CATEGORIE A CONCORSO INTERNAZIONALE MARCHE UMBRIA ADRIATICO 2009

Singoli	Sez. O: COLOMBI – PICCIONI ESOTICI – anello 2009/2008	Stamm
	Genere Geopelia (5 specie). Oena. (1 specie)	
1681	Tortora zebrata di Gould (G. placida), zebrata di Timor (G. maugeus), zebrata (G. striata),	1682
	spalle barrate (G. humeralis), maschera di ferro (O. capensis); tutte nel colore classico	
1683	Tortora diamantina(G. cuneata) e sue mutazioni	1684
	Genere Streptopelia (15 specie), Turtur (5 specie)	
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.	1686
	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	
1687	Tortora dal collare africana (S. roseigrisira) e sue mutazioni	1688
	Genere Columbina (9 specie), Claravis (3 specie), Metriopelia (4specie), Uropelia (1	
	specie), Leptotila (11 specie), Starmoenas (1 specie)	
1689	Tortora squamata (C. squamata), inca (C. inca), picui (C. picui), beccogiallo (C. cruziana),	1690
	minuta (C. minuta), passerina (C. passerina), di Buckley (C. buckleyi), talpacoti (C.	
	talpacoti), azzurrata (Cl. pretiosa), di Grenada (L. wellsi), della Giamaica (L. jamaicensis),	
	etc.; tutte nel colore classico	
	Genere Gallicolumba (19 specie), Geotrygon (15 specie)	
1691	Colomba pugnalata di Luzon (Gal. Luzonica), petto dorato (Gal. Rufigula), terricola di	1692
	Sulawesi (Gal. Tristigmata), pugnalata di Bartlett (Gal.Criniger), terricola di Jobi	
	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).	
1693	Piccione alibronzate comune (Ph. Chalcoptera), piccione alibronzate arlecchino (Ph.	1694
	Histrionica), 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	
	Genere Columba (54 specie), Leucosarcia (1 specie)	
1695	Colomba: alimacchiate (C. maculosa), a corona bianca (C.leucocephala), occhinudi (C.	1696
	corensis), della Cayenna (C. cayennensis), di Salvin (C. oenops), picazuro (C. piccazuro), di	
	Guinea (C. guinea), Colombella (C. oenas), Piccione torraiolo (C. livia), Colombaccio (C.	
	palumbus), Colombaccio cenerino (C. pulchricollis), colomba. uonga (L. melanoleuca), etc.;	
	tutte nel colore classico	
	Genere Ptinilopus (51 specie), Treron (23 specie), Caloenas (1 specie), ed altri generi	
1697	Colomba: frugivora superba (P. superbus), frugivora frontearancio (P. aurantiifrons), delle	1698
	Nicobar (C. nicobarica), etc.; tutte nel colore classico	
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
	Nota: gli elenchi di specie che figurano a fronte di ogni classe non sono esaurienti, esse	
	corrispondono alle specie spesso presenti nei concorsi.	
Singoli	Sez P. OHAGHE - COUNT - apello 2009/2009	Stamm
Singoli	Sez. P: QUAGLIE – COLINI – anello 2009/2008 Riferimento tassonomico: sistematico stabilito da SIBLEY e MONROE "Distribution and	Stamn

	Genere Coturnix (10 specie repertoriate), Anurophasis (1 specie)	
1703	Quaglia: blu (C. adansonii), delle pioggie (C. coromandelica), arlecchino (C. delegorgei),	1704
	della Nuova Zelanda (C., novaezelandiae), tutte nel colore classico	
1705	Quaglia di Cina (C. chinensis) e sue mutazioni	1706
1707	Quaglia del Giappone (C. japonica) e sue mutazioni	1708
	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)	
1709	Colino: delle montagne o plumifero (O. pictus), squamato (Cal. Squamata), elegante o di	1710
	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	
	Genere Amnoperdrix (2 specie), Alectoris (7 specie), Francolinus (42 specie), Perdrix(3	
	specie),Margaroperdrix (1 specie), Melanoperdrix (1specie), Rhizothera (1	
	specie), Galloperdrix (3 specie), Rollulus (1 specie), Arbophila (18 specie)	
1711	Pernici: del deserto (Am. Griseogularis), di Hey (Am. Hehi), Coturnice (Al. Gracea), Ciukar	1712
	(Al. Chukar), Starna (P. perdrix), Pernice: sarda (Al, barbara), rossa (Al. rufa), di Giava (Ar.	
	javanica), dal collare o delle alture (Ar. torqueola), pettobruno (Ar. brunneopectus),	
	beccorosso (Ar. rubirostris), Francolino: comune (F.francolina), perlato o cinese (F. pinta-	
	deanus), di Erkel (F. erkelii), grigio indiano (F. pondicerianius), collo giallo (F. leucoscepus),	
	crestato (F. sephaena), Rulul coronato (R. roulroul) etc.; tutte nel colore classico	
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	