

**CATEGORIE UFFICIALI 2021
per le Mostre Ornitologiche**

| SEZIONE D - CANARINI DI COLORE | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| LIPOCROMICI | | |
| Stamm | | Singoli |
| D1 | INTENSO GIALLO | D2 |
| D3 | INTENSO GIALLO ALI BIANCHE | D4 |
| D5 | BRINATO GIALLO | D6 |
| D7 | BRINATO GIALLO ALI BIANCHE | D8 |
| D9 | MOSAICO GIALLO MASCHIO | D10 |
| D11 | MOSAICO GIALLO FEMMINA | D12 |
| D13 | INTENSO GIALLO AVORIO | D14 |
| D15 | INTENSOGIALLO AVORIO ALI BIANCHE | D16 |
| D17 | BRINATO GIALLO AVORIO | D18 |
| D19 | BRINATO GIALLO AVORIO ALI BIANCHE | D20 |
| D21 | MOSAICO GIALLO AVORIO MASCHIO | D22 |
| D23 | MOSAICO GIALLO AVORIO FEMMINA | D24 |
| D25 | INTENSO BECCO GIALLO | D26 |
| D27 | BRINATO BECCO GIALLO | D28 |
| D29 | INTENSO ROSSO | D30 |
| D31 | INTENSO ROSSO ALI BIANCHE | D32 |
| D33 | BRINATO ROSSO | D34 |
| D35 | BRINATO ROSSO ALI BIANCHE | D36 |
| D37 | MOSAICO ROSSO MASCHIO | D38 |
| D39 | MOSAICO ROSSO FEMMINA | D40 |
| D41 | INTENSO ROSSO AVORIO | D42 |
| D43 | INTENSO ROSSO AVORIO ALI BIANCHE | D44 |
| D45 | BRINATO ROSSO AVORIO | D46 |
| D47 | BRINATO ROSSO AVORIO ALI BIANCHE | D48 |
| D49 | MOSAICO ROSSO AVORIO MASCHIO | D50 |
| D51 | MOSAICO ROSSO AVORIO FEMMINA | D52 |
| D53 | INTENSO URUCUM (1) | D54 |
| D55 | BRINATO URUCUM (1) | D56 |
| D57 | BIANCO DOMINANTE | D58 |
| D59 | BIANCO | D60 |
| D61 | INTENSO/BRINATO LUTINO/LUTINO AVORIO | D62 |
| D63 | MOSAICO LUTINO/LUTINO AVORIO | D64 |
| D65 | LUTINO BECCO GIALLO | D66 |
| D67 | INTENSO/BRINATO RUBINO/RUBINO AVORIO | D68 |
| D69 | MOSAICO RUBINO/RUBINO AVORIO | D70 |
| D71 | RUBINO URUCUM (1) | D72 |
| D73 | ALBINO | D74 |
| MELANINICI | | |
| Stamm | | Singoli |
| D75 | NERO INTENSO GIALLO E GIALLO AVORIO | D76 |
| D77 | NERO BRINATO GIALLO E GIALLO AVORIO | D78 |
| D79 | NERO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D80 |
| D81 | NERO INTENSO ROSSO E ROSSO AVORIO | D82 |
| D83 | NERO BRINATO ROSSO E ROSSO AVORIO | D84 |
| D85 | NERO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D86 |
| D87 | NERO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D88 |
| D89 | BRUNO INTENSO GIALLO E GIALLO AVORIO | D90 |
| D91 | BRUNO BRINATO GIALLO E GIALLO AVORIO | D92 |

| | | |
|------|------------------------------------------------------|------|
| D93 | BRUNO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D94 |
| D95 | BRUNO INTENSO ROSSO E ROSSO AVORIO | D96 |
| D97 | BRUNO BRINATO ROSSO E ROSSO AVORIO | D98 |
| D99 | BRUNO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D100 |
| D101 | BRUNO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D102 |
| D103 | AGATA INTENSO GIALLO E GIALLO AVORIO | D104 |
| D105 | AGATA BRINATO GIALLO E GIALLO AVORIO | D106 |
| D107 | AGATA MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D108 |
| D109 | AGATA INTENSO ROSSO E ROSSO AVORIO | D110 |
| D111 | AGATA BRINATO ROSSO E ROSSO AVORIO | D112 |
| D113 | AGATA MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D114 |
| D115 | AGATA BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D116 |
| D117 | ISABELLA INTENSO GIALLO E GIALLO AVORIO | D118 |
| D119 | ISABELLA BRINATO GIALLO E GIALLO AVORIO | D120 |
| D121 | ISABELLA MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D122 |
| D123 | ISABELLA INTENSO ROSSO E ROSSO AVORIO | D124 |
| D125 | ISABELLA BRINATO ROSSO E ROSSO AVORIO | D126 |
| D127 | ISABELLA MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D128 |
| D129 | ISABELLA BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D130 |
| D131 | NERO PASTELLO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D132 |
| D133 | NERO PASTELLO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D134 |
| D135 | NERO PASTELLO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D136 |
| D137 | NERO PASTELLO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D138 |
| D139 | NERO PASTELLO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D140 |
| D141 | NERO PAST. ALI GRIGIE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D142 |
| D143 | NERO PAST. ALI GRIGIE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D144 |
| D145 | NERO PAST. ALI GRIGIE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D146 |
| D147 | NERO PAST. ALI GRIGIE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D148 |
| D149 | NERO PAST. ALI GRIGIE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D150 |
| D151 | BRUNO PASTELLO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D152 |
| D153 | BRUNO PASTELLO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D154 |
| D155 | BRUNO PASTELLO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D156 |
| D157 | BRUNO PASTELLO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D158 |
| D159 | BRUNO PASTELLO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D160 |
| D161 | AGATA PASTELLO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D162 |
| D163 | AGATA PASTELLO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D164 |
| D165 | AGATA PASTELLO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D166 |
| D167 | AGATA PASTELLO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D168 |
| D169 | AGATA PASTELLO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D170 |
| D171 | ISABELLA PASTELLO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D172 |
| D173 | ISABELLA PASTELLO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D174 |
| D175 | ISABELLA PASTELLO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D176 |
| D177 | ISABELLA PASTELLO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D178 |
| D179 | ISABELLA PASTELLO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D180 |
| D181 | NERO OPALE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D182 |
| D183 | NERO OPALE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D184 |
| D185 | NERO OPALE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D186 |
| D187 | NERO OPALE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D188 |
| D189 | NERO OPALE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D190 |
| D191 | BRUNO OPALE INT/ BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D192 |
| D193 | BRUNO OPALE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D194 |
| D195 | BRUNO OPALE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D196 |
| D197 | BRUNO OPALE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D198 |
| D199 | BRUNO OPALE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D200 |
| D201 | AGATA OPALE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D202 |
| D203 | AGATA OPALE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D204 |
| D205 | AGATA OPALE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D206 |
| D207 | AGATA OPALE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D208 |
| D209 | AGATA OPALE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D210 |
| D211 | ISABELLA OPALE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D212 |
| D213 | ISABELLA OPALE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D214 |
| D215 | ISABELLA OPALE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D216 |
| D217 | ISABELLA OPALE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D218 |
| D219 | ISABELLA OPALE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D220 |
| D221 | PHAEO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D222 |
| D223 | PHAEO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D224 |
| D225 | PHAEO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D226 |
| D227 | PHAEO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D228 |
| D229 | PHAEO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D230 |
| D231 | SATINE' INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D232 |
| D233 | SATINE' MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D234 |
| D235 | SATINE' INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D236 |
| D237 | SATINE' MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D238 |
| D239 | SATINE' BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D240 |
| D241 | NERO TOPAZIO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D242 |

| | | |
|------|-----------------------------------------------------------|------|
| D243 | NERO TOPAZIO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D244 |
| D245 | NERO TOPAZIO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D246 |
| D247 | NERO TOPAZIO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D248 |
| D249 | NERO TOPAZIO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D250 |
| D251 | BRUNO TOPAZIO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D252 |
| D253 | BRUNO TOPAZIO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D254 |
| D255 | BRUNO TOPAZIO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D256 |
| D257 | BRUNO TOPAZIO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D258 |
| D259 | BRUNO TOPAZIO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D260 |
| D261 | AGATA TOPAZIO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D262 |
| D263 | AGATA TOPAZIO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D264 |
| D265 | AGATA TOPAZIO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D266 |
| D267 | AGATA TOPAZIO MOSAICOROSSO E ROSSO AVORIO | D268 |
| D269 | AGATA TOPAZIO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D270 |
| D271 | ISABELLA TOPAZIO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D272 |
| D273 | ISABELLA TOPAZIO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D274 |
| D275 | ISABELLA TOPAZIO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D276 |
| D277 | ISABELLA TOPAZIO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D278 |
| D279 | ISABELLA TOPAZIO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D280 |
| D281 | NERO EUMO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D282 |
| D283 | NERO EUMO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D284 |
| D285 | NERO EUMO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D286 |
| D287 | NERO EUMO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D288 |
| D289 | NERO EUMO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D290 |
| D291 | BRUNO EUMO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D292 |
| D293 | BRUNO EUMO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D294 |
| D295 | BRUNO EUMO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D296 |
| D297 | BRUNO EUMO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D298 |
| D299 | BRUNO EUMO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D300 |
| D301 | AGATA EUMO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D302 |
| D303 | AGATA EUMO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D304 |
| D305 | AGATA EUMO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D306 |
| D307 | AGATA EUMO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D308 |
| D309 | AGATA EUMO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D310 |
| D311 | NERO ONICE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D312 |
| D313 | NERO ONICE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D314 |
| D315 | NERO ONICE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D316 |
| D317 | NERO ONICE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D318 |
| D319 | NERO ONICE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D320 |
| D321 | BRUNO ONICE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D322 |
| D323 | BRUNO ONICE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D324 |
| D325 | BRUNO ONICE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D326 |
| D327 | BRUNO ONICE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D328 |
| D329 | BRUNO ONICE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D330 |
| D331 | AGATA ONICE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D332 |
| D333 | AGATA ONICE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D334 |
| D335 | AGATA ONICE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D336 |
| D337 | AGATA ONICE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D338 |
| D339 | AGATA ONICE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D340 |
| D341 | NERO COBALTO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D342 |
| D343 | NERO COBALTO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D344 |
| D345 | NERO COBALTO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D346 |
| D347 | NERO COBALTO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D348 |
| D349 | NERO COBALTO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D350 |
| D351 | BRUNO COBALTO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D352 |
| D353 | BRUNO COBALTO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D354 |
| D355 | BRUNO COBALTO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D356 |
| D357 | BRUNO COBALTO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D358 |
| D359 | BRUNO COBALTO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D360 |
| D361 | AGATA COBALTO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D362 |
| D363 | AGATA COBALTO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D364 |
| D365 | AGATA COBALTO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D366 |
| D367 | AGATA COBALTO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D368 |
| D369 | AGATA COBALTO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D370 |
| D371 | ISABELLA COBALTO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D372 |
| D373 | ISABELLA COBALTO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D374 |
| D375 | ISABELLA COBALTO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D376 |
| D377 | ISABELLA COBALTO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D378 |
| D379 | ISABELLA COBALTO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D380 |
| D381 | NERO JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D382 |
| D383 | NERO JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D384 |
| D385 | NERO JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D386 |
| D387 | NERO JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D388 |
| D389 | NERO JASPE SINGOLO FATTORE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D390 |
| D391 | BRUNO JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D392 |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| D393 | BRUNO JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D394 |
| D395 | BRUNO JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D396 |
| D397 | BRUNO JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D398 |
| D399 | BRUNO JASPE SINGOLO FATTORE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D400 |
| D401 | AGATA JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D402 |
| D403 | AGATA JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D404 |
| D405 | AGATA JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D406 |
| D407 | AGATA JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D408 |
| D409 | AGATA JASPE SINGOLO FATTORE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D410 |
| D411 | ISABELLA JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D412 |
| D413 | ISABELLA JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D414 |
| D415 | ISABELLA JASPE SINGOLO FATTORE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D416 |
| D417 | ISABELLA JASPE SINGOLO FATTORE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D418 |
| D419 | ISABELLA JASPE SINGOLO FATTORE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D420 |
| D421 | NERO JASPE DOPPIO FATTORE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D422 |
| D423 | NERO JASPE DOPPIO FATTORE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D424 |
| D425 | NERO JASPE DOPPIO FATTORE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D426 |
| D427 | NERO JASPE DOPPIO FATTORE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D428 |
| D429 | NERO JASPE DOPPIO FATTORE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D430 |
| D431 | BRUNO JASPE DOPPIO FATTORE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D432 |
| D433 | BRUNO JASPE DOPPIO FATTORE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D434 |
| D435 | BRUNO JASPE DOPPIO FATTORE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D436 |
| D437 | BRUNO JASPE DOPPIO FATTORE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D438 |
| D439 | BRUNO JASPE DOPPIO FATTORE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D440 |
| D441 | AGATA JASPE DOPPIO FATTORE INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D442 |
| D443 | AGATA JASPE DOPPIO FATTORE MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D444 |
| D445 | AGATA JASPE DOPPIO FATTORE INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D446 |
| D447 | AGATA JASPE DOPPIO FATTORE MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D448 |
| D449 | AGATA JASPE DOPPIO FATTORE BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D450 |
| D451 | NERO MOGANO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D452 |
| D453 | NERO MOGANO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D454 |
| D455 | NERO MOGANO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D456 |
| D457 | NERO MOGANO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D458 |
| D459 | NERO MOGANO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D460 |
| D461 | BRUNO MOGANO INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D462 |
| D463 | BRUNO MOGANO MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D464 |
| D465 | BRUNO MOGANO INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D466 |
| D467 | BRUNO MOGANO MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D468 |
| D469 | BRUNO MOGANO BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D470 |
| D471 | NERO PERLA INT/BR GIALLO E GIALLO AVORIO | D472 |
| D473 | NERO PERLA MOSAICO GIALLO E GIALLO AVORIO | D474 |
| D475 | NERO PERLA INT/BR ROSSO E ROSSO AVORIO | D476 |
| D477 | NERO PERLA MOSAICO ROSSO E ROSSO AVORIO | D478 |
| D479 | NERO PERLA BIANCO E BIANCO DOMINANTE | D480 |
| D481 | MELANINCO BECCO GIALLO SERIE AGATA E ISABELLA (2) (3) | D482 |
| D483 | MELANINCO URUCUM SERIE AGATA E ISABELLA (2) (3) | D484 |
| D485 | Nuove mutazioni, nuovi tipi in studio e nuove linee selettive (non a concorso) | D486 |
| (* Classifiche valide ad eccezione del Campionato Italiano) | | |
| Il titolo di Campione Razza per la categoria Canarini di Colore sono 2: Canarini di Colore Lipocromici e Canarini di Colore Melaninici | | |
| Non è consentita l'ulteriore suddivisione delle categorie dei melaninici apigmentati tra dominanti e recessivi | | |
| (1) Comprende ala colorata e ala bianca. I gialli avorio e i rosso avorio necessitano di approfondimenti e pertanto non sono ammessi a concorso | | |
| (2) Sono esclusi i giallo avorio e i rosso avorio | | |
| (3) Oltre ai tipi base Agata e Isabella rientrano nella categoria tutti i tipi aggiunti ammessi a concorso (es. Agata Topazio Urucum, Isabella Pastello Becco Giallo...) | | |
| SEZIONE E - CANARINI DI FORMA E POSIZIONE | | |
| SEZIONE E/A - FORMA E POSIZIONE ARRICCIATI | | |
| Stamm | | Singoli |
| E1 | ARR. GIGANTE ITALIANO 100% LIPOCROMICO | E2 |
| E3 | ARR. GIGANTE ITALIANO 100% MELANINICO | E4 |
| E5 | ARR. GIGANTE ITALIANO PEZZATO | E6 |
| E7 | ARR. DI PARIGI A FONDO BIANCO ED ARANCIO (Bianco, ardesia, fawn, arancio, cinnamon e loro pezzature) | E8 |
| E9 | ARR. DI PARIGI LIPOCROMICO 100% | E10 |
| E11 | ARR. DI PARIGI MELANINICO 100% | E12 |
| E13 | ARR. DI PARIGI PEZZATO | E14 |
| E15 | ARR. PADOVANO T.L. LIPOCROMICO 100% | E16 |
| E17 | ARR. PADOVANO T.L. MELANINICO 100% | E18 |
| E19 | ARR. PADOVANO T.L. PEZZATO | E20 |
| E21 | ARR. PADOVANO T.C. LIPOCROMICO | E22 |
| E23 | ARR. PADOVANO T.C. MELANINICO | E24 |
| E25 | ARR. PADOVANO T.C. PEZZATO | E26 |
| E27 | ARR. DEL NOR LIPOCROMICO 100% | E28 |
| E29 | ARR. DEL NOR MELANINICO 100% | E30 |
| E31 | ARR. DEL NORD PEZZATO | E32 |
| E33 | ROGETTO | E34 |
| E35 | MEHRINGER | E36 |
| E37 | FIORINO T.L. LIPOCROMICO 100% | E38 |
| E39 | FIORINO T.L. MELANINICO 100% | E40 |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| E41 | FIORINO T.L.PEZZATO | E42 |
| E43 | FIORINO T.C. LIPOCROMICO 100% | E44 |
| E45 | FIORINO T.C. MELANINICO 100% | E46 |
| E47 | FIORINO T.C.PEZZATO | E48 |
| E49 | MELADO TINERFENO | E50 |
| E51 | GIBOSO | E52 |
| E53 | ARR. DEL SUD LIPOCROMICO 100% | E54 |
| E55 | ARR. DEL SUD MELANINICO 100% | E56 |
| E57 | ARR. DEL SUD PEZZATO | E58 |
| E59 | ARR. SVIZZERO | E60 |
| E61 | BENACUS T.L. | E62 |
| E63 | BENACUS T.C. | E64 |
| E65 | GIBBER ITALICUS LIPOCROMICO 100% | E66 |
| E67 | GIBBER ITALICUS MELANINICO 100% | E68 |
| E69 | GIBBER ITALICUS PEZZATO | E70 |
| E71 | GIRALDILLO SEVILLANO | E72 |
| E73 | NUOVE RAZZE IN STUDIO NON RICONOSCIUTE (NON A CONCORSO) | E74 |
| I titoli di Campione Razza per la categoria sono due: | | |
| -Arricciati di forma: AGI, Arr. di Parigi, Padovano, Arr. del Nord, Fiorino, Mehrlinger, Rogetto | | |
| -Arricciato di posizione: Arr. del Sud, Arr. Svizzero. Gibber It., Giboso, Melado Tin., Benacus, Giraldilho S. | | |
| | | |
| | | |
| SEZIONE E/L FORMA E POSIZIONE LISCI | | |
| Stamm | | Singoli |
| E75 | GLOSTER FANCY CORONA BRINATO | E76 |
| E77 | GLOSTER FANCY CONSORT BRINATO | E78 |
| E79 | GLOSTER FANCY CORONA INTENSO | E80 |
| E81 | GLOSTER FANCY CONSORT INTENSO | E82 |
| E83 | NORWICH BRINATO | E84 |
| E85 | NORWICH INTENSO | E86 |
| E87 | YORKSHIRE BRINATO | E88 |
| E89 | YORKSHIRE INTENSO | E90 |
| E91 | CREST-BRED (2020-2021) | E92 |
| E93 | CRESTED (2020-2021) | E94 |
| E95 | LIZARD ARGENTATO | E96 |
| E97 | LIZARD DORATO | E98 |
| E99 | LIZARD BLU | E100 |
| E101 | BORDER BRINATO | E102 |
| E103 | BORDER INTENSO | E104 |
| E105 | FIFE FANCY BRINATO | E106 |
| E107 | FIFE FANCY INTENSO | E108 |
| E109 | FIFE FANCY LIPOCROMICO-MELANINICO TUTTE LE VARIETA' A FONDO BIANCO | E110 |
| E111 | BOSSU BELGA BRINATO | E112 |
| E113 | BOSSU BELGA INTENSO | E114 |
| E115 | SCOTCH FANCY BRINATO | E116 |
| E117 | SCOTCH FANCY INTENSO | E118 |
| E119 | JAPAN HOSO BRINATO | E120 |
| E121 | JAPAN HOSO INTENSO | E122 |
| E123 | JAPAN HOSO LIPOCROMICO-MELANINICO TUTTE LE VARIETA' A FONDO BIANCO | E124 |
| E125 | LANCASHIRE COPPY (ciuffato) (2020-2021) | E126 |
| E127 | LANCASHIRE PLAINHEAD (testa liscia) (2020-2021) | E128 |
| E129 | RAZZA SPAGNOLA LIPOCROMICO BRINATO UNICOLORE E PEZZATO | E130 |
| E131 | RAZZA SPAGNOLA LIPOCROMICO INTENSO UNICOLORE E PEZZATO | E132 |
| E133 | RAZZA SPAGNOLA MELANINICO BRINATO UNICOLORE E PEZZATO | E134 |
| E135 | RAZZA SPAGNOLA MELANINICO INTENSO UNICOLORE E PEZZATO | E136 |
| E137 | RAZZA SPAGNOLA LIPOCROMICO-MELANINICO TUTTE LE VARIETA' A FONDO BIANCO UNICOLORE E PEZZATO | E138 |
| E139 | BERNOIS BRINATO | E140 |
| E141 | BERNOIS INTENSO | E142 |
| E143 | MUNCHENER BRINATO | E144 |
| E145 | MUNCHENER INTENSO | E146 |
| E147 | CIUFFATO TEDESCO LIPOCROMICO | E148 |
| E149 | CIUFFATO TEDESCO MELANINICO | E150 |
| E151 | LLARGUET SPAGNOLO BRINATO | E152 |
| E153 | LLARGUET SPAGNOLO INTENSO | E154 |
| E155 | IRISH FANCY BRINATO | E156 |
| E157 | IRISH FANCY INTENSO | E158 |
| E159 | RHEINLANDER CIUFFATO | E160 |
| E161 | RHEINLANDER TESTA LISCIA | E162 |
| E163 | ARLECCHINO PORTOGHESE CIUFFATO MASCHIO | E164 |
| E165 | ARLECCHINO PORTOGHESE CIUFFATO FEMMINA | E166 |
| E167 | ARLECCHINO PORTOGHESE TESTA LISCIA MASCHIO | E168 |
| E169 | ARLECCHINO PORTOGHESE TESTA LISCIA FEMMINA | E170 |
| E171 | SALENTINO CIUFFATO | E172 |
| E173 | SALENTINO TESTA LISCIA | E174 |
| E175 | NUOVE RAZZE IN STUDIO NON RICONOSCIUTE (NON A CONCORSO) | E176 |
| I titoli di Campione Razza per la categoria sono due: | | |
| RAZZE LEGGERE: Fife fancy, Razza Spagnola, Lizard, Gloster, Hoso, Ciuffato tedesco, Irish fancy, Salentino e Rheinlander | | |
| RAZZE PESANTI: Crest, Norwich, Border, Bossu belga, Scotch, Yorkshire, Lancashire, Bernois, Munchener, LLarguet Spagnolo e Arlecchino Portoghese | | |
| | | |
| SEZIONE F - ESTRILDIDI, AFFINI E LORO IBRIDI | | |
| | | |
| Soggetti anellati 2020-2021 (ESTRILDIDI ED AFFINI) | | |

| Soggetti anellati 2019-2020-2021 (ESTRILDIDI ED AFFINI INCLUSI NELLA DELIBERA DI CTN-EFI N°10 del 2018 (ratificata dal CDF-FOI in data 5-6-7/04/2019) LE CUI SPECIE SONO ELENCALE IN CALCE ALLA SEZIONE F) | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Soggetti anellati senza limiti di età (IBRIDO FRA ESTRILDIDI ED AFFINI) | | |
| Stamm | | Singoli |
| F1 | D. MANDARINO (Taeniopygia castanotis) MASCHIO: GRIGIO-BRUNO-DORSO CHIARO (SU BASE GRIGIA E BRUNA)-MASCHERATO (SU BASE GRIGIA E BRUNA) | F2 |
| F3 | D. MANDARINO MASCHIO:PETTO NERO, PETTO ARANCIO, FACCIA NERA, GUANCIA NERA E COMBINAZIONI (solo grigio, bruno, dorso chiaro e mascherato) | F4 |
| F5 | D. MANDARINO MASCHIO:DILUITO,PETTOBIANCO, FEOMELANICO, TOPAZIO, BIANCO, SCUDATO, LUTINO, BECCOGIALLO, CIUFFATO E ALTRE COMB. | F6 |
| F7 | D. MANDARINO (Taeniopygia castanotis) FEMMINA: GRIGIO-BRUNO-DORSO CHIARO (SU BASE GRIGIA E BRUNA)-MASCHERATO (SU BASE GRIGIA E BRUNA) | F8 |
| F9 | D. MANDARINO FEMMINA: PETTO NERO, PETTO ARANCIO, FACCIA NERA, GUANCIA NERA E COMBINAZIONI (solo grigio, bruno, dorso chiaro e mascherato) | F10 |
| F11 | D. MANDARINO FEMMINA: DILUITO,PETTOBIANCO, FEOMELANICO, TOPAZIO, BIANCO, SCUDATO, LUTINO, BECCOGIALLO, CIUFFATO E ALTRE COMB. | F12 |
| F13 | DIAMANTE MANDARINO TOY MASCHIO (classici e mutati) | F14 |
| F15 | DIAMANTE MANDARINO TOY FEMMINA (classici e mutati) | F16 |
| F17 | DIAMANTE DI GOULD MASCHIO (Chloebia gouldiae) | F18 |
| F19 | DIAMANTE DI GOULD PETTOBIANCO MASCHIO | F20 |
| F21 | DIAMANTE DI GOULD ALTRE VARIETA' A FONDO VERDE MASCHIO | F22 |
| F23 | DIAMANTE DI GOULD ALTRE VARIETA' A FONDO BLU MASCHIO | F24 |
| F25 | DIAMANTE DI GOULD FEMMINA (Chloebia gouldiae) | F26 |
| F27 | DIAMANTE DI GOULD PETTOBIANCO FEMMINA | F28 |
| F29 | DIAMANTE DI GOULD ALTRE VARIETA' A FONDO VERDE FEMMINA | F30 |
| F31 | DIAMANTE DI GOULD ALTRE VARIETA' A FONDO BLU FEMMINA | F32 |
| F33 | DIAMANTE CODALUNGA (Poephila acuticauda) | F34 |
| F35 | DIAMANTE CODALUNGA MUTATO | F36 |
| F37 | DIAMANTE GUTTATO (Stagonopleura guttata) | F38 |
| F39 | DIAMANTE GUTTATO MUTATO | F40 |
| F41 | DIAMANTE ZEBRATO O MODESTO (Neochmia modesta) | F42 |
| F43 | DIAMANTE ZEBRATO O MODESTO MUTATO | F44 |
| F45 | DIAMANTE CODAROSSA (Neochmia ruficauda) | F46 |
| F47 | DIAMANTE CODAROSSA MUTATO | F48 |
| F49 | DIAMANTE BAVETTA (Poephila cincta) | F50 |
| F51 | DIAMANTE BAVETTA MUTATO | F52 |
| F53 | DIAMANTE DI BICHENOW (Taeniopygia bichenovii) | F54 |
| F55 | DIAMANTE DI BICHENOW MUTATO | F56 |
| F57 | PASSERO DEL GIAPPONE NERO BRUNO E NERO GRIGIO | F58 |
| F59 | PASSERO DEL GIAPPONE ALTRE MUTAZIONI | F60 |
| F61 | PADDA (Lonchura oryzivora) | F62 |
| F63 | PADDA MUTATO | F64 |
| F65 | GENERE ERYTHRURA (coloria, hyperythra, cyaneovirens, trichora, kleinschmidti, papuana, pealii, tricolor, viridifacies, psittacea, prasina) | F66 |
| F67 | ALTRE LONCHURE NON DIVERSAMENTE ELENCALE QUALI (grandis, vana, hunsteini, stygia, ferruginosa, forbesi, spectabilis, maja, pallida, caniceps, atricapilla, malacca, nevermanni, quincolor, punctulata, melaena, montana, monticola, castaneothorax, teerinki, flaviprymna, fuscata, leucogastra, fuscans, molucca, leucogastroides, kelaarti, leucosticta, tristissima, striata) | F68 |
| F69 | GENERE AMADINA (erythrocephala e fasciata) | F70 |
| F71 | ALTRI ESTRILDIDI TUTTE LE SPECIE NON DIVERSAMENTE ELENCALE APPARTENENTI AI SEGUENTI GENERI (AMANDAVA, CLYTOSPIZA, COCCOPYGIA, CRYPTOSPIZA, EMBLEMA, ESTRILDA, EUODICE, EUSCHISTOSPIZA, GRANATINA, HETEROMUNIA, HYPARGOS, LAGONOSTICTA, LEPIDOPYGIA, MANDINGOA, NEOCHMIA, NESOCHARIS, NIGRITA, ODONTOSPIZA, OREOSTRUTHUS, ORTYGOSPIZA, PALUDIPASSER, PARMOPTILA, POEPHILA, PYRENESTES, PYTILIA, SPERMESTES, SPERMOPHAGA, STAGONOPLEURA, TAENIOPYGIA, URAEGINTHUS) | F72 |
| | ALTRI UCCELLI DI PICCOLA TAGLIA (fino a 17 cm) INSETTIVORI, FRUGIVORI, GRANIVORI ESOTICI (NON APPARTENENTI ALLA FAMIGLIA DEI FRINGILLIDAE E DEGLI ESTRILDIDAE) NON DIVERSAMENTE ELENCALE QUALI: TESSITORE+LAVORATORE+NAPOLEONE+VESCOVO+VEDOVA+FOUDIA+GENDARME+MALIMBO (PLOCEIDAE fino a 17 cm), COMBASSU'+TESSITORE PARASSITA (VIDUIDAE fino a 17 cm), TORDI (TURDIDAE fino a 17 cm), MERLO ACQUAIOLO CAPOBIANCO E GOLAROSSA (CINCLIDAE fino a 17 cm), STORNI ESOTICI (STURNIDAE fino a 17 cm), ORIOLI (ICTERIDAE fino a 17 cm), TORDO FORMICHERE DEL MESSICO E FACCIA NERA (FORMICARIIDAE fino a 17 cm), ZIGOLI ESOTICI (EMBERIZIDAE), BULBUL (PYCNONOTIDAE fino a 17 cm), GRANATELLO+MINISTRI+PAPI+TANAGRE ED ALTRI (FAMIGLIE CARDINALIDAE fino a 17 cm), CARDINALI GENERE PAROARIA+PICCOLO E GRANDE CANTORE DI CUBA+TICOREY+TANGARE+FRINGUELLI+GUIT GUIT+DACNE+SPOROFILAE+EMISPINGO+DIGLOSSA+DIUCA ED ALTRI (THRAUPIDAE fino a 17 cm), PASSERI ESOTICI+PETRONIA+FRINGUELLI ALPINI ESOTICI (PASSERIDAE fino a 17 cm), PASSERI ESOTICI+TANGARE +JUNCO ED ALTRI (PASSERELLIDAE fino a 17 cm), MARTIN PESCATORE (ALCEDINIDAE fino a 17 cm), PICCHI (PICIDAE fino a 17 cm), PICCHI (Famiglia SITTIDAE escluso il Picchio Muratore Gigante), TODO (TODIDAE), JACAMAR (GALBULIDAE fino a 17 cm), BUCCO+MONACHINA (BUCCONIDAE fino a 17 cm), BARBUTO (MEGALAIMIDAE fino a 17 cm), CAPITODINE (CAPITONIDAE fino a 17 cm), BARBUTO+PICCOLO BARBET (LYBIIDAE fino a 17 cm), INDICATORE (INDICATORIDAE fino a 17 cm), ACANTHISITTIDAE, PITTA (PITTIDAE fino a 17 cm), ASITY (PHILEPITTIDAE), BECCOLARGO (EURYLAIMIDAE fino a 17 cm), SAPAYOA (SAPAYOIDAE), BECCOLARGO (CALYPTOMENIDAE fino a 17 cm), FORMICHERI (THAMNOPHILIDAE fino a 17 cm), MANGIAMOSCHERINI E PITTA FORMICHERI (Famiglia CONOPOPHAGIDAE escluso PITTA FORMICHERI CAPONERO), PETTOLUNATO (MELANOPAREIIDAE), PITTA FORMICHERI (GRALLARIIDAE fino a 17 cm), TAPACULO+SCRICCIOLO DEL BAMBUI+GALLITO SABBIAIO (RHINOCRYPTIDAE fino a 17 cm), TIRAFOLGIE+GEOSITTA+RAMPICATORI (FURNARIIDAE fino a 17 cm), MANACHINO (PIPRIDAE), COTINGA (COTINGIDAE fino a 17 cm), TESTA DI FIAMMA+PIGLIAMOSCHE +IODOPLEURA+TITIRA +BECCAI+ MANACHINO (TITYRIDAE fino a 17 cm), CALIPTURA+TIRANNO+BECCOPIATTO+PIPTRE+BECCORICURVO+PIGLIAMOSCHE TODO+ELENIA+TACHURI+ DORADITO +PITANGO MINORE+NEGRITO+MONJITA DI SALINAS+FIBI+PIUI (TYRANNIDAE fino a 17 cm), RAMPICHINI (CLIMACTERIDAE), SCRICCIOLO (MALURIDAE fino a 17 cm), UCCELLO DI MACCHIA OCCIDENTALE (DASYORNITHIDAE fino a 17 cm), MANGIAMIELE+UCCELLO DEL GIBBER+MELIFAGO (MELIPHAGIDAE fino a 17 cm), PARDALOTO (PARDALOTIDAE), ZUFOLATORE NANO+ SCRICCIOLO+ GERICONE+SERICE+ORIGMA+BIGIA TERRICOLA+BECCOSPINO (ACANTHIZIDAE fino a 17 cm), MOHOUA (MOHOUIDAE), ARATORE CARUCOLATO (EULACESTOMATIDAE), SITTELLA (NEOSITTIDAE), BECCABACCA CINCIA (PARAMYTHIDAE fino a 17 cm), ZUFOLATORE NUCA ROSSA (OREOICIDAE fino a 17 cm), CINCIAVERLA CRESTATA (FALCUNCULIDAE), ZUFOLATORE (PACHYCEPHALIDAE fino a 17 cm), GARRULO DORSOVERDE (PSOPHODIDAE fino a 17 cm), GARRULO+YUHINA VENTREBIANCO+VIREO+VERDELLO (VIREONIDAE fino a 17 cm), UCCELLO DI FIAMMA+CORACINA (CAMPEPHAGIDAE fino a 17 cm), ZUFOLATORE MACULATO (RHAGOLOGIDAE), MONARCA PETTONERO E PETTOGIALLO (MACHAFIRIRHYNCHIDAE) NEWTONIA+VANGA+PIGI IAMOSCHF+AVFRI A+FII ENTOMA (VANGIDAE fino a 17 cm) AVFRIA | |

| | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| F73 | <p>(VANGIANTHIDAE), NEWTONIA VANGIANTHIDAE (VANGIANTHIDAE fino a 17 cm), AVERLA CODABIANCA+BATIS+PIGLIAMOSCHE OCCHIROSSI+OCCHIOROSSO (PLATYSTEIRIDAE fino a 17 cm), IORA (AEGITHINIDAE), DORSO PIUMOSO+CIAGRA+BRUBRU (MALACONOTIDAE fino a 17 cm), CODA DI SETA+CODA A VENTAGLIO (RHIPIDURIDAE fino a 17 cm), IFRITA CAPPUCCIO BLU (IFRITIDAE), PIGLIAMOSCHE+MONARCA (MONARCHIDAE fino a 17 cm), AVERLA DI EMIN (LANIIDAE fino a 17 cm), BECCABACCA+BECCOLUNGO (MELANOCHARITIDAE), UCCELLO DEL PARADISO PETTOGIALLA (CNEMOPHILIDAE fino a 17 cm), PETROICA (PETROICIDAE fino a 17 cm), ILIOTA (HYLIOTIDAE), PIGLIAMOSCHE+CODA VENTAGLIO PANCIAGIALLA (STENOSTIRIDAE), PENDOLINO CAPOFLAMMEO+CINCIE (PARIDAE fino a 17 cm), PENDOLINO+AURIPARO (REMIZIDAE), ALLODOLE+CALANDRELLE+CAPPELLACCE (ALAUDIDAE fino a 17 cm), SILVIETTA+FRATTAROLO DI VICTORIN+SALTAROCCE DI DAMARA+ BECCOLUNGO+SILVIA DI GRAUER (MACROSPHENIDAE fino a 17 cm), CISTICOLIDAE, CANTORE+ CANAPINO+ CANNAIOLA+CANNARECCIONE (ACROCEPHALIDAE fino a 17 cm), GARRULO SCRICCILO DEL NEPAL+ SCRICCIOLI (PNOEPYGIDAE), LOCUSTELLA+ERBAROLO+MACCHIAROLO+FORAPAGLIE+FRATTAROLO+UCCELLO DELLO SPINIFEX (LOCUSTELLIDAE fino a 17 cm), JERI A CODA CUNEATA+TAMNORNIS DEL MADAGASCAR+ BULVERDE+ SILVICOLA CRIPTICA+SILVIDE DI RAND (BERNIERIDAE fino a 17 cm), LUI' (PHYLLOSCOPIIDAE), PIGLIAMOSCHE+ PRINIA INQUIETA+TESIA+CETTIA+TESTA DI NEUMANN+ MOZZICODA+LUI' PIGLIAMOSCHE +UCCELLO SARTO+ILIA VERDE+PENDOLINO ILIA (SCOTOCERCIDAE), MAGNANINA+CODIBUGNOLI (AEGITHALIDAE), GARRULI+STERPAZZOLE+SILVIE+FULVETTE+PARADOXORNITE ED ALTRI (SYLVIIDAE fino a 17 cm), YUHINA+GARRULO STRIATO+OCCHIALINO ED ALTRI (ZOSTEROPIDAE), GARRULO SCRICCILO+GARRULO CINCIA ED ALTRI (TIMALIIDAE fino a 17 cm), GARRULO+FULVETTA+ILLADOPSIS ED ALTRI (PELLORNEIDAE fino a 17 cm), FULVETTA+MESIA+USIGNOLO DEL GIAPPONE ED ALTRI (LEIOTRICHIDAE fino a 17 cm), RAMPICHINI (CERTHIIDAE), PIGLIAMOSCHINI (POLIOPTILIDAE), SCRICCIOLI (TROGLODYTIDAE fino a 17 cm), USIGNOLO+PETTIROSSO+PIGLIAMOSCHE+NILTAVA+COSSIFA+ALETE GOLAROSSA+CALLIOPE+CODIROSSO+CODIROSSONE+SALTIMPALO+MONACHELLA ED ALTRI (MUSCICAPIDAE fino a 17 cm), REGOLO+FIORRANCINO (REGULIDAE), ZUFOLATORE (HYLOCITREIDAE), BECCOFRUSONE (BOMBYCILLIDAE), ELACHURA MACCHIATO (ELACHURIDAE), CANTORI (MODULATRICIDAE fino a 17 cm), VERDINI (CHLOROPSEIDAE fino a 17 cm), BECCAFIORI (DICAEDAE), MANGIARAGNI+NETTARINIA (NECTARINIIDAE fino a 17 cm), PASSERA SCOPAIOLA (PRUNELLIDAE), PEUCEDRAMO O OCOTERO (PEUCEDRAMIDAE), ZIGOLO DI PRZEVALSKI (UROCYNCHRAMIDAE), BALLERINA+PISPOLA+CUTRETTOLA DEL PACIFICO+CALANDRO DI BLITH ED ALTRI (MOTACILLIDAE fino a 17 cm), ZIGOLI (CALCARIIDAE), ZELEDONIA (ZELEDONIIDAE), PARULA (TERETISTRIDAE), BOBOLINK+ORIOLO+MOLOTRO (ICTERIDAE fino a 17 cm), PARULA+CODIROSSO ED ALTRI (PARULIDAE), PARULA (PHAENICOPHILIDAE fino a 17 cm), SPINDALIS+ TANGARA (SPINDALIDAE fino a 17 cm), COLIBRI'+FALCETTO+EREMITA+LANCIERE ED ALTRI (TROCHILIDAE), CUCULI (CUCULIDAE fino a 17 cm)</p> | F74 |
| | <p>ALTRI UCCELLI DI MEDIA TAGLIA (da 18 fino a 30 cm) INSETTIVORI, FRUGIVORI, GRANIVORI ESOTICI (NON APPARTENENTI ALLA FAMIGLIA DEI FRINGILLIDAE E DEGLI ESTRILDIDAE) NON DIVERSAMENTE ELENCATI QUALI: TESSITORE+VEDOVA+MALIMBO (PLOCEIDAE da 18 fino a 30 cm), VEDOVA PARADISEA CODALARGA+VEDOVA REALE (VIDUIDAE da 18 fino a 30 cm), TORDI+COCHOA+MERLI (TURDIDAE da 18 fino a 30 cm), MERLI ACQUAIOLI (CINCLIDAE da 18 fino a 30 cm), STORNI ESOTICI (STURNIDAE da 18 fino a 30 cm), STURNELLE+ITTERI+CACICCHI+ORIOLO+MOLOTRO+GRACCHI ED ALTRI (ICTERIDAE da 18 fino a 30 cm), TORDI FORMICHERI (FORMICARIIDAE da 18 fino a 30 cm), BULBUL (PYCNOTIDAE da 18 fino a 30 cm), BECCOGROSSO+TANAGRE+CARDINALI ED ALTRI (FAMIGLIE CARDINALIDAE da 18 fino a 30 cm), CARDINALE VERDE- GENERE GUBERNATRIX+ CARDINALE CIUFFOROSSO E CAPPUCCIO ROSSO -GENERE PAROARIA +FRINGUELLI+SALTATOR +BECCOGROSSO+TANGARE+DIGLOSSA MAGGIORE ED ALTRI (THRAUPIDAE da 18 fino a 30 cm), TANGARA DI PORTORICO (NESOSPINGIDAE), TANGARA TURDINA ORIENTALE E OCCIDENTALE (CALYPTOPHILIDAE da 18 fino a 30 cm), TANGARE (MITROSPINGIDAE da 18 fino a 30 cm), PASSERI ESOTICI+TOUI+FRINGUELLI ESOTICI ED ALTRI (PASSERELLIDAE da 18 fino a 30 cm), MARTIN PESCATORE (ALCEDINIDAE da 18 fino a 30 cm), PICCHI (PICIDAE da 18 fino a 30 cm), PICCHI (Picchio Muratore Gigante della Famiglia SITTIDAE), JACAMAR (GALBULIDAE da 18 fino a 30 cm), BUCCO+MONACHINA+MONACA (BUCCONIDAE da 18 fino a 30 cm), BARBET (SEMORNITHIDAE), BARBUTO MAGGIORE (Famiglia MEGALAIMIDAE), CAPITODINE (CAPITONIDAE da 18 fino a 30 cm), TRACHIFONO+BARBUTO (LYBIIDAE da 18 fino a 30 cm), INDICATORE (INDICATORIDAE da 18 fino a 30 cm), PITTA (PITTIDAE da 18 fino a 30), BECCOLARGO (EURYLAIMIDAE da 18 fino a 30 cm), EURILAIMO (CALYPTOMENIDAE da 18 fino a 30 cm), FORMICHERI (THAMNOPHILIDAE da 18 fino a 30), PITTA FORMICHERIE CAPONERO (CONOPOPHAGIDAE), PITTA FORMICHERIA (GRALLARIIDAE da 18 fino a 30 cm), TAPACULO+UET-UET+TURCA+FRONTERICCIA (RHINOCRYPTIDAE da 18 fino a 30 cm), TIRAFOLGIE+GEOSITTA+RAMPICATORI (FURNARIIDAE da 18 fino a 30 cm), COTINGA+TAGLIAFOGLIE+PIHA+CAMPANARO (COTINGIDAE da 18 fino a 30 cm), TITIRA+ BECCAIO +MANACHINO+COTINGA (TITYRIDAE da 18 fino a 30 cm), TIRANNO+ELENIA+PITANGO MAGGIORE+ CASIORNIS +MONJITA+FIBI DI SAY+PIUI MAGGIORE (TYRANNIDAE da 18 fino a 30 cm), UCCELLO DEI CESPUGLI (ATRICHORNITHIDAE), UCCELLO GATTO+UCCELLO GIARDINIERE (PTILONORHYNCHIDAE da 18 fino a 30 cm), SCRICCIOLI D'ERBA (MALURIDAE da 18 fino a 30 cm), UCCELLO DI MACCHIA ORIENTALE E ROSSICCIO (DASYORNITHIDAE da 18 fino a 30 cm), MANGIAMIELE+MAO DI SAMOA+UCCELLO FRATE+TUI+CAMPANARO DELLA NUOVA ZELANDA+MANORINA (MELIPHAGIDAE da 18 fino a 30 cm), UCCELLO PILOTA (ACANTHIZIDAE da 18 fino a 30 cm), CORRITRONCHI+CHOWCHILLA (ORTHONYCHIDAE), GARRULO (POMATOSTOMIDAE), PITOUI+UCCELLO DEI FICHI+RIGOGOLI (ORIOIIDAE), BECCABACCA (PARAMYTHIDAE da 18 fino a 30 cm), ZUFOLATORE NUCAROSSA+CAMPANARO CRESTATO (OREOICIDAE da 18 fino a 30 cm), GARRULO SPLENDIDO+TORDO QUAGLIA (CINCLUSOMATIDAE), PITOUI+ZUFOLATORE+TORDO AVERLA (PACHYCEPHALIDAE da 18 fino a 30 cm), GARRULO+BECCO A CUNEO (PSOPHODIDAE da 18 fino a 30 cm), GARRULO AVERLA TESTANERA (VIREONIDAE da 18 fino a 30 cm), UCCELLO DI FIAMMA+CORACINA (CAMPEPHAGIDAE da 18 fino a 30 cm), VANGA+PRIONOPO+AVERLA+FILENTOMA (VANGIDAE da 18 fino a 30 cm), TESTARICCIA DEL BORNEO (PITYRIASIDAE da 18 fino a 30 cm), AVERLA DI MACCHIA+DORSO PIUMOSO+CIAGRA (MALACONOTIDAE da 18 fino a 30 cm), DRONGO PIGMEO+CODA A VENTAGLIO (RHIPIDURIDAE da 18 fino a 30 cm),</p> | |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| F75 | <p>PIGLIAMOSCHE+MONARCA+GRALLINA+BECCOUNCINATO (MONARCHIDAE da 18 fino a 30 cm), AVERLE (LANIIDAE da 18 fino a 30 cm), MELAMPITTA MINORE E MAGGIORE (MELAMPITTIDAE), UCCELLO CHIRURGO (NOTIOMYSTIDAE), UCCELLO DEL PARADISO (CNEMOPHILIDAE da 18 fino a 30 cm), SALTAROCCE (CHAETOPIDAE), PETROICA+USIGNOLO DI MACCHIA (PETROICIDAE da 18 fino a 30 cm), CINCIA SULTANA+CINCIA DI HUME (PARIDAE da 18 fino a 30 cm), ALLODOLE+CALANDRE+CAPPELLACCE (ALAUDIDAE da 18 fino a 30 cm), NICATOR (NICATORIDAE), ERBAROLO (MACROSPHENIDAE da 18 fino a 30 cm), CANTORE+CANAPINO+CANNAIOLA+CANNARECCIONE (ACROCEPHALIDAE da 18 fino a 30 cm),</p> <p>ERBAROLO+FORAPAGLIE+FRATTAROLO+LODOLA CANTERINA+ FELCIAROLO+CANTORI+MALIA+TORDINA (LOCUSTELLIDAE da 18 fino a 30 cm), DONACOBIO (DONACOBIIDAE), OXIBALE GOLABIANCA DEL MADAGASCAR+BERNIERA BECCOLUNGO (BERNIERIDAE da 18 fino a 30 cm), GARRULO+UCCELLO GATTO D'ABISSINIA+PARODOXORNITE (SYLVIIDAE da 18 fino a 30 cm), GARRULO SCRICCIOLO+GARRULO SCIMITARRA ED ALTRI (TIMALIIDAE da 18 fino a 30 cm), GARRULO+ ILLADOPSIS DI PUVEL (PELLORNEIDAE da 18 fino a 30 cm),GARRULO+CUTIA+BABAX+SIBIA+LIOCICLA ED ALTRI (LEIOTRICHIDAE da 18 fino a 30 cm), SCRICCIOLI (TROGLODYTIDAE da 18 fino a 30 cm), BUFAGA (BUPHAGIDAE), MIMO ED ALTRI (MIMIDAE), ALETE+USIGNOLO+SHAMA+PIGLIAMOSCHE+NILTAVA+COSSIFA+ALETE+TORDO FISCHIATORE+CODIROSSO+ CODAFORCUTA+CODIROSSONE+SASSICOLO+MONACHELLA ED ALTRI (MUSCICAPIDAE da 18 fino a 30 cm), UCCELLO DELLE PALME (DULIDAE), IPOCOLIO (HYPOCOLIIDAE), PIGLIAMOSCHE+FAINOPLAIA (PTILIOGONIDAE), MANGIANETTARE (PROMEROPIDAE), CANTORE GOLASTRIATA (MODULATRICIDAE da 18 fino a 30 cm), IRENA (IRENIDAE), VERDINI (CHLOROPSEIDAE da 18 fino a 30 cm), MANGIARAGNI (NECTARINIIDAE da 18 fino a 30 cm), BALLERINA+PISPOLA+CUTRETTOLA DEL PACIFICO+CALANDRO BECCOLUNGO+ZAMPAGROSSA ED ALTRI (MOTACILLIDAE da 18 fino a 30 cm), TANGARA ROSEA (RHODINOCICHLIDAE), ITTERO+STURNELLA+CACICCO+OROPENDOLA+ORIOLO+TRUPIALE+ MOLOTRO+ GRACCHIO ED ALTRI (ICTERIDAE da 18 fino a 30 cm), TANGARA DELLE PALME (PHAENICOPHILIDAE da 18 fino a 30 cm), TANGARA DELLA GIAMAICA (SPINDALIDAE da 18 fino a 30 cm), GRUCCIONI (MEROPIIDAE da 18 fino a 30 cm), GHIANDAIA MARINA GOLAZZURRA+GHIANDAIA MARINA BECCOLARGO (CORACIIDAE da 18 fino a 30 cm), UCCELLI DEL PARADISO+PARADISEA DI BERLEPSCH+UCCELLI FUCILE (PARADISAEIDAE da 18 fino a 30 cm), CORACIE TERRICOLE (BRACHYPTERACIIDAE da 18 fino a 30 cm), MOTMOT TODO+MOTMOT GOLAZZURRA (MOTIDAE da 18 fino a 30 cm), TROGONE (TROGONIDAE da 18 fino a 30 cm), UPUPA BOSCHERECCIA DI FORESTA+BECCHI A SCIMITARRA (PHOENICULIDAE da 18 fino a 30 cm), GHIANDAIE+ CORVO DI ZAVATTARI (CORVIDAE da 18 fino a 30 cm), PELTOPE+GAZZE+ARTAMO (ARTAMIDAE da 18 fino a 30 cm), DRONGO (DICRURIDAE da 18 fino a 30 cm), CALLEIDE CARUNCOLATO ISOLA DEL NORD E DEL SUD (CALLAEIDAE da 18 fino a 30 cm), GARRULO RALLO (EUPETIDAE), CUCULI (CUCULIDAE da 18 fino a 30 cm)</p> | F76 |
| F77 | <p>TUTTI GLI ALTRI UCCELLI DI GRANDE TAGLIA (oltre 30 cm) DI NATURA ESOTICA (NON APPARTENENTI ALLA FAMIGLIA DEI FRINGILLIDAE E DEGLI ESTRILDIDAE) NON DIVERSAMENTE ELENCATI QUALI: VEDOVE (VIDUIDAE oltre 30 cm), STORNI ESOTICI (STURNIDAE oltre 30 cm), OROPENDOLA+CACICCHI+GRACCHI (ICTERIDAE oltre 30 cm), MARTIN PESCATORE (ALCEDINIDAE oltre 30 cm), KOOKABURRA (Genere DACELO+CLYTOCEYX Famiglia ALCEDINIDAE), PICCHI (PICIDAE oltre 30 cm), UCCELLO TOPO (COLIIDAE), RAMPICATORI (FURNARIIDAE oltre 30 cm), COTINGA+GALLETTO+UCCELLO PARASOLE+UCCELLO CAPPUCCINO+PIHA (COTINGIDAE oltre 30 cm), UCCELLO GATTO VERDE+UCCELLO GIARDINIERE (PTILONORHYNCHIDAE oltre 30 cm), MANGIAMIELE+UCCELLO FRATE (MELIPHAGIDAE oltre 30 cm), CORACINA (CAMPEPHAGIDAE oltre 30 cm), VANGA FALCIBECCA (VANGIDAE oltre 30 cm), AVERLE (LANIIDAE oltre 30 cm), GARRULO+BABAX GIGANTE (LEIOTRICHIDAE oltre 30 cm), CACICCO+OROPENDOLA+GRACCHIO (ICTERIDAE oltre 30 cm), TURACHI (MUSOPHAGIDAE), BUCERI+BUCORVO (BUCEROTIDAE), TUCANO +TUCANETTO +ARACARI (RAMPHASTIDAE), GRUCCIONE BARBAZZURRA+GRUCCIONE DEL MADAGASCAR+ GRUCCIONE GUANCEAZZURRE (MEROPIIDAE oltre 30 cm), GHIANDAIE (CORACIIDAE oltre 30 cm), UPUPA DEL MADAGASCAR (UPUPIDAE), UCCELLI DEL PARADISO+CORVO DEL PARADISO+MANUCODIA (PARADISAEIDAE oltre 30 cm), CORACIA TERRICOLA ZAMPECORTE (BRACHYPTERACIIDAE oltre 30 cm), MOTMOT (MOTIDAE oltre 30 cm), CUROL (LEPTOSOMIDAE), TROGONE+QUETZAL (TROGONIDAE oltre 30 cm), UPUPE BOSCHERECCIE (PHOENICULIDAE oltre 30 cm), GHIANDAIE+GAZZE+GRACCHI+PIAPIAC AFRICANO+NOCCIOLAIE+TACCOLE+CORNACCIE+CORVI (CORVIDAE oltre 30 cm), UCCELLI LIRA (MENURIDAE), GAZZE+UCCELLO MACELLAIO NERO (ARTAMIDAE oltre 30 cm), DRONGO (DICRURIDAE oltre 30 cm), GHIANDAIA CRESTATA (PLATYLOPHIDAE), GRACCHIO ALBIANCHE+UCCELLO APOSTOLO (CORCORACIDAE), KOKAKO DELL'ISOLA DEL NORD E DEL SUD (CALLAEIDAE oltre 30 cm), PITACARTE COLLOBIANCO E COLLOGRIGIO (PICATHARTIDAE), CUCULI+ANI+CORRIDORE DEL DESERTO+COUA+ CUCAL+MALCOHA+KOEL (CUCULIDAE oltre 30 cm)</p> | F78 |
| F79 | TUTTE LE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE DELLE SPECIE SOPRAELENCAE PRIVE DI CATEGORIA A FENOTIPO MUTATO | F80 |
| F81 | ESTRILDIDI ED ESOTICI (NO FRINGILLIDI) PEZZATI (ANCHE IN COMBINAZIONE AMMESSA CON FENOTIPO MUTATO) | F82 |
| IBRIDI FRA ESTRILDIDI DI SESSO FEMMINILE | | |
| F83 | IBRIDI DI SESSO FEMMINILE CON IL DIAMANTE MANDARINO (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | F84 |
| F85 | ALTRI IBRIDI TRA ESTRILDIDI DI SESSO FEMMINILE (TRANNE QUELLI CON IL DIAMANTE MANDARINO) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | F86 |
| IBRIDI DI SESSO MASCHILE O INCERTO FRA ESTRILDIDI | | |
| F87 | IBRIDI CON IL DIAMANTE MANDARINO (Taeniopygia castanotis) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | F88 |
| F89 | IBRIDI CON IL PASSERO DEL GIAPPONE ANCHE A FENOTIPO MUTATO (TRANNE QUELLI CON IL DIAMANTE MANDARINO) | F90 |
| F91 | IBRIDI CON IL PADDA (Lonchura oryzivora) ANCHE A FENOTIPO MUTATO (TRANNE QUELLI CON IL DIAMANTE MANDARINO ED IL PASSERO DEL GIAPPONE) | F92 |
| F93 | IBRIDI CON IL DIAMANTE GUTTATO (Stagonopleura guttata) ANCHE A FENOTIPO MUTATO (TRANNE QUELLI CON IL DIAMANTE MANDARINO, IL PASSERO DEL GIAPPONE ED IL PADDA) | F94 |
| F95 | IBRIDI CON IL DIAMANTE RUFICAUDA (Neochmia ruficauda) ANCHE A FENOTIPO MUTATO (TRANNE QUELLI CON IL DIAMANTE MANDARINO, IL PASSERO DEL GIAPPONE, IL PADDA ED IL DIAMANTE GUTTATO) | F96 |
| F97 | IBRIDI CON IL DIAMANTE DI GOULD (Chloebia gouldiae) ANCHE A FENOTIPO MUTATO (TRANNE QUELLI CON IL DIAMANTE MANDARINO, IL PASSERO DEL GIAPPONE, IL PADDA, IL DIAMANTE GUTTATO ED IL DIAMANTE RUFICAUDA) | F98 |
| F99 | ALTRI IBRIDI FRA ESTRILDIDI (ESCLUSI QUELLI PRECEDENTEMENTE ELENCATI) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | F100 |
| ALTRI IBRIDI DI SESSO MASCHILE E FEMMINILE (NO ESTRILDIDI E NO FRINGILLIDI) E IBRIDI PEZZATI | | |
| F101 | ALTRI IBRIDI ESOTICO X ESOTICO (NO ESTRILDIDI E NO FRINGILLIDI) ED ESOTICO X EUROPEO (NO FRINGILLIDI) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | F102 |
| F103 | IBRIDI PEZZATI (ANCHE IN COMBINAZIONE AMMESSA CON FENOTIPO MUTATO) TRA ESTRILDIDI, TRA ESOTICO X ESOTICO (NO ESTRILDIDI E NO FRINGILLIDI) E TRA ESOTICO X EUROPEO (NO FRINGILLIDI) | F104 |
| NOTE ESPOSITIVE E REGOLAMENTARI | | |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| | Per la sezione sono previsti 2 titoli di CAMPIONE RAZZA: 1. Estrildidi ed affini, 2. Ibridi fra Estrildidi ed affini | |
| | I soggetti che mutano dopo due anni dalla nascita, possono essere esposti in classe A fino a 3 anni di età in modo da poter ammirare tali uccelli nelle mostre in abito adulto. L'elenco di tali specie appartenenti alla sezione F è il seguente: Storno ametista (Cinnyricinclus leucogaster); Storni neri del continente asiatico (Genere Aplonis); Passero Dorato del Sudan (Passer leuteus); Combassù (Vidua chalybeata); Famiglia Viduidae (Vedove); Papa e Ministro (Genere Passerina); Famiglia Ploceidae (Tessitore, Lavoratore, Napoleone, Vescovo, Foudia, Gendarme, Malimbo ed alcune Vedove) | |
| | Gli ibridi dal sesso incerto (che non hanno dimorfismo sessuale) dovranno continuare ad essere esposti nelle categorie generiche e non in quelle dedicate agli ibridi di sesso femminile. Ciò al fine di evitare che ibridi generati da medesime specie parentali, possano essere esposti casualmente nell'una o nell'altra categoria a concorso. Pertanto le categorie dalla F87 alla F100 sono riservate esclusivamente agli ibridi di sesso Maschile o incerto. | |
| | N.B.: SI RICORDA CHE I PARENTALI DEGLI IBRIDI DEVONO ESSERE SEMPRE DICHIARATI ALL'INGABBIO, ALTRIMENTI GLI STESSI NON SARANNO GIUDICATI. | |
| | N.B.: GLI IBRIDI CHE HANNO PARENTALI IN DUE DIVERSE CATEGORIE NON POSSONO MAI ESSERE INSERITI, A CASO, NELL'UNA O NELL'ALTRA CATEGORIA, MA SEMPRE IN QUELLA RELATIVA AL NOMINATIVO, DELL'UNO O DELL'ALTRO PARENTALE, CHE S'INCONTRA PER PRIMO NELL'ORDINE DELLA TABELLA (PROCEDENDO DALL'ALTO VERSO IL BASSO). | |
| | DIAMANTE MANDARINO X PASS.GIAPPONE (COME X GUTTATO, BICHENO, AMARANTO, ECC.) CAT. F87-F88 | |
| | PASS. GIAPPONE X PADDA, (COME X GUTTATO, BICHENOW, CODALUNGA, ECC.) CAT. F89-F90 | |
| | PADDA X DIAMANTE GUTTATO (COME X D. ZEBRATO, BECCO D'ARGENTO, ECC.) CAT. F91-F92 | |
| | GUTTATO X CODALUNGA (COME X ZEBRATO, BECCO DI PIOMBO, RUFICAUDA, ECC.) CAT. F93-F94 | |
| | RUFICAUDA X BICHENOW (COME X ZEBRATO, BECCO D'ARGENTO, ECC.) CAT. F95-F96 | |
| | DIAMANTE DI GOULD X D. DI KITTLITZ (COSI' COME ALTRI EVENTUALI CON GOULD) CAT. F97-F98 | |
| | CODALUNGA X ZEBRATO (COME X BECCO DI PIOMBO, D. FETONTE, ECC.) CAT. F99-F100 | |
| | AMARANTO X BICHENOW (COME X FETONTE, DONACOLA, CODALUNGA, ECC) CAT. F99-F100 | |
| | MERLO CINESE X STORNO CARUNCOLATO (COME: STORNO REALE X STORNO NERO, PASSERO DEL CAPO X PASSERA LAGIA, ECC) CAT. F101-F102 | |
| SEZIONE G - FRINGILLIDI, AFFINI E LORO IBRIDI | | |
| Soggetti anellati 2020-2021 (FRINGILLIDI ED AFFINI) | | |
| Soggetti anellati 2019-2020-2021 (FRINGILLIDI ED AFFINI INCLUSI NELLA DELIBERA DI CTN-EFI N°10 del 2018 (ratificata dal CDF-FOI in data 5-6-7/04/2019) LE CUI SPECIE SONO ELENCAE IN CALCE ALLA SEZIONE G) | | |
| Soggetti anellati senza limiti di età (IBRIDI FRA FRINGILLIDI ED AFFINI) | | |
| Stamm | | Singoli |
| G1 | VERDONE (Chloris chloris) MASCHIO | G2 |
| G3 | VERDONE MASCHIO MUTATO | G4 |
| G5 | VERDONE (Chloris chloris) FEMMINA | G6 |
| G7 | VERDONE FEMMINA MUTATO | G8 |
| G9 | LUCHERINO EUROPEO (Spinus spinus)MASCHIO | G10 |
| G11 | LUCHERINO EUROPEO MASCHIO BRUNO | G12 |
| G13 | LUCHERINO EUROPEO MASCHIO PASTELLO(ex agata) | G14 |
| G15 | LUCHERINO EUROPEO MASCHIO PASTELLO BRUNO(ex isabella) | G16 |
| G17 | LUCHERINO MASCHIO ALTRE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE | G18 |
| G19 | LUCHERINO EUROPEO(spinus spinus)FEMMINA | G20 |
| G21 | LUCHERINO EUROPEO FEMMINA BRUNO | G22 |
| G23 | LUCHERINO EUROPEO FEMMINA PASTELLO(ex agata) | G24 |
| G25 | LUCHERINO EUROPEO FEMMINA PASTELLO BRUNO(ex isabella) | G26 |
| G27 | LUCHERINO FEMMINA ALTRE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE | G28 |
| G29 | ORGANETTO (Acanthis flammea) | G30 |
| G31 | ORGANETTO BRUNO | G32 |
| G33 | ORGANETTO PASTELLO NERO BRUNO | G34 |
| G35 | ORGANETTO PASTELLO BRUNO | G36 |
| G37 | ORGANETTO ALTRE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE | G38 |
| G39 | CARDELLINO (Carduelis carduelis) | G40 |
| G41 | CARDELLINO AGATA | G42 |
| G43 | CARDELLINO MASCHERATO(ex eumo) | G44 |
| G45 | CARDELLINO BRUNO | G46 |
| G47 | CARDELLINO LUTINO | G48 |
| G49 | CARDELLINO ISABELLA | G50 |
| G51 | CARDELLINO SATINE' | G52 |
| G53 | CARDELLINO TESTA BIANCA SOLO SU BASE NERO BRUNA | G54 |
| G55 | CARDELLINO ALTRE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE | G56 |
| G57 | FRINGUELLO (Fringilla coelebs) | G58 |
| G59 | FRINGUELLO MUTATO | G60 |
| G61 | CIUFFOLOTTO (Pyrrhula pyrrhula) MASCHIO | G62 |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| G63 | CIUFFOLOTTO MASCHIO BRUNO | G64 |
| G65 | CIUFFOLOTTO MASCHIO PASTELLO | G66 |
| G67 | CIUFFOLOTTO MASCHIO PASTELLO BRUNO | G68 |
| G69 | CIUFFOLOTTO MASCHIO ALTRE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE | G70 |
| G71 | CIUFFOLOTTO (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) FEMMINA | G72 |
| G73 | CIUFFOLOTTO FEMMINA BRUNO | G74 |
| G75 | CIUFFOLOTTO FEMMINA PASTELLO | G76 |
| G77 | CIUFFOLOTTO FEMMINA PASTELLO BRUNO | G78 |
| G79 | CIUFFOLOTTO FEMMINA ALTRE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE | G80 |
| G81 | CARDINALINO DEL VENEZUELA (<i>Spinus cucullatus</i>) MASCHIO | G82 |
| G83 | CARDINALINO DEL VENEZUELA MASCHIO MUTATO | G84 |
| G85 | CARDINALINO DEL VENEZUELA (<i>Spinus cucullatus</i>) FEMMINA | G86 |
| G87 | CARDINALINO DEL VENEZUELA FEMMINA MUTATO | G88 |
| G89 | ALTRI LUCHERINI ESOTICI DEL GENERE SPINUS NON DIVERSAMENTE ELENCATI | G90 |
| G91 | VERZELLINO (<i>Serinus serinus</i>) e VENTURONE (<i>Carduelis citrinella</i> e <i>corsicana</i>) | G92 |
| G93 | SERINUS ESOTICI e CRITHAGRA NON DIVERSAMENTE ELENCATI | G94 |
| G95 | VERDONI ESOTICI (GENERE CHLORIS) NON DIVERSAMENTE ELENCATI | G96 |
| G97 | CARPODACO MESSICANO (<i>Haemorhous mexicanus</i>) MASCHIO | G98 |
| G99 | CARPODACO MESSICANO MASCHIO MUTATO | G100 |
| G101 | CARPODACO MESSICANO (<i>Haemorhous mexicanus</i>) FEMMINA | G102 |
| G103 | CARPODACO MESSICANO FEMMINA MUTATA | G104 |
| G105 | FROSONI (GENERI: MYCEROBAS, HESPERIPHONA, COCOTHRAUSTES, EOPHONA, RHYNCHOSTRUTHUS); BECCOGROSSI (GENERE EUPHONIA) E CROCIERI (TUTTO IL GENERE LOXIA anche gli Esotici) | G106 |
| G107 | TUTTI GLI ALTRI FRINGILLIDI (ESOTICI ED EUROPEI) NON DIVERSAMENTE ELENCATI | G108 |
| G109 | GENERE PASSER TUTTI GLI EUROPEI | G110 |
| G111 | ALTRI UCCELLI DI PICCOLA TAGLIA EUROPEI (NO FRINGILLIDI) non diversamente elencati quali: ZIGOLI (EMBERIZIDAE), MUSCICAPIDI (ESCLUSO IL GENERE MONTICOLA: CODIROSSONE, PASSERO SOLITARIO), BASETTINO (PANURIDAE), MARTIN PESCATORE (ALCEDINIDAE), PICCHI (PICIDAE E SITTIDAE), AVERLE (LANIIDAE), CINCIE (PARIDAE), REMIZIDAE (PENDOLINO), ACROCEPHALIDAE, LOCUSTELLIDAE, LUI' (PHYLLOSCOPIIDAE), SCOTOCERCIDAE, CODIBUGNOLI (AEGITHALIDAE), CAPINERE ED ALTRI (SYLVIIDAE), RAMPICHINI (CERTHIIDAE), REGULIDAE, PRUNELLIDAE, MOTACILLIDAE, CALCARIIDAE | G112 |
| G113 | ALTRI UCCELLI DI MEDIA TAGLIA EUROPEI (NO FRINGILLIDI) non diversamente elencati quali: MERLI (TURDIDAE), STORNI (STURNIDAE), UPUPE (UPUPIDAE), RIGOGOLI (ORIOOLIDAE), MUSCICAPIDI (SOLTANTO IL GENERE MONTICOLA: CODIROSSONE, PASSERO SOLITARIO), ALAUDIDAE (ALLODOLE, CALANDRE, CAPPELLACCE), BECCOFRUSONE (BOMBYCILLIDAE) | G114 |
| G115 | ALTRI UCCELLI DI GRANDE TAGLIA EUROPEI (NO FRINGILLIDI) non diversamente elencati quali: CORVIDAE (CORVI, CORNACCHIE, GHIANDAIA, GAZZA, NOCCIOLAIA), GHIANDAIA MARINA (<i>CORACIAS garrulus</i>) | G116 |
| G117 | TUTTE LE MUTAZIONI E COMBINAZIONI AMMESSE DELLE SPECIE SOPRAELENATE PRIVE DI CATEGORIA A FENOTIPO MUTATO | G118 |
| G119 | FRINGILLIDI (ESOTICI ED EUROPEI) ED EUROPEI (NO FRINGILLIDI) PEZZATI (ANCHE IN COMBINAZIONE AMMESSA CON FENOTIPO MUTATO) | G120 |
| IBRIDI DI SESSO MASCHILE E FEMMINILE CON CANARINI DIVERSI DAL CANARINO DI COLORE | | |
| G121 | IBRIDI DI FRINGILLIDE (EUROPEO ED ESOTICO) X CANARINO DIVERSO DAL CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G122 |
| IBRIDI DI SESSO FEMMINILE: EUROPEO X CANARINO DI COLORE | | |
| G123 | IBRIDI DI SESSO FEMMINILE FRA FRINGILLIDI EUROPEI X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G124 |
| IBRIDI DI SESSO MASCHILE O INCERTO: EUROPEO X CANARINO DI COLORE | | |
| G125 | CARDELLINO (<i>Carduelis carduelis</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G126 |
| G127 | VERZELLINO (<i>Serinus serinus</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G128 |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| G129 | LUCHERINO EUROPEO (<i>Spinus spinus</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G130 |
| G131 | VERDONE (<i>Chloris chloris</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G132 |
| G133 | FANELLO (<i>Linaria cannabina</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G134 |
| G135 | ORGANETTO (<i>Acanthis flammea</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G136 |
| G137 | CIUFFOLOTTO (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G138 |
| IBRIDI DI SESSO FEMMINILE: ESOTICO X CANARINO DI COLORE | | |
| G139 | IBRIDI DI SESSO FEMMINILE FRA FRINGILLIDI ESOTICI X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G140 |
| IBRIDI DI SESSO MASCHILE O INCERTO: ESOTICO X CANARINO DI COLORE | | |
| G141 | LUCHERINI ESOTICI (GENERE SPINUS-NON DIVERSAMENTE ELENCATI) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G142 |
| G143 | SERINUS (ESOTICI) E CRITHAGRA X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G144 |
| G145 | CARPODACO MESSICANO (<i>Haemorhous mexicanus</i>) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G146 |
| IBRIDI DI SESSO MASCHILE O INCERTO: (EUROPEO ED ESOTICO) X CANARINO DI COLORE | | |
| G147 | CROCIERI (TUTTO IL GENERE LOXIA) X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G148 |
| G149 | ALTRI IBRIDI DI FRINGILLIDE (EUROPEO ED ESOTICO) NON DIVERSAMENTE ELENCATI X CANARINO DI COLORE (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G150 |
| IBRIDI DI SESSO FEMMINILE FRA FRINGILLIDI EUROPEI ED ESOTICI | | |
| G151 | IBRIDI DI SESSO FEMMINILE FRA FRINGILLIDI EUROPEI (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G152 |
| G153 | IBRIDI DI SESSO FEMMINILE FRA FRINGILLIDI ESOTICI (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G154 |
| G155 | IBRIDI DI SESSO FEMMINILE FRA FRINGILLIDI ESOTICI X EUROPEI (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G156 |
| IBRIDI DI SESSO MASCHILE O INCERTO FRA FRINGILLIDI EUROPEI ED ESOTICI | | |
| G157 | SERINUS (ESOTICI) E CRITHAGRA X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI QUELLI CON IL CANARINO) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G158 |
| G159 | SPINUS ESOTICI X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI: CANARINO, SERINUS ESOTICI E CRITHAGRA) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G160 |
| G161 | VERDONE (<i>Chloris chloris</i>) X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI: CANARINO, SERINUS ESOTICI E CRITHAGRA E SPINUS ESOTICI) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G162 |
| G163 | CARPODACO MESSICANO (<i>Haemorhous mexicanus</i>) X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI: CANARINO, SERINUS ESOTICI E CRITHAGRA, SPINUS ESOTICI E VERDONE) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G164 |
| G165 | CARDELLINO (<i>Carduelis carduelis</i>) X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI: CANARINO, SERINUS ESOTICI E CRITHAGRA, SPINUS ESOTICI, VERDONE E CARPODACO MESSICANO) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G166 |
| G167 | FRINGUELLO (<i>Fringilla coelebs</i>) X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI: CANARINO, SERINUS ESOTICI E CRITHAGRA, SPINUS ESOTICI, VERDONE, CARPODACO MESSICANO E CARDELLINO) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G168 |
| G169 | CROCIERI (TUTTO IL GENERE LOXIA) X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI: CANARINO, SERINUS ESOTICI E CRITHAGRA, SPINUS ESOTICI, VERDONE, CARPODACO MESSICANO, CARDELLINO E FRINGUELLO) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G170 |
| G171 | CIUFFOLOTTO (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) X ALTRI FRINGILLIDI (ESCLUSI: CANARINO, SERINUS ESOTICI E CRITHAGRA, SPINUS ESOTICI, VERDONE, CARPODACO MESSICANO, CARDELLINO, FRINGUELLO E CROCIERI) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G172 |
| G173 | ALTRI IBRIDI FRA FRINGILLIDI (SIA ESOTICI CHE EUROPEI) ESCLUSI QUELLI PRECEDENTEMENTE ELENCATI (ANCHE A FENOTIPO MUTATO) | G174 |
| ALTRI IBRIDI DI SESSO MASCHILE E FEMMINILE (NO ESTRILDIDI E NO FRINGILLIDI) E IBRIDI PEZZATI | | |
| G175 | ALTRI IBRIDI FRA EUROPEI (NO FRINGILLIDI) ANCHE A FENOTIPO MUTATO | G176 |

| | | |
|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| G177 | IBRIDI PEZZATI (ANCHE IN COMBINAZIONE AMMESSA CON FENOTIPO MUTATO): TRA FRINGILLIDI (SIA ESOTICI CHE EUROPEI) COMPRESI QUELLI CON IL CANARINO; E TRA EUROPEI (NO FRINGILLIDI) | G178 |
| NOTE ESPOSITIVE E REGOLAMENTARI | | |
| | Per la sezione sono previsti 2 titoli di CAMPIONE RAZZA: 1. Fringillidi ed affini, 2. Ibridi fra Fringillidi ed affini | |
| | I soggetti che mutano dopo due anni dalla nascita, possono essere esposti in classe A fino a 3 anni di età in modo da poter ammirare tali uccelli nelle mostre in abito adulto. L'elenco di tali specie appartenenti alla sezione G è il seguente: Rigogolo (<i>Oriolus oriolus</i>); Codirossone (<i>Monticola saxatilis</i>); Passero Solitario (<i>Monticola solitarius</i>); Carpodaco del Pallas (<i>Carpodacus roseus</i>); Carpodaco Scarlatto (<i>Carpodacus erythrinus</i>); Ciuffolotto delle Pinete (<i>Pinicola enucleator</i>); Carpodaco del Caucaso (<i>Carpodacus rubicilla</i>) | |
| | Gli ibridi dal sesso incerto (che non hanno dimorfismo sessuale) dovranno continuare ad essere esposti nelle categorie generiche e non in quelle dedicate agli ibridi di sesso femminile. Ciò al fine di evitare che ibridi generati da medesime specie parentali, possano essere esposti casualmente nell'una o nell'altra categoria a concorso. Pertanto le categorie dalla G73 alla G86, dalla G89 alla G98, dalla G105 alla G122 sono riservate esclusivamente agli ibridi di sesso Maschile o incerto. | |
| | N.B.: SI RICORDA CHE I PARENTALI DEGLI IBRIDI DEVONO ESSERE SEMPRE DICHIARATI ALL'INGABBIO, ALTRIMENTI GLI STESSI NON SARANNO GIUDICATI. | |
| | N.B.: GLI IBRIDI CHE HANNO PARENTALI IN DUE DIVERSE CATEGORIE NON POSSONO MAI ESSERE INSERITI, A CASO, NELL'UNA O NELL'ALTRA CATEGORIA, MA SEMPRE IN QUELLA RELATIVA AL NOMINATIVO, DELL'UNO O DELL'ALTRO PARENTALE, CHE S'INCONTRA PER PRIMO NELL'ORDINE DELLA TABELLA (PROCEDENDO DALL'ALTO VERSO IL BASSO). | |
| | LUCHERINO T.N. X CANARINO, (COME CARDINALINO DEL VENEZUELA, LUCHERINO P.N., LUCHERINO VENTRE GIALLO, ETC..) CAT. G89-G90 | |
| | CANTORE D'AFRICA X CANARINO, (COME ALARIO, MOZAMBICO, SOLFORATO, ETC..) CAT. G91-G92 | |
| | TROMBETTIERE X CANARINO, (COME CIUFFOLOTTO SCARLATTO, FANELLO NORDICO, VERDONE DI CINA, <i>Pyrrhula erythaca</i> , ETC..) CAT. G97-G98 | |
| | VERZELLINO FRONTE ROSSA X CARDELLINO (COME: ALARIO X CARDINALINO, SOLFORATO X VERDONE, CANARINO VENTRE GIALLO X CROCIERE, CANARINO VENTRE GIALLO X <i>Pyrrhula pyrrhula</i> , MOZAMBICO X CROCIERE, ETC..) CAT. G105-G106 | |
| | CARDINALINO DEL VENEZUELA X CARDELLINO (COME: LUCHERINO DEI PINI X VERDONE, LUCHERINO T.N. X CARDELLINO, NEGRITO DELLA BOLIVIA X CROCIERE, NEGRITO DELLA BOLIVIA X VERZELLINO, LUCHERINO DI YARREL X <i>Pyrrhula pyrrhula</i> ETC..) CAT. G107-G108 | |
| | VERDONE X CARPODACO MESSICANO (COME X FANELLO, X CARDELLINO, X TROMBETTIERE, X CIUFFOLOTTO DELLE PINETE, X <i>Pyrrhula pyrrhula</i> , X CROCIERE, ETC..) CAT. G109-G110 | |
| | CARPODACO MESSICANO X VERDONE DI CINA (COME X FANELLO, X FRINGUELLO, X CARDELLINO, X TROMBETTIERE, X CIUFFOLOTTO DELLE PINETE, X <i>Pyrrhula pyrrhula</i> , X CROCIERE, ETC..) CAT. G111-G112 | |
| | CARDELLINO X VENTURONE, (COME X LUCHERINO EUROPEO, X ORGANETTO, X FRINGUELLO X <i>Pyrrhula pyrrhula</i> , X CROCIERE, ETC..) CAT. G113-G114 | |

| | | |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | FRINGUELLO X CROCIERE (COME X VERDONE DI CINA, X VERDONE T.N., X LUCHERINO EUROPEO, X FANELLO, ETC..) CAT. G115-G116 | |
| | CROCIERE X FANELLO (COME X LUCHERINO EUROPEO, X VERDONE T.N., X <i>Pyrrhula pyrrhula</i>, ETC..) CAT. G117-G118 | |
| | CIUFFOLOTTO X LUCHERINO EUROPEO (COME X FANELLO, X ORGANETTO, X CIUFFOLOTTO DELLE PINETE, X VENTURONE, X VERZELLINO, X TROMBETTIERE MONGOLO, ETC..) CAT. G119-G120 | |
| | LUCHERINO EUROPEO X ORGANETTO (COME: CARPODACO SCARLATTO X FANELLO, ORGANETTO X VERZELLINO, VERZELLINO X LUCHERINO EUROPEO, FANELLO X TROMBETTIERE, VENTURONE X LUCHERINO EUROPEO, VERZELLINO X VERDONE T.N., LUCHERINO EUROPEO X CARDELLINO DELL'HIMALAYA, VENTURONE X VERDONE DELL'HIMALAYA, TROMBETTIERE X VERDONE DI CINA, ORGANETTO X VERDONE TESTA NERA, LUCHERINO EUROPEO X CARPODACO DEL PALLAS, TROMBETTIERE MONGOLO X VERDONE DI CINA, VERDONE T.N. X <i>Pyrrhula erythaca</i>, VERDONE DELL'HIMALAYA X CARPODACO FIAMMANTE, VERDONE DI CINA X VERDONE DELL'HIMALAYA, CARPODACO DEL PALLAS X CARDELLINO DELL'HIMALAYA, ETC..) CAT. G121-G122 | |
| | CODIROSSONE X PASSERO SOLITARIO, (COME: MERLO X STORNO, PASSERA LAGIA X PASSERO <i>hispaniolensis</i>, ALLODOLA X CAPPELLACCIA, ETC..) CAT. G123-G124 | |

SEZIONE I1 - ONDULATI**ONDULATI DI FORMA E POSIZIONE (anelli 2020-2021)**

| Stamm | | Singoli |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------|
| I1-1 | F&P COMUNI*# | I1-2 |
| I1-3 | F&P CANNELLA*#, OPALINI*# e OPALINI-CANNELLA*# | I1-4 |
| I1-5 | F&P ALA CHIARA*# | I1-6 |
| I1-7 | F&P ALA GRIGIA*# | I1-8 |
| I1-9 | F&P ALA MERLETTATA*# | I1-10 |
| I1-11 | F&P PEZZATI DOMINANTI*# | I1-12 |
| I1-13 | F&P PEZZATI RECESSIVI*# | I1-14 |
| I1-15 | F&P FULVO*# e CORPO CHIARO*# | I1-16 |
| I1-17 | F&P ALA PERLATA S.F. *# | I1-18 |
| I1-19 | F&P ALTRE MUT. E/O SOMME DI MUT. RICONOSCIUTE*# | I1-20 |
| I1-21 | F&P MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | I1-22 |
| * = anche a Faccia gialla | | |
| # = per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi sul sito FOI | | |

SEZIONE I2 - ONDULATI**ONDULATI DI COLORE (anelli 2020 - 2021)**

| Stamm | | Singoli |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------|
| I2-1 | Col. COMUNE ANCESTRALE | I2-2 |
| I2-3 | Col. COMUNE VERDE SCURO | I2-4 |
| I2 5 | Col. COMUNE VERDE OLIVA | I2-6 |
| I2 7 | Col. COMUNE AZZURRO* | I2-8 |
| I2 9 | Col. COMUNE COBALTO* e COBALTO-VIOLA* (Viola) | I2-10 |
| I2 11 | Col. COMUNE MALVA* | I2-12 |
| I2 13 | Col. COMUNE GRIGIOVERDE | I2-14 |
| I2 15 | Col. COMUNE GRIGIO* | I2-16 |
| I2 17 | Col. CANNELLA*#, OPALINO*# e OPALINO-CANNELLA*# | I2-18 |
| I2 19 | Col. ALA CHIARA*# | I2-20 |
| I2 21 | Col. ALA GRIGIA*# | I2-22 |
| I2 23 | Col. ALA MERLETTATA*# | I2-24 |
| I2 25 | Col. PEZZATI DOMINANTI*# | I2-26 |
| I2 27 | Col. PEZZATI RECESSIVI*# | I2-28 |
| I2 29 | Col. CORPO CHIARO*# | I2-30 |
| I2 31 | Col. FULVO*# | I2-32 |
| I2 33 | Col. ALA PERLATA S.F. *# | I2-34 |
| I2 35 | Col. LUTINO e ALBINO* | I2-36 |
| I2 37 | Col. ALTRE MUT. E/O SOMME DI MUT. RICONOSCIUTE*# | I2-38 |
| I2 39 | Col. MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | I2-40 |
| * = anche a F.G. | | |
| # = per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi sul sito FOI | | |

SEZIONE J - PSITTACIFORMI

Per le specie previste in ogni Categoria e per gli anni di esposizione (anellini) delle specie sotto riportate consultare il file "Elenco specie e anni espongibilità Psittaciformi" presente sul sito FOI: <https://www.foi.it/mostre-ornitologiche-giudici/standard/ctn-ondulati-ed-altri-psittaciformi.html>

| Stamm | | Singoli |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| J-1 | A.ROSEICOLLIS ANCESTRALE | J-2 |
| J-3 | A.ROS. VERDE SCURO e VERDE OLIVA | J-4 |
| J-5 | A.ROS. FACCIA ARANCIO: VERDE F.A., V.SCURO F.A. e V.OLIVA F.A. | J-6 |
| J-7 | A.ROS. AVORIO (SERIE) #: BLU, COBALTO, COBALTO-VIOLA e MALVA | J-8 |
| J-9 | A.ROS. BLU**(SERIE)#: BLU**, COBALTO**, COBALTO-VIOLA** e MALVA** | J-10 |
| J-11 | A.ROS. CANNELLA (SERIE)#: VERDE, VERDE F.A., AVORIO e AVORIO F.B. e BLU** | J-12 |
| J-13 | A.ROS. PALLIDO (SERIE)#: VERDE, VERDE F.A., AVORIO e AVORIO F.B. e BLU** | J-14 |
| J-15 | A.ROS. OPALINO e OPALINO-CANNELLA (SERIE) #: VERDE, VERDE F.A., AVORIO, AVORIO F.B. e BLU** | J-16 |
| J-17 | A.ROS. INO# e OPALINO-INO# (serie Verde, Verde FA, Avorio, Avorio F.B., Albino**) | J-18 |
| J-19 | A.ROS. ALTRE MUTAZIONI RICONOSCIUTE # | J-20 |
| J-21 | A.FISCHERI ANCESTRALE E MUTATI # | J-22 |
| J-23 | A.PERSONATUS ANCESTRALE E MUTATI # | J-24 |
| J-25 | A.LILIANA ANCESTRALE E MUTATI # | J-26 |
| J-27 | A.NIGRIGENIS ANCESTRALE E MUTATI # | J-28 |
| J-29 | A,TARANTA ANCESTRALI E MUTATI # | J-30 |

| | | |
|------|---------------------------------------------------------------------|------|
| J-31 | A.CANUS E A. PULLARIUS ANCESTRALI | J-32 |
| J-33 | AGAPORNIS: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-34 |
| J-35 | NYMPHICUS HOLLANDICUS ANCESTRALE | J-36 |
| J-37 | NYMPHICUS HOLLANDICUS MUTATI # | J-38 |
| J-39 | NEOPSEPHOTUS ANCESTRALE E MUTATI # | J-40 |
| J-41 | NEOPHEMA ANCESTRALE # | J-42 |
| J-43 | NEOPHEMA MUTATI # | J-44 |
| J-45 | CYANORAMPHUS, LATHAMUS, NORTIELLA E PSEPHOTUS ANCESTRALI E MUTATI # | J-46 |
| J-47 | PLATYCERCUS EXIMIUS ANCESTRALI E MUTATI # | J-48 |
| J-49 | PLATYCERCUS ELEGANS ANCESTRALI E MUTATI # | J-50 |
| J-51 | ALTRI PARROCCHETTI AUSTRALIANI: ANCESTRALI E MUTATI # | J-52 |
| J-53 | FORPUS ANCESTRALI E MUTATI # | J-54 |
| J-55 | BOLBORHYNCUS E PSILOPSIAGON ANCESTRALI E MUTATI # | J-56 |
| J-57 | MIYOPSITTA MONACUS ANCESTRALE E MUTATI# | J-58 |
| J-59 | PYRRHURA ANCESTRALI E MUTATI | J-60 |
| J-61 | PSITTACULA KRAMERI ANCESTRALE | J-62 |
| J-63 | PSITTACULA KRAMERI MUTATI # | J-64 |
| J-65 | ALTRI PSITTACULA ANCESTRALI E MUTATI # | J-66 |
| J-67 | LORI, LORICOLI, LORICETTI, TRICOGLOSSI. | J-68 |
| J-69 | ALTRI PSITTACIDI ANCESTRALI E MUTATI | J-70 |
| J-71 | GRANDI PAPPAGALLI | J-72 |
| J-73 | PSITTACIDI: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-74 |

= Per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi delle diverse specie sul sito FOI

NOTA BENE: Mutazioni e/o somme di mutazioni che non verranno giudicate nelle mostre FOI:

- "Verde mela", ovvero il risultato di "avorio x avorio FB" (aqua x turquoise);
- "Pallid-Ino", ovvero il risultato dell'accoppiamento "Pallido x Ino";
- "Dec-Ino", ovvero il risultato dell'accoppiamento "Dec x Ino";
- "Faccia arancio nella serie Avorio, Avorio F.B. e Blu** (roseicollis);
- "Pastel-Ino", ovvero il risultato dell'accoppiamento "Pastello x Ino";
- "Albino" (Agapornis fischeri, lillianae, nigrigenis, personatus, e forpus);
- "Viola" inserito nelle serie a fondo verde di tutte le specie (anche ondulati);

Dalla stagione espositiva 2016, la mutazione "isabella" nei roseicollis non è più una mutazione riconosciuta a concorso e pertanto va inserita nella categoria: "Mutazioni e/o somme di mutazioni non ancora riconosciute".

Per gli anni di esposizione (anellini) ove non specificato consultare il file "Anni di esposizione Psittaciformi" presente sul sito FOI: <https://www.foi.it/mostre-ornitologiche-giudici/standard/ctn-ondulati-ed-altri-psittaciformi.html>

Sono previsti 4 Campioni Razza: **Ondulati di forma e posizione - Ondulati di colore - Agapornis - Psittacidi**

SEZIONE O/P - COLOMBIFORMI E GALLIFORMI

Soggetti anellati 2020-2021

| Stamm | | Singoli |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------|
| O1 | COLUMBIFORMI (Tortore e Colombi) | O2 |
| O3 | COLUMBIFORMI A FENOTIPO MUTATO | O4 |
| P1 | GALLIFORMI (Quaglie e Colini) | P2 |
| P3 | GALLIFORMI A FENOTIPO MUTATO | P4 |
| NOTE: Nella categoria GALLIFORMI non sono ammessi a concorso altri Galliformi all'infuori delle QUAGLIE (FAMIGLIA PHASIANIDAE) DEL GENERE COTURNIX, SYNOICUS, ROLLULUS (rouloul), E DEI COLINI DELLA FAMIGLIA ODONTOPHORIDAE (TUTTI I GENERI DI APPARTENENZA) | | |
| Non sono ammessi a concorso ibridi tra Galliformi e Columbiformi. | | |
| Non sono ammesse a concorso, in tutta la sezione O, ibridi tra tortore, columbiformi e fra loro. | | |
| Non sono ammessi a concorso, in tutta la sezione P, ibridi tra Galliformi | | |
| Non sono ammessi a concorso, in tutta la sezione O e P, soggetti pezzati | | |
| NOTA: Per tutti gli uccelli di grande taglia è richiesta una gabbia dalle misure minime di cm. 60 o tipologia T3 | | |
| Per la sezione sono previsti 2 titoli di CAMPIONE RAZZA: 1.COLUMBIFORMI (Tortore e Colombi) – 2. GALLIFORMI (Quaglie e Colini) | | |

| SEZIONE I1 - ONDULATI | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| ONDULATI DI FORMA E POSIZIONE (anelli 2020-2021) | | |
| Stamm | | Singoli |
| I1-1 | F&P COMUNI (fondo giallo)# | I1-2 |
| I1-3 | F&P COMUNI (fondo bianco)*# | I1-4 |
| I1-5 | F&P CANNELLA* # | I1-6 |
| I1-7 | F&P OPALINI E OPAL-CANNELLA* # | I1-8 |
| I1-9 | F&P ALA CHIARA* # | I1-10 |
| I1-11 | F&P ALA GRIGIA* # | I1-12 |
| I1-13 | F&P ALA MERLETTATA* # | I1-14 |
| I1-15 | F&P PEZZATI DOMINANTI* # | I1-16 |
| I1-17 | F&P PEZZATI RECESSIVI* # | I1-18 |
| I1-19 | F&P FULVO*# E CORPO CHIARO* # | I1-20 |
| I1-21 | F&P ALA PERLATA S.F. * # | I1-22 |
| I1-23 | F&P ALA PERLATA D.F. * # | I1-24 |
| I1-25 | F&P INO*# | I1-26 |
| I1-27 | F&P ALTRE MUT. E/O SOMME DI MUT. RICONOSCIUTE*# | I1-28 |
| I1-29 | F&P MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | I1-30 |
| SEZIONE I2 - ONDULATI | | |
| ONDULATI DI COLORE (anelli 2020 - 2021) | | |
| Stamm | | Singoli |
| I2-1 | Col. COMUNE ANCESTRALE | I2-2 |
| I2-3 | Col. COMUNE VERDE SCURO | I2-4 |
| I2-5 | Col. COMUNE VERDE OLIVA | I2-6 |
| I2-7 | Col. COMUNE AZZURRO* | I2-8 |
| I2-9 | Col. COMUNE COBALTO* | I2-10 |
| I2-11 | Col. COMUNE COBALTO-VIOLA* (Viola) | I2-12 |
| I2-13 | Col. COMUNE MALVA* | I2-14 |
| I2-15 | Col. COMUNE GRIGIOVERDE | I2-16 |
| I2-17 | Col. COMUNE GRIGIO* | I2-18 |
| I2-19 | Col. CANNELLA*# | I2-20 |
| I2-21 | Col. OPALINO*# | I2-22 |
| I2-23 | Col. OPALINO-CANNELLA*# | I2-24 |
| I2-25 | Col. ALA CHIARA (a fondo giallo)# | I2-26 |
| I2-27 | Col. ALA CHIARA (a fondo bianco)*# | I2-28 |
| I2-29 | Col. ALA GRIGIA*# | I2-30 |
| I2-31 | Col. ALA MERLETTATA*# | I2-32 |
| I2-33 | Col. PEZZATI DOMINANTI*# | I2-34 |
| I2-35 | Col. PEZZATI RECESSIVI (a fondo giallo)# | I2-36 |
| I2-37 | Col. PEZZATI RECESSIVI (a fondo bianco)*# | I2-38 |
| I2-39 | Col. CORPO CHIARO (a fondo giallo)# | I2-40 |
| I2-41 | Col. CORPO CHIARO (a fondo bianco)*# | I2-42 |
| I2-43 | Col. FULVO*# | I2-44 |
| I2-45 | Col. ALA PERLATA S.F. *# | I2-46 |
| I2-47 | Col. ALA PERLATA D.F. *# | I2-48 |
| I2-49 | Col. LUTINO | I2-50 |
| I2-51 | Col. ALBINO* | I2-52 |
| I2-53 | Col. ALTRE MUTAZIONI E/O SOMME RICONOSCIUTE*# | I2-54 |
| I2-55 | Col. MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | I2-56 |
| | * = anche a F.G. | |
| | # = per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi sul sito FOI | |
| SEZIONE J - PSITTACIFORMI | | |
| Per le specie previste in ogni Categoria e per gli anni di esposizione (anellini) delle specie sotto riportate consultare il file "Elenco specie e anni esponibilità Psittaciformi" presente sul sito FOI: https://www.foi.it/mostre-ornitologiche-giudici/standard/ctn-ondulati-ed-altri-psittaciformi.html | | |
| Stamm | | Singoli |
| J-1 | A. ROSEICOLLIS ANCESTRALE | J-2 |
| J-3 | A. ROSEIC. VERDE SCURO e VERDE OLIVA | J-4 |
| J-5 | A. ROSEIC. FACCIA ARANCIO: VERDE F.A., V. SCURO F.A. e V. OLIVA F.A. | J-6 |
| J-7 | A. ROSEIC. AVORIO (SERIE) #: BLU, COBALTO, COBALTO-VIOLA e MALVA | J-8 |
| J-9 | A. ROSEIC. AVORIO F.B (SERIE) #: BLU F.B., COBALTO F.B., COBALTO-VIOLA F.B. e MALVA F.B. | J-10 |
| J-11 | A. ROSEIC. BLU** (SERIE) #: BLU**, COBALTO**, COBALTO-VIOLA** e MALVA** | J-12 |
| J-13 | A. ROSEIC. CANNELLA (SERIE) #: VERDE, VERDE F.A., AVORIO e AVORIO F.B. e BLU** | J-14 |
| J-15 | A. ROSEIC. PALLIDO (SERIE) #: VERDE, VERDE F.A., AVORIO e AVORIO F.B. e BLU** | J-16 |
| J-17 | A. ROSEIC. OPALINO e OPALINO-CANNELLA (SERIE) #: VERDE, VERDE F.A., AVORIO, AVORIO F.B. e BLU** | J-18 |
| J-19 | A. ROSEIC. PEZZATO (SERIE) #: VERDE, VERDE F.A., AVORIO, AVORIO F.B. e BLU** | J-20 |
| J-21 | A. ROSEIC. INO e OPALINO-INO (serie verde) #: LUTINO, LUTINO FA, OPALINO-INO, OPALINO-INO FA | J-22 |
| J-23 | A. ROSEIC. INO e OPALINO-INO #: AVORIO-INO, AVORIO-INO FB, AV. OPALINO-INO, AV. OPALINO-INO FB, ALBINO** | J-24 |
| J-25 | A. ROSEIC. ALTRE MUTAZIONI RICONOSCIUTE # | J-26 |
| J-27 | A. FISCHERI ANCESTRALE | J-28 |
| J-29 | A. FISCHERI MUTATI SERIE VERDE # | J-30 |
| J-31 | A. FISCHERI MUTATI SERIE BLU # | J-32 |

| | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| J-33 | A. PERSONATUS ANCESTRALE | J-34 |
| J-35 | A. PERSONATUS MUTATI SERIE VERDE # | J-36 |
| J-37 | A. PERSONATUS MUTATI SERIE BLU # | J-38 |
| J-39 | A. LILIANAE ANCESTRALI E MUTATI # | J-40 |
| J-41 | A. NIGRIGENIS ANCESTRALE | J-42 |
| J-43 | A. NIGRIGENIS MUTATI # | J-44 |
| J-45 | A. TARANTA ANCESTRALI E MUTATI # | J-46 |
| J-47 | A. CANUS ANCESTRALI | J-48 |
| J-49 | A. PULLARIUS ANCESTRALI | J-50 |
| J-51 | AGAPORNIS: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-52 |
| J-53 | NYMPHICUS HOLLANDICUS ANCESTRALE | J-54 |
| J-55 | N. HOLLANDICUS MUTATI # | J-56 |
| J-57 | N. HOLLANDICUS: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-58 |
| J-59 | NEOPSEPHOTUS ANCESTRALE # | J-60 |
| J-61 | NEOPSEPHOTUS MUTATI # | J-62 |
| J-63 | NEOPSEPHOTUS: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-64 |
| J-65 | NEOPHEMA ANCESTRALI # | J-66 |
| J-67 | NEOPHEMA MUTATI # | J-68 |
| J-69 | NEOPHEMA: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-70 |
| J-71 | PSEPHOTUS HAEMATONOTUS ANCESTRALE | J-72 |
| J-73 | PSEPHOTUS HAEMATONOTUS MUTATI # | J-74 |
| J-75 | CYANORAMPHUS, LATHAMUS, NORTIELLA E ALTRI PSEPHOTUS ANCESTRALI | J-76 |
| J-77 | CYANORAMPHUS, LATHAMUS, NORTIELLA E ALTRI PSEPHOTUS MUTATI # | J-78 |
| J-79 | PLATYCERCUS EXIMIUS ANCESTRALI E MUTATI # | J-80 |
| J-81 | PLATYCERCUS ELEGANS ANCESTRALI E MUTATI # | J-82 |
| J-83 | ALTRI PARROCCHETTI AUSTRALIANI: ANCESTRALI E MUTATI # | J-84 |
| J-85 | AUSTRALIANI (dalla cat. J-71 alla cat. J-84): MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-86 |
| J-87 | FORPUS ANCESTRALI | J-88 |
| J-89 | FORPUS MUTATI SERIE VERDE # | J-90 |
| J-91 | FORPUS MUTATI SERIE BLU # | J-92 |
| J-93 | FORPUS: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-94 |
| J-95 | BOLBORHYNCUS E PSILOPSIAGON ANCESTRALI | J-96 |
| J-97 | BOLBORHYNCUS MUTATI SERIE VERDE # | J-98 |
| J-99 | BOLBORHYNCUS MUTATI SERIE BLU # | J-100 |
| J-101 | BOLBORHYNCUS: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-102 |
| J-103 | ARATINGA, BROTOGERIS | J-104 |
| J-105 | MIYOPSITTA MONACUS ANCESTRALE E MUTATI# | J-106 |
| J-107 | PYRRHURA ANCESTRALI | J-108 |
| J-109 | PYRRHURA MUTATI | J-110 |
| J-111 | PSITTACULA KRAMERI ANCESTRALE | J-112 |
| J-113 | PSITTACULA KRAMERI MUTATI SERIE VERDE # | J-114 |
| J-115 | PSITTACULA KRAMERI MUTATI SERIE BLU # | J-116 |
| J-117 | ALTRI PSITTACULA ANCESTRALI E MUTATI # | J-118 |
| J-119 | PSITTACULA: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-120 |
| J-121 | LORI, LORICOLI, LORICHETTI, TRICOGLOSSI. | J-122 |
| J-123 | GRANDI PAPPAGALLI | J-124 |
| J-125 | ALTRI PSITTACIDI ANCESTRALI E MUTATI | J-126 |
| J-127 | PSITTACIDI: MUT. E/O SOMME DI MUT. NON RICONOSCIUTE | J-128 |

= Per le mutazioni e somme di mutazioni riconosciute, vedi Standard descrittivi delle diverse specie sul sito FOI

NOTA BENE: Mutazioni e/o somme di mutazioni che non verranno giudicate nelle mostre FOI:

- "Verde mela", ovvero il risultato di "avorio x avorio FB" (aqua x turquoise);
- "Pallid-Ino", ovvero il risultato dell'accoppiamento "Pallido x Ino";
- "Dec-Ino", ovvero il risultato dell'accoppiamento "Dec x Ino";
- "Faccia arancio nella serie Avorio, Avorio F.B. e Blu** (roseicollis);
- "Pastel-Ino", ovvero il risultato dell'accoppiamento "Pastello x Ino";
- "Albino" (Agapomis fischeri, liliana, nigrigenis, personatus, e forpus);
- "Viola" inserito nelle serie a fondo verde di tutte le specie (anche ondulati);

Dalla stagione espositiva 2016, la mutazione "isabella" nei roseicollis non è più una mutazione riconosciuta a concorso e pertanto va inserita nella categoria: "Mutazioni e/o somme di

Per gli anni di esposizione (anellini) ove non specificato consultare il file "Anni di esposizione Psittaciformi" presente sul sito FOI: <https://www.foi.it/mostre-ornitologiche-giudici/standard/ctn-ondulati-ed-altri-psittaciformi.html>

Sono previsti 4 Campioni Razza: **Ondulati di forma e posizione - Ondulati di colore - Agapornis - Psittacidi**