



70° CAMPIONATO MONDIALE DI ORNITOLOGIA PIACENZA EXPO - 14 AL 23 GENNAIO 2022 - SEZIONI E CLASSI -



SECTION A-B-C – CANARINI DA CANTO (ANELLO 1 ANNO)		
<i>Saranno accettati cinque (5) uccelli per ogni classe individuale</i>		
Stamm	Sezione A - Canarini Harzer (anello 1 anno)	Singoli
A-1	Harz - Stamm 4	
	Harz - Coppia	A-2
	Harz - Singolo	A-4
A-5	Harz - Stam 4 adulti anello 2020	
	Harz - Coppie adulti anello 2020	A-6
	Harz - Singoli adulto anello 2020	A-8
Stamm	Sezione B - Canarini Malinois (anello 1 anno)	Singoli
B-1	Malinois - Stamm 4	
	Malinois - Coppia	B-2
	Malinois - Singolo	B-4
B-5	Malinois - Stamm 4 adulti anello 2020	
	Malinois - Coppia adulti anello 2020	B-6
	Malinois - Singolo adulto anello 2020	B-8
Stamm	Sezione C1 - Canarini Timbrado (anello 1 anno)	Singoli
C1-1	Timbrado Original Stamm 4 (nuovo codice)	
	Timbrado Original Coppia (nuovo codice)	C1-2
	Timbrado Original Singolo (nuovo codice)	C1-4
C1-5	Timbrado Original Stamm 4 (nuovo codice) adulti anello 2020	
	Timbrado Original Coppia (nuovo codice) adulti anello 2020	C1-6
	Timbrado Original Singolo (nuovo codice) adulto anello 2020	C1-8
C1-9	Timbrado Clasico (ex original) Stamm 4	
	Timbrado Clasico (ex original) Coppia	C1-10
	Timbrado Clasico (ex original) Singolo	C1-12
C1-13	Timbrado Clasico (ex original) Stamm 4 adulti anello 2020	
	Timbrado Clasico (ex original) Coppia adulti anello 2020	C1-14
	Timbrado Clasico (ex original) Singolo adulto anello 2020	C1-16
C1-17	Timbrado Floreado Stamm 4	
	Timbrado Floreado Coppia	C1-18
	Timbrado Floreado Singolo	C1-20
C1-21	Timbrado Floreado Stamm 4 adulti anello 2020	
	Timbrado Floreado Coppia adulti anello 2020	C1-22
	Timbrado Floreado Singolo adulto anello 2020	C1-24
Stamm	Sezione C2 - Cantore Spagnolo (anello 1 anno)	Singoli
C2-1	Cantore Spagnolo Stamm 4	
	Cantore Spagnolo Coppia	C2-2
	Cantore Spagnolo Singolo	C2-4
C2-5	Cantore Spagnolo Stamm 4 adulti anello 2020	
	Cantore Spagnolo Coppia, adulti anello 2020	C2-6
	Cantore Spagnolo Singolo adulti anello 2020	C2-8
Stamm	Sezione C3 - Slavujar (anello 1 anno)	Singoli
C3-1	Slavujar Stamm 4	
	Slavujar Coppia 2	C3-2
	Slavujar Singolo	C3-4
C3-5	Slavujar Stamm 4, adulti anello 2020	
	Slavujar Coppia, adulti anello 2020	C3-6
	Slavujar Singolo, adulti anello 2020	C3-8
Stamm	Sezioni A - B - C - Canarini da canto NUOVE RAZZE IN STUDIO	Singoli
C4-1	Nuove razze in studio (senza giudizio e senza premi) Stamm 4	
	Nuove razze in studio (senza giudizio e senza premi) Coppia	C4-2
	Nuove razze in studio (senza giudizio e senza premi) Singolo	C4-4

NOTE:

NESSUNA CLASSE: A3-A7- B3-B7 - C1-3, C1-7, C1-11, C1-15 - C1-19, C1-23, C2-3, C2-7, C3-3, C3-7 et C4-3

SEZIONE D – CANARINI DI COLORE (ANELLO 2021)		
<i>Gli uccelli pezzati non sono accettati</i>		
Stamm	Lipocromo bianco	Singoli
D 1	Lipocromico bianco dominante	D 2
D3	Lipocromico bianco dominante adulto anello 2020	D4
D5	Lipocromico bianco	D6
D7	Lipocromico bianco adulto anello 2020	D8
Stamm	Lipocromo giallo	Singoli
D 9	Lipocromico intenso giallo	D 10
D 11	Lipocromico intenso ali bianche giallo	D 12
D 13	Lipocromico brinato giallo	D 14
D 15	Lipocromico brinato ali bianche giallo	D 16
D 17	Lipocromico mosaico giallo maschio	D 18
D 19	Lipocromico mosaico giallo femmina	D 20
D 21	Lipocromico intenso giallo avorio	D 22
D 23	Lipocromico intenso giallo avorio ali bianche	D 24
D 25	Lipocromico brinato giallo avorio	D 26
D 27	Lipocromico brinato giallo avorio ali bianche	D 28
D 29	Lipocromico mosaico giallo avorio maschio	D 30
D 31	Lipocromico mosaico giallo avorio femmina	D 32
D 33	Lipocromico intenso giallo adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 34
D 35	Lipocromico brinato giallo adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 36
D 37	Lipocromico intenso giallo - becco giallo	D 38
D 39	Lipocromico brinato giallo - becco giallo	D 40
D 41	Lipocromico intenso giallo - becco giallo adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 42
D 43	Lipocromico brinato giallo - becco giallo adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 44
Stamm	Lipocromo rosso	Singoli
D 45	Lipocromico intenso rosso	D 46
D 47	Lipocromico intenso rosso ali bianche	D 48
D 49	Lipocromico brinato rosso	D 50
D 51	Lipocromico brinato rosso ali bianche	D 52
D 53	Lipocromico mosaico rosso maschio	D 54
D 55	Lipocromico mosaico rosso femmina	D 56
D 57	Lipocromico intenso rosso avorio	D 58
D 59	Lipocromico intenso rosso avorio ali bianche	D 60
D 61	Lipocromico brinato rosso avorio	D 62
D 63	Lipocromico brinato rosso avorio ali bianche	D 64
D 65	Lipocromico mosaico rosso avorio maschio	D 66
D 67	Lipocromico mosaico rosso avorio femmina	D 68
D 69	Lipocromico intenso rosso adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 70
D 71	Lipocromico brinato rosso adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 72
D 73	Lipocromico intenso rosso - becco rosso (urucum)	D 74
D 75	Lipocromico brinato rosso - becco rosso (urucum)	D 76
D 77	Lipocromico intenso rosso - becco rosso (urucum) adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 78
D 79	Lipocromico brinato rosso - becco rosso (urucum) adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 80
Stamm	Albino, lutino & rubino	Singoli
D 81	Lipocromico albino	D 82
D 83	Lipocromico albino adulto anello 2020	D 84
D 85	Lipocromico intenso e brinato lutino/lutino avorio	D 86
D 87	Lipocromico intenso e brinato lutino/lutino avorio adulto anno 2020	D 88
D 89	Lipocromico intenso e brinato rubino/rubino avorio	D 90
D 91	Lipocromico intenso e brinato rubino/rubino avorio adulto anno 2020	D 92
D 93	Lipocromico mosaico lutino maschio	D 94
D 95	Lipocromico mosaico lutino femmina	D 96
D 97	Lipocromico mosaico lutino avorio maschio	D 98
D 99	Lipocromico mosaico lutino avorio femmina	D 100
D 101	Lipocromico mosaico rubino/rubino avorio maschio	D 102
D 103	Lipocromico mosaico rubino/rubino avorio femmina	D 104
D 105	Lipocromico intenso e brinato lutino - becco giallo	D 106
D 107	Lipocromico intenso e brinato lutino - becco giallo adulto anello 2020	D 108
D 109	Lipocromico intenso e brinato rubino - becco rosso (urucum)	D 110
D 111	Lipocromico intenso e brinato rubino - becco rosso (urucum) adulto anello 2020	D 112
Stamm	Nero classico	Singoli
D 113	Nero bianco	D 114
D 115	Nero bianco adulto anello 2020	D 116
D 117	Nero intenso giallo	D 118
D 119	Nero brinato giallo	D 120
D 121	Nero intenso e brinato giallo avorio	D 122
D 123	Nero intenso e brinato giallo adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 124
D 125	Nero intenso rosso	D 126
D 127	Nero brinato rosso	D 128
D 129	Nero intenso e brinato rosso avorio	D 130

D 131	Nero intenso e brinato rosso adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 132
D 133	Nero mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 134
D 135	Nero mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 136
D 137	Nero mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 138
D 139	Nero mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 140
Stamm	Bruno classico	Singoli
D 141	Bruno bianco	D 142
D 143	Bruno bianco adulto anello 2020	D 144
D 145	Bruno intenso giallo	D 146
D 147	Bruno brinato giallo	D 148
D 149	Bruno intenso e brinato giallo avorio	D 150
D 151	Bruno intenso e brinato giallo adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 152
D 153	Bruno intenso rosso	D 154
D 155	Bruno brinato rosso	D 156
D 157	Bruno intenso e brinato rosso avorio	D 158
D 159	Bruno intenso e brinato rosso adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 160
D 161	Bruno mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 162
D 163	Bruno mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 164
D 165	Bruno mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 166
D 167	Bruno mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 168
Stamm	Agata classico	Singoli
D 169	Agata bianco	D 170
D 171	Agata bianco adulto anello 2020	D 172
D 173	Agata intenso giallo	D 174
D 175	Agata brinato giallo	D 176
D 177	Agata intenso e brinato giallo avorio	D 178
D 179	Agata intenso e brinato giallo adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 180
D 181	Agata intenso rosso	D 182
D 183	Agata brinato rosso	D 184
D 185	Agata intenso e brinato rosso avorio	D 186
D 187	Agata intenso e brinato rosso adulto anello 2020 (incluso avorio)	D 188
D 189	Agata mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 190
D 191	Agata mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 192
D 193	Agata mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 194
D 195	Agata mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 196
Stamm	Isabella classico	Singoli
D 197	Isabella bianco	D 198
D 199	Isabella bianco adulto anno 2020	D 200
D 201	Isabella intenso giallo	D 202
D 203	Isabella brinato giallo	D 204
D 205	Isabella intenso e brinato giallo avorio	D 206
D 207	Isabella intenso e brinato giallo adulto anno 2020 (incluso avorio)	D 208
D 209	Isabella intenso rosso	D 210
D 211	Isabella brinato rosso	D 212
D 213	Isabella intenso e brinato rosso avorio	D 214
D 215	Isabella intenso e brinato rosso adulto anno 2020 (incluso avorio)	D 216
D 217	Isabella mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 218
D 219	Isabella mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 220
D 221	Isabella mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 222
D 223	Isabella mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 224
Stamm	Pastello	Singoli
D 225	Nero Pastello bianco	D 226
D 227	Nero Pastello bianco adulto anello 2020	D 228
D 229	Nero Pastello intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 230
D 231	Nero Pastello brinato e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 232
D 233	Nero Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 234
D 235	Nero Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 236
D 237	Nero Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 238
D 239	Nero Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 240
D 241	Nero Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 242
D 243	Nero Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 244
D 245	Bruno Pastello bianco	D 246
D 247	Bruno Pastello bianco adulto anello 2020	D 248
D 249	Bruno Pastello intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 250
D 251	Bruno Pastello intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 252
D 253	Bruno Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 254
D 255	Bruno Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 256
D 257	Bruno Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 258
D 259	Bruno Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 260
D 261	Bruno Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 262
D 263	Bruno Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 264
D 265	Agata Pastello bianco	D 266
D 267	Agata Pastello bianco adulto anello 2020	D 268
D 269	Agata Pastello intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 270
D 271	Agata Pastello intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 272

D 273	Agata Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 274
D 275	Agata Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 276
D 277	Agata Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 278
D 279	Agata Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 280
D 281	Agata Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 282
D 283	Agata Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 284
D 285	Isabella Pastello bianco	D 286
D 287	Isabella Pastello bianco adulto anello 2020	D 288
D 289	Isabella Pastello intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 290
D 291	Isabella Pastello intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 292
D 293	Isabella Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 294
D 295	Isabella Pastello intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 296
D 297	Isabella Pastello mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 298
D 299	Isabella Pastello mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 300
D 301	Isabella Pastello mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 302
D 303	Isabella Pastello mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 304
Stamm	Nero ali grigie	Singoli
D 305	Nero Ali Grigie bianco	D 306
D 307	Nero Ali Grigie bianco adulto anello 2020	D 308
D 309	Nero Ali Grigie intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 310
D 311	Nero Ali Grigie intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 312
D 313	Nero Ali Grigie mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 314
D 315	Nero Ali Grigie mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 316
D 317	Nero Ali Grigie mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 318
D 319	Nero Ali Grigie mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 320
Stamm	Opale	Singoli
D 321	Nero Opale bianco	D 322
D 323	Nero Opale bianco adulto anno 2020	D 324
D 325	Nero Opale intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 326
D 327	Nero Opale intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 328
D 329	Nero Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 330
D 331	Nero Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 332
D 333	Nero Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 334
D 335	Nero Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 336
D 337	Bruno Opale bianco	D 338
D 339	Bruno Opale bianco adulto anno 2020	D 340
D 341	Bruno Opale intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 342
D 343	Bruno Opale intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 344
D 345	Bruno Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 346
D 347	Bruno Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 348
D 349	Bruno Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 350
D 351	Bruno Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 352
D 353	Agata Opale bianco	D 354
D 355	Agata Opale bianco adulto anno 2020	D 356
D 357	Agata Opale intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 358
D 359	Agata Opale intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 360
D 361	Agata Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 362
D 363	Agata Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 364
D 365	Agata Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 366
D 367	Agata Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 368
D 369	Isabella Opale bianco	D 370
D 371	Isabella Opale bianco adulto anello 2020	D 372
D 373	Isabella Opale intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 374
D 375	Isabella Opale intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 376
D 377	Isabella Opale mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 378
D 379	Isabella Opale mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 380
D 381	Isabella Opale mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 382
D 383	Isabella Opale mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 384
Stamm	Phaeo	Singoli
D 385	Phaeo bianco maschio	D 386
D 387	Phaeo bianco maschio adulto anello 2020	D 388
D 389	Phaeo bianco femmina	D 390
D 391	Phaeo bianco femmina adulto anello 2020	D 392
D 393	Phaeo intenso giallo/giallo avorio maschio	D 394
D 395	Phaeo intenso giallo/giallo avorio maschio adulto anello 2020	D 396
D 397	Phaeo intenso giallo/giallo avorio femmina	D 398
D 399	Phaeo intenso giallo/giallo avorio femmi na adulto anello 2020	D 400
D 401	Phaeo brinato giallo/giallo avorio maschio	D 402
D 403	Phaeo brinato giallo/giallo avorio maschio adulto anello 2020	D 404
D 405	Phaeo brinato giallo/giallo avorio femmina	D 406
D 407	Phaeo brinato giallo/giallo avorio femmi na adulto anello 2020	D 408
D 409	Phaeo intenso rosso/rosso avorio maschio	D 410
D 411	Phaeo intenso rosso/rosso avorio maschio adulto anello 2020	D 412
D 413	Phaeo intenso rosso/rosso avorio femmina	D 414
D 415	Phaeo intenso rosso/rosso avorio femmi na adulto anello 2020	D 416

D 417	Phaéo brinato rosso/rosso avorio maschio	D 418
D 419	Phaéo brinato rosso/rosso avorio maschio adulto anello 2020	D 420
D 421	Phaéo brinato rosso/rosso avorio femmina	D 422
D 423	Phaéo brinato rosso/rosso avorio femmi na adulto anello 2020	D 424
D 425	Phaéo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 426
D 427	Phaéo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 428
D 429	Phaéo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 430
D 431	Phaéo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 432
Stamm	Satiné	Singoli
D 433	Satiné bianco	D 434
D 435	Satiné bianco adulto anello 2020	D 436
D 437	Satiné intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 438
D 439	Satiné intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anno 2020	D 440
D 441	Satiné intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 442
D 443	Satiné intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 444
D 445	Satiné mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 446
D 447	Satiné mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 448
D 449	Satiné mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 450
D 451	Satiné mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 452
Stamm	Topazio	Singoli
D 453	Nero topazio bianco	D 454
D 455	Nero topazio bianco adulto anello 2020	D 456
D 457	Nero topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 458
D 459	Nero topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anno 2020	D 460
D 461	Nero topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 462
D 463	Nero topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 464
D 465	Nero topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 466
D 467	Nero topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 468
D 469	Nero topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 470
D 471	Nero topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 472
D 473	Bruno topazio bianco	D 474
D 475	Bruno topazio bianco adulto anello 2020	D 476
D 477	Bruno topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 478
D 479	Bruno topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 480
D 481	Bruno topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 482
D 483	Bruno topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 484
D 485	Bruno topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 486
D 487	Bruno topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 488
D 489	Bruno topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 490
D 491	Bruno topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 492
D 493	Agata topazio bianco	D 494
D 495	Agata topazio bianco adulto anello 2020	D 496
D 497	Agata topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 498
D 499	Agata topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 500
D 501	Agata topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 502
D 503	Agata topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 504
D 505	Agata topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 506
D 507	Agata topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 508
D 509	Agata topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 510
D 511	Agata topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 512
D 513	Isabella topazio bianco	D 514
D 515	Isabella topazio bianco adulto anello 2020	D 516
D 517	Isabella topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 518
D 519	Isabella topazio intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 520
D 521	Isabella topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 522
D 523	Isabella topazio intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 524
D 525	Isabella topazio mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 526
D 527	Isabella topazio mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 528
D 529	Isabella topazio mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 530
D 531	Isabella topazio mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 532
Stamm	Eumo	Singoli
D 533	Nero eumo bianco	D 534
D 535	Nero eumo bianco adulto anello 2020	D 536
D 537	Nero eumo intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 538
D 539	Nero eumo intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 540
D 541	Nero eumo intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 542
D 543	Nero eumo intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 544
D 545	Nero eumo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 546
D 547	Nero eumo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 548
D 549	Nero eumo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 550
D 551	Nero eumo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 552
D 553	Bruno eumo bianco	D 554
D 555	Bruno eumo bianco adulto anello 2020	D 556
D 557	Bruno eumo intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 558
D 559	Bruno eumo intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 560

D 561	Bruno eumo intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 562
D 563	Bruno eumo intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 564
D 565	Bruno eumo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 566
D 567	Bruno eumo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 568
D 569	Bruno eumo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 570
D 571	Bruno eumo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 572
D 573	Agata eumo bianco	D 574
D 575	Agata eumo bianco adulto anello 2020	D 576
D 577	Agata eumo intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 578
D 579	Agata eumo intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anno 2020	D 580
D 581	Agata eumo intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 582
D 583	Agata eumo intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anno 2020	D 584
D 585	Agata eumo mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 586
D 587	Agata eumo mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 588
D 589	Agata eumo mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 590
D 591	Agata eumo mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 592
Stamm	Onice	Singoli
D 593	Nero onice bianco	D 594
D 595	Nero onice bianco adulto anello 2020	D 596
D 597	Nero onice intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 598
D 599	Nero onice intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 600
D 601	Nero onice intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 602
D 603	Nero onice intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 604
D 605	Nero onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 606
D 607	Nero onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 608
D 609	Nero onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 610
D 611	Nero onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 612
D 613	Bruno onice bianco	D 614
D 615	Bruno onice bianco adulto anello 2020	D 616
D 617	Bruno onice intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 618
D 619	Bruno onice intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 620
D 621	Bruno onice intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 622
D 623	Bruno onice intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 624
D 625	Bruno onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 626
D 627	Bruno onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 628
D 629	Bruno onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 630
D 631	Bruno onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 632
D 633	Agata onice bianco	D 634
D 635	Agata onice bianco adulto anello 2020	D 636
D 637	Agata onice intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 638
D 639	Agata onice intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 640
D 641	Agata onice intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 642
D 643	Agata onice intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 644
D 645	Agata onice mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 646
D 647	Agata onice mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 648
D 649	Agata onice mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 650
D 651	Agata onice mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 652
Stamm	Cobalto	Singoli
D 653	Nero cobalto bianco	D 654
D 655	Nero cobalto bianco adulto anello 2020	D 656
D 657	Nero cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 658
D 659	Nero cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 660
D 661	Nero cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 662
D 663	Nero cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 664
D 665	Nero cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 666
D 667	Nero cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 668
D 669	Nero cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 670
D 671	Nero cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 672
D 673	Bruno cobalto bianco	D 674
D 675	Bruno cobalto bianco adulto anello 2020	D 676
D 677	Bruno cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 678
D 679	Bruno cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 680
D 681	Bruno cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 682
D 683	Bruno cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 684
D 685	Bruno cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 686
D 687	Bruno cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 688
D 689	Bruno cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 690
D 691	Bruno cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 692
D 693	Agata cobalto bianco	D 694
D 695	Agata cobalto bianco adulto anno 2020	D 696
D 697	Agata cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 698
D 699	Agata cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 700
D 701	Agata cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 702
D 703	Agata cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 704
D 705	Agata cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 706

D 707	Agata cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 708
D 709	Agata cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 710
D 711	Agata cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 712
D 713	Isabella cobalto bianco	D 714
D 715	Isabella cobalto bianco adulto anno 2020	D 716
D 717	Isabella cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 718
D 719	Isabella cobalto intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 720
D 721	Isabella cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 722
D 723	Isabella cobalto intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 724
D 725	Isabella cobalto mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 726
D 727	Isabella cobalto mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 728
D 729	Isabella cobalto mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 730
D 731	Isabella cobalto mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 732
Stamm	Jaspe singolo fattore	Singoli
D 733	Nero Jaspe s.f. bianco	D 734
D 735	Nero Jaspe s.f. bianco adulto anello 2020	D 736
D 737	Nero Jaspe s.f. intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 738
D 739	Nero Jaspe s.f. intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 740
D 741	Nero Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 742
D 743	Nero Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 744
D 745	Nero Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 746
D 747	Nero Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 748
D 749	Bruno Jaspe s.f. bianco	D 750
D 751	Bruno Jaspe s.f. bianco adulto anello 2020	D 752
D 753	Bruno Jaspe s.f. intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 754
D 755	Bruno Jaspe s.f. intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 756
D 757	Bruno Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 758
D 759	Bruno Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 760
D 761	Bruno Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 762
D 763	Bruno Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 764
D 765	Agata Jaspe s.f. bianco	D 766
D 767	Agata Jaspe s.f. bianco adulto anello 2020	D 768
D 769	Agata Jaspe s.f. intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 770
D 771	Agata Jaspe s.f. intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 772
D 773	Agata Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 774
D 775	Agata Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 776
D 777	Agata Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 778
D 779	Agata Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 780
D 781	Isabella Jaspe s.f. bianco	D 782
D 783	Isabella Jaspe s.f. bianco adulto anello 2020	D 784
D 785	Isabella Jaspe s.f. intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 786
D 787	Isabella Jaspe s.f. intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 788
D 789	Isabella Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 790
D 791	Isabella Jaspe s.f. mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 792
D 793	Isabella Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 794
D 795	Isabella Jaspe s.f. mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 796
Stamm	Mogno	Singoli
D 797	Nero Mogno bianco	D 798
D 799	Nero Mogno bianco adulto anello 2020	D 800
D 801	Nero Mogno intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 802
D 803	Nero Mogno intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 804
D 805	Nero Mogno intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 806
D 807	Nero Mogno intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 808
D 809	Nero Mogno mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 810
D 811	Nero Mogno mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 812
D 813	Nero Mogno mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 814
D 815	Nero Mogno mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 816
D 817	Bruno Mogno bianco	D 818
D 819	Bruno Mogno bianco adulto anello 2020	D 820
D 821	Bruno Mogno intenso e brinato giallo/giallo avorio	D 822
D 823	Bruno Mogno intenso e brinato giallo/giallo avorio adulto anello 2020	D 824
D 825	Bruno Mogno intenso e brinato rosso/rosso avorio	D 826
D 827	Bruno Mogno intenso e brinato rosso/rosso avorio adulto anello 2020	D 828
D 829	Bruno Mogno mosaico giallo/giallo avorio maschio	D 830
D 831	Bruno Mogno mosaico giallo/giallo avorio femmina	D 832
D 833	Bruno Mogno mosaico rosso/rosso avorio maschio	D 834
D 835	Bruno Mogno mosaico rosso/rosso avorio femmina	D 836
Stamm	Sezione D Canarini di Colore nuove mutazioni	Singoli
D837	Nuove mutazioni in studio - (no premi)	D 838

SEZIONE E1 – CANARINI DI FORMA E POSIZIONE LISCI (anello 2021)		
Stamm	ARLECCHINO PORTOGHESE TESTA CIUFFATA	Singoli
E1-1	Arlecchino portoghese poupa (testa ciuffata) maschio	E1-2
E1-3	Arlecchino portoghese par (testa ciuffata) femmina	E1-4
E1-5	Arlecchino portoghese par (testa ciuffata) maschio e femmina adulto anello 2020	E1-6
Stamm	ARLECCHINO PORTOGHESE TESTA LISCIA	Singoli
E1-7	Arlecchino portoghese par (testa liscia) maschio	E1-8
E1-9	Arlecchino portoghese par (testa liscia) femmina	E1-10
E1-11	Arlecchino portoghese par (testa liscia) maschio e femmina adulto anello 2020	E1-12
Stamm	CIUFFATO TEDESCO	Singoli
E1-13	Ciuffato tedesco tutte le varietà a fondo bianco	E1-14
E1-15	Ciuffato tedesco lipocromico intenso	E1-16
E1-17	Ciuffato tedesco lipocromico brinato	E1-18
E1-19	Ciuffato tedesco melaninico intenso	E1-20
E1-21	Ciuffato tedesco melaninico brinato	E1-22
E1-23	Ciuffato tedesco tutti gli adulti anello 2020	E1-24
Osservazione: i Ciuffati Tedeschi mosaico devono essere ingabbiati nelle categorie brinato		
Stamm	IRISH FANCY	Singoli
E1-25	Irish Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-26
E1-27	Irish Fancy intenso lipocromico 100%	E1-28
E1-29	Irish Fancy brinato lipocromico 100%	E1-30
E1-31	Irish Fancy intenso melaninico 100%	E1-32
E1-33	Irish Fancy brinato melaninico 100%	E1-34
E1-35	Irish Fancy pezzato intenso tutti	E1-36
E1-37	Irish Fancy pezzato brinato tutti	E1-38
E1-39	Irish Fancy tutti gli adulti anello 2020	E1-40
Stamm	LIZARD BLU	Singoli
E1-41	Lizard blu calotta netta	E1-42
E1-43	Lizard blu mezza calotta	E1-44
E1-45	Lizard blu senza calotta	E1-46
E1-47	Lizard blu tutti gli adulti anello 2020	E1-48
Stamm	LIZARD DORATO	Singoli
E1-49	Lizard dorato calotta netta	E1-50
E1-51	Lizard dorato mezza calotta	E1-52
E1-53	Lizard dorato senza calotta	E1-54
E1-55	Lizard dorato tutti gli adulti anello 2020	E1-56
Stamm	LIZARD ARGENTO	Singoli
E1-57	Lizard argentato calotta netta	E1-58
E1-59	Lizard argentato mezza calotta	E1-60
E1-61	Lizard argentato senza calotta	E1-62
E1-63	Lizard argentato tutti gli adulti anello 2020	E1-64
Stamm	GLOSTER CORONA	Singoli
E1-65	Gloster Corona Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici / Cinnamon bianchi)	E1-66
E1-67	Gloster Corona Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi) adulti anello 2020	E1-68
E1-69	Gloster Corona tutti gli intensi	E1-70
E1-71	Gloster Corona tutti gli intensi adulti anello 2020	E1-72
E1-73	Gloster Corona Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi	E1-74
E1-75	Gloster Corona Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi adulti anello 2020	E1-76
E1-77	Gloster Corona brinato lipocromico 100%	E1-78
E1-79	Gloster Corona brinato lipocromico 100% adulti anello 2020	E1-80
E1-81	Gloster Corona brinato melaninico 100%	E1-82
E1-83	Gloster Corona brinato melaninico 100% adulti anello 2020	E1-84
E1-85	Gloster Corona brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E1-86
E1-87	Gloster Corona brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-88
E1-89	Gloster Corona brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E1-90
E1-91	Gloster Corona brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-92
Stamm	GLOSTER CONSORT	Singoli
E1-93	Gloster Consort Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi)	E1-94
E1-95	Gloster Consort Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi) adulti anello 2020	E1-96
E1-97	Gloster Consort tutti gli intensi	E1-98
E1-99	Gloster Consort tutti gli intensi adulti anello 2020	E1-100
E1-101	Gloster Consort Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi	E1-102
E1-103	Gloster Consort Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi adulti anello 2020	E1-104
E1-105	Gloster Consort brinato lipocromico 100%	E1-106
E1-107	Gloster Consort brinato lipocromico 100% adulti anello 2020	E1-108
E1-109	Gloster Consort brinato melaninico 100%	E1-110
E1-111	Gloster Consort brinato melaninico 100% adulti anello 2020	E1-112
E1-113	Gloster Consort brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E1-114
E1-115	Gloster Consort brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-116
E1-117	Gloster Consort brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E1-118
E1-119	Gloster Consort brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-120
Osservazione: i Gloster Agata e Isabella devono essere ingabbiati nelle categorie Cinnamon		

Stamm	CRESTED	Singoli
E1-121	Crested Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi)	E1-122
E1-123	Crested Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi) adulti anello 2020	E1-124
E1-125	Crested tutti gli intensi	E1-126
E1-127	Crested tutti gli intensi adulti anello 2020	E1-128
E1-129	Crested Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi	E1-130
E1-131	Crested Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi adulti anello 2020	E1-132
E1-133	Crested brinato lipocromico 100%	E1-134
E1-135	Crested brinato lipocromico 100% adulti anello 2020	E1-136
E1-137	Crested brinato melaninico 100%	E1-138
E1-139	Crested brinato melaninico 100% adulti anello 2020	E1-140
E1-141	Crested brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E1-142
E1-143	Crested brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-144
E1-145	Crested brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E1-146
E1-147	Crested brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-148
Stamm	CRESTBRED	Singoli
E1-149	Crestbred Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi)	E1-150
E1-151	Crestbred Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianchi) adulti anello 2020	E1-152
E1-153	Crestbred tutti gli intensi	E1-154
E1-155	Crestbred tutti gli intensi adulti anello 2020	E1-156
E1-157	Crestbred Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi	E1-158
E1-159	Crestbred Tutte le varietà Cinnamon (Melaninici / Pezzati) esclusi i Cinnamon a fondo bianco e Cinnamon intensi adulti anello 2020	E1-160
E1-161	Crestbred brinato lipocromico 100%	E1-162
E1-163	Crestbred brinato lipocromico 100% adulti anello 2020	E1-164
E1-165	Crestbred brinato melaninico 100%	E1-166
E1-167	Crestbred brinato melaninico 100% adulti anello 2020	E1-168
E1-169	Crestbred brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E1-170
E1-171	Crestbred brinato lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-172
E1-173	Crestbred brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E1-174
E1-175	Crestbred brinato melaninico pezzato (melanina superiore al 50%) adulti anello 2020	E1-176
Stamm	NORWICH	Singoli
E1-177	Norwich Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-178
E1-179	Norwich Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici) adulti anello 2020	E1-180
E1-181	Norwich intenso lipocromico 100%	E1-182
E1-183	Norwich brinato lipocromico 100%	E1-184
E1-185	Norwich intenso e brinato lipocromico 100% adulti anello 2020	E1-186
E1-187	Norwich intenso melaninico 100%	E1-188
E1-189	Norwich brinato melaninico 100%	E1-190
E1-191	Norwich intenso e brinato melaninico 100% adulti anello 2020	E1-192
E1-193	Norwich pezzato intenso tutti	E1-194
E1-195	Norwich brinato pezzato	E1-196
E1-197	Norwich intenso e brinato pezzato	E1-198
Stamm	BORDER	Singoli
E1-199	Border Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianco)	E1-200
E1-201	Border Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianco) adulti anello 2020	E1-202
E1-203	Border intenso lipocromico 100%	E1-204
E1-205	Border brinato lipocromico 100%	E1-206
E1-207	Border intenso melaninico 100%	E1-208
E1-209	Border brinato melaninico 100%	E1-210
E1-211	Border pezzato intenso tutti	E1-212
E1-213	Border pezzato brinato tutti	E1-214
E1-215	Border tutti gli adulti anello 2020	E1-216
Stamm	FIFE FANCY	Singoli
E1-217	Fife Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianco)	E1-218
E1-219	Fife Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici/ Cinnamon bianco) adulti anello 2020	E1-220
E1-221	Fife Fancy intenso lipocromico 100%	E1-222
E1-223	Fife Fancy brinato lipocromico 100%	E1-224
E1-225	Fife Fancy intenso melaninico 100%	E1-226
E1-227	Fife Fancy brinato melaninico 100%	E1-228
E1-229	Fife Fancy pezzato intenso tutti	E1-230
E1-231	Fife Fancy pezzato brinato tutti	E1-232
E1-233	Fife Fancy tutti gli adulti anello 2020	E1-234
Stamm	JAPAN HOSO	Singoli
E1-235	Japan Hoso Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-236
E1-237	Japan Hoso lipocromico intenso 100%	E1-238
E1-239	Japan Hoso lipocromico brinato 100%	E1-240
E1-241	Japan Hoso melaninico intenso 100%	E1-242
E1-243	Japan Hoso melaninico brinato 100%	E1-244
E1-245	Japan Hoso pezzato intenso tutti	E1-246
E1-247	Japan Hoso pezzato brinato tutti	E1-248
E1-249	Japan Hoso tutti gli adulti anello 2020	E1-250

Stamm	RAZZA SPAGNOLA	Singoli
E1-251	Razza spagnola Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-252
E1-253	Razza spagnola lipocromico intenso 100%	E1-254
E1-255	Razza spagnola lipocromico brinato 100%	E1-256
E1-257	Razza spagnola melaninico intenso 100%	E1-258
E1-259	Razza spagnola melaninico brinato 100%	E1-260
E1-261	Razza spagnola pezzato intenso tutti	E1-262
E1-263	Razza spagnola pezzato brinato tutti	E1-264
E1-265	Razza spagnola tutti gli adulti anello 2020	E1-266
Stamm	SCOTCH FANCY	Singoli
E1-267	Scotch Fancy Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-268
E1-269	Scotch Fancy lipocromico intenso 100%	E1-270
E1-271	Scotch Fancy lipocromico brinato 100%	E1-272
E1-273	Scotch Fancy melaninico intenso 100%	E1-274
E1-275	Scotch Fancy melaninico brinato 100%	E1-276
E1-277	Scotch Fancy pezzato intenso tutti	E1-278
E1-279	Scotch Fancy pezzato brinato tutti	E1-280
E1-281	Scotch Fancy tutti gli adulti anello 2020	E1-282
Stamm	BERNOIS	Singoli
E1-283	Bernois Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-284
E1-285	Bernois lipocromico intenso 100%	E1-286
E1-287	Bernois lipocromico brinato 100%	E1-288
E1-289	Bernois melaninico intenso 100%	E1-290
E1-291	Bernois melaninico brinato 100%	E1-292
E1-293	Bernois pezzato intenso tutti	E1-294
E1-295	Bernois pezzato brinato tutti	E1-296
E1-297	Bernois tutti gli adulti anello 2020	E1-298
Stamm	BOSSU BELGA	Singoli
E1-299	Bossu Belga Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-300
E1-301	Bossu Belga lipocromico intenso 100%	E1-302
E1-303	Bossu Belga lipocromico brinato 100%	E1-304
E1-305	Bossu Belga melaninico intenso 100%	E1-306
E1-307	Bossu Belga melaninico brinato 100%	E1-308
E1-309	Bossu Belga pezzato intenso tutti	E1-310
E1-311	Bossu Belga pezzato brinato tutti	E1-312
E1-313	Bossu Belga tutti gli adulti anello 2020	E1-314
Stamm	LLARGUET SPAGNOLO	Singoli
E1-315	Llarguet spagnolo lipocromico pezzato tutte le varietà fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-316
E1-317	Llarguet spagnolo lipocromico intenso 100%	E1-318
E1-319	Llarguet spagnolo lipocromico brinato 100%	E1-320
E1-321	Llarguet spagnolo melaninico intenso 100%	E1-322
E1-323	Llarguet spagnolo melaninico brinato 100%	E1-324
E1-325	Llarguet spagnolo pezzato intenso tutti	E1-326
E1-327	Llarguet spagnolo pezzato brinato tutti	E1-328
E1-329	Llarguet spagnolo tutti gli adulti anello 2020	E1-330
Stamm	LANCASHIRE TESTA CIUFFATA (COPPY)	Singoli
E1-331	Lancashire testa ciuffata (Cuppy) lipocromo bianco	E1-332
E1-333	Lancashire testa ciuffata (Cuppy) intenso	E1-334
E1-335	Lancashire testa ciuffata (Cuppy) brinato	E1-336
E1-337	Lancashire testa ciuffata (Cuppy) tutti gli adulti anello 2020	E1-338
Stamm	LANCASHIRE TESTA LISCIA (PLAINHEAD)	Singoli
E1-339	Lancashire testa liscia (Plainhead) lipocromo bianco	E1-340
E1-341	Lancashire testa liscia (Plainhead) intenso	E1-342
E1-343	Lancashire testa liscia (Plainhead) brinato	E1-344
E1-345	Lancashire testa liscia (Plainhead) tutti gli adulti anello 2020	E1-346
Stamm	MÜNCHENER	Singoli
E1-347	Münchener Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-348
E1-349	Münchener lipocromico intenso 100%	E1-350
E1-351	Münchener lipocromico brinato 100%	E1-352
E1-353	Münchener melaninico intenso 100%	E1-354
E1-355	Münchener melaninico brinato 100%	E1-356
E1-357	Münchener pezzato intenso tutti	E1-358
E1-359	Münchener pezzato brinato tutti	E1-360
E1-361	Münchener tutti gli adulti anello 2020	E1-362
Stamm	RHEINLÄNDER TESTA CIUFFATA	Singoli
E1-363	Rheinländer testa ciuffata lipocromo bianco	E1-364
E1-365	Rheinländer testa ciuffata intenso	E1-366
E1-367	Rheinländer testa ciuffata brinato	E1-368
E1-369	Rheinländer testa ciuffata tutti gli adulti anello 2020	E1-370
Stamm	RHEINLÄNDER TESTA LISCIA	Singoli
E1-371	Rheinländer testa liscia lipocromo bianco	E1-372
E1-373	Rheinländer testa liscia intenso	E1-374
E1-375	Rheinländer testa liscia brinato	E1-376
E1-377	Rheinländer testa liscia tutti gli adulti anello 2020	E1-378

Stamm	SALENTINO	Singoli
E1-379	Salentino Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-380
E1-381	Salentino lipocromico intenso 100%	E1-382
E1-383	Salentino lipocromico brinato 100%	E1-384
E1-385	Salentino melaninico intenso 100%	E1-386
E1-387	Salentino melaninico brinato 100%	E1-388
E1-389	Salentino pezzato intenso tutti	E1-390
E1-391	Salentino pezzato brinato tutti	E1-392
E1-393	Salentino tutti gli adulti anello 2020	E1-394
Stamm	YORKSHIRE	Singoli
E1-395	Yorkshire Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E1-396
E1-397	Yorkshire Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici) adulti anello 2020	E1-398
E1-399	Yorkshire intenso lipocromico 100%	E1-400
E1-401	Yorkshire brinato lipocromico 100%	E1-402
E1-403	Yorkshire intenso e brinato lipocromico 100% adulti anello 2020	E1-404
E1-405	Yorkshire intenso melaninico 100%	E1-406
E1-407	Yorkshire brinato melaninico 100%	E1-408
E1-409	Yorkshire intenso e brinato melaninico 100% adulti anello 2020	E1-410
E1-411	Yorkshire intenso pezzato tutti	E1-412
E1-413	Yorkshire brinato pezzato tutti	E1-414
E1-415	Yorkshire intenso e brinato pezzato tutti adulti anello 2020	E1-416
SEZIONE E2 – CANARINI DI FORMA E POSIZIONE ARRICCIATI (anello 2021)		
Stamm	GIBBER ITALICUS	Singoli
E2-1	Gibber Italicus Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-2
E2-3	Gibber Italicus lipocromico 100%	E2-4
E2-5	Gibber Italicus melaninico 100%	E2-6
E2-7	Gibber Italicus lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-8
E2-9	Gibber Italicus melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-10
E2-11	Gibber Italicus tutti gli adulti anello 2020	E2-12
Stamm	GIBOSO SPAGNOLO	Singoli
E2-13	Giboso Spagnolo Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-14
E2-15	Giboso Spagnolo lipocromico 100%	E2-16
E2-17	Giboso Spagnolo melaninico 100%	E2-18
E2-19	Giboso Spagnolo lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-20
E2-21	Giboso Spagnolo melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-22
E2-23	Giboso Spagnolo tutti gli adulti anello 2020	E2-24
Stamm	GIRALDILLO SEVILLANO	Singoli
E2-25	Giraldillo Sevillano Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-26
E2-27	Giraldillo Sevillano lipocromico 100%	E2-28
E2-29	Giraldillo Sevillano melaninico 100%	E2-30
E2-31	Giraldillo Sevillano lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-32
E2-33	Giraldillo Sevillano melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-34
E2-35	Giraldillo Sevillano tutti gli adulti anello 2020	E2-36
Stamm	ARRICCIATO DEL SUD	Singoli
E2-37	Arriccato del Sud Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-38
E2-39	Arriccato del Sud lipocromico 100%	E2-40
E2-41	Arriccato del Sud melaninico 100%	E2-42
E2-43	Arriccato del Sud lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-44
E2-45	Arriccato del Sud melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-46
E2-47	Arriccato del Sud tutti gli adulti anello 2020	E2-48
Stamm	ARRICCIATO SVIZZERO	Singoli
E2-49	Arriccato Svizzero Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-50
E2-51	Arriccato Svizzero lipocromico 100%	E2-52
E2-53	Arriccato Svizzero melaninico 100%	E2-54
E2-55	Arriccato Svizzero lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-56
E2-57	Arriccato Svizzero melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-58
E2-59	Arriccato Svizzero tutti gli adulti anello 2020	E2-60
Stamm	MELADO TINTERFEÑO	Singoli
E2-61	Melado Tinerfeño Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-62
E2-63	Melado Tinerfeño lipocromico 100%	E2-64
E2-65	Melado Tinerfeño melaninico 100%	E2-66
E2-67	Melado Tinerfeño lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-68
E2-69	Melado Tinerfeño melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-70
E2-71	Melado Tinerfeño tutti gli adulti anello 2020	E2-72
Stamm	FIORINO TESTA CIUFFATA	Singoli
E2-73	Fiorino Testa Ciuffata Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-74
E2-75	Fiorino Testa Ciuffata lipocromico 100%	E2-76
E2-77	Fiorino Testa Ciuffata melaninico 100%	E2-78
E2-79	Fiorino Testa Ciuffata lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-80
E2-81	Fiorino Testa Ciuffata melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-82
E2-83	Fiorino Testa Ciuffata tutti gli adulti anello 2020	E2-84

Stamm	FIORINO TESTA LISCIA	Singoli
E2-85	Fiorino Testa Liscia Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-86
E2-87	Fiorino Testa Liscia lipocromico 100%	E2-88
E2-89	Fiorino Testa Liscia melaninico 100%	E2-90
E2-91	Fiorino Testa Liscia lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-92
E2-93	Fiorino Testa Liscia melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-94
E2-95	Fiorino Testa Liscia tutti gli adulti anello 2020	E2-96
Stamm	A.G.I. (Arriccato Gigante Italiano)	Singoli
E2-97	A.G.I. Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-98
E2-99	A.G.I. lipocromico 100%	E2-100
E2-101	A.G.I. melaninico 100%	E2-102
E2-103	A.G.I. lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-104
E2-105	A.G.I. melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-106
E2-107	A.G.I. tutti gli adulti anello 2020	E2-108
Stamm	ARRICCIATO DEL NORD	Singoli
E2-109	Arriccato del Nord Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-110
E2-111	Arriccato del Nord lipocromico 100%	E2-112
E2-113	Arriccato del Nord melaninico 100%	E2-114
E2-115	Arriccato del Nord lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-116
E2-117	Arriccato del Nord melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-118
E2-119	Arriccato del Nord tutti gli adulti anello 2020	E2-120
Stamm	ARRICCIATO DI PARIGI	Singoli
E2-121	Arriccato di Parigi Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-122
E2-123	Arriccato di Parigi lipocromico 100%	E2-124
E2-125	Arriccato di Parigi melaninico 100%	E2-126
E2-127	Arriccato di Parigi lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-128
E2-129	Arriccato di Parigi melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-130
E2-131	Arriccato di Parigi tutti gli adulti anello 2020	E2-132
Stamm	MEHRINGER	Singoli
E2-133	Mehringner Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-134
E2-135	Mehringner lipocromico 100%	E2-136
E2-137	Mehringner melaninico 100%	E2-138
E2-139	Mehringner lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-140
E2-141	Mehringner melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-142
E2-143	Mehringner tutti gli adulti anello 2020	E2-144
Stamm	PADOVANO TESTA CIUFFATA	Singoli
E2-145	Padovano Testa Ciuffata Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-146
E2-147	Padovano Testa Ciuffata lipocromico 100%	E2-148
E2-149	Padovano Testa Ciuffata melaninico 100%	E2-150
E2-151	Padovano Testa Ciuffata lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-152
E2-153	Padovano Testa Ciuffata melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-154
E2-155	Padovano Testa Ciuffata tutti gli adulti anello 2020	E2-156
Stamm	PADOVANO TESTA LISCIA	Singoli
E2-157	Padovano Testa Liscia Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-158
E2-159	Padovano Testa Liscia lipocromico 100%	E2-160
E2-161	Padovano Testa Liscia melaninico 100%	E2-162
E2-163	Padovano Testa Liscia lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-164
E2-165	Padovano Testa Liscia melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-166
E2-167	Padovano Testa liscia tutti gli adulti anello 2020	E2-168
Stamm	ROGETTO	Singoli
E2-169	Rogetto Tutte le varietà a fondo bianco (Lipocromici / Melaninici / Pezzati lipocromici / Pezzati melaninici)	E2-170
E2-171	Rogetto lipocromico 100%	E2-172
E2-173	Rogetto melaninico 100%	E2-174
E2-175	Rogetto lipocromico pezzato (lipocromo superiore al 50%)	E2-176
E2-177	Rogetto melaninico pezzato (melanina superiore al 50%)	E2-178
E2-179	Rogetto tutti gli adulti anello 2020	E2-180
SEZIONE E3 – CANARINI DI FORMA E POSIZIONE		
Stamm	NUOVE RAZZE IN STUDIO (senza premi)	Singoli
E3-1	Nuove razze in studio (giudizio senza premi) - London Fancy 3° anno	E3-2
E3-3	Nuove razze in studio (giudizio senza premi) - Rasmi Persiano 3° anno	E3-4
E3-5	Nuove razze in studio (giudizio senza premi) - Benacus 3° anno	E3-6
E3-7	Nuove razze in studio (senza giudizio e senza premi) - Altre razze o mutazioni	E3-8

SEZIONE F 1 – PASSERIFORMI COMUNI FAUNA ESOTICA P.E. (anello 2020 e 2021)

Stamm	Diamante mandarino (<i>Taeniopygia guttata castanotis</i>) MASCHI	Singoli
F1-1	Diamante Mandarino Grigio M.	F1-2
F1-3	Diamante Mandarino Bruno M.	F1-4
F1-5	Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio M.	F1-6
F1-7	Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno M.	F1-8
F1-9	Diamante Mandarino Mascherato grigio M.	F1-10
F1-11	Diamante Mandarino Mascherato bruno M.	F1-12
F1-13	Diamante Mandarino Ino M.	F1-14
F1-15	Diamante Mandarino Petto nero grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1-16
F1-17	Diamante Mandarino Petto arancio grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1-18
F1-19	Diamante Mandarino Faccia nera (black-face) grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1-20
F1-21	Diamante Mandarino Guancia nera grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1-22
F1-23	Diamante Mandarino Diluito (pastello) grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1-24
F1-25	Diamante Mandarino Topazio (ex-agata) grigio bruno dorso chiaro mascherato M.	F1-26
F1-27	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) grigio bruno M.	F1-28
F1-29	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) altre combinazioni M.	F1-30
F1-31	Diamante Mandarino Guance grigie e brune M.	F1-32
F1-33	Diamante Mandarino Petto bianco grigio e bruno M.	F1-34
F1-35	Diamante Mandarino Sellato e Sellato a cappuccio grigio e bruno M.	F1-36
F1-37	Diamante Mandarino bianco M.	F1-38
F1-39	Diamante Mandarino Becco giallo tutti i colori M.	F1-40
F1-41	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo con petto arancio M.	F1-42
F1-43	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo con petto arancio M.	F1-44
F1-45	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo senza petto arancio M.	F1-46
F1-47	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo senza petto arancio M.	F1-48
F1-49	Diamante Mandarino Ciuffato tutti i colori M.	F1-50
F1-51	Diamante Mandarino grigio e bruno pezzato M.	F1-52
Stamm	FEMMINE	Singoli
F1-53	Diamante Mandarino Grigio F.	F1-54
F1-55	Diamante Mandarino Bruno F.	F1-56
F1-57	Diamante Mandarino Dorso chiaro grigio F.	F1-58
F1-59	Diamante Mandarino Dorso chiaro bruno F.	F1-60
F1-61	Diamante Mandarino Mascherato grigio F.	F1-62
F1-63	Diamante Mandarino Mascherato bruno F.	F1-64
F1-65	Diamante Mandarino Ino F.	F1-66
F1-67	Diamante Mandarino Petto nero grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1-68
F1-69	Diamante Mandarino Petto arancio grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1-70
F1-71	Diamante Mandarino Faccia nera (black-face) grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1-72
F1-73	Diamante Mandarino Guancia nera grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1-74
F1-75	Diamante Mandarino Diluito (pastello) grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1-76
F1-77	Diamante Mandarino Topazio (ex-agata) grigio bruno dorso chiaro mascherato F.	F1-78
F1-79	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) grigio bruno F.	F1-80
F1-81	Diamante Mandarino Phaéo (ex-isabella) altre combinazioni F.	F1-82
F1-83	Diamante Mandarino Guance grigie e brune F.	F1-84
F1-85	Diamante Mandarino Petto bianco grigio e bruno F.	F1-86
F1-87	Diamante Mandarino Sellato e Sellato a cappuccio grigio e bruno F.	F1-88
F1-89	Diamante Mandarino bianco F.	F1-90
F1-91	Diamante Mandarino Becco giallo tutti i colori F.	F1-92
F1-93	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo con petto arancio F.	F1-94
F1-95	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo con petto arancio F.	F1-96
F1-97	Diamante Mandarino grigio altre combinazioni fenotipo senza petto arancio F.	F1-98
F1-99	Diamante Mandarino bruno altre combinazioni fenotipo senza petto arancio F.	F1-100
F1-101	Diamante Mandarino Ciuffato tutti i colori F.	F1-102
F1-103	Diamante Mandarino grigio e bruno pezzato F.	F1-104
Osservazione: sono ammesse diverse combinazioni di colori e disegni purché ben visibili		
Stamm	Diamante di Gould (<i>Erythrura - Chloebia - gouldiae</i>) MASCHI	Singoli
F1-105	Diamante di Gould Classico testa nera M.	F1-106
F1-107	Diamante di Gould Classico testa rossa M.	F1-108
F1-109	Diamante di Gould Classico testa arancio M.	F1-110
F1-111	Diamante di Gould petto bianco testa nera M.	F1-112
F1-113	Diamante di Gould petto bianco testa rossa M.	F1-114
F1-115	Diamante di Gould petto bianco testa arancio M.	F1-116
F1-117	Diamante di Gould petto lilla testa nera M.	F1-118
F1-119	Diamante di Gould petto lilla testa rossa/testa arancio M.	F1-120
F1-121	Diamante di Gould Pastello 1 fattore testa nera M.	F1-122
F1-123	Diamante di Gould Pastello 1 fattore testa rossa M.	F1-124
F1-125	Diamante di Gould Pastello 1 fattore testa arancio M.	F1-126
F1-127	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa nera M.	F1-128
F1-129	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa rossa M.	F1-130
F1-131	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa arancio M.	F1-132
F1-133	Diamante di Gould Pastello 1 fattore petto bianco testa nera M.	F1-134
F1-135	Diamante di Gould Pastello 1 fattore petto bianco testa rossa M.	F1-136
F1-137	Diamante di Gould Pastello 1 fattore petto bianco testa arancio M.	F1-138
F1-139	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa nera M.	F1-140
F1-141	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa M.	F1-142
F1-143	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa arancio M.	F1-144
F1-145	Diamante di Gould Blu petto classico testa nera M.	F1-146
F1-147	Diamante di Gould Blu petto classico testa rossa/arancio M.	F1-148
F1-149	Diamante di Gould Blu petto bianco testa nera M.	F1-150

F1-151	Diamante di Gould Blu petto bianco testa rossa/arancio M.	F1-152
F1-153	Diamante di Gould Blu petto lilla testa nera M.	F1-154
F1-155	Diamante di Gould Blu petto lilla testa rossa/testa arancio M.	F1-156
F1-157	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore testa nera M.	F1-158
F1-159	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore testa rossa/arancio M.	F1-160
F1-161	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa nera M.	F1-162
F1-163	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa rossa/arancio M.	F1-164
F1-165	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore petto bianco testa nera M.	F1-166
F1-167	Diamante di Gould Blu Pastello 1 fattore petto bianco testa rossa/arancio M.	F1-168
F1-169	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa nera M.	F1-170
F1-171	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa/arancio M.	F1-172
F1-173	Diamante di Gould Ino testa nera M.	F1-174
F1-175	Diamante di Gould Ino testa rossa M.	F1-176
F1-177	Diamante di Gould Ino testa arancio M.	F1-178
F1-179	Diamante di Gould Avorio testa nera M.	F1-180
F1-181	Diamante di Gould Avorio testa rossa/arancio M.	F1-182
F1-183	Diamante di Gould Diluito Ungherese testa nera M.	F1-184
F1-185	Diamante di Gould Diluito Ungherese testa rossa/arancio M.	F1-186
F1-187	Diamante di Gould Altre combinazioni di mutazioni M.	F1-188
Stamm	Femmine	Singoli
F1-189	Diamante di Gould Classico testa nera F.	F1-190
F1-191	Diamante di Gould Classico testa rossa F.	F1-192
F1-193	Diamante di Gould Classico testa arancio F.	F1-194
F1-195	Diamante di Gould petto bianco testa nera F.	F1-196
F1-197	Diamante di Gould petto bianco testa rossa F.	F1-198
F1-199	Diamante di Gould petto bianco testa arancio F.	F1-200
F1-201	Diamante di Gould petto lilla testa nera F.	F1-202
F1-203	Diamante di Gould petto lilla testa rossa/testa arancio F.	F1-204
F1-205	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa nera F.	F1-206
F1-207	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa rossa F.	F1-208
F1-209	Diamante di Gould Pastello 2 fattori testa arancio F.	F1-210
F1-211	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa nera F.	F1-212
F1-213	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa F.	F1-214
F1-215	Diamante di Gould Pastello 2 fattori petto bianco testa arancio F.	F1-216
F1-217	Diamante di Gould Blu petto classico testa nera F.	F1-218
F1-219	Diamante di Gould Blu petto classico testa rossa/arancio F.	F1-220
F1-221	Diamante di Gould Blu petto bianco testa nera F.	F1-222
F1-223	Diamante di Gould Blu petto bianco testa rossa/arancio F.	F1-224
F1-225	Diamante di Gould Blu petto lilla testa nera F.	F1-226
F1-227	Diamante di Gould Blu petto lilla testa rossa/testa arancio F.	F1-228
F1-229	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa nera F.	F1-230
F1-231	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori testa rossa/arancio F.	F1-232
F1-233	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa nera F.	F1-234
F1-235	Diamante di Gould Blu Pastello 2 fattori petto bianco testa rossa/arancio F.	F1-236
F1-237	Diamante di Gould Ino testa nera F.	F1-238
F1-239	Diamante di Gould Ino testa rossa F.	F1-240
F1-241	Diamante di Gould Ino testa arancio F.	F1-242
F1-243	Diamante di Gould Avorio testa nera F.	F1-244
F1-245	Diamante di Gould Avorio testa rossa/arancio F.	F1-246
F1-247	Diamante di Gould Diluito Ungherese testa nera F.	F1-248
F1-249	Diamante di Gould Diluito Ungherese testa rossa/arancio F.	F1-250
F1-251	Diamante di Gould Altre combinazioni di mutazioni F.	F1-252
Osservazione: sono ammesse diverse combinazioni di colori e disegni purché ben visibili		
Stamm	Passero del Giappone (<i>Lonchura domestica</i>)	Singoli
F1-253	Passero del Giappone Nero-Bruno	F1-254
F1-255	Passero del Giappone Moka-Bruno	F1-256
F1-257	Passero del Giappone Rosso-Bruno	F1-258
F1-259	Passero del Giappone Nero-Grigio	F1-260
F1-261	Passero del Giappone Moka-Grigio	F1-262
F1-263	Passero del Giappone Rosso-Grigio	F1-264
F1-265	Passero del Giappone Pastello (tutti)	F1-266
F1-267	Passero del Giappone Ali chiare (tutti)	F1-268
F1-269	Passero del Giappone Ino Bruno e Ino Grigio	F1-270
F1-271	Passero del Giappone Perlato Grigio e Bruno	F1-272
F1-273	Passero del Giappone Sellato e Sellato a cappuccio	F1-274
F1-275	Passero del Giappone Bianco e Albino	F1-276
F1-277	Passero del Giappone Ciuffato Arricciato tutti i colori	F1-278
F1-279	Passero del Giappone pezzato Nero-Bruno, Moka-Bruno, Rosso-Bruno e Nero-Grigio (non sono ammesse combinazioni)	F1-280
F1-281	Passero del Giappone Altre combinazioni di mutazioni (non pezzato)	F1-282
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Diamante Codalunga - becco giallo (<i>Poephila acuticauda acuticauda</i>)	Singoli
F1-283	Diamante Codalunga Classico	F1-284
F1-285	Diamante Codalunga Bruno	F1-286
F1-287	Diamante Codalunga Topazio	F1-288
F1-289	Diamante Codalunga Phaéo	F1-290
F1-291	Diamante Codalunga Ino	F1-292
F1-293	Diamante Codalunga Grigio	F1-294
F1-295	Diamante Codalunga Altre combinazioni di mutazioni	F1-296
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Diamante Codalunga di Hecki - becco rosso (<i>Poephila acuticauda hecki</i>)	Singoli
F1-297	Diamante Codalunga di Hecki Classico	F1-298
F1-299	Diamante Codalunga di Hecki Bruno	F1-300
F1-301	Diamante Codalunga di Hecki Topazio	F1-302
F1-303	Diamante Codalunga di Hecki Phaéo	F1-304
F1-305	Diamante Codalunga di Hecki Ino	F1-306
F1-307	Diamante Codalunga di Hecki Grigio	F1-308
F1-309	Diamante Codalunga di Hecki Altre combinazioni di mutazioni	F1-310
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		

Stamm	Diamante guttato (<i>Stagonopleura - Emblema - guttata</i>)	Singoli
F1-311	Diamante guttato Classico	F1-312
F1-313	Diamante guttato Bruno	F1-314
F1-315	Diamante guttato Opale	F1-316
F1-317	Diamante guttato Becco e codione giallo	F1-318
F1-319	Diamante guttato Altre combinazioni di mutazioni	F1-320
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Diamante bavetta (<i>Poephila cincta</i>)	Singoli
F1-321	Diamante bavetta Classico	F1-322
F1-323	Diamante bavetta Bruno	F1-324
F1-325	Diamante bavetta Grigio	F1-326
F1-327	Diamante bavetta Topazio	F1-328
F1-329	Diamante bavetta Phaéo	F1-330
F1-331	Diamante bavetta Ino	F1-332
F1-333	Diamante bavetta Altre combinazioni di mutazioni	F1-334
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Diamante Modesto - Zebrato (<i>Neochmia - Aidemosyne - modesta</i>)	Singoli
F1-335	Diamante Modesto Classico	F1 336
F1-337	Diamante Modesto Bruno	F1 338
F1-339	Diamante Modesto Agata (ex-Isabella)	F1 340
F1-341	Diamante Modesto Altre combinazioni di mutazioni	F1 342
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Diamante Codarossa (<i>Neochmia ruficauda</i>)	Singoli
F1-343	Diamante Codarossa Classico	F1 344
F1-345	Diamante Codarossa giallo (maschera e coda)	F1 346
F1-347	Diamante Codarossa Agata	F1 348
F1-349	Diamante Codarossa Diluito (ex-Pastello)	F1 350
F1-351	Diamante Codarossa Altre combinazioni di mutazioni	F1 352
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Diamante di Bichenov (<i>Taeniopygia - Poephila - bichenovii</i>)	Singoli
F1-353	Diamante Bicheno Classico	F1 354
F1-355	Diamante Bicheno Bruno	F1 356
Stamm	Diamante pappagallo (<i>Erythrura psittacea</i>)	Singoli
F1-357	Diamante pappagallo Classico	F1 358
F1-359	Diamante pappagallo Avorio (verde mare)	F1 360
F1-361	Diamante pappagallo Ino	F1 362
F1-363	Diamante pappagallo Classico pezzato	F1 364
Stamm	Diamante di Kittlitz (<i>Erythrura trichro</i>)	Singoli
F1-365	Diamante di Kittlitz Classico	F1 366
F1-367	Diamante di Kittlitz Bruno	F1-368
F1-369	Diamante di Kittlitz Avorio (verde mare)	F1 370
F1-371	Diamante di Kittlitz Ino	F1 372
F1-373	Diamante di Kittlitz Lipocromico (giallo a occhi neri)	F1 374
Stamm	Padda (<i>Lonchura orizivora</i>)	Singoli
F1-375	Padda orizivora Grigio classico	F1-376
F1-377	Padda orizivora Bianco	F1-378
F1-379	Padda orizivora Pastello	F1-380
F1-381	Padda orizivora Opale	F1-382
F1-383	Padda orizivora Phaéo (ex-Isabella)	F1-384
F1-385	Padda orizivora Topazio	F1-386
F1-387	Padda orizivora Altre combinazioni di mutazioni	F1-388
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Becco d'argento (<i>Lonchura cantans</i>)	Singoli
F1-389	Becco d'argento Classico	F1-390
F1-391	Becco d'argento Bruno e a codione rosso e giallo	F1-392
F1-393	Becco d'argento Agata	F1-394
F1-395	Becco d'argento Opale e a codione rosso e giallo	F1-396
F1-397	Becco d'argento Ino e a codione rosso e giallo	F1-398
F1-399	Becco d'argento Grigio	F1-400
F1-401	Becco d'argento Pastello	F1-402
F1-403	Becco d'argento Ventre scuro	F1-404
F1-405	Becco d'argento altre combinazioni di mutazioni	F1-406
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Becco di piombo (<i>Lonchura malabarica</i>)	Singoli
F1-407	Becco di piombo Classico	F1-408
F1-409	Becco di piombo Bruno	F1-410
F1-411	Becco di piombo Opale	F1-412
F1-413	Becco di piombo Ino	F1-414
F1-415	Becco di piombo Grigio	F1-416
F1-417	Becco di piombo Pastello	F1-418
F1-419	Becco di piombo altre combinazioni di mutazioni	F1-420
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		
Stamm	Amadina fasciata	Singoli
F1-421	Amadina fasciata fenotipo selvatico maschio	F1-422
F1-423	Amadina fasciata Bruno maschio	F1-424
F1-425	Amadina fasciata Opale maschio	F1-426
F1-427	Amadina fasciata Albino maschio	F1-428
F1-429	Amadina fasciata Gola Arancio maschio	F1-430
F1-431	Amadina fasciata fenotipo selvatico femmina	F1-432
F1-433	Amadina fasciata Bruno femmina	F1-434
F1-435	Amadina fasciata Opale femmina	F1-436
F1-437	Amadina fasciata Albino femmina	F1-438
F1-439	Amadina fasciata altre combinazioni di mutazioni, maschio o femmina	F1-440
Osservazione: sono ammesse massimo 2 combinazioni di mutazione		

Stamm	Amadina a testa rossa (<i>Amadina erythrocephala</i>)	Singoli
F1-441	Amadina testa rossa fenotipo selvatico maschio	F1-442
F1-443	Amadina testa rossa Bruno maschio	F1-444
F1-445	Amadina testa rossa Grigio maschio	F1-446
F1-447	Amadina testa rossa Pastello maschio	F1-448
F1-449	Amadina testa rossa mutazione Testa Arancio maschio	F1-450
F1-451	Amadina testa rossa fenotipo selvatico femmina	F1-452
F1-453	Amadina testa rossa Bruno femmina	F1-454
F1-455	Amadina testa rossa Grigio femmina	F1-456
F1-457	Amadina testa rossa Pastello femmina	F1-458
Osservazione: non sono ammesse combinazioni di mutazione		
Stamm	Fringillidi Genere <i>Carduelis Spinus (solo cucullata e magellanica)</i>	Singoli
F1-459	Cardinalino del Venezuela fenotipo selvatico	F1-460
F1-461	Cardinalino del Venezuela Bruno	F1-462
F1-463	Cardinalino del Venezuela Pastello (ex Agata)	F1-464
F1-465	Cardinalino del Venezuela Pastello-Bruno (ex Isabella)	F1-466
F1-467	Cardinalino del Venezuela Topazio	F1-468
F1-469	Cardinalino del Venezuela Diluito singolo fattore	F1-470
F1-471	Cardinalino del Venezuela Diluito doppio fattore	F1-472
F1-473	Cardinalino del Venezuela Rubino	F1-474
F1-475	Lucherino testanera fenotipo selvatico	F1-476
F1-477	Lucherino testanera Bruno	F1-478
F1-479	Lucherino testanera Topazio	F1-480
F1-481	Lucherino testanera Lutino	F1-482
F1-483	Lucherino testanera Diluito singolo fattore	F1-484
F1-485	Lucherino testanera Diluito doppio fattore	F1-486
Osservazione: non sono ammesse combinazioni di mutazione		
Stamm	Fringillidi Genere <i>Carpodacus (solo Haemorhous mexicanus)</i>	Singoli
F1-487	Carpodaco messicano fenotipo selvatico	F1-488
F1-489	Carpodaco messicano Torba	F1-490
F1-491	Carpodaco messicano Phaéo	F1-492
F1-493	Carpodaco messicano Opale	F1-494
F1-495	Carpodaco messicano Diluito	F1-496
Osservazione: non sono ammesse combinazioni di mutazione		
Stamm	Sezione F1 nuove mutazioni allo studio - senza giudizio e senza premi	Singoli
F1-497	Nuove mutazioni allo studio (senza giudizio e senza premiazioni)	F1-498
SEZIONE F 2 – PASSERIFORMI NON COMUNI FAUNA ESOTICA P.E. (anello 2020 e 2021)		
Stamm	Estrildidi	Singoli
F2-1	Pytilia Melba	F2-2
F2-3	Pytilia hypogrammica	F2-4
F2-5	Pytilia phoenicoptera (Diamante Aurora)	F2-6
F2-7	Genere Pytilia: altri	F2-8
F2-9	Genere: Mandingoa-Clytospiza.	F2-10
F2-11	Genere: Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga	F2-12
F2-13	Genere: Lagonosticta-Nigrita.	F2-14
F2-15	Estrilda astrild	F2-16
F2-17	Estrilda melpoda	F2-18
F2-19	Estrilda caerulescens	F2-20
F2-21	Genere Estrilda (altro)-Coccyppigia	F2-22
F2-23	Amandava amandava	F2-24
F2-25	Genere: Amandava (autres) -Cryptospiza-Nesocharis-Ortyospiza.	F2-26
F2-27	Genere Uraeginthus: bengalus, angolensis, cyanocephalus	F2-28
F2-29	Genere Uraeginthus: granatinu, ianthinogaster	F2-30
F2-31	Mutazioni degli Estrildidi dal codice F2-1 al codice F2-32	F2-32
F2-33	Erythrura prasina-Diamant quadricolor	F2-34
F2-35	Erythrura tricolor- Diamant di Forbes	F2-36
F2-37	Erythrura coloria- Diamant di Coloria	F2-38
F2-39	Genere Erythrura: altri	F2-40
F2-41	Emblema Picta	F2-42
F2-43	Neochmia phaeton	F2-44
F2-45	Neochmia temporalis	F2-46
F2-47	Genere Emblema (altri) -Oreostruthus-Stagonopleura.	F2-48
F2-49	Poephila personata	F2-50
F2-51	Genere altri Poephila - Taeniopygia.	F2-52
F2-53	Genere Vidua	F2-54
F2-55	Mutazioni degli Estrildidi dal codice F2-33 al codice F2-54	F2-56
Stamm	Estrildidi Genere <i>Lonchura (Spermestes)</i>	Singoli
F2-57	Lonchura bicolor bicolor	F2-58
F2-59	Lonchura bicolor nigriceps	F2-60
F2-61	Lonchura cucullata	F2-62
F2-63	Lonchura fringilloides	F2-64
F2-65	Lonchura griseicapilla	F2-66
F2-67	Lepidopygia nana	F2-68
F2-69	Mutazioni degli Estrildidi dal codice F2-57 al codice F2-68	F2-70
Stamm	Estrildidi Genere <i>Lonchura munia ssp</i>	Singoli
F2-71	Lonchura maja	F2-72
F2-73	Lonchura atricapilla	F2-74
F2-75	Lonchura grandis	F2-76
F2-77	Lonchura stygia	F2-78
F2-79	Lm.caniceps, Lm.forbesi, Lm.hunsteini-hunsteini nigerrima, Lm.malacca, Lm.nevermanni-Lm.pallida, Lm.ferruglnosa, Lm.quinticolor, Lm.spectabilis, Lm. Vana e tutte le sottospecie	F2-80
F2-81	Mutazioni degli Estrildidi dal codice F2-71 al codice F2-80	F2-82

Stamm	Estrilidi Genere <i>Lonchura</i>, <i>Padda</i> (non comprese nella sezione F1)	Singoli
F2-83	<i>Lonchura castaneothorax</i>	F2-84
F2-85	<i>L. flavipyrmyna</i> , <i>L. montana</i> , <i>L. heteromunia pectoralis</i> , <i>L. monticola</i> , <i>L. teerinki</i> , <i>L. melana</i> e tutte le sottospecie	F2-86
F2-87	<i>L. (Padda) fuscata</i>	F2-88
F2-89	<i>Lonchura punctulata</i>	F2-90
F2-91	<i>L. fuscans</i> , <i>L. kelaarti</i> , <i>L. leucogastra</i> , <i>L. leucogastroides</i> , <i>L. leucosticta</i> , <i>L. molucca</i> , <i>L. striata</i> , <i>L. tristissima</i> e tutte le sottospecie	F2-92
F2-93	Mutazioni degli Estrilidi dal codice F2-83 al codice F2-92	F2-94
Stamm	Fringillidi	Singoli
F2-95	Canarino Selvatico	F2-96
F2-97	Canarino del Mozambico	F2-98
F2-99	Genere <i>Serinus</i> / <i>Crithagra</i> (<i>serinus</i>) tutti gli altri	F2-100
F2-101	Mutazioni del Genere <i>Serinus</i> dal codice F2-95 al codice F2-100	F2-102
Stamm	Fringillidi Genere <i>Carduelis</i> <i>Spinus</i> (non inclusi nella sezione F1)	Singoli
F2-103	<i>Carduelis</i> notata: <i>Lucherino</i> pettonero fenotipo selvatico	F2-104
F2-105	<i>Carduelis atrata</i> : <i>Negrito</i> della Bolivia fenotipo selvatico	F2-106
F2-107	<i>Carduelis barbata</i> : <i>Lucherino barbato</i> fenotipo selvatico	F2-108
F2-109	<i>Spinus</i> (<i>Carduelis</i>) <i>psaltria</i> fenotipo selvatico	F2-110
F2-111	<i>Spinus</i> (<i>Carduelis</i>) <i>tristis</i> fenotipo selvatico	F2-112
F2-113	Genere <i>Carduelis</i> : <i>C. atriceps</i> , <i>C. xanthogastra</i> , <i>C. yarrelli</i> , <i>C. lawrencei</i> e altri <i>Carduelis</i> (<i>Lucherini</i> sud americani) fenotipo selvatico	F2-114
F2-115	Mutazioni del Genere <i>Spinus</i> dal codice F2-103 al codice F2-114	F2-116
Stamm	Fringillidi Genere <i>Carduelis</i> <i>Chloris</i> e <i>Linaria</i> (non inclusi nelle altre sezioni)	Singoli
F2-117	Genere <i>Carduelis</i> : <i>C. c. caniceps</i> , <i>C. c. parapanisi</i> , <i>C. c. subulata</i> , <i>C. c. ultima</i> (<i>Cardellini</i>)	F2-118
F2-119	Mutazioni del Genere <i>Carduelis</i> dal codice F2-117 al codice F2-118	F2-120
F2-121	Genere <i>Chloris</i> : <i>C. ambigua</i> , <i>C. sinica</i> , <i>C. splnoides</i> , <i>C. monguilloti</i> (<i>Verdoni</i>)	F2-122
F2-123	Genere <i>Linaria</i> : <i>L. johannis-L. C. yemenensis</i> (<i>Faneli</i>)	F2-124
F2-125	Mutazioni del Genere <i>Chloris</i> e <i>Linaria</i> dal codice F2-121 al codice F2-124	F2-126
Stamm	Passeridae, Ploceidae	Singoli
F2-127	Genere <i>Euplectes</i> , <i>Foudia</i> , <i>Montifringilla</i> Genere <i>Passer</i> , <i>Petronia</i> , <i>Ploceus</i> , <i>Qulea</i> , <i>Pseudonigrita</i>	F2-128
F2-129	Mutazioni del Genere <i>Passeridae</i> e <i>Ploceidae</i> dal codice F2-127 al codice F2-128	F2-130
Stamm	Fringillidi Genere <i>Linurgus</i>, <i>Pyrroplectes</i>	Singoli
F2-131	Genere <i>Linurgus</i> (<i>fringuello olivaceo</i>)	F2-132
F2-133	Genere <i>Pyrroplectes</i> (<i>ciuffolotto nuca dorata</i>)	F2-134
F2-135	Mutazioni del Genere <i>Linurgus</i> e <i>Pyrroplectes</i> dal codice F2-131 al codice F2-134	F2-136
Stamm	Fringillidi Genere <i>Carpodacus</i> (non compresi nella sezione F1)	Singoli
F2-137	<i>Carpodacus</i> altri (no <i>carpodaco messicano</i>) fenotipo selvatico	F2-138
F2-139	Mutazioni altri <i>Carpodacus</i> dal codice F2-137 al codice F2-138	F2-140
Stamm	Fringillidi Genere <i>Loxia</i>, <i>Pyrhula</i>, <i>Rhodopechys</i>, <i>Uragus</i>, <i>Urocynchramus</i>	Singoli
F2-141	Genere <i>Loxia</i> (<i>Loxia luzoniensis</i> , <i>himalayensis</i> , <i>megaplaga</i> e altri <i>Loxia</i>)	F2-142
F2-143	Genere <i>Pyrhula</i> esotici (<i>Ciuffolotti esotici</i>)	F2-144
F2-145	Genere <i>Rhodopechys</i> , <i>Rhodospiza</i> e <i>Bucanetes</i> (<i>Trombettieri</i>), Genere <i>Uragus</i> (<i>Ciuffolotto codalunga</i>), Genere <i>Urocynchramus</i> (<i>Ciuffolotto rosato di Przewalski</i>)	F2-146
F2-147	Mutazioni Genere <i>Loxia</i> - <i>Pyrhula</i> - <i>Rhodopechys</i> - <i>Uragus</i> - <i>Urocynchramus</i> dal codice F2-141 al codice F2-146	F2-148
Stamm	Emberizidi (solamente i granivori)	Singoli
F2-149	Genere <i>Aimophila</i> , <i>Ammodramus</i> , <i>Amphispiza</i> Genere <i>Arremon</i> / <i>Arremonops</i> - <i>Atlapetes</i> Genere <i>Calcarius</i> , <i>Calamospiza</i> , <i>Chondestes</i> Genere <i>Emberiza</i> , <i>Juncos</i> , <i>Lysurus</i> , <i>Melospiza</i> Genere <i>Melospiza</i> , <i>Passerina</i> , <i>Plectrophenax</i> Genere <i>Oriturus</i> , <i>Pezopetes</i> , <i>Pipilo</i> , <i>Poocetes</i> Genere <i>Pseliophorus</i> , <i>Pyrgisoma</i> , <i>Sicales</i> Genere <i>Spizella</i> , <i>Torreornis</i> , <i>Zonotrichia</i>	F2-150
F2-151	Genere <i>Coryphospingus</i> , <i>Lophospingus</i> Genere <i>Loxia</i> , <i>Loxia</i> , <i>Melanopyrrha</i> Genere <i>Oryzoborus</i> , <i>Rhodospingus</i> , <i>Sporophila</i> , <i>Tiaris</i> , <i>Volatinia</i>	F2-152
F2-153	Genere <i>Cardinalis</i>	F2-154
F2-155	Genere <i>Gubernatrix</i>	F2-156
F2-157	Genere <i>Paroaria</i>	F2-158
F2-159	Genere <i>Guiraca</i> , <i>Pheucticus</i> , <i>Pyrroloxia</i> Genere <i>Caryothraustes</i> , <i>Parkerthraustes</i> , <i>Rhodothraupis</i> , <i>Periporphyrus</i>	F2-160
F2-161	Mutazioni <i>Emberizidi</i> dal codice F2-149 al codice F2-160	F2-162
Stamm	Fringillidi Genere <i>Eophona</i>, <i>Fringilla</i>, <i>Haematospiza</i>, <i>Hesperiphona</i>, <i>Mycerobas</i>, <i>Neospiza</i>, <i>Rynchostruthus</i>	Singoli
F2-163	Genere <i>Eophona</i> (<i>Frosone asiatici</i>), <i>Fringilla</i> <i>Haematospiza</i> (<i>Ciuffolotto fiammante</i>), <i>Hesperiphona</i> (<i>Fosone vesperino americano</i> , <i>Fosone dal cappuccio</i>), <i>Mycerobas</i> (<i>Frosone dal collare</i> , <i>Frosone alle bianche</i> , <i>Frosone giallone</i> , <i>Frosone alle macchiate</i>), <i>Neospiza</i> e <i>Rynchostruthus</i>	F2-164
F2-165	Mutazioni Genere <i>Eophona</i> , <i>Fringilla</i> , <i>Haematospiza</i> , <i>Hesperiphona</i> , <i>Mycerobas</i> , <i>Neospiza</i> , <i>Rynchostruthus</i> dal codice F2-163 al codice F2-164	F2-166
Stamm	Fringillidi Genere <i>Callacanthis</i>, <i>Leucosticte</i>, <i>Pinicola</i>, <i>Propyrrhula</i>, <i>Rhodospiza</i>	Singoli
F2-167	Genere <i>Callacanthis</i> , <i>Leucosticte</i> , <i>Pinicola</i> - <i>Propyrrhula</i> , <i>Rhodospiza</i> fenotipo selvatico	F2-168
F2-169	Mutazioni Genere <i>Callacanthis</i> , <i>Pinicola</i> , <i>Propyrrhula</i> , <i>Rhodospiza</i> dal codice F2-167 al codice F2-168	F2-170
Stamm	Frugivori, Insettivori, Nettarevori	Singoli
F2-171	Famiglia <i>Timaliidae</i> (<i>Leiothrix</i> , <i>Sibias</i> , <i>Mesias</i> , <i>Minla</i>) Famiglia <i>Muscicapidae</i> (Genere <i>Muscicap</i> , <i>Gossypes</i>), <i>Pipridae</i> , <i>Zosteropidae</i> , <i>Paridae</i>	F2-172
F2-173	Famiglia <i>Ramphastidae</i> , <i>Musophagidae</i> , <i>Cotingidae</i> , <i>Eurylaimidae</i> , <i>Trogonidae</i> , <i>Coliidae</i>	F2-174
F2-175	Famiglia <i>Trochilidae</i> , <i>Thraupidae</i> (Genere <i>Cyanerpes</i> , <i>Chlorophanes</i>), <i>Nectariniidae</i>	F2-176
F2-177	Famiglia <i>Muscicapidae</i> , <i>Sturnidae</i> , <i>Pycnonotidae</i>	F2-178
F2-179	Famiglia <i>Turdidae</i> , <i>Buphagidae</i>	F2-180
F2-181	Famiglia <i>Meropidae</i> , <i>Galbulidae</i> , <i>Momotidae</i> , <i>Coraciidae</i> , <i>Megalaimidae</i> , <i>Lybiidae</i> , <i>Oriolidae</i> , <i>Chloropseidae</i> (<i>Irenidae</i>), <i>Icteridae</i> , <i>Picidae</i> , <i>Vireonidae</i> , <i>Alcedinidae</i> , <i>Campephagidae</i>	F2-182
F2-183	Famiglia Altri <i>Thraupidae</i> , genere non incluso in F2-61, <i>Conirostridae</i> , <i>Parulidae</i>	F2-184
F2-185	Famiglia <i>Corvidae</i> , <i>Timaliidae</i> (Genere <i>Garrulax</i>), <i>Tyrannidae</i>	F2-186
F2-187	Mutazioni <i>Frugivori</i> , <i>Insettivori</i> e <i>Nettarevori</i> dal codice F2-171 al codice F2-186	F2-188
Stamm	Sezione F2 altri	Singoli
F2-189	Specie non previste nelle classi precedenti	F2-190
F2-191	Nuove mutazioni allo studio (senza giudizio e senza premiazioni)	F2-192

SEZIONE G 1 – FAUNA EUROPEA P.E. (anello 2020 e 2021)		
<i>Il nome latino è indispensabile. Gli uccelli pezzati non sono accettati</i>		
Stamm	Genere <i>Serinus</i> europei (<i>Verzellino</i>)	Singoli
G-1	<i>Serinus serinus</i> (<i>Verzellino</i>) fenotipo selvatico	G-2
G-3	<i>Serinus serinus</i> tutte le mutazioni	G-4
Stamm	Genere <i>Carduelis</i> europei (<i>Venturone</i> e <i>Cardellino</i>)	Singoli
G-5	<i>Carduelis citrinella</i> e <i>Carduelis C. corsicana</i> (<i>Venturone</i>) esclusi quelli esotici	G-6
G-7	<i>Carduelis</i> <i>Carduelis</i> <i>minor</i> (<i>Cardellino</i> minore) tutte le sottospecie fenotipo selvatico (<i>Carduelis carduelis carduelis</i> , <i>C. C. balcanica</i> , <i>C. C. bolgensis</i> , <i>C. C. brevirostris</i> , <i>C. C. britannica</i> , <i>C. C. colchica</i> , <i>C. C. niediecki</i> , <i>C. C. parva</i> , <i>C. C. tschusii</i> , ESCLUSO: <i>C. C. caniceps</i> , <i>C. C. parapanisi</i> , <i>C. C. subulata</i> , <i>C. C. ultima</i> - Sezione F Esotici Extra Europei)	G-8
G-9	<i>Carduelis</i> <i>Carduelis</i> <i>frigoris</i> (<i>Cardellino</i> maggiore) fenotipo selvatico	G-10
G-11	<i>Carduelis carduelis</i> Bruno	G-12
G-13	<i>Carduelis carduelis</i> Agata	G-14
G-15	<i>Carduelis carduelis</i> Isabella	G-16
G-17	<i>Carduelis carduelis</i> Aminet (ex Eumo)	G-18
G-19	<i>Carduelis carduelis</i> Lutino (sessolegata), <i>Satinè</i> (<i>Lutino</i> -Bruno)	G-20
G-21	<i>Carduelis carduelis</i> Ino (recessiva), <i>Bianco</i> (occhi neri)	G-22
G-23	<i>Carduelis carduelis</i> Pastello (tutte le colorazioni)	G-24
G-25	<i>Carduelis carduelis</i> Testa Bianca (tutte le colorazioni)	G-26
G-27	<i>Carduelis carduelis</i> Opale	G-28
G-29	<i>Carduelis carduelis</i> Giallo (anche in combinazione di mutazioni)	G-30
G-31	<i>Carduelis carduelis</i> altre combinazioni di mutazioni (es. <i>Pastello</i> -Bruno, <i>Agata</i> Testa Bianca, <i>Opale</i> -Bruno ecc.)	G-32
G-33	<i>Carduelis carduelis</i> pezzato	G-34
Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo		
Stamm	Genere <i>Chloris</i> europei (<i>Verdone</i>)	Singoli
G-35	<i>Chloris chloris</i> (<i>Verdone</i>) tutte le sottospecie	G-36
G-37	<i>Verdone</i> di Malta	G-38
G-39	<i>Carduelis chloris</i> Bruno	G-40
G-41	<i>Carduelis chloris</i> Agata	G-42
G-43	<i>Carduelis chloris</i> Isabella	G-44
G-45	<i>Carduelis chloris</i> Lutino, <i>Satinè</i> (<i>Lutino</i> -Bruno)	G-46
G-47	<i>Carduelis chloris</i> Aminet, <i>Ambr</i>	G-48
G-49	<i>Carduelis chloris</i> Pastello (sessolegata), <i>Diluito</i> (dominanza incompletata)	G-50
G-51	<i>Carduelis chloris</i> Becco Giallo (tutte le mutazioni)	G-52
G-53	<i>Chloris chloris</i> Giallo Dominante (tutte le mutazioni)	G-54
G-55	<i>Chloris chloris</i> altre combinazioni di mutazioni	G-56
G-57	<i>Chloris chloris</i> pezzato	G-58
Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo		
Stamm	Genere <i>Spinus</i> europeo (<i>Lucherino</i>)	Singoli
G-59	<i>Spinus spinus</i> (<i>Lucherino</i>) fenotipo selvatico	G-60
G-61	<i>Spinus spinus</i> Avorio	G-62
G-63	<i>Spinus spinus</i> Bruno, Bruno-Avorio	G-64
G-65	<i>Spinus spinus</i> Agata, <i>Agata</i> -Avorio, <i>Pastello</i> , <i>Pastello</i> -Avorio	G-66
G-67	<i>Spinus spinus</i> Isabella, <i>Isabella</i> -Avorio, <i>Bruno</i> - <i>Pastello</i> , <i>Bruno</i> - <i>Pastello</i> -Avorio	G-68
G-69	<i>Spinus spinus</i> Diluito e Doppio Diluito	G-70
G-71	<i>Spinus spinus</i> Topazio e Phaéo	G-72
G-73	<i>Spinus spinus</i> altre mutazioni e combinazioni di mutazioni	G-74
G-75	<i>Spinus spinus</i> pezzato	G-76
Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo		
Stamm	Genere <i>Genus</i> <i>Acanthis</i> e <i>Linaria</i> europei (<i>Organetto</i> e <i>Fanello</i>)	Singoli
G-77	<i>Acanthis flammea flammea</i> (<i>Organetto</i>), <i>Acanthis flammea rostrata</i> (<i>Organetto</i> maggiore)	G-78
G-79	<i>Acanthis flammea cabaret</i> (<i>Organetto</i> minore)	G-80
G-81	<i>Acanthis flammea hornemanni</i> (<i>Organetto</i> artico), <i>Acanthis flammea exilipes</i> (<i>Organetto</i> artico)	G-82
G-83	<i>Acanthis flammea</i> Bruno	G-84
G-85	<i>Acanthis flammea</i> Pastello (ex <i>Agata</i>)	G-86
G-87	<i>Acanthis flammea</i> Pastello-Bruno (ex <i>Isabella</i>)	G-88
G-89	<i>Acanthis flammea</i> Scuro (anche in combinazioni di mutazioni)	G-90
G-91	<i>Acanthis flammea</i> Perlato (ex <i>Pastello</i>)	G-92
G-93	<i>Acanthis flammea</i> Phaéo	G-94
G-95	<i>Acanthis flammea</i> altre combinazioni di mutazioni	G-96
G-97	<i>Linaria cannabina</i> (<i>Fanello</i>)	G-98
G-99	<i>Linaria flavirostris</i> (<i>Fanello</i> nordico)	G-100
G-101	<i>Acanthis</i> - <i>Linaria</i> pezzati	G-102
Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo		
Stamm	Genere <i>Carpodacus</i>, <i>Bucanetes</i>, <i>Fringilla</i> europei (<i>Ciuffolotto scarlato</i>, <i>Trombettiere comune</i>, <i>Fringuello</i>, <i>Peppola</i>)	Singoli
G-103	<i>Carpodacus erythrinus</i> (<i>Ciuffolotto scarlato</i>)	G-104
G-105	<i>Bucanetes githaginea</i> (<i>Trombettiere comune</i>)	G-106
G-107	<i>Fringilla coelebs</i> (<i>Fringuello</i>)	G-108
G-109	<i>Fringilla coelebs</i> Bruno	G-110
G-111	<i>Fringilla coelebs</i> Agata	G-112
G-113	<i>Fringilla coelebs</i> Isabella	G-114
G-115	<i>Fringilla coelebs</i> Pastello	G-116
G-117	<i>Fringilla coelebs</i> Opale, <i>Opale</i> -Bruno, <i>Opale</i> -Agate, <i>Opale</i> -Isabella	G-118
G-119	<i>Fringilla montifringilla</i> (<i>Peppola</i>)	G-120
G-121	<i>Fringilla</i> pezzato	G-122
Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo		
Stamm	Genere <i>Pyrhula</i> europeo (<i>Ciuffolotto</i>)	Singoli
G-123	<i>Pyrhula pyrrhula pyrrhula</i> (<i>Ciuffolotto mayor</i>)	G-124
G-125	<i>Pyrhula pyrrhula</i> (<i>Ciuffolotto</i> tutte le sottospecie europee di piccola taglia)	G-126
G-127	<i>Pyrhula pyrrhula</i> Bruno	G-128
G-129	<i>Pyrhula pyrrhula</i> Pastello	G-130
G-131	<i>Pyrhula pyrrhula</i> Bruno-Pastello	G-132
G-133	<i>Pyrhula pyrrhula</i> Bianco	G-134
G-135	<i>Pyrhula pyrrhula</i> Topazio	G-136
G-137	<i>Pyrhula pyrrhula</i> Giallo e combinazioni di mutazioni	G-138
G-139	<i>Pyrhula pyrrhula</i> pezzato	G-140
Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo		

Stamm	Genere <i>Emberiza</i> , <i>Plectrophenax</i> , <i>Calcarius</i> , <i>Montifringilla</i> , <i>Passer</i> europei (<i>Zigoli</i> , <i>Fringuello alpino</i> , <i>Passero</i>)	Singoli
G-141	Emberiza citrinella (Zigolo Giallo), E.cirlus (Zigolo nero), E.melanocephala (Zigolo testanera), E.cia (Zigolo muciatto), E.hortulana (Ortolano)	G-142
G-143	Emberiza (Zigolo) aureola, E.calandra (Strillozzo), E.caesia (Ortolano grigio) - E.schoenicius (Migliarino di palude), E.pusilla (Zigolo minore), E.rustica (Zigolo boschereccio)	G-144
G-145	Plectrophenax nivalis (Zigolo delle nevi), Calcarius lapponicus (Zigolo di Lapponia), Montifringilla nivalis (Fringuello alpino)	G-146
G-147	Passer (Passero) domesticus - P.hispaniolensis - P.Italiae - P.montanus - Petronia petronia	G-148
G-149	Passer domesticus Bruno	G-150
G-151	Passer domesticus Agata	G-152
G-153	Passer domesticus Isabella	G-154
G-155	Passer domesticus Phaëo, Opale	G-156
G-157	Passer domesticus altre mutazioni (Bianco con occhi neri, Ino - ex Albino, Lutino, Satinè, Bruno-Pastello, Avorio, (tutti i colori e combinazioni di mutazioni)	G-158
G-159	Passer montanus Bruno	G-160
G-161	Passer montanus altre mutazioni e combinazioni di mutazioni	G-162
G-163	Passer pezzato tutti	G-164

Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo

Stamm	Genere <i>Loxia</i> , <i>Coccothraustes</i> , <i>Pinicola</i> , <i>Bombycilla</i> europei (<i>Crociere</i> , <i>Frosone</i> , <i>Ciuffolotto delle pinete</i> , <i>Beccofrosone</i>)	Singoli
G-165	Loxia pytyopsittacus (Crociere delle pinete) - Loxia scotica (Crociere di Scozia) - Loxia curvirostris (Crociere comune)	G-166
G-167	Loxia leucoptera (Crociere fasciato)	G-168
G-169	Coccothraustes coccothraustes (Frosone comune)	G-170
G-171	Pinicola enucleator (Ciuffolotto delle pinete)	G-172
G-173	Bombycilla garrulus (Beccofrosone)	G-174
Stamm	Genere <i>Sturnus</i> europeo (<i>Storno</i>)	Stamm
G-175	Sturnus vulgaris (Storno comune), Sturnus unicolor (Storno nero), Pastor roseus (Storno rosso)	G-176
G-177	Sturnus vulgaris Bruno	G-178
G-179	Sturnus vulgaris Agata	G-180
G-181	Sturnus vulgaris altre mutazioni	G-182

Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo

Stamm	Genere <i>Turdus</i> , <i>Monticola</i> europei (<i>Merlo</i> , <i>Tordi</i> , <i>Codirossone</i> , <i>Merlo dal collare</i> e <i>Passero solitario</i>)	Singoli
G-183	Turdus merula (Merlo)	G-184
G-185	Turdus merula Albino, Satinè	G-186
G-187	Turdus merula altre mutazioni	G-188
G-189	Turdus philomelos (Tordo bottaccio)	G-190
G-191	Turdus philomelos Bruno	G-192
G-193	Turdus philomelos altre mutazioni	G-194
G-195	Turdus pilaris (Cesena)	G-196
G-197	Turdus iliacus (Tordo sassello)	G-198
G-199	Turdus iliacus mutazioni	G-200
G-201	Turdus torquatus (Merlo dal collare), Turdus viscivorus (Tordela)	G-202
G-203	Monticola saxatilis (Codirossone)	G-204
G-205	Monticola solitarius (Passero solitario)	G-206

Osservazione: sono ammesse massimo di 2 combinazioni di mutazione della melanina e una mutazione del lipocromo

Stamm	Genere <i>Corvus</i> , <i>Pyrrhocorax</i> , <i>Nucifraga</i> , <i>Pica</i> , <i>Garrulus</i> , <i>Coracias</i> , <i>Cyanopica</i> europei (<i>Corvi</i> , <i>Gracchio</i> , <i>Nocciolaia</i> , <i>Gazze</i> e <i>Ghiandaie</i>)	Singoli
G-207	Corvus monedula (Taccola), C.corone (Cornacchia), C.c.cornix (Cornacchia grigia), C.corax (Corvo imperiale), Pyrrhocorax pyrrhocorax (Gracchio corallino), P.graculus (Gracchio), Nucifraga caryocatactes (Nocciolaia)	G-208
G-209	Mutazioni di Corvus monedula, C.corone. C.c.cornix, C.corax, Pyrrhocorax pyrrhocorax, P.graculus, Nucifraga caryocatactes	G-210
G-211	Pica pica (Gazza), Garrulus glandarius (Ghiandaia), Coracias Garrulus (Ghiandaia marina), Cyanopica cooky (Gazza iberica o gazza alazzurra spagnola)	G-212
G-213	Mutazioni di Pica pica, Garrulus glandarius, Coracias Garrulus, Cyanopica cooky	G-214
Stamm	Sezione G altri uccelli europei e tutti i passeriformi europei pezzati	Singoli
G-215	Altre specie di generi e famiglie non comprese nelle classi precedenti	G-216
G-217	Mutazioni di altre specie di generi e famiglie non comprese nelle classi precedenti	G-218
G-219	Passeriformi europei pezzati non compresi nelle classi precedenti	G-220
Stamm	Sezione G nuove mutazioni allo studio	Singoli
G-221	Nuove mutazioni allo studio (senza giudizio e senza premiazioni)	G-222

SEZIONE H1 - IBRIDI P.E. (anello 2018, 2019, 2020 e 2021)

L'ardesia e l'avorio sono considerati mutazioni. L'allevatore dovrà specificare i nomi latini delle specie (maschio/femmina) e specificare il colore per le mutazioni.

Stamm	Sezione H1 Ibridi di Canarino	Singoli
H1-1	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Carduelis carduelis (Cardellino) e viceversa	H1-2
H1-3	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Carduelis carduelis (Cardellino) e viceversa	H1-4
H1-5	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Serinus serinus (Verzellino) - Spinus spinus (Lucherino) - Chloris chloris (Verdone) e viceversa	H1-6
H1-7	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Serinus serinus (Verzellino) - Spinus spinus (Lucherino) - Chloris chloris (Verdone) e viceversa	H1-8
H1-9	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Acanthis (Organetto) - Linaria (Fanello) - Carpodacus erythrinus (Ciuffolotto scarlato) - Bucanetes githaginea (Trombettiere comune) e viceversa	H1-10
H1-11	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Acanthis (Organetto) - Linaria (Fanello) - Carpodacus erythrinus (Ciuffolotto scarlato) - Bucanetes githaginea (Trombettiere comune) e viceversa	H1-12
H1-13	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Altri Europei e viceversa	H1-14
H1-15	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Altri Europei e viceversa	H1-16
H1-17	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Crithagra e viceversa	H1-18
H1-19	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Crithagra e viceversa	H1-20
H1-21	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Serinus esotici e viceversa	H1-22
H1-23	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Serinus esotici e viceversa	H1-24
H1-25	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Spinus esotici e viceversa	H1-26
H1-27	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Spinus esotici e viceversa	H1-28
H1-29	Ibrido fenotipo selvatico di Canarino x Altri Esotici e viceversa	H1-30
H1-31	Ibrido fenotipo mutato di Canarino x Altri Esotici e viceversa	H1-32
H1-33	Ibridi pezzati di Canarino a fenotipo selvatico e mutato	H1-34

Stamm	Sezione H2 - Ibridi di Estrilididi	Singoli
H2-1	Ibrido fenotipo selvatico di Estrilidide x Taeniopygia castanotis (Diamante mandarino) e viceversa	H2-2
H2-3	Ibrido fenotipo mutato di Estrilidide x Taeniopygia castanotis (Diamante mandarino) e viceversa	H2-4
H2-5	Ibrido fenotipo selvatico di Estrilidide x Lonchura striata domestica (Passero del Giappone) e viceversa	H2-6
H2-7	Ibrido fenotipo mutato di Estrilidide x Lonchura striata domestica (Passero del Giappone) e viceversa	H2-8
H2-9	Ibrido fenotipo selvatico di Estrilidide x Lonchura oryzivora (Padda) e viceversa	H2-10
H2-11	Ibrido fenotipo mutato di Estrilidide x Lonchura oryzivora (Padda) e viceversa	H2-12
H2-13	Ibrido fenotipo selvatico di altri Estrilididi tra di loro	H2-14
H2-15	Ibrido fenotipo mutato di altri Estrilididi tra di loro	H2-16
H2-17	Ibridi pezzati a fenotipo selvatico e mutato di Estrilididi	H2-18

Gli ibridi di Diamante mandarino con Passero del Giappone e/o Lonchura oryzivora o viceversa devono sempre essere iscritti nelle classi del Diamante mandarino. Gli ibridi di Passero del Giappone con Lonchura oryzivora e/o viceversa devono sempre essere iscritti nelle classi del Passero del Giappone

Stamm	Sezione H3 - altri Ibridi	Singoli
H3-1	Ibrido fenotipo selvatico tra altri Esotici	H3-2
H3-3	Ibrido fenotipo mutato tra altri Esotici	H3-4
H3-5	Ibrido fenotipo selvatico tra altri Europei	H3-6
H3-7	Ibrido fenotipo mutato tra altri Europei	H3-8
H3-9	Ibrido fenotipo selvatico di Serinus esotico e Crithagra x Europeo e viceversa	H3-10
H3-11	Ibrido fenotipo mutato di Serinus esotico e Crithagra x Europeo e viceversa	H3-12
H3-13	Ibrido fenotipo selvatico di Spinus extra esotico x Europeo e viceversa	H3-14
H3-15	Ibrido fenotipo mutato di Spinus extra esotico x Europeo e viceversa	H3-16
H3-17	Ibrido fenotipo selvatico altri esotici x Europeo e viceversa	H3-18
H3-19	Ibrido fenotipo mutato altri esotici x Europeo e viceversa	H3-20
H3-21	Ibrido fenotipo selvatico Europeo (Loxia o Pyrrhula) x Europeo e viceversa	H3-22
H3-23	Ibrido fenotipo mutati Europeo (Loxia o Pyrrhula) x Europeo e viceversa	H3-24
H3-25	Altri ibridi pezzati (fenotipo selvatico e mutato)	H3-26
H3-27	Altri ibridi non indicati nelle classi precedenti	H3-28

Osservazione: ammessi in esposizione tutti gli ibridi qualunque sia il genere di appartenenza, compresi gli ibridi interspecie

SEZIONE I1 - PARROCCHETTI ONDULATI DI POSTURA P.E. (anello 2020 e 2021)

Per le mutazioni, sarà consentito un massimo di 4 combinazioni di fenotipo

Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Normale	Singoli
I1-1	P.Ondulati Normale Verde chiaro	I1-2
I1-3	P.Ondulati Normale Verde scuro	I1-4
I1-5	P.Ondulati Normale Verde oliva	I1-6
I1-7	P.Ondulati Normale Grigio verde	I1-8
I1-9	P.Ondulati Normale Blu chiaro	I1-10
I1-11	P.Ondulati Normale Cobalto	I1-12
I1-13	P.Ondulati Normale Malva	I1-14
I1-15	P.Ondulati Normale Viola	I1-16
I1-17	P.Ondulati Normale Grigio	I1-18
I1-19	P.Ondulati Tutta la serie Normale Blu e Faccia gialla dal codice I1-9 al codice I1- 18	I1-20
Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Opalino	Singoli
I1-21	P.Ondulati Opalino Verde chiaro	I1-22
I1-23	P.Ondulati Opalino Verde scuro	I1-24
I1-25	P.Ondulati Opalino Verde oliva	I1-26
I1-27	P.Ondulati Opalino Grigio verde	I1-28
I1-29	P.Ondulati Opalino Blu chiaro incl. Faccia gialla	I1-30
I1-31	P.Ondulati Opalino Cobalto incl. Faccia gialla	I1-32
I1-33	P.Ondulati Opalino Malva incl. Faccia gialla	I1-34
I1-35	P.Ondulati Opalino Viola incl. Faccia gialla	I1-36
I1-37	P.Ondulati Opalino Grigio incl. Faccia gialla	I1-38
Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Cinnamon e Opalino Cinnamon	Singoli
I1-39	P.Ondulati Cinnamon Verde chiaro	I1-40
I1-41	P.Ondulati Cinnamon Verde scuro	I1-42
I1-43	P.Ondulati Cinnamon Verde oliva	I1-44
I1-45	P.Ondulati Cinnamon Grigio verde	I1-46
I1-47	P.Ondulati Cinnamon Blu chiaro incl. Faccia gialla	I1-48
I1-49	P.Ondulati Cinnamon Cobalto incl. Faccia gialla	I1-50
I1-51	P.Ondulati Cinnamon Malva incl. Faccia gialla	I1-52
I1-53	P.Ondulati Cinnamon Viola incl. Faccia gialla	I1-54
I1-55	P.Ondulati Cinnamon Grigio incl. Faccia gialla	I1-56
I1-57	P.Ondulati Opalino Cinnamon Verde chiaro	I1-58
I1-59	P.Ondulati Opalino Cinnamon Verde scuro	I1-60
I1-61	P.Ondulati Opalino Cinnamon Verde oliva	I1-62
I1-63	P.Ondulati Opalino Cinnamon Grigio verde	I1-64
I1-65	P.Ondulati Opalino Cinnamon Blu chiaro incl. Faccia gialla	I1-66
I1-67	P.Ondulati Opalino Cinnamon Cobalto incl. Faccia gialla	I1-68
I1-69	P.Ondulati Opalino Cinnamon Malva incl. Faccia gialla	I1-70
I1-71	P.Ondulati Opalino Cinnamon Viola incl. Faccia gialla	I1-72
I1-73	P.Ondulati Opalino Cinnamon Grigio incl. Faccia gialla	I1-74
Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Ardesia, Antracite	Singoli
I1-75	P.Ondulati Ardesia (Normale, Opalino, Cinnamon, Opalino Cinnamon)	I1-76
I1-77	P.Ondulati Antracite (Normale, Opalino, Cinnamon, Opalino Cinnamon)	I1-78
Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Lutino, Albino, Ali gialle, Ali bianche	Singoli
I1-79	P.Ondulati Lutino	I1-80
I1-81	P.Ondulati Albino (incluso Albino Maschera gialla)	I1-82
I1-83	P.Ondulati Tutti gli Ali Gialle	I1-84
I1-85	P.Ondulati Tutti gli Ali Bianche (incluso Maschera gialla)	I1-86
Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Ala Perlata	Singoli
I1-87	P.Ondulati Ala Perlata singolo fattore serie Verde	I1-88
I1-89	P.Ondulati Ala Perlata singolo fattore serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I1-90
I1-91	P.Ondulati Ala Perlata doppio fattore Giallo (serie Verde)	I1-92
I1-93	P.Ondulati Ala Perlata doppio fattore serie Bianco (serie Blu, incluso Maschera Gialla)	I1-94
I1-95	P.Ondulati Ala Perlata Melaninici singolo fattore	I1-96

Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura Pezzati Dominanti e Pezzati Recessivi	Singoli
I1-97	P.Ondulati Pezzati Dominanti (incluso Continentale e a Remiganti chiare) serie Verde	I1-98
I1-99	P.Ondulati Pezzati Dominanti (incluso Continentale e a Remiganti chiare) serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I1-100
I1-101	P.Ondulati Pezzati Recessivi serie Verde	I1-102
I1-103	P.Ondulati Pezzati Recessivi serie Blu (inclusi Maschera Gialla)	I1-104
Stamm	Sezione I1 Altri Parrocchetti Ondulati di Postura	Singoli
I1-105	P.Ondulati Giallo a occhi neri	I1-106
I1-107	P.Ondulati Bianco a occhi neri (inclusi Maschera Gialla)	I1-108
I1-109	P.Ondulati Tutti i Diluiti serie Verde (Giallo)	I1-110
I1-111	P.Ondulati Tutti i Diluiti serie Blu (Bianco, incluso Maschera Gialla)	I1-112
I1-113	P.Ondulati Tutti gli Ali Grigie serie Verde	I1-114
I1-115	P.Ondulati Tutti gli Ali Grigie serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I1-116
I1-117	P.Ondulati Tutti i Fulvo (Inglese e Tedeschi)	I1-118
I1-119	P.Ondulati Tutti i Corpo Chiaro Texas	I1-120
I1-121	P.Ondulati Tutti i Corpo Chiaro Easley	I1-122
I1-123	P.Ondulati Ali Merlettate Gialle	I1-124
I1-125	P.Ondulati Ali Merlettate Bianche (incluso Maschera Gialla)	I1-126
I1-127	P.Ondulati Tutti i Ciuffati serie Verde	I1-128
I1-129	P.Ondulati Tutti i Ciuffati serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I1-130
I1-131	P.Ondulati Hagoromo (Helicopter)	I1-132
Stamm	Sezione I1 Parrocchetti Ondulati di Postura nuove mutazioni in studio	Singoli
I1-133	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	I1-134

SEZIONE I2 - PARROCCHETTI ONDULATI DI COLORE P.E. (anello 2020 e 2021)

Per le mutazioni, sarà consentito un massimo di 4 combinazioni di fenotipi.

Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Normali	Singoli
I2-1	P.Ondulati Colore Normale Verde chiaro	I2-2
I2-3	P.Ondulati Colore Normale Verde scuro	I2-4
I2-5	P.Ondulati Colore Normale Verde oliva	I2-6
I2-7	P.Ondulati Colore Normale Grigio verde	I2-8
I2-9	P.Ondulati Colore Normale Blu chiaro	I2-10
I2-11	P.Ondulati Colore Normale Cobalto	I2-12
I2-13	P.Ondulati Colore Normale Malva	I2-14
I2-15	P.Ondulati Colore Normale Viola	I2-16
I2-17	P.Ondulati Colore Normale Grigio	I2-18
I2-19	P.Ondulati Colore Tutti i Normali serie Blu Faccia Gialla (Classe 9-18)	I2-20
Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Opalino	Singoli
I2-21	P.Ondulati Colore Opalino Verde chiaro	I2-22
I2-23	P.Ondulati Colore Opalino Verde scuro	I2-24
I2-25	P.Ondulati Colore Opalino Verde oliva	I2-26
I2-27	P.Ondulati Colore Opalino Grigio verde	I2-28
I2-29	P.Ondulati Colore Opalino Blu chiaro incluso Faccia Gialla	I2-30
I2-31	P.Ondulati Colore Opalino Cobalto incluso Faccia Gialla	I2-32
I2-33	P.Ondulati Colore Opalino Malva incluso Faccia Gialla	I2-34
I2-35	P.Ondulati Colore Opalino Viola incluso Faccia Gialla	I2-36
I2-37	P.Ondulati Colore Opalino grigio incluso Faccia Gialla	I2-38
Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Cinnamon e Opalino Cinnamon	Singoli
I2-39	P.Ondulati Colore Cinnamon Verde chiaro	I2-40
I2-41	P.Ondulati Colore Cinnamon Verde scuro	I2-42
I2-43	P.Ondulati Colore Cinnamon Verde oliva	I2-44
I2-45	P.Ondulati Colore Cinnamon Grigio verde	I2-46
I2-47	P.Ondulati Colore Cinnamon Blu chiaro incl. Faccia gialla	I2-48
I2-49	P.Ondulati Colore Cinnamon Cobalto incl. Faccia gialla	I2-50
I2-51	P.Ondulati Colore Cinnamon Malva incl. Faccia gialla	I2-52
I2-53	P.Ondulati Colore Cinnamon Viola incl. Faccia gialla	I2-54
I2-55	P.Ondulati Colore Cinnamon Grigio incl. Faccia gialla	I2-56
I2-57	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Verde chiaro	I2-58
I2-59	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Verde scuro	I2-60
I2-61	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Verde oliva	I2-62
I2-63	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Grigio verde	I2-64
I2-65	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Blu chiaro incl. Faccia gialla	I2-66
I2-67	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Cobalto incl. Faccia gialla	I2-68
I2-69	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Malva incl. Faccia gialla	I2-70
I2-71	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Viola incl. Faccia gialla	I2-72
I2-73	P.Ondulati Colore Opalino Cinnamon Grigio incl. Faccia gialla	I2-74
Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Ardesia e Antracite	Singoli
I2-75	P.Ondulati Colore Ardesia (Normale, Opalino, Cinnamon e Opalino-Cinnamon)	I2-76
I2-77	P.Ondulati Colore Antracite (Normale, Opalino, Cinnamon e Opalino-Cinnamon)	I2-78
Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Lutino, Albino, Ali gialle, Ali bianche	Singoli
I2-79	P.Ondulati Colore Lutino	I2-80
I2-81	P.Ondulati Colore Albino (compreso Maschera Gialla)	I2-82
I2-83	P.Ondulati Colore tutte le Ali Gialle	I2-84
I2-85	P.Ondulati Colore tutte le Ali Bianche (compreso Maschera Gialla)	I2-86
Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Ala Perlata	Singoli
I2-87	P.Ondulati Colore Ala Perlata singolo fattore serie Verde	I2-88
I2-89	P.Ondulati Colore Ala Perlata singolo fattore serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I2-90
I2-91	P.Ondulati Colore Ala Perlata doppio fattore Giallo (serie Verde)	I2-92
I2-93	P.Ondulati Colore Ala Perlata doppio fattore serie Bianco (serie Blu, incluso Maschera Gialla)	I2-94
I2-95	P.Ondulati Colore Ala Perlata Melaninici singolo fattore	I2-96
Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore Pezzati Dominanti e Pezzati Recessivi	Singoli
I2-97	P.Ondulati Colore Pezzati Dominanti (incluso Continentale e a Remiganti chiare) serie Verde	I2-98
I2-99	P.Ondulati Colore Pezzati Dominanti (incluso Continentale e a Remiganti chiare) serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I2-100
I2-101	P.Ondulati Colore Pezzati Recessivi serie Verde	I2-102
I2-103	P.Ondulati Colore Recessivi serie Blu (inclusi Maschera Gialla)	I2-104

Stamm	Sezione I2 Altri Parrocchetti Ondulati di Colore	Singoli
I2-105	P.Ondulati Colore Giallo a occhi neri	I2-106
I2-107	P.Ondulati Colore Bianco a occhi neri (inclusi Maschera Gialla)	I2-108
I2-109	P.Ondulati Colore Tutti i Diluiti serie Verde (Giallo)	I2-110
I2-111	P.Ondulati Colore Tutti i Diluiti serie Blu (Bianco, incluso Maschera Gialla)	I2-112
I2-113	P.Ondulati Colore Tutti gli Ali Grigie serie Verde	I2-114
I2-115	P.Ondulati Colore Tutti gli Ali Grigie serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I2-116
I2-117	P.Ondulati Colore Tutti i Fulvo (Inglese e Tedeschi)	I2-118
I2-119	P.Ondulati Colore Tutti i Corpo Chiaro Texas	I2-120
I2-121	P.Ondulati Colore Tutti i Corpo Chiaro Easley	I2-122
I2-123	P.Ondulati Colore Ali Merlettate Gialle	I2-124
I2-125	P.Ondulati Colore Ali Merlettate Bianche (incluso Maschera Gialla)	I2-126
I2-127	P.Ondulati Colore Tutti i Ciuffati serie Verde	I2-128
I2-129	P.Ondulati Colore Tutti i Ciuffati serie Blu (incluso Maschera Gialla)	I2-130
I2-131	P.Ondulati Colore Hagoromo (Helicopter)	I2-132
Stamm	Sezione I2 Parrocchetti Ondulati di Colore nuove mutazioni in studio	Singoli
I2-133	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	I2-134

SEZIONE J - AGAPORNIS (anello 2020 e 2021)

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	Sezione J Agapornis roseicollis	Singoli
J-1	A.roseicollis Verde	J-2
J-3	A.roseicollis Verde scuro (Verde, SF scuro)	J-4
J-5	A.roseicollis Verde Faccia Arancio (Verde FA)	J-6
J-7	A.roseicollis Verde scuro Faccia Arancio (Verde, SF scuro e FA)	J-8
J-9	A.roseicollis Avorio Blu (Acqua)	J-10
J-11	A.roseicollis Avorio Cobalto (Acqua, SF scuro)	J-12
J-13	A.roseicollis Avorio Blu Faccia Bianca (Turchese)	J-14
J-15	A.roseicollis Avorio Cobalto Faccia Bianca e Avorio Cobalto-Viola Faccia Bianca (Turchese, SF scuro e Viola)	J-16
J-17	A.roseicollis Doppio fattore scuro serie Verde (Verde Doppio fattore scuro e Verde Doppio fattore scuro Faccia Arancio)	J-18
J-19	A.roseicollis Doppio fattore scuro serie Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio Doppio fattore scuro e Avorio Faccia Bianca Doppio fattore scuro)	J-20
J-21	A.roseicollis Opalino serie Verde (Verde, Verde scuro, Verde Faccia Arancio, Verde scuro Faccia Arancio)	J-22
J-23	A.roseicollis Opalino serie Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio Blu, Avorio Cobalto, Avorio Blu Faccia Bianca, Avorio Cobalto Faccia Bianca e Avorio Cobalto-Viola Faccia Bianca)	J-24
J-25	A.roseicollis Opalino Cannella serie Verde (Verde, Verde scuro, Verde Faccia Arancio, Verde scuro Faccia Arancio)	J-26
J-27	A.roseicollis Opalino Cannella serie Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio Blu, Avorio Cobalto, Avorio Blu Faccia Bianca, Avorio Cobalto Faccia Bianca e Avorio Cobalto-Viola Faccia Bianca)	J-28
J-29	A.roseicollis Cannella serie Verde (Verde, Verde scuro, Verde Faccia Arancio, Verde scuro Faccia Arancio)	J-30
J-31	A.roseicollis Cannella serie Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio Blu, Avorio Cobalto, Avorio Blu Faccia Bianca, Avorio Cobalto Faccia Bianca e Avorio Cobalto-Viola Faccia Bianca)	J-32
J-33	A.roseicollis Pallido serie Verde (Verde, Verde scuro, Verde Faccia Arancio, Verde scuro Faccia Arancio)	J-34
J-35	A.roseicollis Pallido serie Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio Blu, Avorio Cobalto, Avorio Blu Faccia Bianca, Avorio Cobalto Faccia Bianca e Avorio Cobalto-Viola Faccia Bianca)	J-36
J-37	A.roseicollis Ala Grigia serie Verde (Verde, Verde scuro, Verde Faccia Arancio, Verde scuro Faccia Arancio)	J-38
J-39	A.roseicollis Ala Grigia serie Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio Blu, Avorio Cobalto, Avorio Blu Faccia Bianca, Avorio Cobalto Faccia Bianca e Avorio Cobalto-Viola Faccia Bianca)	J-40
J-41	A.roseicollis Tutti i doppio fattore scuro serie Verde (Opalino, Cannella, Opalino-Cannella, Pallido e Ala Grigia)	J-42
J-43	A.roseicollis Tutti i doppio fattore scuro serie Avorio e Avorio Faccia Bianca FB (Opalino, Cannella, Opalino-Cannella, Pallido e Ala Grigia)	J-44
J-45	A.roseicollis Ino Verde (Lutino e Lutino Faccia Arancio)	J-46
J-47	A.roseicollis Ino-Opalino (Opalino-Lutino e Opalino-Lutino Faccia Arancio)	J-48
J-49	A.roseicollis Ino serie Avorio e Avorio Faccia Bianca (Avorio-Ino e Avorio-Ino Faccia Bianca)	J-50
J-51	A.roseicollis Blu** : Blu	J-52
J-53	A.roseicollis Blu** : Cobalto (Blu SF scuro - Dblu)	J-54
J-55	A.roseicollis Blu** : Cobalto Viola (Blu SF scuro Viola - Dblu Viola)	J-56
J-57	A.roseicollis Blu** : Malva (Blu DF scuro - DDBlu)	J-58
J-59	A.roseicollis Blu** : Albino (Bluino)	J-60
J-61	A.roseicollis Blu** : Cannella serie Blu	J-62
J-63	A.roseicollis Blu** : Opalino-Cannella serie Blu	J-64
J-65	A.roseicollis Blu** : Opalino serie Blu	J-66
J-67	A.roseicollis Blu** : altre mutazioni serie Blu	J-68
J-69	A.roseicollis tutti i Pezzati serie: Verde, Verde Faccia Arancio, Avorio, Avorio Faccia Bianca	J-70
J-71	A.roseicollis tutte le altre mutazioni e combinazioni serie Verde e Verde Faccia Arancio	J-72
J-73	A.roseicollis tutte le altre mutazioni e combinazioni serie Avorio e Avorio Faccia Bianca	J-74
Stamm	Sezione J Agapornis fischeri	Singoli
J-75	A.fischeri fenotipo selvatico	J-76
J-77	A.fischeri Verde scuro (Verde SF scuro, DVerde)	J-78
J-79	A.fischeri Verde Oliva (Verde DF scuro, DDVerde)	J-80
J-81	A.fischeri Ino (Lutino)	J-82
J-83	A.fischeri Opalino serie Verde	J-84
J-85	A.fischeri Pezzati serie Verde	J-86
J-87	A.fischeri altre mutazioni serie Verde (incluso Ardesia)	J-88
J-89	A.fischeri Blu	J-90
J-91	A.fischeri Cobalto (Blu SF scuro, DBlu)	J-92
J-93	A.fischeri Malva (Blu DF scuro, DDBlu)	J-94
J-95	A.fischeri Cobalto-Viola (Blu SF scuro Viola, DBluViola)	J-96
J-97	A.fischeri Opalino serie Blu	J-98
J-99	A.fischeri Pezzati serie Blu	J-100
J-101	A.fischeri altre mutazioni serie Blu (incluso Ardesia)	J-102

Stamm	Sezione J Agapornis personatus	Singoli
J-103	A.personatus fenotipo selvatico	J-104
J-105	A.personatus Verde scuro (Verde SF scuro, DVerde)	J-106
J-107	A.personatus Verde Oliva (Verde DF scuro, DDverde)	J-108
J-109	A.personatus Ino (Lutlno)	J-110
J-111	A.personatus Pezzati serie Verde	J-112
J-113	A.personatus altre mutazioni serie Verde (incluso Ardesia)	J-114
J-115	A.personatus Blu	J-116
J-117	A.personatus Cobalto (Blu SF scuro, DBlu)	J-118
J-119	A.personatus Malva (Blu DF scuro, DDBlu)	J-120
J-121	A.personatus Cobalto-Viola (Blu SF scuro Viola, DBluViola)	J-122
J-123	A.personatus Pezzati serie Blu	J-124
J-125	A.personatus altre mutazioni serie Blu (incluso Ardesia)	J-126
Stamm	Sezione J Agapornis lilianae	Singoli
J-127	A.lilianae fenotipo selvatico	J-128
J-129	A.lilianae Verde scuro (Verde SF scuro, DVerde)	J-130
J-131	A.lilianae Verde Oliva (Verde DF scuro, DDverde)	J-132
J-133	A.lilianae Ino (Lutlno)	J-134
J-135	A.lilianae Pezzati serie Verde	J-136
J-137	A.lilianae altre mutazioni serie Verde (incluso Ardesia)	J-138
J-139	A.lilianae Blu	J-140
J-141	A.lilianae Cobalto (Blu SF scuro, DBlu)	J-142
J-143	A.lilianae Malva (Blu DF scuro, DDBlu)	J-144
J-145	A.lilianae Cobalto-Viola (Blu SF scuro Viola, DBluViola)	J-146
J-147	A.lilianae Pezzati serie Blu	J-148
J-149	A.lilianae altre mutazioni serie Blu (incluso Ardesia)	J-150
Stamm	Sezione J Agapornis nigrigenis	Singoli
J-151	A.nigrigenis fenotipo selvatico	J-152
J-153	A.nigrigenis Verde scuro (Verde SF scuro, DVerde)	J-154
J-155	A.nigrigenis Verde Oliva (Verde DF scuro, DDverde)	J-156
J-157	A.nigrigenis Ino (Lutlno)	J-158
J-159	A.nigrigenis Pezzati serie Verde	J-160
J-161	A.nigrigenis altre mutazioni serie Verde (incluso Ardesia)	J-162
J-163	A.nigrigenis Blu	J-164
J-165	A.nigrigenis Cobalto (Blu SF scuro, DBlu)	J-166
J-167	A.nigrigenis Malva (Blu DF scuro, DDBlu)	J-168
J-169	A.nigrigenis Cobalto-Viola (Blu SF scuro Viola, DBluViola)	J-170
J-171	A.nigrigenis Pezzati serie Blu	J-172
J-173	A.nigrigenis altre mutazioni serie Blu (incluso Ardesia)	J-174
Stamm	Sezione J Agapornis taranta	Singoli
J-175	A.taranta fenotipo selvatico	J-176
J-177	A.taranta mutazioni	J-178
Stamm	Sezione J Agapornis pullarius	Singoli
J-179	A.pullarius fenotipo selvatico	J-180
J-181	A.pullarius mutazioni	J-182
Stamm	Sezione J Agapornis canus	Singoli
J-183	A.canus fenotipo selvatico	J-184
J-185	A.canus mutazioni	J-186
Stamm	Sezione J Agapornis nuove mutazioni in studio	Singoli
J-187	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	J-188

Nota aggiuntiva. Soggetti non previsti a concorso, dunque non giudicabili:
A.roseicollis: Faccia Arancio serie Blu, Avorio blu (Acqua), Avorio blu faccia bianca (Turchese),
A.fischeri, A.personatus, A.nigrigenis, A.lilianae: Pastello-Ino, Albino

SEZIONE K – PARROCCHETTI AUSTRALIANI P.E. (anello 2017, 2018, 2019, 2020 e 2021)

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	Sezione K Genere Néophema spp - 3 anni	Singoli
K-1	Neophema splendida fenotipo selvatico	K-2
K-3	Neophema splendida mutazioni Verde scuro (D), Verde Oliva (DD), Grigio Verde	K-4
K-5	Neophema splendida mutazione Cannella serie Verde	K-6
K-7	Neophema splendida mutazione Opalino serie Verde	K-8
K-9	Neophema splendida mutazione Ino serie Verde	K-10
K-11	Neophema splendida altre mutazioni o combinazioni mutazioni della serie Verde	K-12
K-13	Neophema splendida mutazione Blu	K-14
K-15	Neophema splendida mutazione Cobalto (DBlu), Malva (DDBlu), Grigio serie Blu	K-16
K-17	Neophema splendida mutazione Cannella serie Blu	K-18
K-19	Neophema splendida mutazione Opalino serie Blu	K-20
K-21	Neophema splendida altre mutazioni o combinazioni mutazioni della serie Blu	K-22
K-23	Neophema pulchella fenotipo selvatico	K-24
K-25	Neophema pulchella Verde scuro (D), Verde oliva (DD), Grigio Verde	K-26
K-27	Neophema pulchella Cannella	K-28
K-29	Neophema pulchella Isabella (Diluito)	K-30
K-31	Neophema pulchella Ventre Verde e Petto rosso	K-32
K-33	Neophema pulchella Opalino senza fattore aggiuntivo	K-34
K-35	Neophema pulchella altre mutazioni o combinazioni di mutazioni (incluso con il fattore Opalino)	K-36
K-37	Neophema elegans fenotipo selvatico	K-38
K-39	Neophema elegans tutte le mutazioni Ino	K-40
K-41	Neophema elegans altre mutazioni o combinazioni di mutazioni	K-42
K-43	Neophema chrysostoma & chrysogaster fenotipo selvatico	K-44
K-45	Neophema chrysostoma & chrysogaster mutazioni	K-46
K-47	Neophema bourkii fenotipo selvatico	K-48
K-49	Neophema bourkii Opalino	K-50
K-51	Neophema bourkii Ino e Opalino-Ino	K-52
K-53	Neophema bourkii tutti i Fulvi	K-54
K-55	Neophema bourkii altre mutazioni o combinazioni di mutazioni	K-56

Stamm	Sezione K Nymphicus hollandicus - 3 anni	Singoli
K-57	Nymphicus hollandicus fenotipo selvatico	K-58
K-59	Nymphicus hollandicus Faccia Bianca senza fattori	K-60
K-61	Nymphicus hollandicus Cannella e Cannella Faccia Bianca	K-62
K-63	Nymphicus hollandicus Perlato (Opalino)-Cannella e Perlato-Cannella Faccia Bianca	K-64
K-65	Nymphicus hollandicus Perlato (Opalino) e Perlato (Opalino) Faccia Bianca	K-66
K-67	Nymphicus hollandicus Ino e Ino Faccia Bianca	K-68
K-69	Nymphicus hollandicus Fulvo e Fulvo Faccia bianca	K-70
K-71	Nymphicus hollandicus tutti i Pezzati	K-72
K-73	Nymphicus hollandicus tutte le altre mutazioni e combinazioni di colore	K-74

Stamm	Sezione K Genere Psephotus spp-Cyanoramphus spp-Lathamus - 3 anni	Singoli
K-75	Psephotus h.haematonotus fenotipo selvatico	K-76
K-77	Psephotus h.haematonotus Verde scuro (D), Verde Oliva (DD), Grigio Verde	K-78
K-79	Psephotus h.haematonotus Cannella serie Verde	K-80
K-81	Psephotus h.haematonotus Pastello (Pallido) serie Verde	K-82
K-83	Psephotus h.haematonotus tutte le mutazioni e combinazioni Arancio	K-84
K-85	Psephotus h.haematonotus Opalino serie Verde	K-86
K-87	Psephotus h.haematonotus Ino e Ino-Opalino serie Verde	K-88
K-89	Psephotus h.haematonotus pezzati serie Verde	K-90
K-91	Psephotus h.haematonotus tutte le mutazioni serie Verde	K-92
K-93	Psephotus h.haematonotus Blu	K-94
K-95	Psephotus h.haematonotus Cobalto (SF scuro, DBlu), Malva (DF scuro, DDBlu), Grigio Blu	K-96
K-97	Psephotus h.haematonotus Cannella serie Blu	K-98
K-99	Psephotus h.haematonotus Pastello (Pallido) serie Blu	K-100
K-101	Psephotus h.haematonotus Opalino serie Blu	K-102
K-103	Psephotus h.haematonotus Ino e Opalino-Ino serie Blu	K-104
K-105	Psephotus h.haematonotus pezzati serie Blu	K-106
K-107	Psephotus h.haematonotus tutte le altre mutazioni serie Blu	K-108
K-109	Psephotus varius fenotipo selvatico e mutazioni	K-110
K-111	Psephotus dissimilis e chrysopterus fenotipo selvatico	K-112
K-113	Psephotus dissimilis e chrysopterus mutazioni	K-114
K-115	Genere Northiella fenotipo selvatico e mutazioni	K-116
K-117	Genere Cyanoramphus fenotipo selvatico	K-118
K-119	Genere Cyanoramphus mutazioni	K-120
K-121	Genere Lathamus fenotipo selvatico	K-122
K-123	Genere Lathamus mutazioni	K-124

Stamm	Sezione K Genere Platycercus spp-Purpureicephalus - 3 anni	Singoli
K-125	Platycercus icteriotis fenotipo selvatico	K-126
K-127	Platycercus icteriotis mutazioni	K-128
K-129	Platycercus eximius fenotipo selvatico	K-130
K-131	Platycercus eximius mutazioni senza fattore Opalino	K-132
K-133	Platycercus eximius Opalino senza fattore aggiuntivo	K-134
K-135	Platycercus eximius mutazioni Opalino con fattore aggiuntivo	K-136
K-137	Platycercus eximius tutti gli Ino con e senza fattore Opalino	K-138
K-139	Platycercus elegans fenotipo selvatico	K-140
K-141	Platycercus elegans Blu	K-142
K-143	Platycercus elegans tutte le altre mutazioni	K-144
K-145	Platycercus venustus, a. adscitus, a.palliceps fenotipo selvatico	K-146
K-147	Platycercus adelaidae, flaveolus, caledonicus fenotipo selvatico	K-148
K-149	Purpureicephalus spurius fenotipo selvatico	K-150
K-151	Platycercus et Purpureicephalus tutte le altre mutazioni	K-152

Stamm	Sezione K Genere Barnardius spp-Polytelis spp - 3 anni	Singoli
K-153	Barnardius b.barnardi e B.b.macgillivrayi fenotipo selvatico	K-154
K-155	Barnardius b.zonarius e B.b.semitorquatus fenotipo selvatico	K-156
K-157	Barnardius spp tutte le mutazioni dei Barnardius spp (dal codice K-153 al codice K-156)	K-158
K-159	Polytelis alexandrae fenotipo selvatico	K-160
K-161	Polytelis alexandrae mutazioni serie Verde	K-162
K-163	Polytelis alexandrae mutazioni serie Blu	K-164
K-165	Polytelis anthopeplus fenotipo selvatico	K-166
K-167	Polytelis anthopeplus mutazioni	K-168
K-169	Polytelis swainsonii fenotipo selvatico	K-170
K-171	Polytelis swainsonii mutazioni	K-172

Stamm	Sezione K Genere Eunymphicus spp-Alisterus spp-Aprosmictus spp - 5 anni	Singoli
K-173	Genus Eunymphicus spp, Alisterus spp, Prosopoeia spp fenotipo selvatico	K-174
K-175	Genus Aprosmictus spp fenotipo selvatico	K-176
K-177	Genus Eunymphicus, Alisterus, Aprosmictus tutte le mutazioni dal codice K-139 al codice K-144	K-178

Stamm	Sezione K Psittacidi australiani altre specie "non previste" (anello 2017, 2018, 2019, 2020 e 2021, secondo le regole precedenti)	Singoli
K-179	Psittacidi Australiani: altre specie "non previste"	K-180

Stamm	Sezione K Psittacidi australiani nuove mutazioni in studio	Singoli
K-181	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	K-182

SEZIONE L - PARROCCHETTI ASIATICI E AFRICANI (anello 2017, 2018, 2019, 2020 e 2021)

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	Sezione L Genere Psittacula - 4 anni	Singoli
L-1	Psittacula krameri krameri fenotipo selvatico	L-2
L-3	Psittacula krameri manillensis fenotipo selvatico	L-4
L-5	Psittacula krameri manillensis Cannella serie Verde	L-6
L-7	Psittacula krameri manillensis Blu	L-8
L-9	Psittacula krameri manillensis Cannella serie Blu	L-10
L-11	Psittacula krameri manillensis tutti gli Ino	L-12
L-13	Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie Verde	L-14
L-15	Psittacula krameri manillensis tutte le altre mutazioni serie Blu	L-16
L-17	Psittacula cyanocephala, roseata, himalayana spp fenotipo selvatico	L-18
L-19	Psittacula cyanocephala, roseata, himalayana spp mutazioni	L-20

Stamm	Sezione L Genere Psittacula - 5 anni	Singoli
L-21	Psittacula longicauda, alexandri, columboides, calthorpeae spp fenotipo selvatico	L-22
L-23	Psittacula derbiana fenotipo selvatico	L-24
L-25	Psittacula eupatria spp fenotipo selvatico	L-26
L-27	Psittacula spp tutte le mutazioni dal codice L-21 al codice L-26	L-28
Stamm	Sezione L Psittacidi asiatici e africani altre specie "non previste" (anello 2017, 2018, 2019, 2020 e 2021, secondo le regole precedenti)	Singoli
L-29	Psittacidi asiatici e africani altre specie "non previste"	L-30
Stamm	Sezione L Psittacidi asiatici e africani nuove mutazioni in studio	Singoli
L-31	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	L-32

SEZIONE M - PARROCCHETTI AMERICANI P.E. - (anello 2019, 2020 e 2021)

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	Sezione M Forpus coelestis - 2 anni. Le mutazioni Albino e Diluito non sono accettate	Singoli
M-1	Forpus coelestis fenotipo selvatico	M-2
M-3	Forpus coelestis mutazioni Verde scuro (DVerde), Verde Oliva (DDVerde), Grigio verde	M-4
M-5	Forpus coelestis altre mutazioni serie Verde	M-6
M-7	Forpus coelestis mutazioni Blu, Cobalto (DBlu), Malva (DDBlu) e Grigio Blu	M-8
M-9	Forpus coelestis altre mutazioni serie Blu	M-10
M-11	Forpus conspicillatus fenotipo selvatico e mutazioni	M-12
M-13	Forpus cyanophygus fenotipo selvatico e mutazioni	M-14
M-15	Forpus passerinus fenotipo selvatico e mutazioni	M-16
M-17	Genus Forpus tutte le altre specie fenotipo selvatico	M-18
M-19	Genus Forpus tutte le altre specie e mutazioni	M-20

Stamm	Sezione M Bolborhynchus lineola - 2 anni	Singoli
M-21	Bolborhynchus lineola fenotipo selvatico	M-22
M-23	Bolborhynchus lineola Verde scuro (DVerde), Verde Oliva (DDVerde)	M-24
M-25	Bolborhynchus lineola Ino	M-26
M-27	Bolborhynchus lineola altre mutazioni serie Verde	M-28
M-29	Bolborhynchus lineola Turchese	M-30
M-31	Bolborhynchus lineola Cobalto (Dturchese), Malva (DDTurchese) e Viola	M-32
M-33	Bolborhynchus lineola Ino-Turchese	M-34
M-35	Bolborhynchus lineola altre mutazioni serie Blu	M-36

Stamm	Sezione M Genere altri Brotogeris spp - 2 anni	Singoli
M-37	Genus Brotogeris spp fenotipo selvatico	M-38
M-39	Genus Brotogeris spp mutazioni	M-40

Stamm	Sezione M Genere Psilopsiagon spp - 2 anni	Singoli
M-41	Psilopsiagon spp fenotipo selvatico	M-42
M-43	Psilopsiagon spp mutazioni	M-44

Stamm	Sezione M Genere Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp - 3 anni	Singoli
M-45	Pyrrhura frontalis fenotipo selvatico	M-46
M-47	Pyrrhura frontalis mutazioni o combinazioni di mutazioni	M-48
M-49	Pyrrhura molinae fenotipo selvatico	M-50
M-51	Pyrrhura molinae Cannella	M-52
M-53	Pyrrhura molinae Opalino (hypoxanth)	M-54
M-55	Pyrrhura molinae Cannella Opalino (hypoxanth)	M-56
M-57	Pyrrhura molinae Turchese	M-58
M-59	Pyrrhura molinae Turchese Cannella	M-60
M-61	Pyrrhura molinae Turchese Opalino (hypoxanth)	M-62
M-63	Pyrrhura molinae Turchese Cannella Opalino (hypoxanth)	M-64
M-65	Pyrrhura molinae altre mutazioni (Ino, Misty, Diluito) o combinazioni di mutazioni	M-66
M-67	Pyrrhura leucotis e picta ssp fenotipo selvatico	M-68
M-69	Genere Pyrrhura altre specie fenotipo selvatico	M-70
M-71	Genere Pyrrhura mutazioni dal codice M-67 al codice M-70	M-72
M-73	Eupsittula (Aratinga) aurea, Aratinga weddellii ssp, canicularis ssp, pertinax ssp fenotipo selvatico	M-74
M-75	Aratinga auricapillus spp, solstitialis, jandaya fenotipo selvatico	M-76
M-77	Genere Aratinga, eupsittula, Psittacara e Guarouba altre specie fenotipo selvatico	M-78
M-79	Aratinga (Nandayus) nenday fenotipo selvatico	M-80
M-81	Genere Aratinga, eupsittula, Psittacara e Guarouba tutte le mutazioni dal codice M-73 al codice M-80	M-82

Stamm	Sezione M Genere Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta spp - 3 anni	Singoli
M-83	Genere Cyanoliseus spp, Enicognathus spp fenotipo selvatico	M-84
M-85	Genere Myiopsitta spp fenotipo selvatico	M-86
M-87	Genere Myiopsitta spp Ino e tutte le combinazioni di mutazioni Ino	M-88
M-89	Genere Myiopsitta spp Pallido e Opalino serie Verde	M-90
M-91	Genere Myiopsitta spp Pallido e Opalino serie Blu	M-92
M-93	Genere Myiopsitta spp altre mutazioni serie Verde	M-94
M-95	Genere Myiopsitta spp altre mutazioni serie Blu	M-96

Stamm	Sezione M Psittacidi americani altre specie "non previste" (anello 2019, 2020 e 2021, secondo le regole precedenti)	Singoli
M-97	Psittacidi americani altre specie "non previste"	M-98

Stamm	Sezione M Psittacidi americani altre specie "non previste" (anello 2019, 2020 e 2021, secondo le regole precedenti)	Singoli
M-99	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	M-100

SEZIONE N - PAPPAGALLI - LORI E LORICOLI P.E. (anello 2019, 2020 e 2021 e 2015)

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	Sezione N Genus Amazona spp - 7 anni	Singoli
N-1	Amazona aestiva ssp fenotipo selvatico	N-2
N-3	Amazona albirons ssp, amazonica ssp, leucocephala ssp fenotipo selvatico	N-4
N-5	Genere Amazona tutte le altre specie fenotipo selvatico	N-6
Stamm	Sezione N Genere Ara spp, Diopsittaca spp, Anodorhynchus spp (7 anni)	Singoli
N-7	Genere Ara spp fenotipo selvatico	N-8
N-9	Genere Anodorhynchus spp, Diopsittaca spp fenotipo selvatico	N-10
Stamm	Sezione N Genere Cacatua spp, Eolophus (7 anni)	Singoli
N-11	Eolophus roseicapillus	N-12
N-13	Cacatua cuculorum, Haematurogys, Goffini ssp, Pastinator ssp, Sanguinea ssp fenotipo selvatico	N-14
N-15	Genere Cacatua tutte le altre specie fenotipo selvatico	N-16
N-17	Genere Eolophus e Cacatua tutte le mutazioni dal codice N-11 al codice N-16	N-18

Stamm	Sezione N Genere Poicephalus spp, Coracopsis spp, Psittacus spp (7anni)	Singoli
N-19	Poicephalus senegalensis fenotipo selvatico	N-20
N-21	Genere Poicephalus tutte le altre specie fenotipo selvatico	N-22
N-23	Genere Psittacus ssp fenotipo selvatico (7 anni)	N-24
N-25	Genus Coracopsis ssp Fenotipo selvatico	N-26
N-27	Genus Poicephalus spp, Coracopsis spp, Psittacus spp tutte le mutazioni dal codice N-19 al codice N-26	N-28

Stamm	Sezione N Genere Eclectus spp, Nestor, Tanygnathus, Deroptyus (7 anni)	Singoli
N-29	Eclectus spp fenotipo selvatico	N-30
N-31	Genere Nestor spp, Tanygnathus spp, Deroptyus spp fenotipo selvatico	N-32
N-33	Genus Nestor spp, Tanygnathus spp, Deroptyus spp tutte le mutazioni dal codice N-29 al codice N-32	N-34

Stamm	Sezione N Genere Pionites spp, Pionopsitta spp, Triclararia, Touit spp (3 anni)	Singoli
N-35	Genere Pionites spp fenotipo selvatico	N-36
N-37	Genus Pionites spp, Pionopsitta spp, Triclararia, Touit spp fenotipo selvatico	N-38
N-39	Genus Pionites spp, Pionopsitta spp, Triclararia, Touit spp tutte le mutazioni dal codice N-35 al codice N-38	N-40

Stamm	Sezione N Genere Chamosyna spp, Cyclopsitta spp, Glossopsitta spp, Loriculus spp, Neopsittacus spp, Oreopsittacus spp, Psitteuteles spp, Psittaculirostri spp, Vini spp, Phigys	Singoli
N-41	Genus Genere Chamosyna spp, Cyclopsitta spp, Glossopsitta spp, Loriculus spp, Neopsittacus spp, Oreopsittacus spp, Psitteuteles spp, Psittaculirostri spp, Vini spp, Phigys fenotipo selvatico	N-42

Stamm	Sezione N Genere Eos spp, Pseudos spp, Tricoglossus spp, Chalcopsitta spp, Lorius spp (3 anni)	Singoli
N-43	Genere Eos spp, Pseudos spp fenotipo selvatico	N-44
N-45	Genere Tricoglossus spp fenotipo selvatico	N-46
N-47	Genere Chalcopsitta spp fenotipo selvatico	N-48
N-49	Genere Lorius spp fenotipo selvatico	N-50
N-51	Loris e Loricles tutte le mutazioni tutte le mutazioni dal codice N-41 al codice N-50	N-52

Stamm	Sezione N PAPPAGALLI - LORI E LORICOLI P.E. altre specie "non previste" anello 2019, 2020 e 2021, secondo le regole precedenti	Singoli
N-53	Psittacidi sezione N altre specie non previste	N-54

Stamm	Sezione N PAPPAGALLI - LORI E LORICOLI P.E. nuove mutazioni in studio	Singoli
N-55	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	N-56

SEZIONE O - COLOMBI E PICCIONI ESOTICI P.E. (anello 2020 e 2021)

Gli uccelli pezzati e arricciati non sono ammessi

Stamm	COLOMBI E PICCIONI ESOTICI	Singoli
O-1	Geopelia cuneata (Tortora diamantina) fenotipo selvatico	O-2
O-3	Geopelia cuneata (Tortora diamantina) mutazioni: Opale, Isabella, Bruno, Rosso	O-4
O-5	Geopelia cuneata (Tortora diamantina) mutazioni: Groppone bianco e Coda bianca	O-6
O-7	Geopelia cuneata (Tortora diamantina): Altre mutazioni o combinazioni di mutazioni, comprese le mutazioni pezzate	O-8
O-9	Geopelia striata (Tortora zebrata): fenotipo selvatico	O-10
O-11	Geopelia placida (Tortora zebrata di Gould o Tortora placida): fenotipo selvatico	O-12
O-13	Geopelia maugei (Tortora barrata): fenotipo selvatico	O-14
O-15	mutazioni del Genere Geopelia (Géopélie) striata, placida e maugei: Geopelia striata (Tortora zebrata): mutazione Topazio e Crema Geopelia placida (Tortora zebrata di Gould o Tortora placida): mutazione Phaéo Geopelia maugei (Tortora barrata): mutazione melaninica/scuro	O-16
O-17	Geopelia humeralis (Tortora delle mangrovie) fenotipo selvatico	O-18
O-19	Streptopelia risoria (Tortora dal collare domestica) fenotipo selvatico	O-20
O-21	Streptopelia risoria (Tortora dal collare domestica): mutazione Pastello (senza combinazioni), mutazione Crema-Ino (senza combinazioni)	O-22
O-23	Streptopelia risoria (Tortora dal collare domestica): mutazione Grigio (senza combinazioni), mutazione Isabella (senza combinazioni), mutazione Testa Bianca (senza combinazioni)	O-24
O-25	Streptopelia risoria (Tortora dal collare domestica): mutazione Collare grigio (senza combinazioni) e mutazione Collare bianco (senza combinazioni)	O-26
O-27	Streptopelia risoria (Tortora dal collare domestica): mutazione Bianca (senza combinazioni), mutazione Albino (senza combinazioni), mutazione Testa chiara (senza combinazioni), mutazione Testa viola (senza combinazioni)	O-28
O-29	Streptopelia risoria (Tortora dal collare domestica) combinazioni di mutazioni dal codice O-21 al codice O-28 con o senza testa bianca (Aorio e altre)	O-30
O-31	Altri Generi Streptopelia e Spilopelia fenotipo selvatico Streptopelia tranquebarica (Tortora dal collare di Ruddy) Streptopelia lugens (Tortora fosca o tortora piangente) Streptopelia hypopyrrha (Tortora di Adamawa o Tortora ventre rosato) Streptopelia turtur (Tortora o Tortora selvatica) Streptopelia orientalis (Tortora orientale o Tortora rugginosa orientale) Streptopelia decipiens (Tortora dal collare africana) Streptopelia vinacea (Tortora dal collare vinacea) Streptopelia capicola (Tortora dal collare del Capo) Streptopelia semitorquata (Tortora occhi rossi) Streptopelia decaocto (Tortora dal collare orientale) Streptopelia roseogrisea (Tortora dal collare africana) Streptopelia reichenowi (Tortora dal collare albianche o Tortora di Reichenow) Streptopelia bitorquata (Tortora doppio collare) Spilopelia senegalensis (Tortora delle palme o Tortora del Senegal) Spilopelia chinensis (Tortora dal collare cinese)	O-32
O-33	Genere Oena, Turtur e Zenaida fenotipo selvatico Oena capensis (La tortora del Namaqua o Tortora mascherata) Turtur tympanistris (Tortora tamburina) Turtur chalcospilos (Tortora boschereccia macchiesmeraldo) Turtur abyssinicus (Tortora boschereccia beconero) Turtur afer (Tortora boschereccia macchieblu) Turtur brehmeri (Tortora boschereccia testazzurra) Zenaida macroura (Tortora piangente americana) Zenaida graysoni (Tortora di Socorro) Zenaida auriculata (Tortora orecchiuta) Zenaida aurita (Tortora di Zenaida) Zenaida galapagoensis (Tortora delle Galapagos) Zenaida asiatica (Tortora ali bianche) Zenaida meloda (Tortora del Pacifico)	O-34

0-35	Genere <i>Metriopelia</i> , <i>Claravis</i> e <i>Uropelia</i> fenotipo selvatico <i>Metriopelia ceciliae</i> (Tortorina faccianuda) <i>Metriopelia melanoptera</i> (Tortorina alinere) <i>Metriopelia morenoi</i> (Tortorina occhinudi) <i>Metriopelia aymara</i> (Tortorina macchiederate) <i>Claravis pretiosa</i> (Tortorina azzurra) <i>Claravis geoffroyi</i> (Tortorina aliviola) <i>Claravis mondetoura</i> (Tortorina pettomarrone) <i>Uropelia campestris</i> (Tortorina codalunga)	0-36
0-37	Genere <i>Columbina</i> et <i>scardafella</i> fenotipo selvatico <i>Columbina (scardafella) inca</i> (Tortora inca) <i>Columbina (scardafella) squammata</i> (Tortora squammata) <i>Columbina picui</i> (Tortora picui) <i>Columbina passerina</i> (Tortorina comune) <i>Columbina minuta</i> (Tortorina pettuncoloro o Tortora minuta) <i>Columbina Buckleyi</i> (Tortorina dell' Ecuador) <i>Columbina talpacoti</i> (Tortora di Talpacot, Tortorina rossiccia) <i>Columbina cruziana</i> (Tortora beccogliu, Tortorina gracchiante) <i>Columbina cyanopsis</i> (Tortorina occhiblu)	0-38
0-39	Genere <i>Chalcophaps</i> fenotipo selvatico <i>Chalcophaps indica</i> (Tortora smeraldo) <i>Chalcophaps stephani</i> (Tortora smeraldo di Stephan) <i>Ocyphaps lophotes</i> (Tortora dal ciuffo, Piccione albronzate crestato, Piccione crestato) <i>Geophaps plumifera</i> (Tortora dello spinifex, Tortora plumifero) <i>Henicophaps albifrons</i> (Alabronzo papua, Piccione albronzate facciabianca) <i>Phaps chalconota</i> (Alabronzo comune, Colomba ali bronzine, Piccione albronzate comune) <i>Phaps elegans</i> (Alabronzo di macchia, Piccione albronzate elegante) <i>Phaps histrionica</i> (Alabronzo arlecchino, Piccione albronzate arlecchino) <i>Petrophassa rufipennis</i> (Piccione di roccia alicastane, Piccione rufipenne) <i>Petrophassa albipennis</i> (Piccione alpipenne, Piccione di roccia albianche)	0-40
0-41	Genere <i>Leptotila</i> , <i>Geotrygon</i> , <i>Gallicolomba</i> e <i>Starmoena</i> fenotipo selvatico <i>Leptotila verreauxi</i> (Tortora codamacchiata, Tortora frontebianca di Verreaux) <i>Leptotila plumbeiceps</i> (Tortora testagrigia) <i>Leptotila wellsi</i> (Tortora di Grenada) <i>Leptotila jamaicensis</i> (Tortora caraibica, Tortora dei Caraibi, Tortora ventrebianco della Giamaica), etc... <i>Geotrygon versicolor</i> (Tortora quaglia crestata) <i>Geotrygon montana</i> (Tortora quaglia rossiccia) <i>Geotrygon chrysis</i> (Tortora quaglia di Key West, Tortora quaglia guance bianche) <i>Geotrygon mystacea</i> (Tortora quaglia dalle redini, Tortora quaglia mistacea) etc... <i>Starmoena cyanocephala</i> (Tortora quaglia testazzurra) <i>Gallicolomba luzonica</i> (Colomba pugnalata di Luzon) <i>Gallicolomba criniger</i> (Colomba pugnalata di Bartlett, Colomba pugnalata di Mindanao) <i>Gallicolomba tristigmata</i> (Colomba terricola di Sulawesi, Tortorina di Sulawesi) <i>Gallicolomba rufigula</i> (Colomba pettodorato, Tortorina cannella) <i>Gallicolomba jobiensis</i> (Colomba terricola dell'Isola di Jobi, Tortorina pettobianco), etc	0-42
0-43	Genere <i>Columba</i> (Piccioni europei e Piccioni esotici), Genere <i>Nesoenas</i> , <i>Leucosarcia</i> , <i>Aplopelia</i> , Genere <i>Patagioenas</i> (Piccioni americani) fenotipo selvatico <i>Columba livia</i> (Piccione selvatico, Piccione terriolo) <i>Columba oenas</i> (Colombella) <i>Columba palumbus</i> (Colomba plumbea, Colombaccio, Colombaccio comune) <i>Columba trocaz</i> (Colomba di Madera, Colomba Trocaz) <i>Columba bollii</i> (Colomba di Bolle, Piccione delle Canarie) <i>Columba junoniae</i> (Colomba dei lauri, Colomba dell'alloro, Colomba di Giunone) <i>Columba guinea</i> (Colomba della Guinea, Piccione marezzato) <i>Columba arquatrix</i> (Colomba macchiata africana, Piccione oliva africano) <i>Columba pulchricollis</i> (Colombaccio cenerino) <i>Columba punicea</i> (Colomba capochiaro, Piccione capochiaro) <i>Columba vitiensis</i> (Colomba gola bianca, Piccione metallico) <i>Columba leucomela</i> (Colomba testabianca, Piccione testabianca) <i>Nesoenas picturata</i> (Tortora del Madagascar) <i>Nesoenas mayeri</i> (Piccione rosa) <i>Leucosarcia melanoleuca</i> (Piccione wonga) <i>Aplopelia (Columba) larvata</i> (Tortora cannella, Tortora maschera bianca) <i>Aplopelia simplex</i> (Piccione insulare o Forest Dove) Genere <i>Patagioenas</i> : <i>corensis</i> , <i>oenops</i> , <i>speciosa</i> , <i>maculosa</i> , <i>picazuro</i> , <i>leucocephala</i> , <i>squamosa</i> , etc...	0-44
0-45	Tutti gli altri granivori e frugivori a fenotipo selvatico Phasianelle Genere <i>Macropygia</i> , <i>Reinwardtoena</i> , <i>Turacoena</i> Colombidae Genere <i>Treron</i> <i>Ptilopsis</i> Genere <i>Ptilinopus</i> e <i>Drepanoptila</i> <i>Carpophagus</i> Genere <i>Ducula</i> , <i>Hemiphaga</i> , <i>Lopholaimus</i> , <i>Cryptophaps</i> <i>Gymnophaps</i> <i>Goura cristata</i> (Colomba coronata a testa azzurra, Colomba coronata azzurra, Gura occidentale), <i>Goura victoria</i> (Colomba coronata di Vittoria, Gura di Vittoria), <i>Goura scheepmakeri</i> (Colomba coronata dal petto bruno, Gura meridionale) <i>Caloenas nicobarica</i> (Colomba delle Nicobar), <i>Otidiphaps nobilis</i> (Colombo fagiolo, Piccione fagiolo) <i>Phapitreron leucotis</i> (Tortora bruna guancebianche, Tortora frugivora guancebianche), <i>Phapitreron amethystina</i> (Tortora bruna ametista, Tortora frugivora ametistina), <i>Phapitreron cinereiceps</i> (Tortora bruna guancecure) <i>Electroenas madagascariensis</i> (Colomba azzurra del Madagascar, Piccione blu del Madagascar), <i>Electroenas sganzini</i> (Colomba azzurra delle Comore, Piccione blu delle Comore), <i>Electroenas pulcherrima</i> (Colomba azzurra delle Seychelles, Colomba verrucosa, Piccione blu delle Seychelles) <i>Trugon terrestris</i> (Piccione terragnolo, Piccione terricolo beccogrosso) <i>Didunculus strigirostris</i> (Diduncolo becco dentato, Piccione dentato)	0-46
0-47	Mutazioni dal codice 0-31 al codice 0-46	0-48
Stamm	Nuove mutazioni allo studio	Singoli
0-49	Altre specie e mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	0-50

Osservazione: gli elenchi delle specie che compaiono accanto a ciascun codice non sono esaustivi. Essi corrispondono alle specie più spesso presenti nelle competizioni. Riferimento tassonomico dei nomi latini: International Ornithologist's Union (IOU) 2015

SEZIONE P - QUAGLIE - COLINI P.E. (anello 2020 e 2021)		
Gli uccelli pezzati e arricciati non sono ammessi		
Stamm	Sezione P QUAGLIE - COLINI DOMESTICI	Singoli
P-1	<i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) fenotipo selvatico	P-2
P-3	<i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) tutte le mutazioni <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) Disegno selvatico: Opale, Bruno e Isabella <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) Fattore mosaico (PERLATO) : Selvatico, Opale, Bruno e Isabella <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) Fattore melaninico senza disegno della gola <i>Excalfactoria (Coturnix) chinensis</i> (Quaglia di Cina) Altri fenotipi: Bianche, Testa nera petto rosso, etc...	P-4
P-5	<i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) fenotipo selvatico	P-6
P-7	<i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) tutte le mutazioni <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Disegno selvatico: Bruno, Rosso (Fulvo), Isabella, Giallo. <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Melaninico a Singolo Fattore con disegno. <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Melaninico a Doppio Fattore. <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Fattore mosaico (PERLATO) con o senza doppio collare. <i>Coturnix japonica</i> (Quaglia del Giappone) Altri fenotipi. Grigio, Bianco, Testa colorata, etc.	P-8
P-9	<i>Colinus virginianus</i> sottospecie di cui <i>C.v.ridgwayi</i> (Colino della Virginia) fenotipo selvatico	P-10
P-11	<i>Colinus virginianus</i> sottospecie di cui <i>C.v.ridgwayi</i> (Colino della Virginia) tutte le mutazioni <i>Colinus virginianus</i> (Colino della Virginia) mutazioni (Mosaico, Grigio, altre ...) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (Colino della Virginia) a Testa nera	P-12
Stamm	Sezione P QUAGLIE - COLINI NON DOMESTICI	Singoli
P-13	<i>Coturnix coturnix</i> (Quaglia comune) fenotipo selvatico	P-14
P-15	Altri <i>Coturnix</i> (delegorguei, coromandelica, pectoralis, ypsilophora, adamsonii) fenotipo selvatico <i>Coturnix delegorguei</i> (Quaglia arlecchino) <i>Coturnix coromandelica</i> (Quaglia delle piogge o petto nero) <i>Coturnix pectoralis</i> (Quaglia delle stoppie) <i>Coturnix ypsilophora</i> (Quaglia bruna) <i>Excalfactoria (Coturnix) adansonii</i> (Quaglia africana blu)	P-16
P-17	Genere <i>Percidula</i> (<i>Percidules</i>) (Quaglia della giungla) fenotipo selvatico <i>Percidula asiatica</i> (Quaglia gola rossa) <i>Percidula argoondah</i> (Quaglia argoondah) <i>Percidula erythrorhyncha</i> (Quaglia a becco rosso) <i>Percidula manipurensis</i> (Quaglia di Manipur)	P-18
P-19	Genere <i>Arborophila</i> . Genere <i>Rollulus</i> , <i>Caloperdix</i> , <i>Haematortyx</i> (<i>Rouloul</i>) fenotipo selvatico <i>Arborophila torqueola</i> (Pernice arborea dal collare) <i>Arborophila gingica</i> (Pernice arborea gingica) <i>Arborophila brunneopectus</i> (Pernice arborea petto bruno) <i>Arborophila javanica</i> (Pernice arborea di Java) <i>Arborophila chloropus</i> (Pernice arborea zampe verdi) <i>Rollulus rouloul</i> (<i>Rouloul</i> incoronato) <i>Caloperdix ocellata</i> (Pernice ferruginosa) <i>Haematortyx sanguineiceps</i> (Pernice sanguinea)	P-20
P-21	Genere <i>Francolinus</i> (Francolino), <i>Peliperdix</i> , <i>Scleroptila</i> , <i>Pternistis</i> , <i>Dendroperdix</i> <i>sephaena</i> fenotipo selvatico	P-22
P-23	Genere <i>Alectoris</i> , <i>Ammoperdix</i> , <i>Perdix</i> , <i>Margaroperdix</i> <i>madagarensis</i> , <i>Melanoperdix</i> <i>nigra</i> , <i>Rhizothera</i> <i>longirostris</i> (Pernici), Fenotipo selvatico <i>Alectoris chukar</i> (Pernice chukar o Coturnice orientale) <i>Alectoris barbara</i> (Pernice sarda) <i>Alectoris graeca</i> (Coturnice) <i>Alectoris rufa</i> (Pernice rossa) <i>Alectoris melanocephala</i> (Pernice d'arabia) <i>Alectoris magna</i> (Pernice di Przevalski) <i>Alectoris philbyi</i> (Pernice di Philby) <i>Ammoperdix heyi</i> (Pernice delle sabbie) <i>Ammoperdix griseogularis</i> (Pernice golagrigia) <i>Perdix perdix</i> (Starna) <i>Perdix dauurica</i> (Starna asiatica) <i>Perdix hodgsoniae</i> (Starna tibetana)	P-24
P-25	Genere <i>Anurophasis</i> - <i>Galloperdix</i> , <i>Xenoperdix</i> , <i>Bambusicola</i> - <i>Lerwa</i> , <i>Tetraophasis</i> , <i>Tetraophasis</i> fenotipo selvatico <i>Anurophasis monorthonyx</i> (Quaglia gigante) <i>Galloperdix spadicea</i> (Gallopernice rosso) <i>Galloperdix lunulata</i> (Gallopernice stellata) <i>Galloperdix bicalcarata</i> (Gallopernice di Ceylan) <i>Xenoperdix udzungwensis</i> (Pernice di Tanzania) <i>Bambusicola fytchii</i> (Pernice del bambù di montagna) <i>Bambusicola thoracica</i> (Pernice del bambù di Cina) <i>Lerwa lerwa</i> (Pernice di Nigeria)	P-26
P-27	<i>Callipepla californica</i> (Colino della California), - <i>Callipepla gambelii</i> (Colino di Gambel) fenotipo selvatico	P-28
P-29	<i>Callipepla squamata</i> (Colino squamato o Quaglia azzurra), <i>Callipepla douglasii</i> (Colino di Douglas), <i>Oreortyx pictus</i> (Colino delle montagne) fenotipo selvatico	P-30
P-31	Genere <i>Colinus</i> , <i>Cyrtonyx</i> , <i>Dendrotyx</i> , <i>Philyrtax</i> , <i>Dactyloxyx</i> , <i>Rhynchortyx</i> (Colini), <i>Odontophorus</i> (Tocros), <i>Ptilopachus</i> fenotipo selvatico <i>Colinus nigrogularis</i> (Colino golanera) <i>Colinus leucopogon</i> (Colino faccia bianca) <i>Colinus cristatus</i> (Colino crestato) <i>Cyrtonyx montezumae</i> (Quaglia di Montezuma) <i>Cyrtonyx ocellatus</i> (Quaglia ocellata) <i>Dendrotyx barbatus</i> (Colino barbato o Pernice di bosco barbuto) <i>Dendrotyx macroura</i> (Colino codalunga o Pernice di bosco codalunga) <i>Dendrotyx leucophrys</i> (Colino dai sopraccigli bianchi o Pernice di bosco di montagna) <i>Philyrtax fasciatus</i> (Quaglia fasciata) <i>Dactyloxyx thoracicus</i> (Quaglia canora) <i>Rhynchortyx cinctus</i> (Quaglia facciatulva) <i>Ptilopachus petrosus</i> (Pernice delle rocce o Pernice sassicola) <i>Ptilopachus nahani</i> (Francolino di Nahani)	P-32
P-33	Mutazioni dal codice P-13 al P-32	P-34
Stamm	Sezione P nuove mutazioni allo studio	Singoli
P-35	Nuove mutazioni in studio (senza giudizio e senza premi)	P-36

Osservazione: gli elenchi delle specie che compaiono accanto a ciascun codice non sono esaustivi. Essi corrispondono alle specie più spesso presenti nelle competizioni. Riferimento tassonomico dei nomi latini: International Ornithologist's Union (IOU) 2015