

**CATEGORIE A CONCORSO INTERNAZIONALE  
MARCHE UMBRIA ADRIATICO 2009**

Singoli	<b>Sez. O: COLOMBI – PICCIONI ESOTICI – anello 2009/2008</b>	Stamm
<b>Genere Geopelia (5 specie). Oena. (1 specie)</b>		
1681	Tortora zebrata di Gould (G. placida), zebrata di Timor (G. maugaeus), zebrata (G. striata), spalle barrate (G. humeralis), maschera di ferro (O. capensis); tutte nel colore classico	1682
1683	Tortora diamantina (G. cuneata) e sue mutazioni	1684
<b>Genere Streptopelia (15 specie), Turtur (5 specie)</b>		
1685	Tortora: europea (S. turtur), piangente (S. lugens), orientale (S. orientalis), del Senegal (S. senegalensis), della Cina (S. chinensis), lamentosa africana (S. decipens), vinacea (S. vinacea), del Capo Cap (S. capicola), dal collare rossiccio o di Ruddy (S. tranquebarica), dal semicollare o dagli occhi rossi (S. semitorquata), dal collare orientale (S. decaoto), di Reichenow (S. reichenovii), dal doppio collare (S. bitorquata), ventre rosato (S. hypopyrrha), d'Abissinia (T. abyssinicus), smeraldina (T. chalcospilos), africana o t. macchiata di blu (T. afer), tamburina (T. tympanistria), testablu (T. brehmeri), lamentosa americana (Z. macroura), delle Galapagos (Z. galapagoensis), etc.; tutte nel colore classico	1686
1687	Tortora dal collare africana (S. roseigrisira) e sue mutazioni	1688
<b>Genere Columbina (9 specie), Claravis (3 specie), Metriopelia (4 specie), Uropelia (1 specie), Leptotila (11 specie), Starmaenas (1 specie)</b>		
1689	Tortora squamata (C. squamata), inca (C. inca), picui (C. picui), beccogiallo (C. cruziana), minuta (C. minuta), passerina (C. passerina), di Buckley (C. buckleyi), talpacoti (C. talpacoti), azzurrata (C. pretiosa), di Grenada (L. wellsi), della Giamaica (L. jamaicensis), etc.; tutte nel colore classico	1690
<b>Genere Gallicolumba (19 specie), Geotrygon (15 specie)</b>		
1691	Colomba pugnalata di Luzon (Gal. Luzonica), petto dorato (Gal. Rufigula), terricola di Sulawesi (Gal. Tristigmata), pugnalata di Bartlett (Gal. Criniger), terricola di Jobi	1692
<b>Genere Phaps (3 specie), Chalcophaps (2 specie), Geophaps (4 specie), Henicophaps (2 specie), Petrophassa (2 specie), Macropugia (10 specie), Reinwardtoena (2 specie), Turacoena (2 specie).</b>		
1693	Piccione alibronzate comune (Ph. Chalcophaps), piccione alibronzate arlecchino (Ph. Histriophaps), piccione alibronzate elegante (Ph. elegans), tortora smeraldina (C. indica), piccione plumifero (G. plumifera), piccione alibronzate crestato (G. lophotes), colomba cuculo a coda barrata (M. unchall), etc.; tutte nel colore classico	1694
<b>Genere Columba (54 specie), Leucosarcia (1 specie)</b>		
1695	Colomba: alimacchiate (C. maculosa), a corona bianca (C. leucocephala), occhinudi (C. corensis), della Cayenna (C. cayennensis), di Salvin (C. oenops), piccazuro (C. piccazuro), di Guinea (C. guinea), Colombella (C. oenas), Piccione torraio (C. livia), Colombaccio (C. palumbus), Colombaccio cenerino (C. pulchricollis), colomba uonga (L. melanoleuca), etc.; tutte nel colore classico	1696
<b>Genere Ptilinopus (51 specie), Treron (23 specie), Caloenas (1 specie), ed altri generi</b>		
1697	Colomba: frugivora superba (P. superbus), frugivora frontearancio (P. aurantiifrons), delle Nicobar (C. nicobarica), etc.; tutte nel colore classico	1698
1699	Mutazioni ed aberrazioni di tutte le specie delle classi da 1681 a 1697, salvo 1683 e 1687	1700
1701	Nuove mutazioni in studio (nessuna premiazione)	1702
<b>Nota: gli elenchi di specie che figurano a fronte di ogni classe non sono esaurienti, esse corrispondono alle specie spesso presenti nei concorsi.</b>		
Singoli	<b>Sez. P: QUAGLIE – COLINI – anello 2009/2008</b>	Stamm
<i>Riferimento tassonomico: sistematico stabilito da SIBLEY e MONROE "Distribution and taxonomy of birds of the world" 1990</i>		

<b>Genere Coturnix (10 specie repertorate), Anurophasis (1 specie)</b>		
1703	Quaglia: blu (C. adansonii), delle piogge (C. coromandelica), arlecchino (C. delegorgei), della Nuova Zelanda (C., novaezelandiae), tutte nel colore classico	1704
1705	Quaglia di Cina (C. chinensis) e sue mutazioni	1706
1707	Quaglia del Giappone (C. japonica) e sue mutazioni	1708
<b>Genere Colinus (4 specie), Callipela (4 specie), Dendrortyx (3 specie), Oreortyx (1 specie) Philortyx (1 specie), Dactylortyx (1 specie), Cyrtonyx (2 specie), Rhynchortyx (1 specie)</b>		
1709	Colino: delle montagne o plumifero (O. pictus), squamato (Cal. Squamata), elegante o di Douglas (Cal. Douglasii), della California (Cal. Californica), di Gambel (Co. Gambelli), della Virginia (Co. Virginiatus), crestato (Co. cristatus), a facciabianca (Co. leucopogon), arlecchino o di Montezuma (Cy. Montezumae), etc.; tutte nel colore classico	1710
<b>Genere Amnoperdrix (2 specie), Alectoris (7 specie), Francolinus (42 specie), Perdrix (3 specie), Margaroperdrix (1 specie), Melanoperdrix (1 specie), Rhizothera (1 specie), Galloperdrix (3 specie), Rollulus (1 specie), Arbophila (18 specie)</b>		
1711	Pernici: del deserto (Am. Griseogularis), di Hey (Am. Hehi), Coturnice (Al. Gracea), Ciukar (Al. Chukar), Starna (P. perdrix), Pernice: sarda (Al. barbara), rossa (Al. rufa), di Giava (Ar. javanica), dal collare o delle alture (Ar. torqueola), petto-bruno (Ar. brunneopectus), beccorosso (Ar. rubirostris), Francolino: comune (F. francolina), perlato o cinese (F. pinta-deanus), di Erkel (F. erkeli), grigio indiano (F. pondicerianus), collo giallo (F. leucoscepus), crestato (F. sephaena), Rulul coronato (R. rouloul) etc.; tutte nel colore classico	1712
1713	Mutazioni ed aberrazioni delle specie riprese alle classi da 1703 a 1711, salvo 1705 e 1707	1714
1715	Nuove mutazioni in studio (nessuna premiazione)	1716

*Nota: le specie di galliformi europei che sono riprese in questa classifica e gli elenchi di specie raffigurate a fronte di ogni classe non sono esaurienti ma corrispondono alle specie spesso presenti in concorso.*