	B
G2 43	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> : Ciuffolotto Bruno Pastello	G2 44	B

G2 45	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> : Ciuffolotto Giallo-Bianco-Topazio	G2 46	B
Stamm 4	Sezione G2 Passeri europei pyrrula - Passeri Europei Mutati	Singoli	B
G2 47	<i>Fringilla coelebs</i> : Fringuello Bruno	G2 48	B
G2 49	<i>Fringilla coelebs</i> : Fringuello Agata	G2 50	B
G2 51	<i>Fringilla coelebs</i> : Fringuello Isabella	G2 52	B
G2 53	<i>Fringilla coelebs</i> : Fringuello Opale	G2 54	B
G2 55	<i>Fringilla coelebs</i> :fringuello combinazione con opale (Agata-Bruno/Isabella)	G2 56	B
G2 57	<i>Passer domesticus</i> & <i>Passer montanus</i> : Passero Bruno	G2 58	B
G2 59	<i>Passer domesticus</i> : Passero Agata	G2 60	B
G2 61	<i>Passer domesticus</i> : Passero Isabella	G2 62	B
G2 63	<i>Passer domesticus</i> : Passero Phaeo - Opale - Bianco occhi neri - Ino (ex. Alblno) - Lutlno - Avorio - Satinet (ex Satiné) - Bruno Pastello <i>Passer montanus</i> : Opale - Bruno - Opale	G2 64	B
Stamm 4	Sezione G2 mutazioni di Sturnus - Turdus e altri europei	Singoli	B
G2 65	<i>Sturnus vulgaris</i> : Storno Bruno	G2 66	P2
G2 67	<i>Sturnus vulgaris</i> : Storno Agata	G2 68	P2
G2 69	<i>Sturnus vulgaris</i> : Storno Isabella	G2 70	P2
G2 71	<i>Sturnus vulgaris</i> : Storno Phaéo	G2 72	P2
G2 73	<i>Turdus merula</i> : Merlo Bianco-Alblno-Pastello-Bruno	G2 74	P2
G2 75	<i>Turdus philomelos</i> : Tordo Bottaccio Bruno	G2 76	P2
G2 77	<i>Turdus iliacus</i> : Tordo Sassello Bruno	G2 78	P2
G2 79	<i>Turdus philomelos</i> : Tordo Bottaccio Alblno - Satinet (ex Satiné) <i>Garrulus glandarius</i> : Ghiandaia Opale <i>Pica Pica</i> : Gazza Bruno	G2 80	P3
Stamm 4	Section G2 Altri	Singoli	P3
G2 81	Altre mutazioni non incluse sopra	G2 82	P3
G2 83	Nuove razze in studio (no premi)	G2 84	P3
SEZIONE H - IBRIDI P.E. (1/2/3/4 anni) Aggiornato a Gennaio 2018			G A B B I A
L'ardesia (nero-bianco) e l'avorio sono considerate mutazioni. L'allevatore dovrà specificare il nome Latino delle specie (maschio/femmina) e specificare il colore per le mutazioni.			
Stamm 4	Sezione H IBRIDI A FENOTIPO CLASSICO	Singoli	
H 1	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x <i>Carduelis</i> europei e viceversa	H 2	B
H 3	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x Altri europei e viceversa	H 4	B
H 5	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x <i>Serinus</i> esotici e viceversa	H 6	B
H 7	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x altri esotici e viceversa	H 8	B
H 9	Ibrido fenotipo selvaggio di Esotico x Esotico famiglia Estrildidae e viceversa	H 10	B
H 11	Ibrido fenotipo selvaggio di Esotico x Esotico altre famiglie e viceversa	H 12	B
H 13	Ibrido fenotipo selvaggio di Europei Crocieri (<i>Loxia</i>) e Ciuffolotti (<i>Pyrrhula</i>) x altri Europei e viceversa	H 14	P1
H 15	Ibrido fenotipo selvaggio di altri Europei tra di loro	H 16	B
H 17	Ibrido fenotipo selvaggio di <i>Serinus</i> esotici x Europei e viceversa	H 18	B
H 19	Ibrido fenotipo selvaggio di altri Esotici x Europei e viceversa	H 20	B
Stamm 4	Sezione H IBRIDI mutazioni	Singoli	B
H 21	Ibrido mutato di canarino x <i>Carduelis</i> europei e viceversa	H 22	B
H 23	Ibrido mutato di canarino x altri europei e viceversa	H 24	B
H 25	Ibrido mutato di canarino x <i>Serinus</i> esotici e viceversa	H 26	B
H 27	Ibrido mutato di canarino x altri esotici e viceversa	H 28	B
H 29	Ibrido mutato di Esotico x Esotico famiglia Estrildidae tra di loro	H 30	B
H 31	Ibrido mutato di Esotico x Esotico altre famiglie	H 32	B
Stamm 4	Sezione H IBRIDI mutazioni	Singoli	B

H 33	Ibrido mutato di Europei Crociere (Loxia) o Ciuffolotto (Pyrrhula) x fauna Europea	H 34	P1
H 35	Ibrido mutato di altra fauna Europea x altra fauna Europea	H 36	B
H 37	Ibrido mutato di Serinus esotico x fauna Europea e viceversa	H 38	B
H 39	Ibrido mutato di altri Esotici x fauna Europea e viceversa	H 40	B
H 41	Tutti gli ibridi pezzati (classici e mutati)	H 42	B
H 43	Altri ibridi non compresi nelle classi precedenti	H 44	B
NOTE			B
Ammessi in esposizione tutti gli ibridi qualunque sia il genere di appartenenza, compresi gli ibridi interspecifici			B
SEZIONE I1 - PARROCCHETTI ONDULATI DI POSTURA P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Aprile 2019			G A B I A
Per le mutazioni, sarà consentito un massimo di 4 combinazioni di fenotipo.			
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Normale	Singoli	
I1 1	P.Ondulati Normale verde chiaro	I1 2	P1
I1 3	P.Ondulati Normale verde scuro	I1 4	P1
I1 5	P.Ondulati Normale verde oliva	I1 6	P1
I1 7	P.Ondulati Normale grigio verde	I1 8	P1
I1 9	P.Ondulati Normale bleu chiaro	I1 10	P1
I1 11	P.Ondulati Normale cobalto	I1 12	P1
I1 13	P.Ondulati Normale malva	I1 14	P1
I1 15	P.Ondulati Normale violetto	I1 16	P1
I1 17	P.Ondulati Normale grigio	I1 18	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Opalino	Singoli	P1
I1 19	P.Ondulati Opalino verde chiaro	I1 20	P1
I1 21	P.Ondulati Opalino verde scuro	I1 22	P1
I1 23	P.Ondulati Opalino verde oliva	I1 24	P1
I1 25	P.Ondulati Opalino grigio verde	I1 26	P1
I1 27	P.Ondulati Opalino bleu chiaro	I1 28	P1
I1 29	P.Ondulati Opalino cobalto	I1 30	P1
I1 31	P.Ondulati Opalino malva	I1 32	P1
I1 33	P.Ondulati Opalino violetto	I1 34	P1
I1 35	P.Ondulati Opalino grigio	I1 36	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Cinnamon e Opalino Cinnamon	Singoli	P1
I1 37	P.Ondulati Cinnamon verde chiaro	I1 38	P1
I1 39	P.Ondulati Cinnamon verde scuro	I1 40	P1
I1 41	P.Ondulati Cinnamon verde oliva	I1 42	P1
I1 43	P.Ondulati Cinnamon grigio verde	I1 44	P1
I1 45	P.Ondulati Cinnamon bleu chiaro	I1 46	P1
I1 47	P.Ondulati Cinnamon cobalto	I1 48	P1
I1 49	P.Ondulati Cinnamon malva	I1 50	P1
I1 51	P.Ondulati Cinnamon violetto	I1 52	P1
I1 53	P.Ondulati Cinnamon grigio	I1 54	P1
I1 55	P.Ondulati Opalino Cinnamon verde chiaro	I1 56	P1
I1 57	P.Ondulati Opalino Cinnamon verde scuro	I1 58	P1
I1 59	P.Ondulati Opalino Cinnamon verde oliva	I1 60	P1
I1 61	P.Ondulati Opalino Cinnamon grigio verde	I1 62	P1
I1 63	P.Ondulati Opalino Cinnamon bleu chiaro	I1 64	P1
I1 65	P.Ondulati Opalino Cinnamon cobalto	I1 66	P1
I1 67	P.Ondulati Opalino Cinnamon malva	I1 68	P1

I1 69	P.Ondulati Opalino Cinnamon violetto	I1 70	P1
I1 71	P.Ondulati Opalino Cinnamon grigio	I1 72	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Ardesia-Antracite	Singoli	P1
I1 73	P.Ondulati Ardesia (Normale-Opalino-Cinnamon-Opalino Cinnamon)	I1 74	P1
I1 75	P.Ondulati Antracite (Normale-Opalino-Cinnamon-Opalino Cinnamon)	I1 76	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Maschera gialla-Lutlno-Albino-Ali gialle- Ali bianche-Ciuffati	Singoli	P1
I1 77	P.Ondulati Maschera gialla (Normale-Opalino-Cinnamon-Opalino Cinnamon)	I1 78	P1
I1 79	P.Ondulati Lutlno	I1 80	P1
I1 81	P.Ondulati Albino (inclusi Albino Maschera gialla)	I1 82	P1
I1 83	P.Ondulati Tutti gli Ali Gialle	I1 84	P1
I1 85	P.Ondulati Tutti gli Ali Bianche (inclusi Maschera gialla)	I1 86	P1
I1 87	P.Ondulati Tutti i ciuffati	I1 88	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Perlate	Singoli	P1
I1 89	P.Ondulati: Perlate SF serie verde	I1 90	P1
I1 91	P.Ondulati: Perlate SF serie bleu (inclusi Maschera Gialla)	I1 92	P1
I1 93	P.Ondulati: Perlate DF Gialli (serie verde)	I1 94	P1
I1 95	P.Ondulati: Perlate DF serie Bianchi (serie Bleu, inclusi Maschera Gialla)	I1 96	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Pezzati Dominanti - Pezzati Recessivi	Singoli	P1
I1 97	P.Ondulati: Pezzati Dominanti (inclusi Continentali e Remiganti chiare) serie verde	I1 98	P1
I1 99	P.Ondulati: Pezzati Dominanti (inclusi Continentali e Remiganti chiare) serie bleu (inclusi Maschera Gialla)	I1 100	P1
I1 101	P.Ondulati: Pezzati Recessivi serie verde	I1 102	P1
I1 103	P.Ondulati: Pezzati Recessivi serie bleu (inclusi Maschera Gialla)	I1 104	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Altre	Singoli	P1
I1 105	P.Ondulati: Gialli a occhi neri	I1 106	P1
I1 107	P.Ondulati: Bianchi a occhi neri (inclusi Maschera Gialla)	I1 108	P1
I1 109	P.Ondulati: Tutti i Diluiti serie verde (Gialli)	I1 110	P1
I1 111	P.Ondulati: Tutti i Diluiti serie Bleu (Bianchi, inclusi Maschera Gialla)	I1 112	P1
I1 113	P.Ondulati: Tutti gli Ali Grigie serie verde	I1 114	P1
I1 115	P.Ondulati: Tutti gli Ali Grigie serie Bleu (inclusi Mascgera Gialla)	I1 116	P1
I1 117	P.Ondulati: Tutti i Fallows (Inglese e Tedeschi)	I1 118	P1
I1 119	P.Ondulati: Tutti i Corpo Chiaro Texas	I1 120	P1
I1 121	P.Ondulati: Tutti i Corpo Chiaro Easley	I1 122	P1
I1 123	P.Ondulati: Tutti le perlate melaniche	I1 124	P1
I1 125	P.Ondulati: Ali Merlettate Gialle	I1 126	P1
I1 127	P.Ondulati: Ali Merlettate Bianche (inclusi Maschera Gialla)	I1 128	P1
I1 129	P.Ondulati Tutti gli altri non elencati sopra (no pemi)	I1 130	P1
SEZIONE I2 - PARROCCHETTI ONDULATI DI COLORE P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Aprile 2019			G A B A B I
Per le mutazioni, sarà consentito un massimo di 4 combinazioni di fenotipo.			
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Normali	Singoli	P1
I2 1	P.Ondulati Colore Normale verde	I2 2	P1
I2 3	P.Ondulati Colore Normale verde scuro	I2 4	P1
I2 5	P.Ondulati Colore Normale verde oliva	I2 6	P1
I2 7	P.Ondulati Colore Normale grigio verde	I2 8	P1
I2 9	P.Ondulati Colore Normale blu chiaro	I2 10	P1
I2 11	P.Ondulati Colore Normale cobalto	I2 12	P1
I2 13	P.Ondulati Colore Normale malva	I2 14	P1

I2 15	P.Ondulati Colore Normale violetta	I2 16	P1
I2 17	P.Ondulati Colore Normale grigio	I2 18	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Opalino	Singoli	P1
I2 19	P.Ondulati Colore opalino verde chiaro	I2 20	P1
I2 21	P.Ondulati Colore opalino verde scuro	I2 22	P1
I2 23	P.Ondulati Colore opalino verde oliva	I2 24	P1
I2 25	P.Ondulati Colore opalino grigio verde	I2 26	P1
I2 27	P.Ondulati Colore opalino blu chiaro	I2 28	P1
I2 29	P.Ondulati Colore opalino cobalto	I2 30	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Opalino	Singoli	P1
I2 31	P.Ondulati Colore opalino malva	I2 32	P1
I2 33	P.Ondulati Colore opalino viola	I2 34	P1
I2 35	P.Ondulati Colore opalino grigio	I2 36	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Cinnamon e Opalino Cinnamon	Singoli	P1
I2 37	P.Ondulati Colore cinnamon verde chiaro	I2 38	P1
I2 39	P.Ondulati Colore cinnamon verde scuro	I2 40	P1
I2 41	P.Ondulati Colore cinnamon verde oliva	I2 42	P1
I2 43	P.Ondulati Colore cinnamon grigio verde	I2 44	P1
I2 45	P.Ondulati Colore cinnamon blu chiaro	I2 46	P1
I2 47	P.Ondulati Colore cinnamon cobalto	I2 48	P1
I2 49	P.Ondulati Colore cinnamon malva	I2 50	P1
I2 51	P.Ondulati Colore cinnamon viola	I2 52	P1
I2 53	P.Ondulati Colore cinnamon grigio	I2 54	P1
I2 55	P.Ondulati Colore opalino cinnamon verde chiaro	I2 56	P1
I2 57	P.Ondulati Colore opalino cinnamon verde scuro	I2 58	P1
I2 59	P.Ondulati Colore opalino cinnamon verde oliva	I2 60	P1
I2 61	P.Ondulati Colore opalino cinnamon grigio verde	I2 62	P1
I2 63	P.Ondulati Colore opalino cinnamon blu chiaro	I2 64	P1
I2 65	P.Ondulati Colore opalino cinnamon cobalto	I2 66	P1
I2 67	P.Ondulati Colore opalino cinnamon malva	I2 68	P1
I2 69	P.Ondulati Colore opalino cinnamon viola	I2 70	P1
I2 71	P.Ondulati Colore opalino cinnamon grigio	I2 72	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Ardesia-Antracite-Maschera gialla-Lutino-Albino-Ali gialle-Ali bianche-Ciuffati	Singoli	P1
I2 73	P.Ondulati Colore ardesia(Normale-Opalino-cinnamon e opalino cinnamon)	I2 74	P1
I2 75	P.Ondulati Colore antracite (Normale-Opalino-cinnamon e opalino cinnamon)	I2 76	P1
I2 77	P.Ondulati Colore maschera gialla (Normale-Opalino-cinnamon e opalino cinnamon)	I2 78	P1
I2 79	P.Ondulati Colore lutino	I2 80	P1
I2 81	P.Ondulati Colore albino (compresi maschera gialla)	I2 82	P1
I2 83	P.Ondulati Colore tutte le ali gialle	I2 84	P1
I2 85	P.Ondulati Colore tutte le ali bianche (compresi maschera gialla)	I2 86	P1
I2 87	P.Ondulati Colore tutti i ciuffati	I2 88	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Perlato	Singoli	P1
I2 89	P.Ondulati Colore Perlato SF serie verde	I2 90	P1
I2 91	P.Ondulati Colore Perlato SF serie blu (compreso maschera gialla)	I2 92	P1
I2 93	P.Ondulati Colore Perlato DF giallo serie verde	I2 94	P1
I2 95	P.Ondulati Colore Perlato DF serie bianca (serie blu compreso maschera gialla)	I2 96	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Pezzato Dominante - Pezzato Recessivo	Singoli	P1

I2 97	P.Ondulati Colore Pezzato Dominante (compreso remiganti chiare) serie verde	I2 98	P1
I2 99	P.Ondulati Colore Pezzato Dominante (compreso remiganti chiare) serie blu (compreso faccia gialla)	I2 100	P1
I2 101	P.Ondulati Colore Pezzato Recessivo serie verde	I2 102	P1
I2 103	P.Ondulati Colore Pezzato Recessivo serie Bleu (compreso maschera gialla)	I2 104	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Altre	Singoli	P1
I2 105	P.Ondulati Colore giallo con gli occhi neri	I2 106	P1
I2 107	P.Ondulati Colore bianco con gli occhi neri (compreso maschera gialla)	I2 108	P1
I2 109	P.Ondulati Colore tutte le diluizioni serie verde (gialli)	I2 110	P1
I2 111	P.Ondulati Colore tutte le diluizioni serie blu (bianco compreso maschera gialla)	I2 112	P1
I2 113	P.Ondulati Colore tutte le ali grigie serie verde	I2 114	P1
I2 115	P.Ondulati Colore tutte le ali grigie serie blu (compreso maschera gialla)	I2 116	P1
I2 117	P.Ondulati Colore tutte i Fallows (Inglese o Tedeschi)	I2 118	P1
I2 119	P.Ondulati: Tutti i Corpo Chiaro Texas	I2 120	P1
I2 121	P.Ondulati: Tutti i Corpo Chiaro Easley	I2 122	P1
I2 123	P.Ondulati: Tutti le perlate melaniche	I2 124	P1
I2 125	P.Ondulati Colore ala merlettata gialla	I2 126	P1
I2 127	P.Ondulati Colore ala merlettata bianca (compreso maschera gialla)	I2 128	P1
I2 129	P.Ondulati Colore tutti gli altri non elencati sopra (no premi)	I2 130	P1
SEZIONE J - AGAPORNIS (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018			G A B I A
<p><u>Per tutte le sezioni da J a N:</u> <u>Il nome Latino è indispensabile.</u> <u>Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi.</u> <u>In mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni".</u></p>			
Stamm 4	Sezione J Agapornis roseicollis	Singoli	P1
J 1	<i>A.roseicollis</i> Verde	J 2	P1
J 3	<i>A.roseicollis</i> Verde scuro (Verde SF scuro)	J 4	P1
J 5	<i>A.roseicollis</i> Verde Faccia Arancio (Verde FA)	J 6	P1
J 7	<i>A.roseicollis</i> Verde scuro Faccia Arancio (Verde SF scuro FA)	J 8	P1
J 9	<i>A.roseicollis</i> Avorio blu (Acqua)	J 10	P1
J 11	<i>A.roseicollis</i> Avorio cobalto (Acqua SF sc) e Avorio Cobalto Viola (Acqua SF sc e Viola)	J 12	P1
J 13	<i>A.roseicollis</i> Avorio blu Faccia Bianca (Turchese)	J 14	P1
J 15	<i>A.roseicollis</i> Avorio cobalto F.B. e Avorio cobalto viola F.B. (Turchese SF sc e Viola)	J 16	P1
J 17	<i>A.roseicollis</i> Doppio fattore scuro serie Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 18	P1
J 19	<i>A.roseicollis</i> Doppio fattore scuro serie Avorio e Avorio Faccia Bianca FB	J 20	P1
J 21	<i>A.roseicollis</i> Opalino serie Verde e Verde Faccia Arancio (FA)	J 22	P1
J 23	<i>A.roseicollis</i> Opalino serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese)(Blu, cobalto e cobalto-viola)	J 24	P1
J 25	<i>A.roseicollis</i> Opalino Cannella serie Verde e Verde faccia Arancio (FA)	J 26	P1
J 27	<i>A.roseicollis</i> Opalino Cannella serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobalto-viola)	J 28	P1
J 29	<i>A.roseicollis</i> Cannella seri Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 30	P1
J 31	<i>A.roseicollis</i> Cannella serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobalto-viola)	J 32	P1
J 33	<i>A.roseicollis</i> Pallido serie Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 34	P1
J 35	<i>A.roseicollis</i> Pallido serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobalto-viola)	J 36	P1
J 37	<i>A.roseicollis</i> Ala Grigia (Marmorizzato) serie Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 38	P1
J 39	<i>A.roseicollis</i> Ala Grigia (Marmorizzato) serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobalto-viola)	J 40	P1
J 41	<i>A.roseicollis</i> Tutti i doppio fattore scuro serie Verde e Verde Faccia Arancio FA (Verde, Opalino, Cannella, Opalino-Cannella, Pallido, Ala grigia)	J 42	P1

J 43	<i>A.roseicollis</i> Tutti i doppio fattore scuro serie Avorio e Avorio Faccia Bianca FB (Blu, Opalino, Cannella, Opalino-Cannella, Pallido, Ala grigia)	J 44	P1
J 45	<i>A.roseicollis</i> Ino Verde e Verde Faccia Arancio (LutIno-LutIno FA)	J 46	P1
J 47	<i>A.roseicollis</i> Ino-Opalino (Opalino-LutIno e Opalino-LutIno FA)	J 48	P1
J 49	<i>A.roseicollis</i> Ino Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio-Ino e Avorio-Ino FB)	J 50	P1
J 51	<i>A.roseicollis</i> Blu**: Blu	J 52	P1
J 53	<i>A.roseicollis</i> Blu**: Cobalto (Blu SF scuro - Dblu)	J 54	P1
J 55	<i>A.roseicollis</i> Blu**: Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola - Dblu Viola)	J 56	P1
J 57	<i>A.roseicollis</i> Blu**: Malva (Blu DF scuro - DDBlu)	J 58	P1
J 59	<i>A.roseicollis</i> Blu**: AlbIno (Bluino)	J 60	P1
J 61	<i>A.roseicollis</i> Blu**: Cannella serie Blu	J 62	P1
J 63	<i>A.roseicollis</i> Blu**: Opalino-Cannella serie Blu	J 64	P1
J 65	<i>A.roseicollis</i> Blu**: Opalino serie Blu	J 66	P1
J 67	<i>A.roseicollis</i> Blu**: altre mutazioni serie Blu	J 68	P1
J 69	<i>A.roseicollis</i> tutti i Pezzati serie: Verde, Verde FA, Avorio, Avorio FB	J 70	P1
J 71	<i>A.roseicollis</i> tutte le altre mutazioni e combinazioni serie Verde e Verde FA	J 72	P1
J 73	<i>A.roseicollis</i> tutte le altre mutazioni e combinazioni serie Avorio e Avorio FB	J 74	P1
Stamm 4	Sezione J <i>Agapornis fischeri</i>	Singoli	P1
J 75	<i>A.fischeri</i> fenotipo selvaggio	J 76	P1
J 77	<i>A.fischeri</i> Verde scuro (Verde SF scuro)	J 78	P1
J 79	<i>A.fischeri</i> Verde Oliva (Verde DF scuro)	J 80	P1
J 81	<i>A.fischeri</i> Ino (LutIno)	J 82	P1
J 83	<i>A.fischeri</i> Opalino serie verde	J 84	P1
J 85	<i>A.fischeri</i> Pezzati serie verde	J 86	P1
J 87	<i>A.fischeri</i> altre mutazioni serie Verde	J 88	P1
J 89	<i>A.fischeri</i> Blu	J 90	P1
J 91	<i>A.fischeri</i> Cobalto (Blu SF scuro)	J 92	P1
J 93	<i>A.fischeri</i> Malva (Blu DF scuro)	J 94	P1
J 95	<i>A.fischeri</i> Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola)	J 96	P1
J 97	<i>A.fischeri</i> Opalino serie blu	J 98	P1
J 99	<i>A.fischeri</i> Pezzati serie blu	J 100	P1
J 101	<i>A.fischeri</i> altre mutazioni serie Blu	J 102	P1
Stamm 4	Sezione J <i>Agapornis personatus</i>	Singoli	P1
J 103	<i>A.personatus</i> fenotipo selvaggio	J 104	P1
J 105	<i>A.personatus</i> Verde scuro (Verde SF scuro)	J 106	P1
J 107	<i>A.personatus</i> Verde Oliva (Verde DF scuro)	J 108	P1
J 109	<i>A.personatus</i> Ino (LutIno)	J 110	P1
J 111	<i>A.personatus</i> Pezzati serie verde	J 112	P1
J 113	<i>A.personatus</i> altre mutazioni serie Verde	J 114	P1
J 115	<i>A.personatus</i> Blu	J 116	P1
J 117	<i>A.personatus</i> Cobalto (Blu SF scuro)	J 118	P1
J 119	<i>A.personatus</i> Malva (Blu DF scuro)	J 120	P1
J 121	<i>A.personatus</i> Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola)	J 122	P1
J 123	<i>A.personatus</i> Pezzati serie blu	J 124	P1
J 125	<i>A.personatus</i> altre mutazioni serie Blu	J 126	P1
Stamm 4	Sezione J <i>Agapornis lilianae</i>	Singoli	P1
J 127	<i>A.lilianae</i> fenotipo selvaggio	J 128	P1
J 129	<i>A.lilianae</i> Verde scuro (Verde SF scuro)	J 130	P1
J 131	<i>A.lilianae</i> Verde Oliva (Verde DF scuro)	J 132	P1
J 133	<i>A.lilianae</i> Ino (LutIno)	J 134	P1
J 135	<i>A.lilianae</i> Pezzati serie verde	J 136	P1
J 137	<i>A.lilianae</i> altre mutazioni serie Verde	J 138	P1

J 139	<i>A.liliana</i> Blu	J 140	P1	
J 141	<i>A.liliana</i> Cobalto (Blu SF scuro)	J 142	P1	
J 143	<i>A.liliana</i> Malva (Blu DF scuro)	J 144	P1	
J 145	<i>A.liliana</i> Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola)	J 146	P1	
J 147	<i>A.liliana</i> Pezzati serie blu	J 148	P1	
J 149	<i>A.liliana</i> altre mutazioni serie Blu	J 150	P1	
Stamm 4	Sezione J <i>Agapornis nigrigenis</i>	Singoli	P1	
J 151	<i>A.nigrigenis</i> fenotipo selvaggio	J 152	P1	
J 153	<i>A.nigrigenis</i> Verde scuro (Verde SF scuro)	J 154	P1	
J 155	<i>A.nigrigenis</i> Verde Oliva (Verde DF scuro)	J 156	P1	
J 157	<i>A.nigrigenis</i> Ino (LutIno)	J 158	P1	
J 159	<i>A.nigrigenis</i> Pezzati serie verde	J 160	P1	
J 161	<i>A.nigrigenis</i> altre mutazioni serie Verde	J 162	P1	
J 163	<i>A.nigrigenis</i> Blu	J 164	P1	
J 165	<i>A.nigrigenis</i> Cobalto (Blu SF scuro)	J 166	P1	
J 167	<i>A.nigrigenis</i> Malva (Blu DF scuro)	J 168	P1	
J 169	<i>A.nigrigenis</i> Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola)	J 170	P1	
J 171	<i>A.nigrigenis</i> Pezzati serie blu	J 172	P1	
J 173	<i>A.nigrigenis</i> altre mutazioni serie Blu	J 174	P1	
Stamm 4	Sezione J <i>Agapornis taranta</i>	Singoli	P1	
J 175	<i>A.taranta</i> fenotipo selvaggio	J 176	P1	
J 177	<i>A.taranta</i> mutazioni	J 178	P1	
Stamm 4	Sezione J <i>Agapornis pullarius</i>	Singoli	P1	
J 179	<i>A.pullarius</i> fenotipo selvaggio	J 180	P1	
J 181	<i>A.pullarius</i> mutazioni	J 182	P1	
Stamm 4	Sezione J <i>Agapornis canus</i>	Singoli	P1	
J 183	<i>A. canus</i> fenotipo selvaggio	J 184	P1	
J 185	<i>A. canus</i> mutazioni	J 186	P1	
NOTA IMPORTANTE			P1	
<p><u>Soggetti non previsti a concorso, dunque non giudicabili:</u> <i>A.roseicollis</i>: Faccia arancio serie blu: Avorio blu (Bleu de mer), Avorio blu faccia bianca (Bleu de mer Face blanche). <i>A.fischeri</i>, <i>A.personatus</i>, <i>A.nigrigenis</i>, <i>A.liliana</i>: Pastellino, Alblno In tutte le specie e spp: Viola della serie Verde, D davanti il colore significa Semplice fattore scuro - DD Doppio fattore scuro.</p>			P1	
SEZIONE K – PARROCCHETTI AUSTRALIANI P.E.(1/2/3/4/5) anni Aggiornato a Marzo 2018				G A B B I A
<p><u>Per tutte le sezioni da J a N:</u> Il nome Latino è indispensabile. Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi. In mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni".</p>				
Stamm 4	Sezione K Genus <i>Neophema</i> spp 3 anni	Singoli	P1	
K 1	<i>Neophema splendida</i> fenotipo selvaggio	K 2	P1	
K 3	<i>Neophema splendida</i> mutazioni Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio verde	K 4	P1	
K 5	<i>Neophema splendida</i> mutazione Cannella serie verde	K 6	P1	
K 7	<i>Neophema splendida</i> mutazione Opalino serie verde	K 8	P1	
K 9	<i>Neophema splendida</i> mutazione Ino serie verde	K 10	P1	
K 11	<i>Neophema splendida</i> altre mutazione serie verde	K 12	P1	
K 13	<i>Neophema splendida</i> mutazione blu	K 14	P1	
K 15	<i>Neophema splendida</i> mutazione Cobalto (Dblo), Malva (DDblo), Grigio serie blu	K 16	P1	

K 17	<i>Neophema splendida</i> mutazione Cannella serie blu	K 18	P1
K 19	<i>Neophema splendida</i> mutazione Opalino serie blu	K 20	P1
K 21	<i>Neophema splendida</i> altre mutazioni serie blu	K 22	P1
K 23	<i>Neophema pulchella</i> fenotipo selvaggio	K 24	P1
K 25	<i>Neophema pulchella</i> Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio verde	K 26	P1
K 27	<i>Neophema pulchella</i> Cannella	K 28	P1
K 29	<i>Neophema pulchella</i> Isabella (Diluito)	K 30	P1
K 31	<i>Neophema pulchella</i> Ventre Verde e Petto rosso	K 32	P1
K 33	<i>Neophema pulchella</i> Opalino	K 34	P1
K 35	<i>Neophema pulchella</i> tutte le altre mutazioni	K 36	P1
K 37	<i>Neophema elegans</i> fenotipo selvaggio	K 38	P1
K 39	<i>Neophema elegans</i> tutte le mutazioni Ino	K 40	P1
K 41	<i>Neophema elegans</i> tutte le altre mutazioni	K 42	P1
K 43	<i>Neophema chrysostoma</i> & <i>chrysogaster</i> fenotipo selvaggio	K 44	P1
K 45	<i>Neophema chrysostoma</i> & <i>chrysogaster</i> mutazioni	K 46	P1
K 47	<i>Neophema bourkii</i> fenotipo selvaggio	K 48	P1
K 49	<i>Neophema bourkii</i> Opalino	K 50	P1
K 51	<i>Neophema bourkii</i> Ino e Opalino	K 52	P1
K 53	<i>Neophema bourkii</i> tutti i Fulvi	K 54	P1
K 55	<i>Neophema bourkii</i> tutte le altre mutazioni	K 56	P1
Stamm 4	Sezione K <i>Nymphicus hollandicus</i> 3 anni	Singoli	P1
K 57	<i>Nymphicus hollandicus</i> fenotipo selvaggio	K 58	P2
K 59	<i>Nymphicus hollandicus</i> Faccia Bianca senza fattori	K 60	P2
K 61	<i>Nymphicus hollandicus</i> Cannella e Cannella Faccia Bianca	K 62	P2
K 63	<i>Nymphicus hollandicus</i> Perato (Opalino) Cannella e Perlato Cannella Faccia Bianca	K 64	P2
K 65	<i>Nymphicus hollandicus</i> Perllato (Opalino) e Perlato (Opalino) Faccia Bianca	K 66	P2
K 67	<i>Nymphicus hollandicus</i> Ino e Ino Faccia Bianca	K 68	P2
K 69	<i>Nymphicus hollandicus</i> Fulvo e Fulvo Faccia bianca	K 70	P2
K 71	<i>Nymphicus hollandicus</i> tutti i Pezzati	K 72	P2
K 73	<i>Nymphicus hollandicus</i> tutte le altre mutazioni e combinazioni di colore	K 74	P2
Stamm 4	Sezione K Genus <i>Psephotus</i> spp-Cyanoramphus spp-Lathamus 3 anni	Singoli	P2
K 75	<i>Psephotus h.haematonotus</i> fenotipo selvaggio	K 76	P2
K 77	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio Verde	K 78	P2
K 79	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Cannella serie verde	K 80	P2
K 81	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Pastello (Pallido) serie verde	K 82	P2
K 83	<i>Psephotus h.haematonotus</i> tutte le mutazioni e combinazioni Arancio	K 84	P2
K 85	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Opalino serie verde	K 86	P2
K 87	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Ino e Ino-Opalino serie verde	K 88	P2
K 89	<i>Psephotus h.haematonotus</i> pezzati serie verde	K 90	P2
K 91	<i>Psephotus h.haematonotus</i> tutte le mutazioni e combinazioni serie verde	K 92	P2
K 93	<i>Psephotus h.haematonotus</i> blu	K 94	P2
K 95	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Cobalto (SF sc Dblu), Malva (DF sc Ddblu), Grigio blu	K 96	P2
K 97	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Cannella serie blu	K 98	P2
K 99	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Pastello (Pallido) serie blu	K 100	P2
K 101	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Opalino serie blu	K 102	P2
K 103	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Ino e Opalino-Ino serie blu	K 104	P2
K 105	<i>Psephotus h.haematonotus</i> pezzati serie blu	K 106	P2
K 107	<i>Psephotus h.haematonotus</i> Tutte le altre mutazioni serie blu	K 108	P2
K 109	<i>Psephotus varius</i> fenotipo selvaggio e mutazioni	K 110	P2
K 111	<i>Psephotus dissimilis</i> e <i>chrysopterus</i> fenotipo selvaggio	K 112	P2
K 113	<i>Psephotus dissimilis</i> e <i>chrysopterus</i> mutazioni	K 114	P2

K 115	<i>Genus Northiella</i> fenotipo selvaggio e mutazioni	K 116	P2
K 117	<i>Genus Cyanoramphus</i> fenotipo selvaggio	K 118	P2
K 119	<i>Genus Cyanoramphus</i> mutazioni	K 120	P2
K 121	<i>Genus Lathamus</i> fenotipo selvaggio	K 122	P2
K 123	<i>Genus Lathamus</i> mutazioni	K 124	P2
Stamm 4	Sezione K Genus Platycercus spp-Purpureicephalus 3 anni	Singoli	P2
K 125	<i>Platycercus icteriotis</i> fenotipo selvaggio	K 126	P2
K 127	<i>Platycercus icteriotis</i> mutazioni	K 128	P2
K 129	<i>Platycercus eximius</i> fenotipo selvaggio	K 130	P2
K 131	<i>Platycercus eximius</i> mutazioni senza fattore Opalino	K 132	P2
K 133	<i>Platycercus eximius</i> Opalino senza fattori addizionali	K 134	P2
K 135	<i>Platycercus eximius</i> mutazioni Opalino con fattori addizionali	K 136	P2
K 137	<i>Platycercus eximius</i> tutti gli Ino con e senza fattore Opalino	K 138	P2
K 139	<i>Platycercus elegans</i> fenotipo selvaggio	K 140	P3
K 141	<i>Platycercus elegans</i> blu	K 142	P3
K 143	<i>Platycercus elegans</i> tutte le altre mutazioni	K 144	P3
K 145	<i>Platycercus venustus-a. adscitus-a.palliceps</i> fenotipo selvaggio	K 146	P3
K 147	<i>Platycercus adelaidae-flaveolus-caledonicus</i> fenotipo selvaggio	K 148	P3
K 149	<i>Purpureicephalus spurius</i> fenotipo selvaggio	K 150	P3
K 151	<i>Platycercus et Purpureicephalus</i> tutte le mutazioni delle classi da K 129 a K 138	K 152	P3
Stamm 4	Sezione K genus Barnardius spp-Polytelis spp 3 anni	Singoli	P3
K 153	<i>Barnardius b.barnardi</i> e <i>B.b.macgillivrayi</i> fenotipo selvaggio	K 154	P3
K 155	<i>Barnardius b.zonarius</i> e <i>B.b.semitorquatus</i> fenotipo selvaggio	K 156	P3
K 157	<i>Barnardius spp</i> tutte le mutazioni dei <i>Barnardius spp</i> (classi da K91 a K96)	K 158	P3
K 159	<i>Polytelis alexandrae</i> fenotipo selvaggio	K 160	P3
K 161	<i>Polytelis alexandrae</i> mutazioni serie verde	K 162	P3
K 163	<i>Polytelis alexandrae</i> mutazioni serie blu	K 164	P3
K 165	<i>Polytelis anthopeplus</i> fenotipo selvaggio	K 166	P3
K 167	<i>Polytelis anthopeplus</i> mutazioni	K 168	P3
K 169	<i>Polytelis swainsonii</i> fenotipo selvaggio	K 170	P3
K 171	<i>Polytelis swainsonii</i> mutazioni	K 172	P3
Stamm 4	Sezione K Genus Eunympicus spp-Alisterus spp-Aprosmictus spp 5 anni	Singoli	P3
K 173	<i>Genus Eunympicus spp-Alisterus spp-Prosopeia spp</i> fenotipo selvaggio	K 174	P3
K 175	<i>Genus Aprosmictus spp</i> fenotipo selvaggio	K 176	P3
K 177	<i>Genus Eunympicus-Alisterus-Aprosmictus</i> tutte le mutazioni delle classi da K 139 a K 144	K 178	P3
Stamm 4	Sezione K Psittacidi australiani altre specie "non previste" (1/2/3/4/5 anni, secondo le regole precedenti)	Singoli	P3
K 179	<i>Psittacidi Australiani:</i> altre specie "non previste"	K 180	P3
SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018			G A B B I A
<u>Per tutte le sezioni da J a N:</u> <u>Il nome Latino è indispensabile.</u>			
<u>Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi.</u>			
<u>In mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni".</u>			
Stamm 4	Sezione L Genus Psittacula : 4 anni	Singoli	P3
L 1	<i>Psittacula krameri krameri</i> fenotipo selvaggio	L 2	P3
L 3	<i>Psittacula krameri manillensis</i> fenotipo selvaggio	L 4	P3
L 5	<i>Psittacula krameri manillensis</i> Cannella serie verde	L 6	P3
L 7	<i>Psittacula krameri manillensis</i> blu	L 8	P3
L 9	<i>Psittacula krameri manillensis</i> Cannella serie blu	L 10	P3

L 11	<i>Psittacula krameri manillensis</i> tutti gli Ino	L 12	P3
L 13	<i>Psittacula krameri manillensis</i> tutte le altre mutazioni serie verde	L 14	P3
L 15	<i>Psittacula krameri manillensis</i> tutte le altre mutazioni serie blu	L 16	P3
L 17	<i>Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp</i> fenotipo selvaggio	L 18	P3
L 19	<i>Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp</i> mutazioni	L 20	P3
Stamm 4	Sezione L Genus <i>Psittacula</i> : 5 anni	Singoli	P3
L 21	<i>Psittacula longicauda-alexandri-columboides-calthorpaee spp</i> fenotipo selvaggio	L 22	P3
L 23	<i>Psittacula derbiana</i> fenotipo selvaggio	L 24	P3
L 25	<i>Psittacula eupatria spp</i> fenotipo selvaggio	L 26	P3
L 27	<i>Psittacula spp</i> tutte le mutazioni delle classi da L21 a L26	L 28	P3
Stamm 4	Sezione L Psittacidi asiatici e africani altre specie "non previste" (1/2/3/4/5 anni, secondo le regole precedenti)	Singoli	P3
L 29	<i>Psittacidi asiatici e africani</i> altre specie "non previste"	L 30	P3
SEZIONE M : PARROCCHETTI AMERICANI P.E. - (1/2/3 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018			
<p><u>Per tutte le sezioni da J a N:</u> <u>Il nome Latino è indispensabile.</u> <u>Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi.</u> <u>In mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni".</u></p>			
Stamm 4	Sezione M <i>Forpus coelestis</i> (2 anni) Le mutazioni Albino e Diluito non sono accettate	Singoli	P3
M 1	<i>Forpus coelestis</i> fenotipo selvaggio	M 2	P1
M 3	<i>Forpus coelestis</i> mutazioni Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio verde	M 4	P1
M 5	<i>Forpus coelestis</i> altre mutazioni serie verde	M 6	P1
M 7	<i>Forpus coelestis</i> mutazioni Blu Cobalto (Dblu), Malva (DDblu) e Grigio blu	M 8	P1
M 9	<i>Forpus coelestis</i> altre mutazioni serie blu	M 10	P1
M 11	<i>Forpus conspicillatus</i> fenotipo selvaggio e mutazioni	M 12	P1
M 13	<i>Forpus cyanophygus</i> fenotipo selvaggio e mutazioni	M 14	P1
M 15	<i>Forpus passerinus</i> fenotipo selvaggio e mutazioni	M 16	P1
M 17	Genus <i>Forpus</i> tutte le altre specie fenotipo selvaggio	M 18	P1
M 19	Genus <i>Forpus</i> tutte le altre specie e mutazioni	M 20	P1
Stamm 4	Sezione M <i>Bolborhynchus lineola</i> (2 anni)	Singoli	P1
M 21	<i>Bolborhynchus lineola</i> fenotipo selvaggio	M 22	P1
M 23	<i>Bolborhynchus lineola</i> Verde scuro (Dverde), Verde oliva (DDverde)	M 24	P1
M 25	<i>Bolborhynchus lineola</i> Ino	M 26	P1
M 27	<i>Bolborhynchus lineola</i> altre mutazioni serie verde	M 28	P1
M 29	<i>Bolborhynchus lineola</i> Turchese	M 30	P1
M 31	<i>Bolborhynchus lineola</i> Turchese cobalto, Turchese malva, Viola	M 32	P1
M 33	<i>Bolborhynchus lineola</i> Ino-turchese	M 34	P1
M 35	<i>Bolborhynchus lineola</i> altre mutazioni serie blu	M 36	P1
Stamm 4	Sezione M Genus <i>autres Brotogeris spp</i> (2 anni)	Singoli	P1
M 37	Genus <i>Brotogeris spp</i> fenotipo selvaggio	M 38	P1
M 39	Genus <i>Brotogeris spp</i> mutazioni	M 40	P1
Stamm 4	Sezione M Genus <i>Psilopsiagon spp</i> (2 anni)	Singoli	P1
M 41	<i>Psilopsiagon spp</i> fenotipo selvaggio	M 42	P1
M 43	<i>Psilopsiagon spp</i> mutazioni	M 44	P1
Stamm 4	Sezione M Genus <i>Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp</i> (3 anni)	Singoli	P1
M 45	<i>Pyrrhura molinae et frontalis</i> fenotipo selvaggio	M 46	P2
M 47	<i>Pyrrhura molinae e frontalis</i> mutazioni eccetto <i>hypoxantha</i>	M 48	P2
M 49	<i>Pyrrhura molinae</i> tutte le <i>hypoxantha</i>	M 50	P2

G
A
B
B
I
A

M 51	<i>Pyrrhura leucotis et picta ssp</i> fenotipo selvaggio	M 52	P2	
M 53	Genus <i>Pyrrhura</i> altre specie fenotipo selvaggio	M 54	P2	
M 55	Genus <i>Pyrrhura</i> mutazioni delle classi da M41 a M43	M 56	P2	
M 57	<i>Eupsittula (Aratinga) aurea ssp-canicularis ssp-pertinax ssp-</i> fenotipo selvaggio	M 58	P2	
M 59	<i>Aratinga auricapillus ssp- solstitialis-jandaya-weddellii:</i> fenotipo selvaggio	M 60	P2	
M 61	Genus <i>Aratinga-eupsittula-Psittacara et Guarouba:</i> altre specie fenotipo selvaggio	M 62	P3	
M 63	<i>Aratinga (Nandayus) nenday</i> fenotipo selvaggio	M 64	P3	
M 65	Genus <i>Aratinga-eupsittula-Psittacara et Guarouba:</i> Tutte le mutazioni delle classi da M47 a M53	M 66	P3	
Stamm 4	Sezione M Genus <i>Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta spp</i> (3 anni)	Singoli	P3	
M 67	Genus <i>Cyanoliseus spp Enicognathus spp</i> fenotipo selvaggio	M 68	P3	
M 69	Genus <i>Myiopsitta spp</i> fenotipo selvaggio	M 70	P3	
M 71	Genus <i>Myiopsitta spp</i> mutazioni serie verde	M 72	P3	
M 73	Genus <i>Myiopsitta spp</i> mutazioni serie blu	M 74	P3	
Stamm 4	Sezione M <i>Psittacidae</i> americani altre specie "non previste" (1/2/3 ANNI, secondo le regole precedent)	Singoli	P3	
M 75	<i>Psittacidi</i> americani - altre specie "non previste"	M 76	P3	
SEZIONE N : PAPPAGALLI - LORI E LORICOLI P.E. (1/2/3/7 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018				G A B B I A
<u>Per tutte le sezioni da J a N:</u> <u>Il nome Latino è indispensabile.</u> Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi. <u>In mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni".</u>				
Stamm 4	Sezione N Genus <i>Amazona spp</i> (7 anni)	Singoli	P3	
N 1	<i>Amazona aestiva ssp</i> fenotipo selvaggio	N 2	P3	
N 3	<i>Amazona albifrons ssp-amazonica ssp-leucocephala ssp</i> fenotipo selvaggio	N 4	P3	
N 5	Genus <i>Amazona</i> tutte le altre specie fenotipo selvaggio	N 6	P3	
Stamm 4	Sezione N Genus <i>Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynches spp</i> (7 anni)	Singoli	P3	
N 7	Genus <i>Ara spp</i> fenotipo selvaggio	N 8	V	
N 9	Genus <i>Anodorhynchus spp - Diopsittaca spp</i> fenotipo selvaggio	N 10	V	
Stamm 4	Sezione N Genus <i>Cacatua spp-Eolophus</i> (7 anni)	Singoli	V	
N 11	<i>Eolophus roseicapillus</i>	N 12	V	
N 13	<i>Cacatua ducorpsii-haematuropygia-goffini ssp-pastinator ssp-sanguinea ssp</i> fenotipo selvaggio	N 14	V	
N 15	Genus <i>Cacatua</i> tutte le altre specie fenotipo selvaggio	N 16	V	
N 17	Genus <i>Cacatua</i> mutazioni di tutte le altre specie	N 18	V	
Stamm 4	Sezione N Genus <i>Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp</i> (4 anni)	Singoli	V	
N 19	<i>Poicephalus senegalensis</i> fenotipo selvaggio	N 20	P2	
N 21	Genus <i>Poicephalus</i> tutte le altre specie fenotipo selvaggio	N 22	P2	
N 23	Genus <i>Psittacus ssp.</i> fenotipo selvaggio	N 24	P2	
N 25	Genus <i>coracopsis ssp.</i> Fenotipo selvaggio	N 26	P3	
N 27	Genus <i>Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp</i> Tutte le mutazioni delle classi da N19 a N26	N 28	P3	
Stamm 4	Sezione N Genus <i>Eclectus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus</i> (7 anni)	Singoli	P3	
N 29	<i>Eclectus spp</i> fenotipo selvaggio	N 30	P3	
N 31	Genus <i>Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp</i> fenotipo selvaggio	N 32	P3	
N 33	Genus <i>Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp</i> tutte le mutazioni delle classi da N27 a N30	N 34	P3	
Stamm 4	Sezione N Genus <i>Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp</i> (3 anni)	Singoli	P3	

N 35	<i>Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Triclaria-fenotipo selvaggio</i>	N 36	P3
N 37	<i>Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp Tutte le mutazioni delle classi da N33 a N36</i>	N 38	P2
N 39	<i>Genus Pionus spp fenotipo selvaggio</i>	N 40	P2
Stamm 4	Sezione N Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp	Singoli	P2
N 41	<i>Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys fenotipo selvaggio</i>	N 42	P2
Stamm 4	Sezione N Genus Eos spp-Pseudos spp-Tricoglossus spp-Chalcopsitta spp-Lorius spp (3 anni)	Singoli	P2
N 43	<i>Genus Eos spp-Pseudos spp fenotipo selvaggio</i>	N 44	P2
N 45	<i>Genus Tricoglossus spp fenotipo selvaggio</i>	N 46	P2
N 47	<i>Genus Chalcopsitta spp fenotipo selvaggio</i>	N 48	P2
N 49	<i>Genus Lorius spp fenotipo selvaggio</i>	N 50	P2
N 51	<i>Loris e Loricules tutte le mutazioni delle classi da N39 a N48</i>	N 52	P2
Stamm 4	Sezione N PAPPAGALLI - LORI E LORICOLI P.E. altre specie "non previste" (1/2/3 Anni, secondo le regole precedenti)	Singoli	P2
N 53	<i>Psittacidi sezione N altre specie non previste</i>	N 54	P3
SEZIONE O - COLOMBI E PICCIONI ESOTICI P.E.(1/2 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018			G A B B I A
<u>Il nome latino è indispensabile.</u> Gli uccelli pezzati-arricciati-piume di seta non sono accettati			
Stamm 4	COLOMBI E PICCIONI ESOTICI	Singoli	O1
O 1	<i>Geopelia cuneata (Tortora diamantina) fenotipo selvaggio</i>	O 2	O1
O 3	<i>Geopelia cuneata (Tortora diamantina) mutazioni: Opale, Isabella, Bruna, Rossa</i>	O 4	O1
O 5	<i>Geopelia cuneata (Tortora diamantina) mutazioni: Codione e coda bianca</i>	O 6	O1
O 7	<i>Geopelia cuneata (Tortora diamantina): Altre mutazioni o combinazioni di mutazioni</i>	O 8	O1
O 9	<i>Geopelia striata (Tortora zebrata): fenotipo selvaggio</i>	O 10	O2
O 11	<i>Geopelia placida (Tortora zebrata di Gould o a occhi azzurri): fenotipo selvaggio</i>	O 12	O2
O 13	<i>Geopelia maugéus (Tortora zebrata occhi gialli): fenotipo selvaggio</i>	O 14	O2
O 15	<i>mutazioni del genere Geopelia (Géopélie) striata - Placida e maugéus: 1 Geopelia striata (Géopélie zébrée): Mutazione topazio e crema 2 Geopelia placida (Géopélie placide): Mutazione phaéo 3 Geopelia maugéus (Géopélie de Maugé): Mutazione melanica/scuro</i>	O 16	O2
O 17	<i>Geopelia humeralis (Tortora delle mangrovie) fenotipo selvaggio</i>	O 18	O2
O 19	<i>Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: fenotipo selvaggio</i>	O 20	O2
O 21	<i>Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: 1 Mutazione Pastello (senza combinazioni) 2 Mutazione crema-lno (senza combinazioni)</i>	O 22	O2
O 23	<i>Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: 1 Mutazione Grigio (senza combinazioni) 2 Mutazione Isabella (senza combinazioni) 3 Mutazione Testa Bianca (senza combinazioni)</i>	O 24	O2
O 25	<i>Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica» Mutazione collare grigio (senza combinazioni) Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica» Mutazione collare bianco (senza combinazioni)</i>	O 26	O2
O 27	<i>1 Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: mutazione Bianca (senza combinazioni) 2 Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: mutazione Albino (senza combinazioni) 3 Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: mutazione Testa chiara (senza combinazioni) 4 Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: mutazione Testa viola (senza combinazioni)</i>	O 28	O2
O 29	<i>Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica» Combinazioni di mutazioni delle classi da O21 a O28 con e senza testa bianca (avorio e altre)</i>	O 30	O2

O 31	<u>Autres Genus Streptopelia et Spilopelia Fenotipo selvaggio</u> 1 <i>Streptopelia tranquebarica</i> (Tortora di Ruddy) 2 <i>Streptopelia lugens</i> (Tortora dal collare dusky) 3 <i>Streptopelia hypopyrrha</i> (Tortora dal collare di Adamawa) 4 <i>Streptopelia turtur</i> (Tortora europea) 5 <i>Streptopelia orientalis</i> (Tortora orientale) 6 <i>Streptopelia decipiens</i> (Tortora dal collare africane) 7 <i>Streptopelia vinacea</i> (Tortora dal collare vinacea) 8 <i>Streptopelia capicola</i> (Tortora del Capo) 9 <i>Streptopelia semitorquata</i> (Tortora dal mezzocollare) 10 <i>Streptopelia decaocto</i> (Tortora dal collare euroasiatica) 11 <i>Streptopelia roseogrisea</i> (Tortora dal collare pettorosa) 12 <i>Streptopelia reichenowi</i> (Tortora di Reichenow) 13 <i>Streptopelia bitorquata</i> (Tortora doppio collare) 14 <i>Spilopelia senegalensis</i> (Tortora del Senegal) 15 <i>Spilopelia chinensis</i> (Tortora dal collare cinese)	O 32	O2
O 33	<u>Genus Oena -Tutur e Zenaida fenotipo selvaggio</u> 1 <i>Oena capensis</i> (Tortora maschera di ferro) 2 <i>Turtur tympanistria</i> (Tortora tamburina) 3 <i>Turtur chalcospilos</i> (Tortora ali macchiate di smeraldo) 4 <i>Turtur abyssinicus</i> (Tortora ali picchiettate) 5 <i>Turtur afer</i> (Tortora ali picchiettate di blu) 6 <i>Turtur brehmeri</i> (Tortora testa azzurra) 7 <i>Zenaida macroura</i> (Tortora triste) 8 <i>Zenaida graysoni</i> (Tortora di Gryson) 9 <i>Zenaida auriculata</i> (Tortora collo dorato) 10 <i>Zenaida aurita</i> (Tortora collo rosa) 11 <i>Zenaida galapagoensis</i> (Tortora delle Galapagos) 12 <i>Zenaida asiatica</i> (Tortora ali bianche) 13 <i>Zenaida meloda</i> (Tortora ali bianche ad occhi azzurri)	O 34	O2
O 35	<u>Genus Metriopelia - Claravis et Uropelia fenotipo selvaggio</u> 1 <i>Metriopelia ceciliae</i> : Colombo terricolo di Cécile. 2 <i>Metriopelia melanoptera</i> : Colombo terricolo ali nere 3 <i>Metriopelia morenoi</i> : Colombo terricolo di Moreno 4 <i>Metriopelia aymara</i> : Colombo di Aymara. 5 <i>Claravis pretiosa</i> : Tortora preziosa 6 <i>Claravis geoffroyi</i> : Tortora aliviola 7 <i>Claravis mondetoura</i> : Tortora pettofulvo 8 <i>Uropelia campetris</i> : Tortora codalunga	O 36	O2
O 37	<u>Genus Columbina et scardafella fenotipo selvaggio</u> 1 <i>columbina (scardafella) inca</i> : Tortorainca. 2 <i>Columbina (scardafella) squammata</i> : Tortora squamata 3 <i>Columbina picui</i> : Tortora picui. 4 <i>Columbina passerina</i> : Tortora passerina. 5 <i>Columbina minuta</i> : Tortora pigmea 6 <i>Columbina Buckleyi</i> : Tortora dell'equador 7 <i>Columbina talpacoti</i> : Tortora Talpacoti 8 <i>Columbina cruziana</i> : Tortora Santa Cruz 9 <i>Columbina cyanopsis</i> : Tortora occhi e ali blu	O 38	O2
O 39	<u>Genus chalcophaps fenotipo selvaggio</u> 1 <i>Chalcophaps indica</i> (Tortora inca) 2 <i>Chalcophaps stephani</i> (Tortora di Stefan) 3 <i>Ocyphaps lophotes</i> (Tortora dal ciuffo) 4 <i>Geophaps plumifera</i> (Tortora dal ciuffo australiana) 5 <i>Henicophaps albifrons</i> (Tortora fronte bianca di Forsteri) 6 <i>Phaps chalcoptera</i> (Tortora alibronzine) 7 <i>Phaps elegans</i> (Tortora elegante) 8 <i>phaps histrionica</i> (Tortora arlecchino) 9 <i>Petrophassa rufipennis</i> (Piccione delle rocce) 10 <i>Petrophassa albipennis</i> (Piccione delle rocce picchiettato)	O 40	O3

O 41	<u>Genus Leptotila (11 specie) - Geotrygon (18 specie)- Gallicolumba (18 specie) e Starnoenas fenotipo selvaggio</u> 1 <i>Leptotila verreauxi</i> (Colombo di Verreaux) 2 <i>Leptotila plumbeiceps</i> (Colombo testa grigia) 3 <i>Leptotila wellsi</i> (Colombo di Grenada) 4 <i>Leptotila jamaicensis</i> (Colombo dei Caraibi), etc... 5 <i>Geotrygon versicolor</i> (Colomba versicolor) 6 <i>Geotrygon montana</i> (Colomboquaglia terricolo di Ruddy) 7 <i>Geotrygon chrysis</i> (Colomboquaglia sopraciglio bianco) 8 <i>Geotrygon mystacea</i> (Colomboquaglia) etc... 9 <i>Starnoenas cyanocephala</i> (Colomboquaglia testa blu) 10 <i>Gallicolumba luzonica</i> (Colomba pugnalata di Luzon) 11 <i>Gallicolumba criniger</i> (Colomba pugnalata di Bartlett) 12 <i>Gallicolumba tristigmata</i> (Colomba tristigmata) 13 <i>Gallicolumba rufigula</i> (Colomba terricola pettogiallo) 14 <i>Gallicolumba jobiensis</i> (Colomba terricola pettobianco), etc	O 42	O3
O 43	<u>Genus Columba (Piccioni europei (6)- (Piccioni esotici (26)– Genus Nesoenas- Leucosarcia- Aplopelia- Genius Patagioenas (Piccioni americani) fenotipo selvaggio</u> 1 <i>Columba livia</i> (Piccione selvatico) 2 <i>Columba oenas</i> (Colombina) 3 <i>Columba palumbus</i> (Colombaccio) 4 <i>Columba trocaz</i> (Colombo di Madeira) 5 <i>Columba bollii</i> (Piccione delle Canarie) 6 <i>Columba junoniae</i> (Colombo dei lauri) 7 <i>Columba guinea</i> (Colombaccio della guinea) 8 <i>Columba arquatrix</i> (Piccione africano delle olive) 9 <i>Columba pulchricollis</i> (Piccione dei cedri) 10 <i>Columba punicea</i> (Piccione bruno testa chiara) 11 <i>Columba vitiensis</i> (Piccione metallizzato a golabianca) 12 <i>Columba leucomela</i> (Piccione testa e petto bianco, etc..) 13 <i>Nesoenas picturata</i> (Colombo del Madagascar) 14 <i>Nesoenas mayeri</i> (Piccione rosa) 15 <i>Leucosarcia melanoleuca</i> (Piccione wonga) 16 <i>Aplopelia (Columba) larvata</i> (Piccione verde Africano) 17 <i>Aplopelia simplex</i> (Piccione verde insulare) 18 <i>Genus Patagioenas: corensis, oenops, speciosa, maculosa, picazuro, leucocephala, squamosa, etc...</i>	O 44	O3
O 45	Tutti gli altri granivori e fruggivori a fenotipo selvaggio 1 Phasianelles Genus <i>Macropygia</i> , <i>Reinwardtoena</i> , <i>Turacoena</i> 2 Colombars Genus <i>Treron</i> . 3 Ptilopes Genus <i>Ptilinopus</i> et <i>Drepanoptila</i> 4 Carphophages Genus <i>Ducula</i> , <i>Hemiphaga</i> , <i>Lopholaimus</i> , <i>Cryptophaps</i> <i>Gymnophaps</i> . 5 Gouras Genus <i>Goura</i> (<i>cristata</i> , <i>victoria</i> , <i>sheepmakeri</i>) 6 Nicobar à camail <i>Caloenas nicobarica</i> , <i>Otidiphaps noble</i> <i>Otidiphaps nobilis</i> . 7 Phapitrérons Genus <i>Phapitreron</i> (<i>leucotis</i> , <i>amethystina</i> , <i>cinereiceps</i>) 8 Founingos Genus <i>Alectroenas</i> (<i>madagascariensis</i> , <i>sganzini</i> , <i>pulcherrina</i>) 9 Trugon <i>terrestris</i> (<i>Trugon terrestre</i>) 10 <i>Didunculus strigirostris</i> (<i>Diduncule strigirostre</i>)	O 46	O3
O 47	Mutazioni delle classi da O31 a O46	O 48	O3
O 49	Altre specie e mutazioni in studio (no premi)	O 50	O3
Note			O3
Le liste delle specie che figurano in ogni classe non sono esaustive. Esse corrispondono alle specie presenti più frequentemente nelle competizioni. Il riferimento tassonomico dei nomi latini: International Ornithologist's Union (IOU) 2015			O3
SEZIONE P - QUAGLIE - COLINI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Gennaio 2018			G A B A B I
<u>Il nome in latino è indispensabile.</u> Gli uccelli pezzati-arricciati non sono ammessi			
Stamm 4	Sezione P QUAGLIE - COLINI DOMESTICI	Singoli	O3
P 1	<i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) fenotipo selvaggio	P 2	O1

P 3	<i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> tutte le mutazioni 1 <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) disegno classico: Opale, Bruno e Isabella 2 <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> Quaglia di Cina) Fattore mosaico (PERLATO) : selvaggio, Opale, Bruno e Isabella 3 <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> Quaglia di Cina) Fattore melanico senza disegno di gola 4 <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) Altri fenotipi: Bianche, testa nera petto rosso, etc...	P 4	O1
P 5	<i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) fenotipo selvaggio	P 6	O2
P 7	<i>Coturnix japonica</i> tutte le mutazioni 1 <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Disegno classico: bruno, fulvo, isabella, giallo. 2 <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Melanico a singolo fattore con disegno. 3 <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Melanico doppio fattore. 4 <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Fattore mosaico (PERLATO) con o senza doppio collare. 5 <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Altri fenotipi. Grigio, bianco, testa colorata, etc.	P 8	O2
P 9	<i>Colinus virginianus</i> ssp dont C.v.ridgwai (Colino della Virginia) fenotipo selvaggio	P 10	O3
P 11	<i>Colinus virginianus</i> ssp dont C.v.ridgwai (Colino della Virginia) tutte le mutazioni 1 <i>Colinus virginianus</i> (Colino della Virginia) mutazioni (mosaico, grigie, altre, ...) 2 <i>Colinus virginianus</i> ridgwayii (Colino della Virginia) a testa nera	P 12	O3
Stamm 4	Sezione P QUAGLIE - COLINI NON DOMESTICI	Singoli	O3
P 13	<i>Coturnix coturnix</i> (Quaglia comune) fenotipo selvaggio	P 14	O2
P 15	Autres <i>Coturnix</i> (<i>delegorguei</i> - <i>coromandelica</i> - <i>pectoralis</i> - <i>ypsilophora</i> - <i>adamsonii</i>) fenotipo selvaggio 1 <i>Coturnix delegorguei</i> (Quaglia arlecchino) 2 <i>Coturnix coromandelica</i> (Quaglia della pioggia) 3 <i>Coturnix pectoralis</i> (Quaglia delle stoppie) 4 <i>Coturnix ypsilophora</i> (Quaglia bruna) 5 <i>Excalfactoria (Coturnix) adansonii</i> (Quaglia africana blu)	P 16	O2
P 17	Genus <i>Perdicula</i> (<i>Perdicules</i>) (Quaglia di giungla) fenotipo selvaggio 1 <i>Perdicula asiatica</i> (<i>P. rousse gorge</i>) 2 <i>Perdicula argoondah</i> (<i>P. argoondah</i>) 3 <i>Perdicula erythrorhyncha</i> (<i>P à bec rouge</i>) 4 <i>Perdicula manipurensis</i> <i>P. de Manipur</i>)	P 18	O3
P 19	Genus <i>Arborophila</i> (18) (Quaglie arboree) – Genus <i>Rollulus</i> (3) – <i>Caloperdix</i> - <i>Haematortyx</i> (<i>Rouloul</i>) fenotipo selvaggio 1 <i>Arborophila torqueola</i> (Pernice arborea dal collare) 2 <i>Arborophila gingica</i> (Pernice arborea gingica) 3 <i>Arborophila brunneopectus</i> (Pernice arborea petto bruno) 4 <i>Arborophila javanica</i> (Pernice arborea di Java) 5 <i>Arborophila chloropus</i> (Pernice arborea zampe verdi) 6 <i>Rollulus rouloul</i> (<i>Rouloul couronné</i>) 7 <i>Caloperdix oclea</i> (Pernice ferruginosa) 8 <i>Haematortyx sanguiniceps</i> (Pernice sanguinea)	P 20	O3
P 21	Genus <i>Francolinus</i> (5) (Francolini) - <i>Peliperdix</i> (4) – <i>Scleroptila</i> (7)- <i>Pternistis</i> (23)- <i>Dendroperdix sephaena</i> (1) fenotipo selvaggio	P 22	O3
P 23	Genus <i>Alectoris</i> - <i>Ammoperdix</i> - <i>Perdix</i> – <i>Margaroperdix madagarensis</i> - <i>Melanoperdix nigra</i> - <i>Rhizothera longirostris</i> (Pernice) Phénotype sauvage 1 <i>Alectoris chukar</i> (Pernice choukar) 2 <i>Alectoris barbara</i> (Pernice barbata) 3 <i>Alectoris graeca</i> (Pernice delle rocce) 4 <i>Alectoris rufa</i> (Pernice rufa) 5 <i>Alectoris melanocephala</i> (Pernice araba) 6 <i>Alectoris magna</i> (Pernice di Przewaski) 7 <i>Alectoris philbyi</i> (Pernice di Philby) 8 <i>Ammoperdix heyi</i> (Pernice di Hey) 9 <i>Ammoperdix griseogularis</i> (Pernice golagrigia) 10 <i>Perdix perdix</i> (Pernice) 11 <i>Perdix dauurica</i> (Pernice daurica) 12 <i>Perdix hodgsoniae</i> (Pernice Tibetana)	P 24	O3

P 25	Genus <i>Anurophasis</i> - <i>Galloperdix</i> (3)- <i>Xenoperdix</i> (1)- <i>Bambusicola</i> - <i>Lerwa</i> (1)- <i>Tetraophasis</i> (2)- <i>Tetraogallus</i> (5) fenotipo selvaggio 1 <i>Anurophasis monorhonyx</i> (Colino di montagna snow) 2 <i>Galloperdix spadicea</i> (Galloperrnice rossa) 3 <i>Galloperdix lunulata</i> (Galloperrnice stellata) 4 <i>Galloperdix bicalcarata</i> (Galloperrnice di Ceylan) 5 <i>Xenoperdix udzungwensis</i> (Pernice di Tanzania) 6 <i>Bambusicola fytchii</i> (<i>Bambusicola</i> di montagna) 7 <i>Bambusicola thoracica</i> (<i>Bambusicola</i> di Cina) 8 <i>Lerwa lerwa</i> (Pernice di Nigeria)	P 26	O3
P 27	<i>Callipepla californica</i> (Colino della California - <i>Callipepla gambelii</i> (Colino di Gambel) fenotipo selvaggio	P 28	O3
P 29	<i>Callipepla squamata</i> (Colino squamato)- <i>Callipepla douglasii</i> (Colino di Douglas)- <i>Oreortyx pictus</i> (Colino delle montagne) fenotipo selvaggio	P 30	O3
P 31	Genus <i>Colinus</i> - <i>Cyrtonyx</i> - <i>Dendrortyx</i> - <i>Philortyx</i> - <i>Dactylortyx</i> - <i>Rhynchortyx</i> (Colins) - <i>Odontophorus</i> (15) (<i>Tocros</i>) - <i>Ptilopachus</i> fenotipo selvaggio <i>Colinus nigrogularis</i> (Colino pettonero) <i>Colinus leucopogon</i> (Colino guttato) <i>Colinus cristatus</i> (Colino crestato) <i>Cyrtonyx montezumae</i> (Quaglia di Montezuma) <i>Cyrtonyx ocellatus</i> (Quaglia ocellata) <i>Dendroptyx barbatus</i> (Colino barbato) <i>Dendroptyx macroura</i> (Colino codalunga) <i>Dendroptyx leucophrys</i> (Colinà sourcils blancs) <i>Philortyx fasciatus</i> (Colino fasciato) <i>Dactylortyx thoracicus</i> (Colino nero e castano) <i>Rhynchortyx cinctus</i> (Colino cintato) <i>Ptilopachus petrosus</i> (Pernice di roccia) <i>Ptilopachus nahani</i> (Pernice di Nahan)	P 32	O3
P 33	Mutazioni delle classi da P13 a P32	P 34	O3
P 35	Nuove mutazioni in studio (no premi)	P 36	O3
Note			
Le liste delle specie che figurano in ogni classe non sono esaustive. Esse corrispondono alle specie presenti più frequentemente nelle competizioni. Il riferimento tassonomico dei nomi latini: International Ornithologist's Union (IOU) 2015			