

SEZIONI E CLASSI OMJ/COM CAORLE 2018



SEZIONE D – CANARINI DI COLORE (1 anno) Aggiornato a Gennaio 2018

	Aggiornato a Gennaio 2018		B B
Stamm 4	Gli uccelli pezzati non sono accettati	Singoli	Å
	Lipocromo bianco		
D 1	Lipocromo bianco dominante	D 2	В
D 3	Lipocromo bianco	D 4	В
	Lipocromo giallo	T	
D 5	Lipocromo intenso giallo	D 6	В
D 7	Lipocromo intenso ali bianche giallo Lipocromo brinato giallo	D 8	В
D 9	1 .	D 10	В
D 11	Lipocromo brinato ali bianche giallo Lipocromo mosaico giallo maschio	D 12	В
D 13	Lipocromo mosaico giallo femmina	D 14	В
D 15	Lipocromo intenso giallo avorio	D 16	В
D 17	Lipocromo intenso giallo avorio ali bianche	D 18	В
D 19	Lipocromo brinato giallo avorio	D 20	В
D 23	Lipocromo brinato giallo avorio ali bianche	D 24	B B
D 25	Lipocromo mosaico giallo avorio maschio	D 26	В
D 27	Lipocromo mosaico giallo avorio femmina	D 28	В
D 21	Lipocromo rosso	D 20	Ь
D 29	Lipocromo intenso rosso	D 30	В
D 31	Lipocromo intenso ali bianche rosso	D 32	В
D 33	Lipocromo brinato rosso	D 34	В
D 35	Lipocromo brinato ali bianche rosso	D 36	В
D 37	Lipocromo mosaico maschio rosso	D 38	В
D 39	Lipocromo mosaico femmina rosso	D 40	В
D 41	Lipocromo intenso avorio rosso	D 42	В
D 43	Lipocromo intenso avorio ali bianche rosso	D 44	В
D 45	Lipocromo brinato rosso avorio	D 46	В
D 47	Lipocromo brinato avorio ali bianche rosso	D 48	В
D 49	Lipocromo mosaico avorio maschio rosso	D 50	В
D 51	Lipocromo mosaico avorio femmina rosso	D 52	В
D 53	Lipocromo intenso rosso - becco rosso / urucum	D 54	В
D 55	Lipocromo brinato rosso - becco rosso / urucum	D 56	В
	Albino, lutino & rubino	1	
D 57	Albino	D 58	В
D 59	Intenso e brinato lutino/lutino avorio	D 60	В
D 61	Intenso e brinato rublno/rublno avorio	D 62	В
D 63	Mosaico lutino/lutino avorio maschio	D 64	В
D 65	Mosaico lutlno/lutlno avorio femmina	D 66	В
D 67	Mosaico rublno/rublno avorio maschio Mosaico rublno/rublno avorio femmina	D 68	В
D 69	Intenso e brinato rubino - becco rosso / urucum	D 70	В
D 71		D 72	В
D 73	Nero classico Nero bianco	D 74	В
D 75	Nero intenso giallo/giallo avorio	D 74	В
D 77	Nero brinato giallo/giallo avorio	D 78	В
D 79	Nero intenso rosso/rosso avorio	D 80	В
פוט	1	L 500	

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

D 177	Bruno Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 178	В
D 179	Bruno Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 180	В
D 181	Agata Pastello bianco	D 182	В
D 183	Agata Pastello intenso giallo/giallo avorio	D 184	В
D 185	Agata Pastello brinato giallo/giallo avorio	D 186	В
D 187	Agata Pastello intenso rosso/rosso avorio	D 188	В
D 189	Agata Pastello brinato rosso/rosso avorio	D 190	В
D 191	Agata Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 192	В
D 193	Agata Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 194	В
D 195	Agata Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 196	В
D 197	Agata Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 198	В
D 199	Isabella Pastello bianco	D 200	В
D 201	Isabella Pastello intenso giallo/giallo avorio	D 202	В
D 203	Isabella Pastello brinato giallo/giallo avorio	D 204	В
D 205	Isabella Pastello intenso rosso/rosso avorio	D 206	В
D 207	Isabella Pastello brinato rosso/rosso avorio	D 208	В
D 209	Isabella Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 210	В
D 211	Isabella Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 212	В
D 213	Isabella Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 214	В
D 215	Isabella Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 216	В
5210	Nero ali grigie	<i>D</i> 210	
D 217	Nero Ali Grigie bianco	D 218	В
D 219	Nero Ali Grigie intenso giallo/giallo avorio	D 220	В
D 221	Nero Ali Grigie brinato giallo/giallo avorio	D 222	В
D 223	Nero Ali Grigie intenso rosso/rosso avorio	D 224	В
D 225	Nero Ali Grigie brinato rosso/rosso avorio	D 226	В
D 227	Nero Ali Grigie mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 228	В
D 229	Nero Ali Grigie mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 230	В
D 231	Nero Ali Grigie mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 232	В
D 233	Nero Ali Grigie mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 234	В
2 200	Opale Control of the	2 20 .	
D 235	Nero Opale bianco	D 236	В
D 237	Nero Opale intenso giallo/giallo avorio	D 238	В
D 239	Nero Opale brinato giallo/giallo avorio	D 240	В
D 241	Nero Opale intenso rosso/rosso avorio	D 242	В
D 243	Nero Opale brinato rosso/rosso avorio	D 244	В
D 245	Nero Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 246	В
D 247	Nero Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 248	В
D 249	Nero Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 250	В
D 251	Nero Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 252	В
D 253	Bruno Opale bianco	D 252	В
D 255	Bruno Opale intenso giallo/giallo avorio	D 254	В
D 255	Bruno Opale brinato giallo/giallo avorio	D 258	В
D 257	Bruno Opale intenso rosso/rosso avorio	D 256	
D 259 D 261	Bruno Opale brinato rosso/rosso avorio	D 260 D 262	В
	Bruno Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio		В
D 263	Bruno Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 264	В
D 265	Bruno Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 266	В
D 267	Bruno Opale mosaico rosso/rosso avorio finascino Bruno Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 268	В
D 269	Agata Opale bianco	D 270	В
D 271	Agata Opale intenso giallo/giallo avorio	D 272	В
D 273		D 274	В
D 275	Agata Opale brinato giallo/giallo avorio	D 276	В

D 277	Agata Opale intenso rosso/rosso avorio	D 278	В
D 279	Agata Opale brinato rosso/rosso avorio	D 280	В
D 281	Agata Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 282	В
D 283	Agata Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 284	В
D 285	Agata Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 286	В
D 287	Agata Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 288	В
D 289	Isabella Opale bianco	D 290	В
D 291	Isabella Opale intenso giallo/giallo avorio	D 292	В
D 293	Isabella Opale brinato giallo/giallo avorio	D 294	В
D 295	Isabella Opale intenso rosso/rosso avorio	D 296	В
D 297	Isabella Opale brinato rosso/rosso avorio	D 298	В
D 299	Isabella Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 300	В
D 301	Isabella Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 302	В
D 303	Isabella Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 304	В
D 305	Isabella Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 306	В
2 000	Phaeo		
D 307	Phaéo bianco	D 308	В
D 309	Phaéo intenso giallo/giallo avorio	D 310	В
D 311	Phaéo brinato giallo/giallo avorio	D 312	В
D 313	Phaéo intenso rosso/rosso avorio	D 314	В
D 315	Phaéo brinato rosso/rosso avorio	D 316	В
D 317	Phaéo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 318	В
D 319	Phaéo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 320	В
D 321	Phaéo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 320	В
D 321	Phaéo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 322	В
D 323	Satinè	D 324	В
D 325	Satiné bianco	D 326	В
D 323	Satiné intenso giallo/giallo avorio	D 328	В
D 327	Satiné brinato giallo/giallo avorio	D 320	
D 329	Satiné intenso rosso/rosso avorio	D 330	В
	Satiné brinato rosso/rosso avorio		В
D 333	Satiné mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 334	В
D 335	Satiné mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 336	В
D 337	Satiné mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 338	В
D 339	Satiné mosaico rosso/rosso avorio finascino	D 340	В
D 341		D 342	В
D 242	Nero topazio bianco	D 244	
D 343	Nero topazio intenso giallo/giallo avorio	D 344	В
D 345	Nero topazio brinato giallo/giallo avorio	D 346	В
D 347	Nero topazio intenso rosso/rosso avorio	D 348	В
D 349	·	D 350	В
D 351	Nero topazio brinato rosso/rosso avorio Nero topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 352	В
D 353		D 354	В
D 355	Nero topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 356	В
D 357	Nero topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 358	В
D 359	Nero topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 360	В
D 361	Bruno topazio bianco	D 362	В
D 363	Bruno topazio intenso giallo/giallo avorio	D 364	В
D 365	Bruno topazio brinato giallo/giallo avorio	D 366	В
D 367	Bruno topazio intenso rosso/rosso avorio	D 368	В
D 369	Bruno topazio brinato rosso/rosso avorio	D 370	В
D 371	Bruno topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 372	В
	Bruno topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 374	

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

D 475	Nero onice intenso rosso/rosso avorio	D 476	В
D 477	Nero onice brinato rosso/rosso avorio	D 478	В
D 479	Nero onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 480	В
D 481	Nero onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 482	В
D 483	Nero onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 484	В
D 485	Nero onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 486	В
D 487	Bruno onice bianco	D 488	В
D 489	Bruno onice intenso giallo/giallo avorio	D 490	В
D 491	Bruno onice brinato giallo/giallo avorio	D 492	В
D 493	Bruno onice intenso rosso/rosso avorio	D 494	В
D 495	Bruno onice brinato rosso/rosso avorio	D 496	В
D 497	Bruno onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 498	В
D 499	Bruno onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 500	В
D 501	Bruno onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 502	В
D 503	Bruno onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 504	В
D 505	Agata onice bianco	D 506	В
D 507	Agata onice intenso giallo/giallo avorio	D 508	В
D 509	Agata onice brinato giallo/giallo avorio	D 510	В
D 511	Agata onice intenso rosso/rosso avorio	D 512	В
D 513	Agata onice brinato rosso/rosso avorio	D 514	В
D 515	Agata onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 516	В
D 517	Agata onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 518	В
D 519	Agata onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 520	В
D 521	Agata onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 522	В
2 02 1	Cobalto	2 022	
D 523	Nero cobalto bianco	D 524	В
D 525	Nero cobalto intenso giallo/giallo avorio	D 526	В
D 527	Nero cobalto brinato giallo/giallo avorio	D 528	В
D 529	Nero cobalto intenso rosso/rosso avorio	D 530	В
D 531	Nero cobalto brinato rosso/rosso avorio	D 532	В
D 533	Nero cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 534	В
D 535	Nero cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 536	В
D 537	Nero cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 538	В
D 539	Nero cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 540	В
D 541	Bruno cobalto bianco	D 542	В
D 543	Bruno cobalto intenso giallo/giallo avorio	D 544	В
D 545	Bruno cobalto brinato giallo/giallo avorio	D 546	В
D 547	Bruno cobalto intenso rosso/rosso avorio	D 548	
D 547	Bruno cobalto brinato rosso/rosso avorio	D 546	В
D 549	Bruno cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 550	
D 553	Bruno cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 552	В
D 555	Bruno cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 554	
D 555	Bruno cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 558	В
	Agata cobalto bianco		В
D 559	Agata cobalto intenso giallo/giallo avorio	D 560	В
D 561	Agata cobalto lineriso giallo/giallo avorio	D 562	В
D 563	Agata cobalto intenso rosso/rosso avorio	D 564	В
D 565	Agata cobalto intenso rosso/rosso avorio Agata cobalto brinato rosso/rosso avorio	D 566	В
D 567	Agata cobalto prinato rosso/rosso avorio Agata cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 568	В
D 569	Agata cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 570	В
D 571		D 572	В
D 573	Agata cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 574	В
D 575	Agata cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 576	В

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

			1
D 677	Bruno Mogno mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 678	В
D 679	Bruno Mogno mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 680	В
D 681	Bruno Mogno mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 682	В
D 683	Bruno Mogno mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 684	В
	Nuove mutazioni		
D 685	Nuove mutazioni in studio - (no premi)	D 686	В
	SEZIONE E – CANARINI DI POSTURA (1 anno)		G A
	Aggiornato a Gennaio 2018		В
	Gabbie tipo Parigini		B
	, , ,		Α
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura ARRICCIATO DI PARIGI	Singoli	
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	
E 9	Arricciato di Parigi melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 10	C1
Ly	Sezione E Canarini di Postura	E 10	C1
Stamm 4	A.G.I. (Arricciato Gigante Italiano)	Singoli	
E 11	A.G.I. Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati	E 12	
<u> </u>	melaninici)	L 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	
E 21	Padovano Testa Ciuffata Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici	E 22	
	/ Pezzati melaninici) Padovano Testa Ciuffata lipocromico 100%		C1
E 23	Padovano Testa Ciuffata melaninico 100%	E 24	C1
E 25	Padovano Testa Ciuffata lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 26	C1
E 27		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	
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	0.
E 41	Arricciato del Nord Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici /	E 42	C1
E 43	Pezzati melaninici) 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	
E 43		E 30	C1
Stamm 4	Gabbie tipo cupola Sezione E Canarini di Postura	Singoli	
E 51	MEHRINGER Mehringer Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati	E 52	00
E 53	melaninici) Mehringer lipocromico 100%	E 54	C2
	Mehringer melaninico 100%		C2
E 55		E 56	C2
E 57	Mehringer lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 58	C2

E 59	Mehringer melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 60	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura ARRICCIATO DEL SUD	Singoli	
E 61	Arricciato del Sud Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 62	C2
E 63	Arricciato del Sud lipocromico 100%	E 64	C2
E 65	Arricciato del Sud melaninico 100%	E 66	C2
E 67	Arricciato del Sud lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 68	C2
E 69	Arricciato del Sud melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 70	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura ARRICCIATO SVIZZERO	Singoli	
E 71	Arricciato Svizzero Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 72	C2
E 73	Arricciato Svizzero lipocromico 100%	E 74	C2
E 75	Arricciato Svizzero melaninico 100%	E 76	C2
E 77	Arricciato Svizzero lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 78	C2
E 79	Arricciato Svizzero melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 80	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura MELADO TINERFEÑO	Singoli	
E 81	Melado Tinerfeño Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 82	C2
E 83	Melado Tinerfeño lipocromico 100%	E 84	C2
E 85	Melado Tinerfeño melaninico 100%	E 86	C2
E 87	Melado Tinerfeño lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 88	C2
E 89	Melado Tinerfeño melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 90	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura GIBBER ITALICUS	Singoli	
E 91	Gibber Italicus Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 92	C2
E 93	Gibber Italicus lipocromico 100%	E 94	C2
E 95	Gibber Italicus melaninico 100%	E 96	C2
E 97	Gibber Italicus lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 98	C2
E 99	Gibber Italicus melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 100	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura GIBOSO ESPAÑOL	Singoli	
E 101	Giboso Español Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 102	C2
E 103	Giboso Español lipocromico 100%	E 104	C2
E 105	Giboso Español melaninico 100%	E 106	C2
E 107	Giboso Español lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 108	C2
E 109	Giboso Español melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 110	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura GIRALDILLO SEVILLANO	Singoli	
E 111	Geraldillo Sevillano Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 112	C2
E 113	Geraldillo Sevillano lipocromico 100%	E 114	C2
E 115	Geraldillo Sevillano melaninico 100%	E 116	C2
E 117	Geraldillo Sevillano lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 118	C2
E 119	Geraldillo Sevillano melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 120	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura BOSSU BELGA	Singoli	
E 121	Bossu Belga Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 122	C2
E 123	Bossu Belga lipocromico 100%	E 124	C2
E 125	Bossu Belga melaninico 100%	E 126	C2
E 127	Bossu Belga lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 128	C2
E 129	Bossu Belga melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 130	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura MUNCHENER	Singoli	

	Münchener Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati		
E 131	melaninici)	E 132	C2
E 133	Münchener lipocromico 100%	E 134	C2
E 135	Münchener melaninico 100%	E 136	C2
E 137	Münchener lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 138	C2
E 139	Münchener melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 140	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura BERNOIS	Singoli	
E 141	Bernois Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 142	C2
E 143	Bernois lipocromico 100%	E 144	C2
E 145	Bernois melaninico 100%	E 146	C2
E 147	Bernois lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 148	C2
E 149	Bernois melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 150	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura YORKSHIRE	Singoli	
E 151	Yorkshire Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 152	C2
E 153	Yorkshire intenso lipocromico 100%	E 154	C2
E 155	Yorkshire brinato lipocromico 100%	E 156	C2
E 157	Yorkshire intenso melaninico 100%	E 158	C2
E 159	Yorkshire brinato melaninico 100%	E 160	C2
E 161	Yorkshire intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 162	C2
E 163	Yorkshire brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 164	C2
E 165	Yorkshire intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 166	C2
E 167	Yorkshire brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 168	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura LLARGUET ESPAÑOL	Singoli	
E 169	Llarguet Español Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 170	C2
E 171	Llarguet Español lipocromico 100%	E 172	C2
E 173	Llarguet Español melaninico 100%	E 174	C2
E 175	Llarguet Español lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 176	C2
E 177	Llarguet Español melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 178	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura LANCASHIRE TESTA CIUFFATA (Coppy)	Singoli	
E 179	Lancashire testa ciuffata (Coppy) lipocromo bianco	E 180	C2
E 181	Lancashire testa ciuffata (Coppy)	E 182	C2
Stamm 4	Sezione E Canarini di Postura	Singoli	
	LANCASHIRE TESTA LISCIA (Plainhead) Lancashire testa liscia (Plainhead) lipocromo bianco		
E 183	Lancashire testa liscia (Plainhead) lipocromo bianco	E 184	C2
E 185	Sezione E Canarini di Postura	E 186	C2
Stamm 4	RHEINLÄNDER TESTA CIUFFATA Rheinländer testa ciuffata lipocromo bianco	Singoli	25
E 187	·	E 188	C2
E 189 Stamm 4	Rheinländer testa ciuffata Sezione E Canarini di Postura	E 190 Singoli	C2
	RHEINLÄNDER TESTA LISCIA		
E 191	Rheinländer testa liscia lipocromo bianco	E 192	C2
E 193	Rheinländer testa liscia	E 194	C2
	Gabbia tipo Border		
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura FIORINO TESTA CIUFFATA	Singoli	
		1	
E 195	Fiorino Testa Ciuffata Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 196	С3
E 195 E 197	Pezzati melaninici) Fiorino Testa Ciuffata lipocromico 100%	E 196 E 198	C3
	Pezzati melaninici) Fiorino Testa Ciuffata lipocromico 100% Fiorino Testa Ciuffata melaninico 100%		
E 197	Pezzati melaninici) Fiorino Testa Ciuffata lipocromico 100%	E 198	C3

Stamm 4	Sezione E Canarini di postura FIORINO TESTA LISCIA	Singoli	
E 205	Fiorino Testa Liscia Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 206	СЗ
E 207	Fiorino Testa Liscia lipocromico 100%	E 208	С3
E 209	Fiorino Testa Liscia melaninico 100%	E 210	С3
E 211	Fiorino Testa Liscia lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 212	С3
E 213	Fiorino Testa Liscia melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 214	С3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura BORDER	Singoli	
E 215	Border Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 216	C3
E 217	Border intenso lipocromico 100%	E 218	C3
E 219	Border brinato lipocromico 100%	E 220	C3
E 221	Border intenso melaninico 100%	E 222	C3
E 223	Border brinato melaninico 100%	E 224	С3
E 225	Border intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 226	С3
E 227	Border brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 228	С3
E 229	Border intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 230	С3
E 231	Border brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 232	C 3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura FIFE FANCY	Singoli	
E 233	Fife Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 234	C3
E 235	Fife Fancy intenso lipocromico 100%	E 236	C3
E 237	Fife Fancy brinato lipocromico 100%	E 238	С3
E 239	Fife Fancy intenso melaninico 100%	E 240	C3
E 241	Fife Fancy brinato melaninico 100%	E 242	C 3
E 243	Fife Fancy intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 244	C3
E 245	Fife Fancy brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 246	C 3
E 247	Fife Fancy intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 248	C3
E 249	Fife Fancy brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 250	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura SCOTCH FANCY	Singoli	
E 251	Scotch Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 252	C3
	Scotch Fancy lipocromico 100%	E 254	C3
E 255	Scotch Fancy melaninico 100%	E 256	C3
E 257	Scotch Fancy lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 258	C 3
E 259	Scotch Fancy melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 260	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura JAPAN HOSO	Singoli	
E 261	Japan Hoso Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 262	СЗ
E 263	Japan Hoso lipocromico 100%	E 264	C3
E 265	Japan Hoso melaninico 100%	E 266	С3
E 267	Japan Hoso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 268	C3
E 269	Japan Hoso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 270	C3
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura RAZZA SPAGNOLA	Singoli	
E 271	Razza Spagnola Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 272	СЗ
E 273	Razza Spagnola intenso lipocromico 100%	E 274	C3
E 275	Razza Spagnola brinato lipocromico 100%	E 276	C3
E 277	Razza Spagnola intenso melaninico 100%	E 278	C3
E 279	Razza Spagnola brinato melaninico 100%	E 280	C3
E 281	Razza Spagnola intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 282	С3
-	Razza Spagnola brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)		

E 285	Razza Spagnola intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 286	C3
E 287	Razza Spagnola brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 288	C3
L 201	Gabbie tipo colore o tipo gara	∟ 200	CS
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura GLOSTER CORONA	Singoli	
E 289	Gloster Corona Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 290	C4
E 291	Gloster Corona intenso lipocromico 100%	E 292	C4
E 293	Gloster Corona brinato lipocromico 100%	E 294	C4
E 295	Gloster Corona intenso melaninico 100%	E 296	C4
E 297	Gloster Corona brinato melaninico 100%	E 298	C4
E 299	Gloster Corona intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 300	C4
E 301	Gloster Corona brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 302	C4
E 303	Gloster Corona intensomelaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 304	C4
E 305	Gloster Corona brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 306	C4
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura GLOSTER CONSORT	Singoli	
E 307	Gloster Consort Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati	E 308	C4
E 309	melaninici) Gloster Consort intenso lipocromico 100%	E 310	C4 C4
E 309	Gloster Consort brinato lipocromico 100%	E 310	
E 311	Gloster Consort intenso melaninico 100%	E 312	C4
E 313	Gloster Consort brinato melaninico 100%	E 314	C4
	Gloster Consort intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)		C4
E 317	Gloster Consort brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 318	C4
E 319	Gloster Consort intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 320	C4
E 321	Gloster Consort brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 322	C4
E 323	Sezione E Canarini di postura	E 324	C4
Stamm 4	CRESTED	Singoli	
E 325	Crested Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 326	C5
E 327	Crested lipocromico 100%	E 328	C5
E 329	Crested melaninico 100%	E 330	C5
E 331	Crested lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 332	C5
E 333	Crested melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 334	C5
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura CRESTBRED	Singoli	
E 335	Crestbred Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 336	C 5
E 337	Crestbred lipocromico 100%	E 338	C5
E 339	Crestbred melaninico 100%	E 340	C5
E 341	Crestbred lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 342	C5
E 343	Crestbred melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 344	C5
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NORWICH	Singoli	
E 345	Norwich Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati melaninici)	E 346	C6
E 347	Norwich intenso lipocromico 100%	E 348	C6
E 349	Norwich brinato lipocromico 100%	E 350	C6
E 351	Norwich intenso melaninico 100%	E 352	C6
E 353	Norwich brinato melaninico 100%	E 354	C6
E 355	Norwich intenso lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 356	C6
E 357	Norwich brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 358	C6
E 359	Norwich intenso melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 360	C6
E 361	Norwich brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 362	C6
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura IRISH FANCY	Singoli	

E 363	Irish Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati Lipocromici / Pezzati	E 364	
	melaninici)	E 364	В
E 365	Irish Fancy lipocromico 100%	E 366	В
E 367	Irish Fancy melaninico 100%	E 368	В
E 369	Irish Fancy lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E 370	В
E 371	Irish Fancy melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E 372	В
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura CIUFFATO TEDESCO	Singoli	
E 373	Ciuffato tedesco tutte le varietà a fondo bianco	E 374	В
E 375	Ciuffato tedesco lipocromico	E 376	В
E 377	Ciuffato tedesco melaninico	E 378	В
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura ARLECCHINO PORTOGHESE POUPA (testa ciuffata)	Singoli	
E 379	Arlecchino portoghese poupa (testa ciuffata)	E 380	В
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura ARLECCHINO PORTOGHESE PAR (testa liscia)	Singoli	
E 381	Arlecchino portoghese par (testa liscia)	E 382	В
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura LIZARD	Singoli	
E 383	Lizard bleu calotta netta	E 384	В
E 385	Lizard bleu mezza calotta	E 386	В
E 387	Lizard bleu senza calotta	E 388	В
E 389	Lizard dorato calotta netta	E 390	В
E 391	Lizard dorato mezza calotta	E 392	В
E 393	Lizard dorato senza calotta	E 394	В
E 395	Lizard argentato calotta netta	E 396	В
E 397	Lizard argentato mezza calotta	E 398	В
E 399	Lizard argentato senza calotta	E 400	В
2 000	NUOVE RAZZE IN STUDIO (no premi)		
	NUOVE RAZZE IN STUDIO (no premi) Sezione E Canarini di postura	Singoli	
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO	Singoli	
	Sezione E Canarini di postura	Singoli E 402	В
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO		G A
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni)		G
Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino		G A B
Stamm 4 E 401	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296)	E 402	G A B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata	E 402	G A B I A
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M.	E 402 Singoli F1 2	G A B B I A
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Grigio F.	Singoli F1 2 F1 4	G A B B I A
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Grigio F. Diamante Mandarino Bruno M.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6	G A B B I A
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Grigio F. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8	G A B B I A
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Grigio F. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10	G A B B I A B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 — ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12	G A B B I A B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14	G A B B I A B B B B B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13 F1 15	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14 F1 16	G A B B I A B B B B B B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13 F1 15 F1 17	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno F. Diamante Mandarino Mascherato grigio M.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14 F1 16 F1 18	G A B B B B B B B B B B B B B B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13 F1 15 F1 17 F1 19	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno F. Diamante Mandarino Mascherato grigio M. Diamante Mandarino Mascherato grigio F.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14 F1 16 F1 18 F1 10	G A B B I A B B B B B B B B B B B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13 F1 15 F1 17 F1 19 F1 21	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno F. Diamante Mandarino Mascherato grigio M. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato grigio F.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14 F1 16 F1 18 F1 20 F1 22	G A B B I A B B B B B B B B B B B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13 F1 15 F1 17 F1 19 F1 21 F1 23	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato bruno M. Diamante Mandarino Mascherato bruno M.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14 F1 16 F1 18 F1 20 F1 22 F1 24	G A B B B B B B B B B B B B B B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13 F1 15 F1 17 F1 19 F1 21 F1 23 F1 25	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno F. Diamante Mandarino Mascherato grigio M. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato bruno M. Diamante Mandarino Mascherato bruno M. Diamante Mandarino Mascherato bruno M. Diamante Mandarino Mascherato bruno F. Diamante Mandarino Mascherato bruno F. Diamante Mandarino Mascherato bruno F.	E 402 Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14 F1 16 F1 18 F1 20 F1 22 F1 24 F1 26	B B B B B B B B B B B B B B B B B B B
Stamm 4 E 401 Stamm 4 F1 1 F1 3 F1 5 F1 7 F1 9 F1 11 F1 13 F1 15 F1 17 F1 19 F1 21 F1 23 F1 25 F1 27	Sezione E Canarini di postura NUOVE RAZZE IN STUDIO Nuove razze in studio (no premi) SEZIONE F 1 – ESOTICI DOMESTICI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018 Gli uccelli pezzati non sono accettati (esclusi nelle classi F1 75/76, F1 105/106 e F1 295/296) Diamante mandarino Taeniopygia guttata guttata Diamante Mandarino Grigio M. Diamante Mandarino Bruno M. Diamante Mandarino Bruno F. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M. Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M. Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno F. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato grigio F. Diamante Mandarino Mascherato bruno M. Diamante Mandarino Mascherato bruno M. Diamante Mandarino Mascherato bruno M. Diamante Mandarino Mascherato bruno F. Diamante Mandarino Mascherato bruno F. Diamante Mandarino Mascherato bruno F. Diamante Mandarino Petto nero grigio bruno dorso chiaro mascherto M.	Singoli F1 2 F1 4 F1 6 F1 8 F1 10 F1 12 F1 14 F1 16 F1 18 F1 20 F1 22 F1 24 F1 26 F1 28	B B B B B B B B B B B B B B B B B B B

F1 35	Diamante Mandarino Faccia nera (black-face) grigio bruno dorso chiaro mascherto M.	F1 36	В
F1 37	Diamante Mandarino Faccia nera (black-face) grigio bruno dorso chiaro mascherto F.	F1 38	В
F1 39	Diamante Mandarino Guancia nera grigio bruno dorso chiaro mascherto M.	F1 40	В
F1 41	Diamante Mandarino Guancia nera grigio bruno dorso chiaro mascherto F.	F1 42	В
F1 43	Diamante Mandarino Diluito (pastello) grigio bruno dorso chiaro mascherto M/F	F1 44	В
F1 45	Diamante Mandarino Topazio (ex-agata) grigio bruno dorso chiaro mascherto M/F	F1 46	В
F1 47	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) grigio bruno M.F	F1 48	В
F1 49	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) altre combinazioni M/F	F1 50	В
F1 51	Diamante Mandarino Guancie grigie e brune M/F	F1 52	В
F1 53	Diamante Mandarino Petto bianco grigio e bruno M.	F1 54	В
F1 55	Diamante Mandarino Petto bianco grigio e bruno F.	F1 56	В
F1 57	Diamante Mandarino Sellato e Sellato a cappuccio grigio e bruno	F1 58	В
F1 59	Diamante Mandarino bianco	F1 60	В
F1 61	Diamante Mandarino Becco giallo tutti i colori	F1 62	В
F1 63	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo CON petto arancio	F1 64	В
F1 65	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo CON petto arancio	F1 66	В
F1 67	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo SENZA petto arancio	F1 68	В
F1 69	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo SENZA petto arancio	F1 70	В
F1 71	Diamante Mandarino Ciuffato tutti i colori	F1 72	В
F1 73	Diamante Mandarino Altre mutazioni non previste	F1 74	В
F1 75	Diamante Mandarino grigio e bruno pezzato	F1 76	В
F1 77	Diamante Mandarino Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 78	
FITT	Osservazione	F176	В
	Sono ammesse massimo 3 combinazioni: 2 di colore e una di disegno o 2 di disegno e 1 di colore		
Stamm 4	Sezione F1 Passero del Giappone	Singoli	
F1 79	Passero del Giappone Nero-bruno	F1 80	В
F1 81	Passero del Giappone Moka-bruno	F1 82	В
F1 83	Passero del Giappone Rosso-bruno	F1 84	В
F1 85	Passero del Giappone Nero-grigio	F1 86	В
F1 87	Passero del Giappone Moka-grigio	F1 88	В
F1 89	Passero del Giappone Rosso-grigio	F1 90	В
F1 91	Passero del Giappone Pastello (tutti)	F1 92	В
F1 93	Passero del Giappone Ali chiare (tutti)	F1 94	В
F1 95	Passero del Giappone Ino bruno e Ino grigio	F1 96	В
F1 97	Passero del Giappone Perlato grigio bruno	F1 98	В
F1 99	Passero del Giappone Sellato e Sellato a cappuccio grigio e bruno	F1 100	В
F1 101	Passero del Giappone Bianco e Albino	F1 102	В
F1 103	Passero del Giappone Ciuffato Acciato tutti i colori	F1 104	В
F1 105	Passero del Giappone pezzato Marrone-Nero Moka-Marrone Marrone-Rosso e nero grigio (non	F1 106	В
F1 107	combinazioni) Passero del Giappone Altre combinazioni di mutazioni (non pezzato)	F1 108	В
F1 109	Passero del Giappone Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 110	В
	Osservazione		
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm 4	Padda orizivora	Singoli	
F1 111	Padda orizivora Grigio classico	F1 112	В
F1 113	Padda orizivora Bianco	F1 114	В
F1 115	Padda orizivora Pastello	F1 116	В
F1 117	Padda orizivora Opale	F1 118	В
F1 119	Padda orizivora Phaéo (ex-isabella)	F1 120	В
F1 121	Padda orizivora Topazio	F1 122	В
F1 123	Padda orizivora Altre combinazioni di mutazioni	F1 124	В
F1 125	Padda orizivora Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 126	В
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

	Osservazione			
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione			
Stamm 4	Diamante di Gould	Singoli		
F1 127	Chloebia gouldiae Diamante di Gould Classico testa nera M.	F1 128	Ь	
F1 127	Diamante di Gould Classico testa nera F.	F1 120	В	
F1 129	Diamante di Gould Classico testa rossa M.	F1 130	В	
F1 133	Diamante di Gould Classico testa rossa F.	F1 134	В	
F1 135	Diamante di Gould Classico testa arancio M.	F1 134		
F1 137	Diamante di Gould Classico testa arancio F.	F1 138	В	
F1 137	Diamante di Gould petto bianco testa nera M.	F1 130	В	
F1 141	Diamante di Gould petto bianco testa nera F.	F1 142	В	
F1 143	Diamante di Gould petto bianco testa rossa M.	F1 144	В	
F1 145	Diamante di Gould petto bianco testa rossa F.	F1 144	В	
F1 145	Diamante di Gould petto bianco testa arancio M.	F1 148	В	
F1 147	Diamante di Gould petto bianco testa arancio F.	F1 150	_	
F1 149	Diamante di Gould petto lilla testa nera M.	F1 150	В	
F1 151	Diamante di Gould petto lilla testa nera F.	F1 152 F1 154	В	
F1 155	Diamante di Gould petto lilla testa rossa testa arancio M.	F1 154 F1 156	В	
F1 155	Diamante di Gould petto lilla testa rossa testa arancio F.	F1 156	В	
F1 157	Diamante di Gould Pastello 1 fattore 2 fattori testa nera (serie verde)	+	В	
	Diamante di Gould Pastello 1 fattore 2 fattori testa rossa/arancio (serie verde)	F1 160	В	
F1 161	Diamante di Gould Pastello 1 fattore 2 fattori petto bianco testa nera (serie verde)	F1 162	В	
F1 163	Diamante di Gould Pastello 1 fattore 2 fattori petto bianco testa rossa/arancio (serie verde)	F1 164	В	
F1 165	Diamante di Gould Blu petto classico testa nera M.	F1 166	В	
F1 167	Diamante di Gould Blu petto classico testa nera F.	F1 168	В	
F1 169	Diamante di Gould Blu petto classico testa rossa/arancio M.	F1 170	В	
F1 171	Diamante di Gould Blu petto classico testa rossa/arancio F.	F1 172	В	
F1 173	Diamante di Gould Blu petto bianco testa ressalarancio i :	F1 174	В	
F1 175 F1 177	Diamante di Gould Blu petto bianco testa nera F.	F1 176	В	
	Diamante di Gould Blu petto bianco testa rossa/arancio M.	F1 178	В	
F1 179	Diamante di Gould Blu petto bianco testa rossa/arancio F.	F1 180	В	
F1 181 F1 183	Diamante di Gould Blu petto lilla testa nera M.	F1 182	В	
F1 183	Diamante di Gould Blu petto lilla testa nera F.	F1 184	В	
	Diamante di Gould Blu petto lilla testa rossa testa arancio M.	F1 186	В	
F1 187	Diamante di Gould Blu petto lilla testa rossa testa arancio F.	F1 188	В	
F1 189	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore 2 fattori testa nera (serie blu)	F1 190	В	
F1 191	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore 2 fattori testa rossa/arancio (serie blu)	F1 192	В	
F1 193 F1 195	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore 2 fattori petto bianco testa nera (serie blu)	F1 194	В	
F1 195	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore 2 fattori petto bianco testa rossa/arancio (serie blu)	F1 196	В	
F1 197		F1 198	В	
F1 199	Diamante di Gould Ino testa nera	F1 200	В	
F1 201	Diamante di Gould Ino testa rossa/arancio	F1 202	В	
F1 203	Diamante di Gould Altre combinazioni di mutazioni	F1 204	В	
F1 205	Diamante di Gould Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 206	В	
Stamm 4	Diamante Codalunga (becco giallo) Poephila acuticauda acuticauda	Singoli		
F1 207	Diamante Codalunga Classico	F1 208	В	
F1 209	Diamante Codalunga Bruno	F1 210	В	
F1 211	Diamante Codalunga Topazio	F1 212	В	
F1 213	Diamante Codalunga Phaéo	F1 214	В	
F1 215	Diamante Codalunga Ino	F1 216	В	
F1 217	Diamante Codalunga Grigio	F1 218	В	

	Diamonto Cadalungo Altra cambinationi di mustaniani	T _	
F1 219	Diamante Codalunga Altre combinazioni di mutazioni	F1 220	В
F1 221	Diamante Codalunga Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 222	В
	Osservazione		
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm 4	Diamante Codalunga di Hecki (becco rosso) Poephila acuticauda hecki	Singoli	
F1 223	Diamante Codalunga di Hecki Classico	F1 224	В
F1 225	Diamante Codalunga di Hecki Bruno	F1 226	В
F1 227	Diamante Codalunga di Hecki Topazio	F1 228	В
F1 229	Diamante Codalunga di Hecki Phaéo	F1 230	В
F1 231	Diamante Codalunga di Hecki Ino	F1 232	В
F1 233	Diamante Codalunga di Hecki Grigio	F1 234	В
F1 235	Diamante Codalunga di Hecki Altre combinazioni di mutazioni	F1 236	В
F1 237	Diamante Codalunga di Hecki Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 238	В
	Osservazione	,	
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
- ·	Diamante guttato	a: "	
Stamm 4	Stagonopleura (Emblema) guttata	Singoli	
F1 239	Diamante guttato Classico	F1 240	В
F1 241	Diamante guttato Bruno	F1 242	В
F1 243	Diamante guttato Opale	F1 244	В
F1 245	Diamante guttato Becco e codione giallo	F1 246	В
F1 247	Diamante guttato Altre combinazioni di mutazioni	F1 248	В
F1 249	Diamante guttato Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 250	В
	Osservazione		
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm 4	Diamante bavetta Poephila cincta	Singoli	
F1 251	Diamante bavetta Classico	F1 252	В
F1 253	Diamante bavetta Bruno	F1 254	В
F1 255	Diamante bavetta Phaéo (ex-isabella)	F1 256	В
F1 257	Diamante bavetta Ino	F1 258	В
F1 259	Diamante bavetta Altre combinazioni di mutazioni	F1 260	В
F1 261	Diamante bavetta Nuove mutazioni in studio (no premi)		
F1 201	Osservazione	F1 262	В
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm 4	Diamante Modesto (Zebrato) Neochmia (Aidemosyne) modesta	Singoli	
F1 263	Diamante Modesto Classico	F1 264	В
F1 265	Diamante Modesto Bruno	F1 266	В
F1 267	Diamante Modesto Agata (ex-Isabella)	F1 268	В
F1 269	Diamante Modesto Altre combinazioni di mutazioni	F1 270	В
F1 271	Diamante Modesto Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 272	В
Stamm 4	Diamante Codarossa Neochmia ruficauda	Singoli	
F1 273	Diamante Codarossa Classico	F1 274	В
F1 275	Diamante Codarossa giallo (maschera e coda)	F1 276	В
F1 277	Diamante Codarossa Agata	F1 278	В
F1 279	Diamante Codarossa diluito (ex-Pastello)	F1 280	В
F1 281	Diamante Codarossa Altre combinazioni di mutazioni	F1 282	В
F1 283	Diamante Codarossa Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 284	В
250	Osservazione	. 1 207	
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		

Stamm 4	Diamante Bicheno Taeniopygia (Poephila) bichenovii	Singoli	
F1 285	Diamante Bicheno Classico	F1 286	В
F1 287	Diamante Bicheno Bruno	F1 288	В
F1 289	Diamante Bicheno Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 290	В
Stamm 4	Diamante pappagallo Erythrura psittacea	Singoli	
F1 291	Diamante pappagallo Classico	F1 292	В
F1 293	Diamante pappagallo verde mare (avorio)	F1 294	В
F1 295	Diamante pappagallo Ino	F1 296	В
F1 297	Diamante pappagallo Classico pezzato	F1 298	В
F1 299	Diamante pappagallo Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 300	В
Stamm 4	Diamante di Kittlitz Erithrura trichroa	Singoli	
F1 301	Diamante di Kittlitz Classico	F1 302	В
F1 303	Diamante di Kittlitz Ino	F1 304	В
F1 305	Diamante di Kittlitz lipocromico (giallo a occhi neri)	F1 306	В
F1 307	Diamante di Kittlitz Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 308	В
Stamm 4	Becco d'argento	Singoli	
	Lonchura cantans		
F1 309	Becco d'argento Classico	F1 310	В
F1 311	Becco d'argento Bruno e a codione rosso e giallo	F1 312	В
F1 313	Becco d'argento Agata	F1 314	В
F1 315	Becco d'argento Opale e a codione rosso e giallo	F1 316	В
F1 317	Becco d'argento Ino e a codione rosso e giallo	F1 318	В
F1 319	Becco d'argento Grigio	F1 320	В
F1 321	Becco d'argento Pastello	F1 322	В
F1 323	Becco d'argento Ventre scuro	F1 324	В
F1 325	Becco d'argento altre combinazioni di mutazioni	F1 326	В
F1 327	Becco d'argento Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 328	В
	Osservazione Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
	Becco di piombo		
Stamm 4	Lonchura malabarica	Singoli	
F1 329	Becco di piombo Classico	F1 330	В
F1 331	Becco di piombo Bruno	F1 332	В
F1 333	Becco di piombo Opale	F1 334	В
F1 335	Becco di piombo Ino	F1 336	В
F1 337	Becco di piombo Grigio	F1 338	В
F1 339	Becco di piombo Pastello	F1 340	В
F1 341	Becco di piombo altre combinazioni di mutazioni	F1 342	В
F1 343	Becco di piombo Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 344	В
F1 345	Nuove razze in studio (no premi)	F1 346	В
	Osservazione		
	Sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm 4	Sezione F1 Fringillidae Genus Carduelis (Spinus) (solo cucullata e magellanica)	Singoli	
F1 347	Cardinalino del Venezuela fenotipo selvatico	F1 348	В
F1 349	Cardinalino del Venezuela mutazione bruno	F1 350	В
F1 351	Cardinalino del Venezuela mutazione pastello (ex agata)	F1 352	В
F1 353	Cardinalino del Venezuela mutazione pastello-bruno (ex isabella)	F1 354	В
F1 355	Cardinalino del Venezuela mutazione topazio	F1 356	В
F1 357	Cardinalino del Venezuela mutazione diluito singolo fattore	F1 358	В
F1 359	Cardinalino del Venezuela mutazione diluito doppio fattore	F1 360	В

	Cardinalino del Venezuela Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 362	В
F1 363	Lucherino testanera fenotipo selvatico	F1 364	В
F1 365	Lucherino testanera bruno	F1 366	В
F1 367	Lucherino testanera topazio	F1 368	В
F1 369	Lucherino testanera lutino	F1 370	В
F1 371	Lucherino testanera diluito singolo fattore	F1 372	В
F1 373	Lucherino testanera diluito doppio fattore	F1 374	В
	Lucherino testanera Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 376	В
Stamm 4	Sezione F1 Fringillidae Genus Carpodacus	Singoli	
F1 377	(solo mexicanus) Carpodaco messicano fenotipo selvaggio	F1 378	В
	Carpodaco messicano torba	F1 380	В
	Carpodaco messicano phaéo	F1 382	В
	Carpodaco messicano opale	F1 384	
11303	Carpodaco messicano diluito	F1 386	В
11000	Carpodaco messicano Nuove mutazioni in studio (no premi)		В
F1 387	Carpodaco messicano Nuove mutazioni in studio (no premi)	F1 388	В
	SEZIONE F2 – ESOTICI P.E. (1/2 anni)		G A
	Aggiornato a Marzo 2018		В
	Il nome in latino è indispensabile.		B
	Gli uccelli pezzati non sono accettati		Ä
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Serinus	Singoli	
F2 1	Genus Serinus: Canarino selvatico o delle Canarie (Serinus canariensis)	F2 2	В
	Genus Crithagra/Serinus (serins) - tutti gli altri	F2 4	_
F2 3	Sezione F2 Fringillidae Genus Carduelis (Spinus)	FZ 4	В
Stamm 4	(non compresi nella sezione F1)	Singoli	
F2 5	Carduelis notata: Lucherino pettonero fenotipo selvaggio	F2 6	В
F2 7	Carduelis atrata: Negrito della Bolivia fenotipo selvaggio	F2 8	В
F2 9	Carduelis barbata: Lucherino barbato fenotipo selvaggio	F2 10	В
I F2 11 I	Genus Carduelis: C.atriceps-C.psaltria-C.tristis- C.xanthogastra- C.yarrellii e altri Carduelis (Lucherini sud americani) fenotipo selvaggio	F2 12	В
F2 13	Genus Carduelis: C.c.caniceps-C.lawrencei-C.c.paropanisi (fringuelli) C.ambigua-C.sinica-C.splnoides (verdoni asiatici) C.johannis- C.yemenensis (Fanelli esotici)	F2 14	В
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Linurgus - Pyrroplectes	Singoli	
F2 15	Genus Linurgus (fringuello olivaceo)	F2 16	В
12.0	Genus Pyrroplectes (ciuffolotto nuca d'orata)	F2 18	P1
1211		1 2 10	FI
Stamm 4	Sezione F2 Fringillidae Genus Carpodacus (non compresi nella sezione F1)	0:	
	,	Singoli	
	Carpodacus fenotipo selvaggio	F2 20	P1
	,		P1
F2 19 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus -	F2 20 Singoli	P1
F2 19 Stamm 4 F2 21	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys	F2 20	
F2 19 Stamm 4 F2 21	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski)	F2 20 Singoli F2 22	P1
F2 19 Stamm 4 F2 21	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona -	F2 20 Singoli	
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski)	F2 20 Singoli F2 22	
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus	F2 20 Singoli F2 22 Singoli	
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus Genus: Eophona (frosoni asiatici) -	F2 20 Singoli F2 22	
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus Genus: Eophona (frosoni asiatici) - Fringilla-Haematospiza (ciuffolotto fiammante) Hesperiphona (frosone vespertino americano, frosone dal cappuccio) - Mycerobas (frosone dal collare,	F2 20 Singoli F2 22 Singoli	
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4 F2 23	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus Genus: Eophona (frosoni asiatici) - Fringilla-Haematospiza (ciuffolotto fiammante)	F2 20 Singoli F2 22 Singoli F2 24	P1
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4 F2 23 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus Genus: Eophona (frosoni asiatici) - Fringilla-Haematospiza (ciuffolotto fiammante) Hesperiphona (frosone vespertino americano, frosone dal cappuccio) - Mycerobas (frosone dal collare, frosone ali bianche, frosone giallonero, frosone ali macchiate) - Neospiza-Rynchostruthus Sezione F2 Fringillidae Genus Callacanthis - Leucosticte - Pinicola-Propyrrhula - Rhodospiza	F2 20 Singoli F2 22 Singoli	P1
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4 F2 23 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus Genus: Eophona (frosoni asiatici) - Fringilla-Haematospiza (ciuffolotto fiammante) Hesperiphona (frosone vespertino americano, frosone dal cappuccio) - Mycerobas (frosone dal collare, frosone ali bianche, frosone giallonero, frosone ali macchiate) - Neospiza-Rynchostruthus Sezione F2 Fringillidae Genus Callacanthis - Leucosticte - Pinicola-Propyrrhula -	F2 20 Singoli F2 22 Singoli F2 24	P1
F2 19 Stamm 4 F2 21 Stamm 4 F2 23 Stamm 4 F2 25 Stamm 4	Carpodacus fenotipo selvaggio Sezione F2 Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus - Urocynchramus Genus Loxia (Loxia luzoniensis)-Genus Pyrrhula exotique (ciuffolotti esotici)-Genus Rhodopechys (trombettieri)- ragus Ciuffolotto codalunga) - Urocynchramus(ciuffolotto rosato di Przewalski) Sezione F2 Fringillidae Genus Eophona -Fringilla - Haematospiza - Hesperiphona - Mycerobas - Neospiza - Rynchostruthus Genus: Eophona (frosoni asiatici) - Fringilla-Haematospiza (ciuffolotto fiammante) Hesperiphona (frosone vespertino americano, frosone dal cappuccio) - Mycerobas (frosone dal collare, frosone ali bianche, frosone giallonero, frosone ali macchiate) - Neospiza-Rynchostruthus Sezione F2 Fringillidae Genus Callacanthis - Leucosticte - Pinicola-Propyrrhula - Rhodospiza	F2 20 Singoli F2 22 Singoli F2 24 Singoli	P1

F2 29	Mutazioni Genus Carduelis (da F2 5 a F2 14)	F2 30	В
F2 31	Mutazioni Genus Linergus - Pyrroplectes (da F2 15 a F2 18)	F2 32	В
	Mutazioni altri Carpodacus (da F2 19 a F2 20)	F2 34	P1
1 - 00	Mutazioni delle classi da F2 21 a F2 24	F2 36	P1
1233	Mutazioni Genus Callacanthis-Pinicola-Propyrrhula-Rhodospiza (da F2 25 a F2 26)		
F2 37 Stamm 4	Sezione F2 <i>Emberizidae</i> (solamente i granivori)	F2 38 Singoli	P2
		Gilligell	
	Genus : Aimophila-Amnodramus-Amphispiza Genus : Arremon-Arremonops-Atlapetes		
	Genus : Calcarius-Calamospiza-Chondestes		
	Genus : Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone	F2 40	
	Genus : Melospiza-Passerina-Plectrophenax	F2 40	
	Genus : Oriturus-Pezopetes-Pipilo-Pooecetes		
	Genus : Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales Genus : Spizella-Torreornis-Zonotrichia		P1
	Genus : Coryphospingus-Lophospingus		
	Genus : Loxigilla-Loxipasser-Melanopyrrha	F2 42	
	Genus : Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris-Volatinia		P1
F2 43	Genus : Cardinalis-Gubernatrix-Guiraca Genus : Paroaria-Pheucticus-Pyrruloxia	F2 44	
	Genus : Caryothraustes-Parkerthraustes-Rhodothraupis-Periporphyrus	F2 44	P1
	Mutazioni : Emberezidae granivore (da F2 39 a F2 44)	F2 46	P1
12.0	<u> </u>		
Stamm 4	Sezione F2 Passeridae - Ploceidae	Singoli	
1 F24/ I	Genus : Euplectes-Foudia-Montifringilla Genus : Passer - Petronia - Ploceus - Quelea -Pseudonigrita	F2 48	В
	Mutazioni : Passeridae - Plocéidae (da F2 47 a F2 48)	F2 50	В
12 40	<u> </u>	1200	
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae - Viduidae	Singoli	
F2 51	Genus : Pytilia - Mandingoa - Clytospiza	F2 52	В
F2 53	Genus : Euschistopiza - Hypargos - Parmoptila - Pyrenestes - Spermophaga	F2 54	В
F2 55	Genus : Lagonosticta - Nigrita	F2 56	В
F2 57	Genus : Estrilda - Coccopygia	F2 58	В
F2 59	Genus : Amandava - Cryptospiza - Nesocharis - Ortygospiza	F2 60	В
F2 61	Genus : Uraeginthus	F2 62	В
F2 63	Genus : Amadina	F2 64	В
F2 65	Mutazioni di Estrildidae (da F2 51 a F2 64)	F2 66	В
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae Genus Lonchura (Spermestes)	Singoli	
F2 67	L.bicolor-L.bicolor nigriceps-L. cucullata - L.fringilloides-L.griseicapilla-L.lepidopygia nana	F2 68	В
	Mutazione degli estrildidi (F2 67 - F2 68)	F2 70	В
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae Genus Lonchura munia ssp	Singoli	
	Lm.caniceps-Lm.forbesi-Lm.grandis-Lm.maja - Lm.hunsteini-hunsteini nigerrima - Lm.malacca-		
	Lm.malacca-atricapilla - Lm.nevermanni-Lm.pallida -Lm.ferrugInosa - Lm.quinticolor-Lm.spectabilis-	F2 72	
	Lm.stygia-vana - e tutte le sottospecie		В
	Mutazione degli estrildidi (F2 71 - F2 72)	F2 74	В
Stamm 4	Sezione F2 Estrildidae Genus Lonchura-Padda (non comprese in F1)	Singoli	
F2 75	L.castaneothorax-L.flaviprymna-L.montana - L.heteromunia pectoralis-L. monticola-L.teerinki -	F2 76	
	L.melaena e tutte le sottospecie	FZ 10	В
	L.(Padda) fuscata - L.fuscans - L.kelaarti - L.leucogastra - L.leucogastroides - L.leucosticta	F2 78	В
	L.molucca - L.punctulata - L.striata - L.tristissima e tutte le sottospecie Mutazioni di Lonchura (da F2 75 a F2 78)	F2 80	В
1213	Sezione F2 Estrildidae Diamants - Combassous et veuves - Genus Vidua (non	1 2 00	В
Stamm 4	comprese in F1)	Singoli	
F2 81	Genus : Erythrura	F2 82	В
F2 83	Genus: Emblema-Neochmia-Oreostruthus-Stagonopleura	F2 84	В
F2 85	Genus : Poephila - Taeniopygia	F2 86	В
	Genus: Vidua	F2 88	
I - 1 - 2 - 0 /		FZ 00	В

F2 89	Mutazioni di Estrildidae (da F2 81 a F2 88)	F2 90	В
Stamm 4	Sezione F2 Frugivores Insectivores Nectarivores	Singoli	
F2 91	Famiglia : <i>Timaliida</i> e (Le <i>iothrix-Sibias-Mesias-Minla</i>) Famiglia : Muscicapidae (Genus Muscicapa - Gossyphes) - Pipridae - Zostéropidae - Paridae	F2 92	P1
F2 93	Famiglia: Ramphastidae-Musophagidae-Cotingidae-Eurylaimidae-Trogonidae-Coliidae	F2 94	P1
F2 95	Famiglia : Trochilidae -Thraupidae (Genus Cyanerpes-Chlorophanes) - Nectariniidae	F2 96	P1
F2 97	Famiglia : Muscipacidae-Sturnidae-Pycnonotidae	F2 98	P2
F2 99	Famiglia : Turdidae-Buphagidés	F2 100	P2
F2 101	Famille : Méropidae-Galbulidae-Momotidae-Coraciidae-Mégalaimiidae-Lybiidae-Oriolidae Famiglia : Chloropseidae (Irénidae)-Ictéridae-Picidae-Viréonidae -Alcédinidae-Campéphagidae	F2 102	P2
F2 103	Famiglia : Thraupidae-Conirostridae-Parulidae	F2 104	P2
F2 105	Famiglia : Corvidae -Timaliidae (Genus Garrulax) -Tyrannidae	F2 106	P3
F2 107	mutazioni Frugivores Insectivores Nectarivores	F2 108	P2
F2 109	(da F2 91 a F2 106) Specie non previste alle classi da F2 1 a F2 108	F2 110	P2
F2 111	Nuove razze in studio (no premi)	F2 112	P2
		12112	G
	SEZIONE G 1 – UCCELLI EUROPEI P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018		A B
	<u>Il nome in latino è indispensabile.</u> Gli uccelli pezzati non sono accettati		B I A
Stamm 4	Sezione G1 Genus Serinus-Carduelis-Spinus europei	Singoli	
G1 1	Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana (verzellino e venturone)	G1 2	В
G1 3	Carduelis carduelis mayor: tutte le sottospecie (Mayor, Britannica) tranne <i>C.caniceps e C.paropanisi</i> (F2)	G1 4	В
G1 5	Carduelis carduelis minor: tutte le sottospecie (Parva, Tschusii,)	G1 6	В
G1 7	Carduelis chloris (Verdone)	G1 8	В
G1 9	Carduelis chloris mayor (verdone di Malta)	G1 10	В
G1 11	Carduelis flammea cabaret (Organetto Minore)	G1 12	В
G1 13	Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.islandica-C.f.Holboellii (Organetto)	G1 14	В
G1 15	Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipes (organetto artico)	G1 16	В
G1 17	Carduelis spinus (lucherino)	G1 18	В
G1 19	Carduelis cannabina (fanello)	G1 20	В
G1 21	Carduelis flavirostris (fanello nordico)	G1 22	В
Stamm 4	Sezione G1 Genus Emberiza-Plectrophenax-Calcarius-Passer europei	Singoli	
G1 23	Emberiza citrinelle-E.cirlus-E.aureola-E.melanocephala-E.calandra-E.cia-E.hortulana-E.caesia- E.schoeniclus-E.pusilla-E.rustica-Plectrophenax nivalis-Calcarius lapponicus (zigoli europei)	G1 24	В
G1 25	Passer domesticus-P.hispaniolensis-P.montanus-Petronia petronia-Montifringilla nivalis (passero europeo, passero mattugio, passero lagia, fringuello alpino)	G1 26	В
Stamm 4	Sezione G1 Genus Carpodacus-Fringilla-Loxia-Cocothrautes-Pinicola-Pyrrhula europei	Singoli	
G1 27	Carpodacus erythrinus-Rhodopechys githaginea (carpodaco scarlatto, trombettiere)	G1 28	В
G1 29	Fringilla coelebs-F. montifringilla (fringuello-peppola)	G1 30	В
G1 31	Pyrrhula pyrrhula mayor e tutte le sottoscpecie tranne <i>P.murina-P.p.cineracea-P.griseiventris- P.rosacea (F2)</i>	G1 32	В
G1 33	Pyrrhula pyrrhula minor e tutte le sottospecie (tranne le specie comprese in F2)	G1 34	В
G1 35	Loxia curvivostra - L.scotica - L.pytopsittacus - L.loecoptera tranne Loxia Iuzoniensis (F2)(Crocieri)	G1 36	P1
G1 37	Cocothrautes cocothautes - Pinicola enucleator (Frosone europeo e Ciuffolotto delle pinete)	G1 38	P2
Stamm 4	Sezione G1 Genus Sturnus - Turdus - Corvus e altri europei	Singoli	
G1 39	Sturnus vulgaris-Sturnus unicolor-Pastor roseus-Bombycilla garrulus (Storno-Storno nero-Storno roseo-Beccofrusone)	G1 40	P2
G1 41	Turdus merula (Merlo)	G1 42	P2

	Tundus philometes Tanda Dattassis)		
	Turdus philomelos Tordo Bottaccio)	G1 44	P2
00	Turdus iliacus (Tordo Sassello)	G1 46	P2
0	Turdus pilaris (Cesena)	G1 48	P2
G1 49	Turdus torquatus (Merlo dal collare)-T.viscivorus (Tordella)- Monticola saxatilis (Codirossone)- M.solitarius (Passero solitario)	G1 50	P2
G1 51	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)	G1 52	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	Р3
	SEZIONE G 2 - MUTAZIONI DI UCCELLI EUROPEI P.E.(1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018		G A B
	Il nome in latino è indispensabile. Gli uccelli pezzati non sono accettati		B I A
Stamm 4	Sezione G2 mutazioni dei Carduelis europei	Singoli	
G2 1	Serinus Serinus Bruno	G2 2	В
G2 3	Carduelis carduelis Cardellino Bruno	G2 4	В
G2 5	Carduelis carduelis Cardellino Agata	G2 6	В
	Carduelis carduelis Cardellino Isabella	G2 8	В
G2 9	Carduelis carduelis: Cardellino Satinet (ex Satiné tutti i colori), Lutlno, Pastello (tutti i colori),Testa	G2 10	В
	Bianca (tutti i colori), Bianco a maschera arancio & mutazione gialla, Aminet (ex Eumo) Carduelis carduelis mInor: Cardellino minore tutte le mutazioni	G2 12	В
_	Carduelis chloris: Verdone Bruno	G2 14	В
02 13	Carduelis chloris: Verdone Agata	G2 14 G2 16	
	Carduelis chloris: Verdone Isabella		В
02 17	Carduelis chloris: Verdone Satiné (tutti icolori), Lutlno, Pastello (tutti i colori)	G2 18	В
02.10	Carduelis chloris: verdone becco giallo(tutti i colori)	G2 20	В
	Carduelis chions: Verdone becco grano(tata i colon) Carduelis spinus : Lucherino Bruno	G2 22	В
02 20	Carduelis spinus : Lucherino Agata	G2 24	В
		G2 26	В
02 27	Carduelis spinus : Lucherino Isabella	G2 28	В
G2 29	Carduelis spinus: Lucherino diluito e diluito doppio fattore tutti i colori (Avorio-Agata-Bruno-Isabella) (nota: tutte le combinazioni Avorio diluito e doppio diluito non sono accettate)	G2 30	В
	Carduelis flammea: Organetto Bruno	G2 32	В
0201	Carduelis flammea: Organetto Pastello (ex.Agata)	G2 34	В
02 00	Carduelis flammea: Organetto Pastello Bruno (ex.Isabella)	G2 36	
02 00	Carduelis flammea: Organetto scuro (tutti i colori), Perlato (ex.Pastello) (tutti i colori) & Phaéo	G2 38	В
Stamm 4	Sezione G2 mutazioni di Pyrrhula	Singoli	
G2 39	Pyrrhula pyrrhula: Ciuffolotto Bruno	G2 40	В
	Pyrrhula pyrrhula: Ciuffolotto Pastello	G2 42	В
	Pyrrhula pyrrhula: Ciuffolotto Bruno Pastello	G2 44	В
	Pyrrhula pyrrhula: Ciuffolotto Giallo-Bianco-Topazio	G2 46	В
Stamm 4	Sezione G2 mutazioni di Fringuelli - Passeri Europei	Singoli	
	Fringilla coelebs: Fringuello Bruno	G2 48	В
	Fringilla coelebs: Fringuello Agata	G2 50	В
	Fringilla coelebs: Fringuello Isabella	G2 52	В
0_0.	Fringilla coelebs: Fringuello Opale	G2 54	В
02.00	Fringilla coelebs: fringuello combinazione con opale (Agata-Bruno/Isabella)	G2 56	В
02.00	Passer domesticus & Passer montanus: Passero Bruno	G2 58	В
02 01	Passer domesticus: Passero Agata	G2 60	В
0_00	Passer domesticus: Passero Isabella	G2 62	
G2 01		G2 02	В

	,		
G2 63	Passer domesticus: Passero Phaeo - Opale - Bianco occhi neri - Ino (ex. AlbIno) - LutIno - Avorio - Satinet (ex Satiné) - Bruno Pastello <i>Passer montanus:</i> Opale - Bruno - Opale	G2 64	В
Stamm 4	Sezione G2 mutazioni di Sturnus - Turdus e altri europei	Singoli	
G2 65	Sturnus vulgaris: Storno Bruno	G2 66	P2
G2 67	Sturnus vulgaris: Storno Agata	G2 68	P2
G2 69	Sturnus vulgaris: Storno Isabella	G2 70	P2
G2 71	Sturnus vulgaris: Storno Phaéo	G2 72	P2
G2 73	Turdus merula: Merlo Bianco-Albino-Pastello-Bruno	G2 74	P2
G2 75	Turdus philomelos: Tordo Bottaccio Bruno	G2 76	P2
G2 77	Turdus iliacus: Tordo Sassello Bruno	G2 78	P2
	Turdus philomelos: Tordo Bottaccio Albino - Satinet (ex Satiné) Garrulus glandarius: Ghiandaia Opale		FZ
G2 79	Pica Pica: Gazza Bruno	G2 80	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 L'ardesia (nero-bianco) e l'avorio sono considerate mutazioni.		G A B I
L'alle	vatore dovrà specificare il nome Latino delle specie (maschio/femmina) e specificare il colore per le muta	zioni.	A
Stamm 4	Sezione H IBRIDI A FENOTIPO CLASSICO	Singoli	
H 1	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x Carduelis europei e viceversa	H 2	В
H 3	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x Altri europei e viceversa	H 4	В
H 5	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x Serinus esotici e viceversa	H 6	В
H 7	Ibrido fenotipo selvaggio di canarino x altri esotici e viceversa	H 8	В
H 9	Ibrido fenotipo selvaggio di Esotico x Esotico famiglia Estrildidae e viceversa	H 10	В
H 11	Ibrido fenotipo selvaggio di Esotico x Esotico altre famiglie e viceversa	H 12	В
H 13	Ibrido fenotipo selvaggio di Europei Crocieri (Loxia) e Ciuffolotti (Pyrrhula) x altri Europei e viceversa	H 14	P1
H 15	Ibrido fenotipo selvaggio di altri Europei tra di loro	H 16	В
H 17	Ibrido fenotipo selvaggio di Serinus esotici x Europei e viceversa	H 18	В
H 19	Ibrido fenotipo selvaggio di altri Esotici x Europei e viceversa	H 20	В
Stamm 4	Sezione H IBRIDI mutazioni	Singoli	
H 21	Ibrido mutato di canarino x Carduelis europei e viceversa	H 22	В
H 23	Ibrido mutato di canarino x altri europei e viceversa	H 24	В
H 25	Ibrido mutato di canarino x Serinus esotici e viceversa	H 26	В
H 27	Ibrido mutato di canarino x altri esotici e viceversa	H 28	В
H 29	Ibrido mutato di Esotico x Esotico famiglia Estrildidae tra di loro	H 30	В
H 31	Ibrido mutato di Esotico x Esotico altre famiglie	H 32	В
Stamm 4	Sezione H IBRIDI mutazioni	Singoli	
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	В
H 37	Ibrido mutato di Serinus esotico x fauna Europea e viceversa	H 38	В
H 39	Ibrido mutato di altri Esotici x fauna Europea e viceversa	H 40	В
H 41	Tutti gli ibridi pezzati (classici e mutati)	H 42	В
H 43	Altri ibridi non compresi nelle classi precedenti	H 44	В
	SEZIONE I1 - PARROCCHETI ONDULATI DI POSTURA P.E. (1/2 anni) Aggiornato a Gennaio 2017		G A B B
	Per le mutazioni, sarà consentito un massimo di 4 combinazioni di fenotipo.		Α
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Normale	Singoli	
I1 1	P.Ondulati Normale verde chiaro	I1 2	P1

	D. Ondreleti Normale vende alive		
11.5	P.Ondulati Normale verde oliva	I1 6	P1
I1 7	P.Ondulati Normale grigio verde P.Ondulati Normale bleu chiaro	I1 8	P1
I1 9	P.Ondulati Normale cleu chiaro P.Ondulati Normale cobalto	I1 10	P1
I1 11		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	
I1 19	P.Ondulati Opalino verde chiaro	I1 20	P1
l1 21	P.Ondulati Opalino verde scuro	I1 22	P1
I1 23	P.Ondulati Opalino verde oliva	I1 24	P1
l1 25	P.Ondulati Opalino grigio verde	I1 26	P1
I1 27	P.Ondulati Opalino bleu chiaro	I1 28	P1
l1 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	Singoli	
14.07	Cinnamon e Opalino Cinnamon P.Ondulati Cinnamon verde chiaro	14.00	
I1 37	P.Ondulati Cinnamon verde scuro	I1 38	P1
I1 39	P.Ondulati Cinnamon verde oliva	I1 40	P1
I1 41	P.Ondulati Cinnamon grigio verde	I1 42	P1
I1 43	P.Ondulati Cinnamon bleu chiaro	I1 44	P1
	P.Ondulati Cinnamon cobalto	I1 46	P1
I1 47	P.Ondulati Cinnamon malva	I1 48	P1
I1 49	P.Ondulati Cinnamon violetto	I1 50	P1
I1 51	P.Ondulati Cinnamon grigio	I1 52	P1
I1 53	P.Ondulati Opalino Cinnamon verde chiaro	I1 54	P1
I1 55	P.Ondulati Opalino Cinnamon verde scuro	I1 56	P1
I1 57	P.Ondulati Opalino Cinnamon verde oliva	I1 58 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		P1
I1 65	P.Ondulati Opalino Cinnamon malva	I1 66 I1 68	P1
	P.Ondulati Opalino Cinnamon violetto		P1
I1 69 I1 71	P.Ondulati Opalino Cinnamon grigio	I1 70 I1 72	P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura	Singoli	P1
I1 73	Ardesia-Antracite P.Ondulati Ardesia (Normale-Opalino-Cinnamon-Opalino Cinnamon)	I1 74	P4
11 75	P.Ondulati Antracite (Normale-Opalino-Cinnamon-Opalino Cinnamon)	I1 74	P1 P1
Stamm 4	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Maschera gialla-Lutlno-Albino-Ali gialle-	Singoli	FI
I1 77	Ali bianche-Ciuffati P.Ondulati Maschera gialla (Normale-Opalino-Cinnamon-Opalino Cinnamon)	I1 78	P1
11 79	P.Ondulati Lutino	I1 80	P1
I1 81	P.Ondulati Albino (inclusi Albino Maschera gialla)	I1 82	P1
11 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	
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
	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura		
Stamm 4	Pezzati Dominanti - Pezzati Recessivi	Singoli	
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
l1 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	
I1 105	P.Ondulati: Gialli a occhi neri	I1 106	P1
l1 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
l1 117	P.Ondulati: Tutti i Fallows (Inglesi e Tedeschi)	I1 118	P1
I1 119	P.Ondulati: Tutti i Corpo Chiaro (Texas o Easley)	l1 120	P1
l1 121	P.Ondulati: Ali Merlettate Gialle	l1 122	P1
I1 123	P.Ondulati: Ali Merlettate Bianche (inclusi Maschera Gialla)	I1 124	P1
l1 125	P.Ondulati Tutti gli altri non elencati sopra (no pemi)	I1 126	P1
	SEZIONE I2 - PARROCCHETTI ONDULATI DI COLORE P.E. (1/2 anni)		G
	Aggiornato a Gennaio 2018		A B A
			В
	Per le mutazioni, sarà consentito un massimo di 4 combinazioni di fenotipo.		'
Stamm 4	Sezione l2 Parrocchetti Ondulati di Colore Normali e Cinnamon	Singoli	
I2 1	P.Ondulati Colore Normale verde	12 2	P1
12 3	P.Ondulati Colore Normale verde scuro	12 4	P1
12 5	P.Ondulati Colore Normale verde oliva	12 6	P1
12 7	P.Ondulati Colore Normale grigio verde	12 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
01 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore	0':	
Stamm 4	Opalino	Singoli	
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
12 27	P.Ondulati Colore opalino blu chiaro	I2 28	P1
I2 29	P.Ondulati Colore opalino cobalto	12 30	P1
Stamm 4	Sezione l2 Parrocchetti Ondulati di Colore Opalino	Singoli	
I2 31	P.Ondulati Colore opalino malva	12 32	P1
I2 33	P.Ondulati Colore opalino viola	I2 34	P1
12 35	P.Ondulati Colore opalino grigio	12 36	P1
Stamm 4	Sezione l2 Parrocchetti Ondulati di Colore Cinnamon e Opalino Cinnamon	Singoli	
12 37	P.Ondulati Colore cinnamon verde chiaro	12 38	P1
12 39	P.Ondulati Colore cinnamon verde scuro	12 40	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	12 50	P1
I2 51	P.Ondulati Colore cinnamon viola	I2 52	P1
12 53	P.Ondulati Colore cinnamon grigio	12 54	P1
I2 55	P.Ondulati Colore opalino cinnamon verde chiaro	I2 56	P1
12 57	P.Ondulati Colore opalino cinnamon verde scuro	12 58	P1
12 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	12 64	P1
12 65	P.Ondulati Colore opalino cinnamon cobalto	12 66	P1
12 67	P.Ondulati Colore opalino cinnamon malva	12 68	P1
12 69	P.Ondulati Colore opalino cinnamon viola	12 70	P1
I2 71	P.Ondulati Colore opalino cinnamon grigio	12 72	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Ardesia-Antracite-Maschera gialla-LutIno-AlbIno-Ali gialle-Ali bianche-Ciuffati	Singoli	
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	12 88	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Perlate	Singoli	
I2 89	P.Ondulati Colore Perlate SF serie verde	I2 90	P1
I2 91	P.Ondulati Colore Perlate SF serie blu (compreso maschera gialla)	I2 92	P1
I2 93	P.Ondulati Colore Perlate DF giallo serie verde	I2 94	P1
I2 95	P.Ondulati Colore Perlate DF serie bianca (serie blu compreso maschera gialla)	I2 96	P1
Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Pezzato Dominante - Pezzato Recessivo	Singoli	
I2 97	P.Ondulati Colore Pezzato Dominante (compreso remiganti chiare) serie verde	12 98	P1
12 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 l2 Parrocchetti Ondulati di Colore Altre	Singoli	
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 (Inglesi o Tedeschi)	I2 118	P1
10.440	P.Ondulati Colore tutte i corpo chiaro (Texas o Easley)	I2 120	P1
I2 119	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
12 119 Stamm 4	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Altre	Singoli	
	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore		P1
Stamm 4	Sezione l2 Parrocchetti Ondulati di Colore Altre	Singoli	P1 P1

*comprendono anche Yellowfaces e Goldenfaces

P1

G

SEZIONE J - AGAPORNIS (1/2 anni) Aggiornato a Marzo 2018

	Aggiornato a Marzo 2018		G A B
	Per tutte le sezioni da J a N:		B
	Il nome Latino è indispensabile.		1!
	Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi. n mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni'		^
<u>"</u>	in mancanza di una specifica Giasse, tutti i soggetti. Pezzati. Saranno inclusi nene Giassi. Attre indiazioni	<u>·</u>	
Stamm 4	Sezione J Agapornis roseicollis	Singoli	
J 1	A.roseicollis Verde	J 2	P
J 3	A.roseicollis Verde scuro (Verde SF scuro)	J 4	Р
J 5	A.roseicollis Verde Faccia Arancio (Verde FA)	J 6	Р
J 7	A.roseicollis Verde scuro Faccia Arancio (Verde SF scuro FA)	J 8	Р
J 9	A.roseicollis Avorio blu (Acqua)	J 10	Р
J 11	A.roseicollis Avorio cobalto (Acqua SF sc) e Avorio Cobalto Viola (Acqua SF sc eViola)	J 12	Р
J 13	A.roseicollis Avorio blu Faccia Bianca (Turchese)	J 14	Р
J 15	A.roseicollis Avorio cobalto F.B. e Avorio cobalto viola F.B. (Turchese SF sc e Viola)	J 16	Р
J 17	A.roseicollis Doppio fattore scuro serie Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 18	Р
J 19	A.roseicollis Doppio fattore scuro serie Avorio e Avorio Faccia Bianca FB	J 20	Р
J 21	A.roseicollis Opalino serie Verde e Verde Faccia Arancio (FA)	J 22	P
J 23	A.roseicollis Opalino serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese)(Blu, cobalto e cobaltoviola)	J 24	P
J 25	A.roseicollis Opalino Cannella serie Verde e Verde faccia Arancio (FA)	J 26	F
J 27	A.roseicollis Opalino Cannella serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobalto-viola)	J 28	F
J 29	A.roseicollis Cannella seri Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 30	F
J 31	A.roseicollis Cannella serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobalto-viola)	J 32	F
J 33	A.roseicollis Pallido serie Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 34	F
J 35	A.roseicollis Pallido serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobaltoviola)	J 36	F
J 37	A.roseicollis Ala Grigia (Marmorizzato) serie Verde e Verde Faccia Arancio FA	J 38	F
J 39	A.roseicollis Ala Grigia (Marmorizzato) serie Avorio (Acqua) e Avorio Faccia Bianca FB (Turchese) (blu, cobalto e cobalto-viola)	J 40	F
J 41	A.roseicollis Tutti i doppio fattore scuro serie Verde e Verde Faccia Arancio FA (Verde, Opalino, Cannella, Opalino-Cannella, Pallido, Ala grigia)	J 42	F
J 43	A.roseicollis Tutti i doppio fattore scuro serie Avorio e Avorio Faccia Bianca FB (Blu, Opalino, Cannella, Opalino-Cannella, Pallido, Ala grigia)	J 44	ı
J 45	A.roseicollis Ino Verde e Verde Faccia Arancio (Lutlno-Lutlno FA)	J 46	ı
J 47	A.roseicollis Ino-Opalino (Opalino-LutIno e Opalino-LutIno FA)	J 48	F
J 49	A.roseicollis Ino Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio-Ino e Avorio-Ino FB)	J 50	F
J 51	A.roseicollis Blu**: Blu	J 52	F
J 53	A.roseicollis Blu**: Cobalto (Blu SF scuro - Dblu)	J 54	ı
J 55	A.roseicollis Blu**: Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola - Dblu Viola)	J 56	ı
J 57	A.roseicollis Blu**: Malva (Blu DF scuro - DDBlu)	J 58	F
J 59	A.roseicollis Blu**: Albino (Bluino)	J 60	
J 61	A.roseicollis Blu**: Cannella serie Blu	J 62	F
J 63	A.roseicollis Blu**: Opalino-Cannella serie Blu	J 64	ı
J 65	A.roseicollis Blu**: Opalino serie Blu	J 66	F
J 67	A.roseicollis Blu**: altre mutazioni serie Blu	J 68	F
J 69	A.roseicollis tutti i Pezzati serie: Verde, Verde FA, Avorio, Avorio FB	J 70	F
J 71	A.roseicollis tutte le altre mutazioni e combinazioni serie Verde e Verde FA	J 72	F
J 73	A.roseicollis tutte le altre mutazioni e combinazioni serie Avorio e Avorio FB	J 74	F
Stamm 4	Sezione J Agapornis fischeri	Singoli	
J 75	A.fischeri fenotipo selvaggio	J 76	P

J 77	A.fischeri Verde scuro (Verde SF scuro)	J 78	P1
J 79	A.fischeri Verde Oliva (Verde DF scuro)	J 80	P1
J 81	A.fischeri Ino (LutIno)	J 82	P1
J 83	A.fischeri Opalino serie verde	J 84	P1
J 85	A.fischeri Pezzati serie verde	J 86	P1
J 87	A.fischeri altre mutazioni serie Verde	J 88	P1
J 89	A.fischeri Blu	J 90	P1
J 91	A.fischeri Cobalto (Blu SF scuro)	J 92	P1
J 93	A.fischeri Malva (Blu DF scuro)	J 94	P1
J 95	A.fischeri Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola)	J 96	P1
J 97	A.fischeri Opalino serie blu	J 98	P1
J 99	A.fischeri Pezzati serie blu	J 100	P1
J 101	A.fischeri altre mutazioni serie Blu	J 102	P1
3 101		3 102	PI
Stamm 4	Sezione J Agapornis personatus	Singoli	
J 103	A.personatus fenotipo selvaggio	J 104	P1
J 105	A.personatus Verde scuro (Verde SF scuro)	J 106	P1
J 107	A.personatus Verde Oliva (Verde DF scuro)	J 108	P1
J 109	A.personatus Ino (Lutino)	J 110	P1
J 111	A.personatus Pezzati serie verde	J 112	P1
J 113	A.personatus altre mutazioni serie Verde	J 114	P1
J 115	A.personatus Blu	J 116	P1
J 117	A.personatus Cobalto (Blu SF scuro)	J 118	
	A.personatus Malva (Blu DF scuro)		P1
J 119	A.personatus Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola)	J 120	P1
J 121	A.personatus Pezzati serie blu	J 122	P1
J 123		J 124	P1
l	I A narcanatus altra mutazioni caria Diu		
J 125	A.personatus altre mutazioni serie Blu	J 126	P1
J 125 Stamm 4	A.personatus altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis lilianae	J 126 Singoli	P1
			P1 P1
Stamm 4	Sezione J Agapornis Iilianae	Singoli	
Stamm 4 J 127	Sezione J <i>Agapornis liliana</i> e A.lilianae fenotipo selvaggio	Singoli J 128	P1
Stamm 4 J 127 J 129	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro)	Singoli J 128 J 130	P1 P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro)	Singoli J 128 J 130 J 132	P1 P1 P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133	A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno)	J 128 J 130 J 132 J 134	P1 P1 P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136	P1 P1 P1 P1 P1
J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137	A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde	J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140	P1 P1 P1 P1 P1 P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (LutIno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu	J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138	P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1
J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro)	J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144	P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1 P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (LutIno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro)	J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146	P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola)	J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148	P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145	A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutino) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu	J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146	P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149	A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150	P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4	Sezione J Agapornis lilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (LutIno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli	P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151	A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutino) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152	P1
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151 J 153	A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae Pezzati serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis A.nigrigenis fenotipo selvaggio A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro)	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152 J 154	P1 P
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151 J 153 J 155	Sezione J Agapornis lilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis A.nigrigenis fenotipo selvaggio A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro) A.nigrigenis Verde Oliva (Verde DF scuro)	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152 J 154 J 156	P1 P
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151 J 153 J 155 J 157	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis A.nigrigenis fenotipo selvaggio A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro) A.nigrigenis Verde Oliva (Verde DF scuro) A.nigrigenis Ino (Lutlno)	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152 J 154 J 156 J 158	P1 P
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151 J 153 J 155 J 157 J 159	Alilianae fenotipo selvaggio A.Iilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.Iilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.Iilianae Ino (Lutlno) A.Iilianae Pezzati serie verde A.Iilianae altre mutazioni serie Verde A.Iilianae Blu A.Iilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.Iilianae Malva (Blu DF scuro) A.Iilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.Iilianae Pezzati serie blu A.Iilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis A.nigrigenis fenotipo selvaggio A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro) A.nigrigenis Verde Oliva (Verde DF scuro) A.nigrigenis Ino (Lutlno) A.nigrigenis Pezzati serie verde	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152 J 154 J 156 J 158 J 160 J 162	P1 P
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151 J 153 J 155 J 157 J 159 J 161 J 163	Sezione J Agapornis lilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis A.nigrigenis fenotipo selvaggio A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro) A.nigrigenis Verde Oliva (Verde DF scuro) A.nigrigenis Ino (Lutlno) A.nigrigenis Pezzati serie verde A.nigrigenis altre mutazioni serie Verde	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152 J 154 J 156 J 158 J 160 J 162 J 164	P1 P
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151 J 153 J 155 J 157 J 159 J 161 J 163 J 165	Sezione J Agapornis lilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutino) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis A.nigrigenis fenotipo selvaggio A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro) A.nigrigenis Verde Oliva (Verde DF scuro) A.nigrigenis Ino (Lutino) A.nigrigenis Pezzati serie verde A.nigrigenis altre mutazioni serie Verde A.nigrigenis altre mutazioni serie Verde A.nigrigenis altre mutazioni serie Verde	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152 J 154 J 156 J 158 J 160 J 162 J 164 J 166	P1 P
Stamm 4 J 127 J 129 J 131 J 133 J 135 J 137 J 139 J 141 J 143 J 145 J 147 J 149 Stamm 4 J 151 J 153 J 155 J 157 J 159 J 161 J 163	Sezione J Agapornis Iilianae A.lilianae fenotipo selvaggio A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro) A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro) A.lilianae Ino (Lutlno) A.lilianae Pezzati serie verde A.lilianae altre mutazioni serie Verde A.lilianae Blu A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro) A.lilianae Malva (Blu DF scuro) A.lilianae Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola) A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae Pezzati serie blu A.lilianae altre mutazioni serie Blu Sezione J Agapornis nigrigenis A.nigrigenis fenotipo selvaggio A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro) A.nigrigenis Verde Oliva (Verde DF scuro) A.nigrigenis Ino (Lutlno) A.nigrigenis Pezzati serie verde A.nigrigenis altre mutazioni serie Verde A.nigrigenis Blu A.nigrigenis Cobalto (Blu SF scuro)	Singoli J 128 J 130 J 132 J 134 J 136 J 138 J 140 J 142 J 144 J 146 J 148 J 150 Singoli J 152 J 154 J 156 J 158 J 160 J 162 J 164	P1 P

J 171	A.nigrigenis Pezzati serie blu	J 172	P1
J 173	A.nigrigenis altre mutazioni serie Blu	J 174	P1
Stamm 4	Sezione J Agapornis taranta	Singoli	
J 175	A.taranta fenotipo selvaggio	J 176	P1
J 177	A.taranta mutatzioni	J 178	P1
Stamm 4	Sezione J Agapornis taranta	Singoli	
J 179	A.pullarius fenotipo selvaggio	J 180	P1
J 181	A.pullarius mutatzioni	J 182	P1
Stamm 4	Sezione J Agapornis canus	Singoli	
J 183	A. canus fenotipo selvaggio	J 184	P1
J 185	A. canus mutatzioni	J 186	P1

NOTA IMPORTANTE

Soggetti non previsti a concoro, dunque non giudicabili:

A.roseicollis: Faccia arancio serie blu: Avorio blu (Bleu de mer), Avorio blu faccia bianca (Bleu de mer Face blanche).

A.fischeri, A.personatus, A.nigrigenis, A.lilianae: Pastellno, Alblno et Slaty in serie verde.

In tutte le specie e spp: Viola della serie Verde, D davanti il colore significa Semplice fattore scuro - DD Doppio fattore scuro.

G

B B

Α

SEZIONE K – PARROCCHETTI AUSTRALIANI P.E.(1/2/3/4/5 anni Aggiornato a Marzo 2018

Per tutte le sezioni da J a N: 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".

Stamm 4 Sezione K Genus Néophema spp 3 anni Singoli Neophema splendida fenotipo selvaggio K 1 K 2 **P1** Neophema splendida mutazioni Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio verde K 3 K 4 P1 Neophema splendida mutazione Cannella serie verde K 5 K 6 P1 Neophema splendida mutazione Opalino serie verde K 7 K 8 P1 Neophema splendida mutazione Ino serie verde K 9 K 10 P1 Neophema splendida altre mutazione serie verde K 11 K 12 **P1** Neophema splendida mutazione blu K 13 K 14 **P1** Neophema splendida mutazione Cobalto (Dblu), Malva (DDblu), Grigio serie blu K 15 K 16 **P1** Neophema splendida mutazione Cannella serie blu K 17 K 18 P1 Neophema splendida mutazione Opalino serie blu P1 K 19 K 20 Neophema splendida altre mutazioni serie blu K 21 K 22 P1 Neophema pulchella fenotipo selvaggio K 23 K 24 P1 Neophema pulchella Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio verde K 25 K 26 P1 Neophema pulchella Cannella K 27 K 28 Р1 Neophema pulchella Isabella (Diluito) K 29 K 30 P1 Neophema pulchella Ventre Verde e Petto rosso K 31 K 32 P1 K 33 Neophema pulchella Opalino K 34 **P1** Neophema pulchella tutte le altre mutazioni K 35 K 36 P1 Neophema elegans fenotipo selvaggio K 37 K 38 P1 Neophema elegans tutte le mutazioni Ino K 39 K 40 **P1** Neophema elegans tutte le altre mutazioni K 41 K 42 P1 Neophema chrysostoma & chrysogaster fenotipo selvaggio K 43 K 44 P1 K 45 Neophema chrysostoma & chrysogaster mutazioni K 46 P1 Neophema bourkii fenotipo selvaggio K 47 K 48 P1

K 49	Neophema bourkii Opalino	K 50	P1
K 51	Neophema bourkii Ino e Opalinolno	K 52	P1
K 53	Neophema bourkii tutti i Fulvi	K 54	P1
K 55	Neophema bourkii tutte le altre mutazioni	K 56	
			P1
Stamm 4	Sezione K <i>Nymphicus hollandicus</i> 3 anni	Singoli	
K 57	Nymphicus hollandicus fenotipo selvaggio	K 58	P2
K 59	Nymphicus hollandicus Faccia Bianca senza fattori	K 60	P2
K 61	Nymphicus hollandicus Cannella e Cannella Faccia Bianca	K 62	P2
K 63	Nymphicus hollandicus Perato (Opalino) Cannella e Perlato Cannella Faccia Bianca	K 64	P2
K 65	Nymphicus hollandicus Perllato (Opalino) e Perlato (Opalino) Faccia Bianca	K 66	P2
K 67	Nymphicus hollandicus Ino e Ino Faccia Bianca	K 68	P2
K 69	Nymphicus hollandicus Fulvo e Fulvo Faccia bianca	K 70	P2
K 71	Nymphicus hollandicus tulti i Pezzati	K 72	P2
K 73	Nymphicus hollandicus tutte le altre mutazioni e combinazioni di colore	K 74	P2
Stamm 4	Sezione K Genus Psephotus spp-Cyanoramphus spp-Lathamus 3 anni	Singoli	
K 75	Psephotus h.haematonotus fenotipo selvaggio	K 76	P2
K 77	Psephotus h.haematonotus Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio Verde	K 78	P2
K 79	Psephotus h.haematonotus Cannella serie verde	K 80	P2
K 81	Psephotus h.haematonotus Pastello (Pallido) serie verde	K 82	P2
K 83	Psephotus h.haematonotus tutte le mutazioni e combinazioni Arancio	K 84	P2
K 85	Psephotus h.haematonotus Opalino serie verde	K 86	P2
K 87	Psephotus h.haematonotus Ino e Ino-Opalino serie verde	K 88	P2
K 89	Psephotus h.haematonotus pezzati serie verde	K 90	P2
K 91	Psephotus h.haematonotus tutte le mutazioni e combinazioni serie verde	K 92	P2
K 93	Psephotus h.haematonotus blu	K 94	P2
K 95	Psephotus h.haematonotus Cobalto (SF sc Dblu), Malva (DF sc Ddblu), Grigio blu	K 96	P2
K 97	Psephotus h.haematonotus Cannella serie blu	K 98	P2
K 99	Psephotus h.haematonotus Pastello (Pallido) serie blu	K 100	P2
K 101	Psephotus h.haematonotus Opalino serie blu	K 102	P2
K 103	Psephotus h.haematonotus Ino e Opalino-Ino serie blu	K 104	P2
K 105	Psephotus h.haematonotus pezzati serie blu	K 106	P2
K 107	Psephotus h.haematonotus Tutte le altre mutazioni serie blu	K 108	P2
K 109	Psephotus varius fenotipo selvaggio e mutazioni	K 110	P2
K 111	Psephotus dissimilis e chrysopterus fenotipo selvaggio	K 112	P2
K 113	Psephotus dissimilis e chrysopterus mutazioni	K 114	P2
K 115	Genus Northiella fenotipo selvaggio e mutazioni	K 116	P2
K 117	Genus Cyanoramphus fenotipo selvaggio	K 118	P2
K 119	Genus Cyanoramphus mutazioni	K 120	P2
K 121	Genus Lathamus fenotipo selvaggio	K 122	P2
K 123	Genus Lathamus mutazioni	K 124	P2
Stamm 4	Sezione K Genus <i>Platycercus spp-Purpureicephalus</i> 3 anni	Singoli	
K 125	Platycercus icteriotis fenotipo selvaggio	K 126	P2
K 127	Platycercus icteriotis mutazioni	K 128	P2
K 129	Platycercus eximius fenotipo selvaggio	K 130	P2
K 131	Platycercus eximius mutazioni senza fattore Opalino	K 132	P2
K 133	Platycercus eximius Opalino senza fattori addizionali	K 134	P2
K 135	Platycercus eximius mutazioni Opalino con fattori addizionali	K 136	P2
K 137	Platycercus eximius tutti gli Ino con e senza fattore Opalino	K 138	P2
K 139	Platycercus elegans fenotipo selvaggio	K 140	Р3

K 141	Platycercus elegans blu	K 142	P3
K 143	Platycercus elegans tutte le altre mutazioni	K 144	P3
K 145	Platycercus venustus-a. adscitus-a.palliceps fenotipo selvaggio	K 146	P3
K 147	Platycercus adelaidae-flaveolus-caledonicus fenotipo selvaggio	K 148	P3
K 149	Purpureicephalus spurius fenotipo selvaggio	K 150	P3
K 151	Platycercus et Purpureicephalus tutte le mutazioni delle classi da K 129 a K 138	K 152	Р3
Stamm 4	Sezione K genus Barnardius spp-Polytelis spp 3 anni	Singoli	
K 153	Barnardius b.barnardi e B.b.macgillivrayi fenotipo selvaggio	K 154	P3
K 155	Barnardius b.zonarius e B.b.semitorquatus fenotipo selvaggio	K 156	P3
K 157	Barnardius spp tutte le mutazioni dei Barnardius spp (classi da K91 a K96)	K 158	P3
K 159	Polytelis alexandrae fenotipo selvaggio	K 160	P3
K 161	Polytelis alexandrae mutazioni serie verde	K 162	P3
K 163	Polytelis alexandrae mutazioni serie blu	K 164	P3
K 165	Polytelis anthopeplus fenotipo selvaggio	K 166	Р3
K 167	Polytelis anthopeplus mutazioni	K 168	P3
K 169	Polytelis swainsonii fenotipo selvaggio	K 170	Р3
K 171	Polytelis swainsonii mutazioni	K 172	P3
Stamm 4	Sezione K Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Aprosmictus spp 5 anni	Singoli	
K 173	Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Prosopeia spp fenotipo selvaggio	K 174	P3
K 175	Genus Aprosmictus spp fenotipo selvaggio	K 176	P3
K 177	Genus Eunymphicus-Alisterus-Aprosmictus tutte le mutazioni delle classi da K 139 a K 144	K 178	Р3
Stamm 4	Sezione K Psittacidi australiani altre specie "non previste" (1/2/3/4/5 anni, secondo le regole precedenti)	Singoli	
K 179	Psittacidi Australiani: altre specie "non previste" SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI)	K 180	P3
	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: Il nome Latino è indispensabile. Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi.		G A B B I
	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: Il nome Latino è indispensabile.		G A B
<u>!</u>	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: Il nome Latino è indispensabile. Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi. n mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni"	ni".	G A B B I A
<u>l</u> Stamm 4	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula: 4 anni	ni". Singoli	G A B
Stamm 4	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: Il nome Latino è indispensabile. Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi. mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni Sezione L Genus Psittacula: 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio	ni". Singoli L 2	G A B B I A
Stamm 4 L 1 L 3	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio	Singoli L 2 L 4	G A B B I A
Stamm 4 L 1 L 3 L 5	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: Il nome Latino è indispensabile. Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi. mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde	Singoli L 2 L 4 L 6	G A B B I A
Stamm 4 L 1 L 3 L 5 L 7	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis blu	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8	G A B B I A
Stamm 4 L 1 L 3 L 5 L 7 L 9	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N:	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10	G A B B I A
Stamm 4 L 1 L 3 L 5 L 7 L 9 L 11	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12	G A B B I A P3 P3 P3 P3 P3 P3
Stamm 4 L 1 L 3 L 5 L 7 L 9 L 11 L 13	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie verde	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12 L 14	G A B B I A P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3
Stamm 4 L1 L3 L5 L7 L9 L11 L13 L15	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie verde Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12 L 14 L 16	G A B B I A P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3
L1 L3 L5 L7 L9 L11 L13 L15 L17	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie verde Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp fenotipo selvaggio	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12 L 14 L 16 L 18	G A B B I A P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3
L1 L3 L5 L7 L9 L11 L13 L15 L17 L19	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie verde Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp fenotipo selvaggio Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp mutazioni	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12 L 14 L 16 L 18 L 20	G A B B I A P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3
Stamm 4 L1 L3 L5 L7 L9 L11 L13 L15 L17 L19 Stamm 4	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie verde Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp fenotipo selvaggio Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp mutazioni Sezione L Genus Psittacula : 5 anni	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12 L 14 L 16 L 18 L 20 Singoli	G A B B I A A P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3 P3
Stamm 4 L 1 L 3 L 5 L 7 L 9 L 11 L 13 L 15 L 17 L 19 Stamm 4	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: 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 Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie verde Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp fenotipo selvaggio Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp mutazioni Sezione L Genus Psittacula : 5 anni Psittacula longicauda-alexandri-columboides-calthorpae spp fenotipo selvaggio	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12 L 14 L 16 L 18 L 20 Singoli L 22	G A B B I A A P3
Stamm 4 L 1 L 3 L 5 L 7 L 9 L 11 L 13 L 15 L 17 L 19 Stamm 4 L 21 L 23	SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (1/2/3/4/5 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Per tutte le sezioni da J a N: Il nome Latino è indispensabile. Per le mutazioni, saranno accettate un massimo di 4 combinazioni di fenotipi. mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni Sezione L Genus Psittacula : 4 anni Psittacula krameri krameri fenotipo selvaggio Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie verde Psittacula krameri manillensis Cannella serie blu Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie verde Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie blu Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp fenotipo selvaggio Psittacula cyanocephala - roseata - hymalayana spp mutazioni Sezione L Genus Psittacula : 5 anni Psittacula derbiana fenotipo selvaggio	Singoli L 2 L 4 L 6 L 8 L 10 L 12 L 14 L 16 L 18 L 20 Singoli L 22 L 24	G A B B I A A P3

L 29	Psittacidi asiatici e africani altre specie "non previste"	L 30	Р3
	SEZIONE M : PARROCCHETTI AMERICANI P.E (1/2/3 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018		G A B
<u>lı</u>	<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> n mancanza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazion	ni".	B I A
Stamm 4	Sezione M Forpus coelestis (2 anni) Le mutazioni AlbIno e Diluito non sono accettate	Singoli	
M 1	Forpus coelestis fenotipo selvaggio	M 2	P1
М 3	Forpus coelestis mutazioni Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio verde	M 4	P1
M 5	Forpus coelestis altre mutazioni serie verde	М 6	P1
М 7	Forpus coelestis mutazioni Blu Cobalto (Dblu), Malva (DDblu) e Grigio blu	M 8	P1
М 9	Forpus coelestis altre mutazioni serie blu	M 10	P1
M 11	Forpus conspicillatus fenotipo selvaggio e mutazioni	M 12	P1
M 13	Forpus cyanophigius fenotipo selvaggio e mutazioni	M 14	P1
M 15	Forpus passerinus fenotipo selvaggio e mutazioni	M 16	P1
M 17	Genus Forpus tute le altre specie fenotipo selvaggio	M 18	P1
M 19	Genus Forpus tute le altre specie e mutazioni	M 20	P1
Stamm 4	Sezione M <i>Bolborhynchus lineola</i> (2 anni)	Singoli	
M 21	Bolborhynchus lineola fenotipo selvaggio	M 22	P1
M 23	Bolborhynchus lineola Verde scuro (Dverde), Verde oliva (DDverde)	M 24	P1
M 25	Bolborhynchus lineola Ino	M 26	P1
M 27	Bolborhynchus lineola altre mutazioni serie verde	M 28	P1
M 29	Bolborhynchus lineola Turchese	M 30	P1
M 31	Bolborhynchus lineola Turchese cobalto, Turchese malva, Viola	M 32	P1
M 33	Bolborhynchus lineola Ino-turchese	M 34	P1
M 35	Bolborhynchus lineola altre mutazioni serie blu	M 36	P1
Stamm 4	Sezione M Genus autres Brotogeris spp (2 anni)	Singoli	
M 37	Genus Brotogeris spp fenotipo selvaggio	M 38	P1
M 39	Genus Brotogeris spp mutazioni	M 40	P1
Stamm 4	Sezione M Genus <i>Psilopsiagon spp</i> (2 anni)	Singoli	
M 41	Psilopsiagon spp fenotipo selvaggio	M 42	P1
M 43	Psilopsiagon spp mutazioni	M 44	P1
Stamm 4	Sezione M Genus Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp (3 anni)	Singoli	
M 45	Pyrrhura molinae et frontalis fenotipo selvaggio	M 46	P2
M 47	Pyrrhura molinae e frontalis mutazioni eccetto hypoxantha	M 48	P2
M 49	Pyrrhura molinae tutte le <i>hypoxantha</i>	M 50	P2
M 51	Pyrrhura leucotis et picta ssp fenotipo selvaggio	M 52	P2
M 53	Genus Pyrrhura altre specie fenotipo selvaggio	M 54	P2
M 55	Genus Pyrrhura mutazioni delle classi da M41 a M43	M 56	P2
M 57	Eupsittula (Aratinga) aurea ssp-canicularis ssp-pertinax ssp- fenotipo selvaggio	M 58	P2
M 59	Aratinga auricapillus spp- solstitialis-jandaya-weddellii: fenotipo selvaggio	M 60	P2
M 61	Genus Aratinga-eupsittula-Psittacara et Guarouba: altre specie fenotipo selvaggio	M 62	P3
M 63	Aratinga (Nandayus) nenday fenotipo selvaggio	M 64	Р3
M 65	Genus Aratinga-eupsittula-Psittacara et Guarouba: Tutte le mutazioni delle classi da M47 a M53	M 66	Р3
Stamm 4	Sezione M Genus Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta spp (3 anni)	Singoli	
M 67	Genus Cyanoliseus spp Enicognathus spp fenotipo selvaggio	М 68	P3

M 71 Genu	us Myopsitta spp fenotipo selvaggio	M 70	D0
	us Myopsitta spp mutazioni serie verde	M 70 M 72	P3
	us Myopsitta spp mutazioni serie blu	M 74	P3
141 7 5	Sezione M <i>Psittacida</i> e americani altre specie "non previste"	IVI 74	P3
Stamm 4	(1/2/3 ANNI, secondo le regole precedent)	Singoli	
M 75 Psitta	acidi americani - altre specie "non previste"	M 76	Р3
	SEZIONE N : PAPPAGALLI - LORI E LORICOLI P.E. (1/2/3/7 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018		G A B
<u>In man</u>	<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> canza di una specifica Classe, tutti i soggetti "Pezzati" saranno inclusi nelle Classi "Altre Mutazioni	<u>".</u>	B I A
Stamm 4	Sezione N <i>Genus Amazona</i> spp (7 anni)	Singoli	P3
N 1 Amaz	zona aestiva ssp fenotipo selvaggio	N 2	Р3
N 3 Ama	zona albifrons ssp-amazonica ssp-leucocephala ssp fenotipo selvaggio	N 4	P3
N 5 Genu	us Amazona tutte le altre specie fenotipo selvaggio	N 6	Р3
Stamm 4	Sezione N Genus Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynches spp (7 anni)	Singoli	
N 7 Genu	us Ara spp fenotipo selvaggio	N 8	٧
N 9 Genu	us Anodorhynchus spp - Diopsittaca spp fenotipo selvaggio	N 10	٧
Stamm 4	Sezione N Genus Cacatua spp-Eolophus (7 anni)	Singoli	
N 11 Eolo	phus roseicapillus	N 12	٧
N 13	atua ducorpsii-haematuropygia-goffini ssp-pastinator ssp-sanguinea ssp fenotipo selvaggio	N 14	٧
N 15 Genu	us Cacatua tutte le altre specie fenotipo selvaggio	N 16	٧
N 17 Genu	us Cacatua mutazioni di tutte le altre specie	N 18	٧
Stamm 4	Sezione N Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp (3 anni)	Singoli	
	ephalus senegalensis fenotipo selvaggio	N 20	P2
	us Poicephalus tutte le altre specie fenotipo selvaggio	N 22	P2
11 20	us Psittacus ssp. fenotipo selvaggio	N 24	P3
11 20	us coracopsis ssp. Fenotipo selvaggio	N 26	P3
N 27	us Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp Tutte le mutazioni delle classi da N19 a N26	N 28	P3
Stamm 4	Sezione N Genus Eclectus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus (7 anni)	Singoli	
	ctus spp fenotipo selvaggio	N 30	P3
	us Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp fenotipo selvaggio	N 32	P3
I N.33 I	us Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp le mutazioni delle classi da N27 a N30	N 34	P3
Stamm 4	Sezione N Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp (3 anni)	Singoli	
	us Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Triclaria-fenotipo selvaggio	N 36	P2
N 37	us Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclaria-Touit spp Tutte le mutazioni delle classi da N33 a N36	N 38	P2
	us Pionus spp fenotipo selvaggio	N 40	P3
1.00	Sezione N Genus Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-		
	opsittacus spp Oreopsittacus spp-Psitteuteles spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys (3 anni)	Singoli	
Stamm 4 Ned		Singoli N 42	P2
Stamm 4 Nec	(3 anni) us Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-		P2

N 45	Genus Tricoglossus spp fenotipo selvaggio	N 46	P2
N 47	Genus Chalcopsitta spp fenotipo selvaggio	N 48	P2
N 49	Genus Lorius spp fenotipo selvaggio	N 50	P2
N 51	Loris e Loricules tutte le mutazioni delle classi da N39 a N48	N 52	P2
Stamm 4	Sezione N PAPPAGALLI - LORI E LORICOLI P.E. altre spescie "non previste" (1/2/3 Anni, secondo le regole precedenti)	Singoli	
N 53	Psittacidi sezione N altre specie non previste	N 54	Р3
	SEZIONE O - COLOMBI E PICCIONI ESOTICI P.E.(1/2 ANNI) Aggiornato a Marzo 2018 Il nome latino è indispensabile.		G A B B
	Gli uccelli pezzati-arricciati-piume di seta non sono accettati Gli uccelli pezzati sono ammessi solamente nelle classi O7/O8 e O29/O30		A
Stamm 4	COLOMBI E PICCIONI ESOTICI	Singoli	
0 1	Geopelia cuneata (Tortora diamantina) fenotipo selvaggio	02	0,
03	Geopelia cuneata (Tortora diamantina) mutazioni: Opale, Isabella, Bruna, Rossa	0 4	0
O 5	Geopelia cuneata (Tortora diamantina) mutazioni: Codione e coda bianca	O 6	0
07	Geopelia cuneata (Tortora diamantina): Altre mutazioni o combinazioni di mutazioni	08	0
0 9	Geopelia striata (Tortora zebrata): fenotipo selvaggio	O 10	0:
0 11	Geopelia placida (Tortora zebrata di Gould o a occhi azzurri): fenotipo selvaggio	0 12	0:
O 13	Geopelia maugeus (Tortora zebrata occhi gialli): fenotipo selvaggio	O 14	0
O 15	mutazioni del genere Geopelia (Géopélie) striata - Placida e maugéus: 1 Geopelia striata (Géopélie zébrée): Mutazione topazio e crema 2 Geopelia placida (Géopelie placide): Mutazione phaéo 3 Geopelia maugeus (Géopélie de Maugé): Mutazione melanica/scuro	O 16	02
0 17	Geopelia humeralis (Tortora delle mangrovie) fenotipo selvaggio	O 18	02
O 19	Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: fenotipo selvaggio	O 20	02
0 21	Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: 1 Mutazione Pastello (senza combinazioni) 2 Mutazione crema-lno (senza combinazioni)	O 22	02
O 23	Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica»: 1 Mutazione Grigio (senza combinazioni) 2 Mutazione Isabella (senza combinazioni) 3 Mutazione Testa Bianca (senza combinazioni) Streptopolia risoria «Tortora dal collare domestica» Mutatzione collare grigio (senza combinazioni)	O 24	Ož
O 25	Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica» Mutatzione collare grigio (senza combinazioni)	O 26	
O 27	Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica» Mutazione collare bianco (senza combinazioni) 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)	O 28	0
O 29	Streptopelia risoria «Tortora dal collare domestica» Combinazioni di mutazioni delle classi da O21 a O28 con e senza testa bianca (avorio e altre)	O 30	0

	Autres Conus Strontonolis et Spilonolis Fonetine colvegais	I	1
	Autres Genus Streptopelia et Spilopelia Fenotipo selvaggio		
	1 Streptopelia tranquebarica (Tortora di Ruddy)		
	2 Streptopelia lugens (Tortora dal collare dusky)		
	3 Streptopelia hypopyrrha (Tortora dal collare di Adamawa)		
	4 Streptopelia turtur (Tortora europea)		
	5 Streptopelia orientalis (Tortora del college efricano)		
	6 Streptopelia decipiens (Tortora dal collare africane)		
O 31	7 Streptopelia vinacea (Tortora dal collare vinacea)	O 32	
	8 Streptopelia capicola (Tortora del Capo)		
	9 Streptopelia semitorquata (Tortora dal mezzocollare)		
	10 Streptopelia decaocto (Tortora dal collare euroasiatica) 11 Streptopelia roseogrisea (Tortora dal collare pettorosa)		
	, , ,		
	12 Streptopelia reichenowi (Tortora di Reichenow)		
	13 Streptopelia bitorquata (Tortora doppio collare) 14 Spilopelia senegalensis (Tortora del Senegal)		
	15 Spilopelia chinensis (Tortora dal collare cinese)		02
	Genus Oena -Tutur e Zenaida fenotipo selvaggio		
	1 Oena capensis (Tortora maschera di ferro)		
	2 Turtur tympanistria (Tortora tamburina)		
	3 Turtur chalcospilos (Tortora ali macchiate di smeraldo)		
	4 Turtur abyssinicus (Tortora ali picchiettate)		
	5 Turtur afer (Tortora ali picchiettate di blu)		
0.22	6 Turtur brehmeri (Tortora testa azzurra)	0.24	
O 33	7 Zenaida macroura (Tortora triste)	O 34	
	8 Zenaida graysoni (Tortora di Gryson)		
	9 Zenaida auriculata (Tortora collo dorato)		
	10 Zenaida aurita (Tortora collo rosa)		
	11 Zenaida galapagoensis (Tortora delle Galapagos)		
	12 Zenaida asiatica (Tortora ali bianche)		
	13 Zenaida meloda (Tortora ali bianche ad occhi azzurri)		02
	Genus Metriopelia - Claravis et Uropelia fenotipo selvaggio		
	1 Metriopelia ceciliae: Colombo terricolo di Cécile.		
	2 Metriopelia melanoptera: Colombo terricolo ali nere		
	3 Metriopelia morenoi: Colombo terricolo di Moreno		
O 35	4 Metriopelia aymara: Colombo di Aymara.	O 36	
	5 Claravis pretiosa: Tortora preziosa		
	6 Claravis geoffroyi: Tortora aliviola		
	7 Claravis mondetoura: Tortora pettofulvo		
	8 Uropelia campetris : Tortora codalunga		02
	Genus Columbina et scardafella fenotipo selvaggio		
	1 columbina (scardafella) inca: Tortorainca.		
	2 Columbina (scardafella) squammata: Tortora squamata		
	3 Columbina picui: Tortora picui.		
O 37	4 Columbina passerina: Tortora passerina.	O 38	02
031	5 Columbina minuta: Tortora pigmea	0.36	02
	6 Columbina Buckleyi: Tortora dell'equador		
	7 Columbina talpacoti: Tortora Talpacoti		
	8 Columbina cruziana : Tortora Santa Cruz		
	9 Columbina cyanopis: Tortora occhi e ali blu		
	Genus chalcophaps fenotipo selvaggio		
	1 Chalcophaps indica (Tortora inca)		
	2 Chalcophaps stephani (Tortora di Stefan)		
	3 Ocyphaps Iophotes (Tortora dal ciuffo)		
	4 Geophaps plumifera (Tortora dal ciuffo australiana)		
O 39	5 Henicophaps albifrons (Tortora fronte bianca di Forsteri)	O 40	О3
	6 Phaps chalcoptera (Tortora alibronzine)		
	7 Phaps elegans (Tortora elegante)		
	8 phaps histrionica (Tortora arlecchino)		
	9 Petrophassa rufipennis Piccione delle roccie)		
	10 Petrophassa albipennis (Piccione delle rocce picchiettato)		

	Genus Leptotila (11 specie) - Geotrygon (18 specie)- Gallicolomba (18 specie) e Starnoenas fenotipo		
	Genus Leptotila (11 specie) - Geotrygon (18 specie)- Gallicolomba (18 specie) e Starnoenas fenotipo selvaggio		
	1 Leptotila verreauxi (Colombo di Verreaux)		
	2 Leptotila plumbeiceps (Colombo testa grigia)		
	3 Leptotila wellsi (Colombo di Grenada)		
	4 Leptotila jamaicensis (Colombo dei Caraibi),etc		
	5 Geotrygon versicolor (Colomba versicolor)		
O 41	6 Geotrygon montana (Colomboquaglia terricolo di Ruddy)	O 42	О3
571	7 Geotrygon chrysia (Colomboquaglia sopraciglio bianco)	0 42	03
	8 Geotrygon mystacea (Colomboquaglia) etc		
	9 Starnoenas cyanocephala (Colomboquaglia testa blu)		
	10 Gallicolumba luzonica (Colomba pugnalata di Luzon)		
	11 Gallicolumba criniger (Colomba pugnalata di Bartlett)		
	12 Gallicolumba tristigmata (Colomba tristigmata) 13 Gallicolumba rufigula (Colomba terricola pettogiallo)		
	14 Gallicolumba jobiensis (Colomba terricola pettobianco), etc		
	Genus Columba (Piccioni europei (6)- (Piccioni esotici (26)— Genus Nesoenas- Leucosarcia- Aplopelia-		
	Genius Patagioenas (Piccioni americani) fenotipo selvaggio		
	1 Columba livia (Piccione selvatico)		
	2 Columba oenas (Colombina)		
	3 Columba palumbus (Colombaccio)		
	4 Columba trocaz (Colombo di Madreira)		
	5 Columba bollii (Piccione delle Canarie)		
	6 Columba junoniae (Colombo dei lauri)		
	7 Columba guinea (Colombaccio della guinea)		
	8 Columba arquatrix (Piccione africano delle olive)		
O 43	9 Columba pulchricollis (Piccione dei cedri)	O 44	О3
043	10 Columba punicea (Piccione bruno testa chiara)	0 44	03
	11 Columba vitiensis (Piccione metallizzato a golabianca)		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	12 Columba leucomela (Piccione testa e petto bianco, etc)		
	13 Nesoenas picturata (Colombo del Madagascar)		
	14 Nesoenas mayeri (Piccione rosa)		
	15 Leucosarcia melanoleuca (Piccione wonga)		
	16 Aplopelia (Columba) larvata (Piccione verde Africano)		
	17 Aplopelia simplex (Piccione verde insulare)		
	18 Genus Patagioenas: corensis, oenops, speciosa, maculosa, picazuro, leucocephala, squamosa,		
	etc		
	Tutti gli altri granivori e fruggivori a fenotipo selvaggio		
	1 Phasianelles Genus Macropygia, Reinwardtoena, Turacoena 2 Colombars Genus Treron.		
	3 Ptilopes Genus Ptillnopus et Drepanoptila		
	4 Carpophages Genus Ducula, Hemiphaga, Lopholaimus, Cryptophaps Gymnophaps.		
	5 Gouras Genus Goura (cristata, victoria, sheepmakeri)		
O 45	6 Nicobar à camail Caloenas nicobarica, Otidiphaps noble Otidiphaps nobilis.	O 46	03
ĺ	7 Phapitrérons Genus Phapitreron (leucotis, amethystina, cinereiceps)		
	8 Founingos Genus Alectroenas (madagascariensis, sganzini, pulcherrina)		
	9 Trugon terrestris (Trugon terrestre)		
	10 Didunculus strigirostris (Diduncule strigirostre)		
O 47	Mutazioni delle classi da O31 a O46	O 48	О3
O 49	Altre specie e mutazioni in studio (no premi)	O 50	О3
	Note		
ĺ	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		
	SEZIONE D. OLIACUE. COLINI D.E. (4/9 cm;)		G
	SEZIONE P - QUAGLIE - COLINI P.E. (1/2 anni)		A
	Aggiornato a Gennaio 2018		В
			В.
	Il nome in latino è indispensabile.		
	Gli uccelli pezzati-arricciati non sono ammessi		A
Stamm 4	Sezione P QUAGLIE - COLINI DOMESTICI	Singoli	
Stamm 4		Singoli P 2	01

Excalfactoria (Coturnix) chinensis tutte le mutazioni	
1 Excalfactoria (Coturnix) chinensis (Quaglia di Cina) disegn	o classico: Opale, Bruno e Isabella
2 Excalfactoria (Coturnix) chinensis Quaglia di Cina) Fattore	mosaico (PERLATO) : selvaggio, Opale,
P 3 Bruno e Isabella	P4
3 Excalfactoria (Coturnix) chinensis Quaglia di Cina) Fattore	melanico senza disegno di gola
4 Excalfactoria (Coturnix) chinensis (Quaglia di Cina) Altri fei	· ·
etc P 5 Coturnix japonica (Quaglia del Giappone) fenotipo selvaggio	01
1 1 1 1 1 1 1 1 1	P 6 O2
Coturnix japonica tutte le mutazioni	sy hwyne fylye iechelle gielle
1 Coturnix japonica (Quaglia del Giappone) Disegno classico	-
2 Coturnix japonica (Quaglia del Giappone) Melanico a singo	
P 7 3 Coturnix japonica (Quaglia del Giappone) Melaninico dopp	
4 Coturnix japonica (Quaglia del Giappone) Fattore mosaico	
5 Coturnix japonica (Quaglia del Giappone) Altri fenotipi. Gri	
P 9 Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai (Colino della Virgin	oia) fenotino selvaggio
Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai (Colino della Virgin P 11 1 Colinus virginianus (Colino della Virginia) mutazioni (mosa	,
2 Colinus virginianus ridgwayii (Colino della Virginia) a testa	
Stamm 4 Sezione P QUAGLIE - COLINI N	NON DOMESTICI Singoli
P 13 Coturnix coturnix (Quaglia comune) fenotipo selvaggio	P 14 02
Autres Coturnix (delegorguei- coromandelica- pectoralis- yps	silophora- adamsonii) fenotipo selvaggio
1 Coturnix delegorguei (Quaglia arlecchino)	
P 15	P 16
3 Coturnix pectoralis (Quaglia delle stoppie)	
4 Coturnix ypsilophora (Quaglia bruna)	
5 Excalfactoria (Coturnix) adansonii (Quaglia africana blu)	02
Genus Perdicula (Perdicules) (Quaglia di giungla) fenotipo se	elvaggio
1 Perdicula asiatica (P. rousse gorge) P 17 2 Perdicula argoondah (P. argoondah)	P 18
3 Perdicula erythrorhyncha (P à bec rouge)	
4 Perdicula manipurensis P. de Manipur)	O
Genus Arborophila (18) (Quagliae arboricole) – Genus Rollul	us (3) – Caloperdix - Haematortyx
(Rouloul) fenotipo selvaggio	
1 Arborophila torqueola (Pernice arborea dal collare)	
2 Arborophila gingica (Pernice arborea gingica)	
P 19 3 Arborophila brunneopectus (Pernice arborea pettobruno) 4 Arborophila javanica (Pernice arborea di Java)	P 20
5 Arborophila chloropus (Pernice arborea zampe verdi)	
6 Rollulus rouloul (Rouloul couronné)	
7 Caloperdix oculea (Pernice ferruginosa)	
8 Haematortyx sanguiniceps (Pernice sanguinea)	03
Genus Francolinus (5) (Francolins) - Peliperdix (4) - Scleropt	` ' ' ' '
	0.
Rhizothera longirostris (Pernici) Phénotype sauvage	agarerisis - Melanoperdix mgra -
1 Alectoris chukar (Pernice choukar)	
2 Alectoris barbara (Pernice barbata)	
3 Alectoris graeca (Pernice delle rocce)	
A Alectoric rufe (Pernice rufe)	
4 Alectoris rufa (Pernice rufa)	l l
5 Alectoris melanocephala (Pernice araba)	P 24
P 23 5 Alectoris melanocephala (Pernice araba) 6 Alectoris magna (Pernice di Przewaski)	P 24
P 23 5 Alectoris melanocephala (Pernice araba) 6 Alectoris magna (Pernice di Przewaski) 7 Alectoris Philbyi (Pernice di Philby)	P 24
P 23 5 Alectoris melanocephala (Pernice araba) 6 Alectoris magna (Pernice di Przewaski) 7 Alectoris Philbyi (Pernice di Philby) 8 Ammoperdix heyi (Pernice di Hey)	P 24
P 23 5 Alectoris melanocephala (Pernice araba) 6 Alectoris magna (Pernice di Przewaski) 7 Alectoris Philbyi (Pernice di Philby) 8 Ammoperdix heyi (Pernice di Hey) 9 Ammoperdix griseogularis (Pernice golagrigia)	P 24
P 23 5 Alectoris melanocephala (Pernice araba) 6 Alectoris magna (Pernice di Przewaski) 7 Alectoris Philbyi (Pernice di Philby) 8 Ammoperdix heyi (Pernice di Hey)	P 24

	Genus Anurophasis-Galloperdix (3)- Xenoperdix (1)-Bambusicola-Lerwa (1)-Tetraophasis (2)-		
P 25	Tetraogallus (5) fenotipo selvaggio	P 26	
	1 Anurophasis monorthonyx (Colino di montagna snow)		
	2 Galloperdix spadicea (Gallopernice rossa)		
	3 Galloperdix lunulata (Gallopernice stellata)		
	4 Galloperdix bicalcarata (Gallopernice di Ceylan)		
	5 Xenoperdix udzungwensis (Pernice di Tanzania)		
	6 Bambusicola fytchii (Bambusicola di montagna)		
	7 Bambusicola thoracica (Bambusicola di Cina)		
	8 Lerwa Ierwa (Pernice di Nigeria)		(
	Callipepla californica (Colino della California - Callipepla gambelii (Colino di Gambel) fenotipo	P 28	
	selvaggio	1 20	(
P 29	Callipepla squamata (Colino squamato)-Callipepla douglasii (Colino di Douglas)-Oreortyx pictus	P 30	_
	(Colino delle montagne) fenotipo selvaggio	. ••	(
P 31	Genus Colinus - Cyrtonyx - Dendrortyx - Philortyx - Dactylortyx - Rhynchortyx (Colins) - Odontophorus	P 32	
	(15) (Tocros) - Ptilopachus fenotipo selvaggio		
	Colinus nigrogularis (Colino pettonero)		
	Colinus leucopogon (Colino guttato)		
	Colinus cristatus (Colino crestato)		
	Cyrtonyx montezumae (Quaglia di Montezuma)		
	Cyrtonyx Ocellatus (Quaglia ocellata)		
	Dendroptyx barbatus (Colino barbato)		
	Dendroptyx macroura (Colino codalunga)		
	Dendroptyx leucophrys (Colinà sourcils blancs)		
	Philortyx fasciatus (Colino fasciato)		
	Dactylortyx thoracicus (Colino nero e castano)		
	Rhynchortyx cinctus (Colino cintato)		
	Ptilopachus petrosus (Pernice di roccia)		١.
	Ptilopachus nahani (Pernice di Nahan)		(
P 33	Mutazioni delle classi da P13 a P32	P 34	(
P 35	Nuove mutazioni in studio (no premi)	P 36	

Note

Le liste delle specie che figurano in ogni classe non sono esaustive. Esse corrispondono alle specie presenti più frequentemente nelle competizioni.

II riferimento tassonomico dei nomi latini: International Ornithologist's Union (IOU) 2015