



## Elenco riepilogativo degli Psittaciformi suddivisi per specie.

Il presente elenco comprende tutte le specie esistenti di psittacidi secondo Forshaw.

Data l'ampiezza della materia e la rarità di molte delle specie prese in esame si invitano allevatori ed amatori, che dovessero rilevare errori ed omissioni nel presente elenco, a mettersi in contatto con la C.T.N. Ondulati e altri Psittaciformi, per le opportune segnalazioni, delle quali si ringrazia anticipatamente.

I diametri del presente elenco potrebbero non essere idonei per alcune specie, pertanto l'elenco è da considerare come indicativo per l'allevatore, che in ogni caso rimane **l'unico responsabile della scelta dell'anellino da applicare**; si ribadisce che il requisito unico dell'anellino federale è l'inamovibilità.

La presenza di anellino di diametro inferiore a quello previsto dal presente elenco non darà luogo a penalizzazioni né a squalifiche; le dimensioni degli anellini sono espresse in millimetri.

**Da segnalare che a partire dal 1 luglio 2021 gli ondulati di colore dovranno essere anellati esclusivamente con anelli (anno 22) di diametro 3,6 mm; soggetti con anelli di diametro superiore non saranno giudicati.**

Nell'elenco è riportato anche il tipo di gabbia idonea per alloggiare i soggetti nelle esposizioni (vedi I.O Aprile 97); la dicitura "G. P." riportata per alcune specie, indica che la scelta della gabbia è a cura dell'allevatore.

L'indicazione nell'elenco, circa l'Appendice CITES, è da considerarsi puramente indicativa, si rimanda agli uffici competenti del Corpo forestale dello Stato per quanto riguarda gli obblighi di Legge delle diverse specie.

Per alcune specie in elenco, sono in corso valutazioni circa l'esatta denominazione e pertanto l'elenco potrebbe subire variazioni.

Categorie per Mostre tipo "A" 2021	Categorie per Mostre tipo "B" 2021	Categorie per Campionato Regionali 2021	Anni di esposizione	Genere	Specie	Sottospecie	Nuova nomenclatura	Nome comune	Diametro interno anello (mm)	appendice CITES	Tipo gabbia	Taglia
J-31 » J-32	J-47 » J-48	J-195 » J-198	2	<b>Agapornis</b>	<b>canus</b>	<i>canus</i>		Inseparabile del Madagascar	3,8	II	1	14
J-31 » J-32	J-47 » J-48	J-195 » J-198	2	Agapornis	canus	<i>ablectaneus</i>		Inseparabile del Madagascar	3,8	II	1	14
J-21 » J-22	J-27 » J-32	J-107 » J-130	2	<b>Agapornis</b>	<b>fischeri</b>			Insep. di Fischer	4,2 - 4,5	§	1	15
J-25 » J-26	J-39 » J-40	J-175 » J-194	2	<b>Agapornis</b>	<b>lilianae</b>			Insep. del Niassa	3,8 - 4,2	§	1	13,5
J-27 » J-28	J-41 » J-44	J-153 » J-174	2	<b>Agapornis</b>	<b>nigrigenis</b>			Insep. a guance nere	4,2	§	1	13,5
J-23 » J-24	J-33 » J-38	J-131 » J-152	2	<b>Agapornis</b>	<b>personatus</b>			Insep. mascherato	4,2 - 4,5	§	1	15
J-31 » J-32	J-49 » J-50	J-199 » J-202	2	<b>Agapornis</b>	<b>pullarius</b>	<i>pullarius</i>		Insep. a faccia rossa	3,8	II	1	15
J-31 » J-32	J-49 » J-50	J-199 » J-202	2	Agapornis	pullarius	<i>ugandae</i>		Insep. a faccia rossa orient.	3,8	II	1	15
J-1 » J-20	J-1 » J-26	J-1 » J-106	2	<b>Agapornis</b>	<b>roseicollis</b>	<i>roseicollis</i>		Insep. a faccia rosa	4,5 - 5 - 5,5	#	1	17



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-1 » J-20	J-1 » J-26	J-1 » J-106	2	Agapornis	roseicollis	catumbella		Insep. a faccia rosa d'Angola	4,5 - 5	#	1	17
			2	<b>Agapornis</b>	<b>swindernianus</b>	<b>swindernianus</b>		Insep. collare nero di Liberia	4,5	II	1	13
			2	Agapornis	swindernianus	emini		Insep. collare nero di Ituri	4,5	II	1	13
			2	Agapornis	swindernianus	zenkeri		Insep. collare nero del Camerun	4,5	II	1	13
J-29 » J-30	J-45 » J-46	J-203 » J-212	2	<b>Agapornis</b>	<b>taranta</b>	<b>taranta</b>		Inseparabile d'Abissinia	5	§	1	17
J-29 » J-31	J-45 » J-46	J-203 » J-212	2	Agapornis	taranta	nana		Inseparabile d'Abissinia	4,5 - 5	§	1	17
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	<b>Alisterus</b>	<b>amboinensis</b>	<b>amboinensis</b>		Parroc.Reale di Amboina	6	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	amboinensis	buruensis		Parroc.Reale di Buru	6	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	amboinensis	dorsalis		Parroc.Reale di Salawati	6	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	amboinensis	hypophonius		Parroc.Reale di Halmahera	6	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	amboinensis	sulaensis		Parroc.Reale delle Sula	6	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	amboinensis	versicolor		Parroc.Reale di Peleng	6	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	<b>Alisterus</b>	<b>chloropterus</b>	<b>chloropterus</b>		Parroc.Reale ali verdi	7	II	3	36
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	chloropterus	callopterus		Parroc.Reale ali verdi fiume Fly	7	II	3	36
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	chloropterus	moszkowski		Parroc.Reale ali verdi settent.	7	II	3	36
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	<b>Alisterus</b>	<b>scapularis</b>	<b>scapularis</b>		Parroc.Reale Australiano maggiore	7	II	3	43
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-313 » J-314	5	Alisterus	scapularis	minor		Parroc.Reale Australiano minore	7	II	3	43
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>aestiva</b>	<b>aestiva</b>		Amazzone fronte blu	12,5	II	G.P.	37
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	aestiva	xanthopteryx		Amazzone fronte blu ali gialle	12,5	II	G.P.	37
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	agilis			Amazzone becco nero	8	II	3	25
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>albifrons</b>	<b>albifrons</b>		Amazzone fronte bianca	8	II	3	26
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	albifrons	nana		Amazzone fronte bianca nana	7	II	3	24
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	albifrons	saltuensis		Amazzone fronte bianca di Sonora	8	II	3	26
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>amazonica</b>	<b>amazonica</b>		Amazzone ali arancioni	12,5	II	3	31
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	amazonica	tobagensis		Amazzone ali arancioni di Tobago	12,5	II	3	31
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	arausiaca			Amazzone a gola rossa	12,5	I	G.P.	40
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	auropalliata	auropalliata		Amazzone a nuca gialla	12,5	I	G.P.	37
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	auropalliata	caribae		Amazzone a nuca gialla caraibica	12,5	I	G.P.	37
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	auropalliata	parvipes		Amazzone a nuca gialla dell'Honduras	12,5	I	G.P.	37
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>autumnalis</b>	<b>autumnalis</b>		Amazzone a guance gialle	12,5	II	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	autumnalis	diadema		Amazzone dal diadema	12,5	II	G.P.	36
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	autumnalis	lilacina		Amazzone a guance gialle di Lesson	12,5	II	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	autumnalis	salvini		Amazzone a guance gialle di Salvini	12,5	II	3	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>barbadensis</b>	<b>barbadensis</b>		Amazzone spalle gialle	9,5	I	3	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	barbadensis	rothschildi		Amazzone spalle gialle Rothschildi	9,5	I	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>brasiliensis</b>			Amazzone a coda rossa	12,5	I	G.P.	37
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>Collaria</b>			Amazzone a becco giallo	9,5	II	3	28



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>dufresniana</b>			Amazzone a guance blu	12,5	II	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>farinosa</b>	<b>farinosa</b>		Amazzone farinosa corona gialla	12,5	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	farinosa	<i>chapmani</i>		Amazzone farinosa maggiore	12,5	II	G.P.	42
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	farinosa	<i>guatemalae</i>		Amazzone farinosa pileo blu	12,5	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	farinosa	<i>inornata</i>		Amazzone farinosa verde	12,5	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	farinosa	<i>virenticeps</i>		Amazzone farinosa centroamerica	12,5	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>festiva</b>	<b>festiva</b>		Amazzone groppone rosso	12,5	II	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	festiva	<i>bodini</i>		Amazzone groppone rosso settent.	12,5	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>finschi</b>	<b>finschi</b>		Amazzone pileo lilla	9,5	I	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	finschi	<i>woodi</i>		Amazzone pileo lilla settent.	9,5	I	3	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>gouldingii</b>			Amazzone di St.Vincent	12,5	I	G.P.	40
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>imperialis</b>			Amazzone Imperiale	12,5	I	G.P.	45
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>leucocephala</b>	<i>leucocephala</i>		Amazzone di Cuba	12,5	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	leucocephala	<i>bahamensis</i>		Amazzone delle Bahamas	12,5	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	leucocephala	<i>caymanensis</i>		Amazzone della Gran Cayman	12,5	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	leucocephala	<i>hesterna</i>		Amazzone della Piccola Cayman	12,5	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	leucocephala	<i>palmarum</i>		Amazzone dell'Isola dei Pini	12,5	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>mercenaria</b>	<b>mercenaria</b>		Amazzone mercenaria	12,5	II	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	mercenaria	<i>canipallata</i>		Amazzone mercenaria settent.	12,5	II	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>ochrocephala</b>	<i>ochrocephala</i>		Amazzone fronte gialla	12,5	I	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	ochrocephala	<i>belizensis</i>		Amazzone fronte gialla del Belize	12,5	I	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	ochrocephala	<i>nattereri</i>		Amazzone fronte gialla Natterer	12,5	I	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	ochrocephala	<i>panamensis</i>		Amazzone fronte gialla di Panama	12,5	I	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	ochrocephala	<i>xantholaema</i>		Amazzone fronte gialla Marajo	12,5	I	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>oratrix</b>	<b>oratrix</b>		Amazzone testa gialla	12,5	I	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	oratrix	<i>tresmariae</i>		Amazzone testa gialla delle Tre Marie	12,5	I	G.P.	40
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	oratrix	<i>belizensis</i>		Amazzone testa gialla del Belize	12,5	I	G.P.	36
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	oratrix	<i>hondurensi</i>		Amazzone testa gialla dell' Honduras	12,5	I	G.P.	36
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>pretrei</b>			Amazzone a occhiali rossi	9,5	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>rhodocorytha</b>			Amazzone a corona rossa	12,5	I	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>tucumana</b>			Amazzone di Tucuman	9,5	I	3	31
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>ventralis</b>			Amazzone di Santo Domingo	9,5	II	3	28
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>versicolor</b>			Amazzone di St.Lucia	11	I	G.P.	43
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>vinacea</b>			Amazzone vinosa	11	I	3	30
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	<b>viridigenalis</b>			Amazzone a cappuccio rosso	11	I	3	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>vittata</b>	<b>vittata</b>		Amazzone fronte rossa di Portorico	9,5	I	3	29
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Amazona	vittata	<i>gracilipes</i>		Amazzone fronte rossa di Culebra	9,5	I	3	29



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>kawalli</b>			Amazzone a faccia bianca	12,5	I	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>xantholora</b>			Amazzone a redini gialle	9,5	II	3	26
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Amazona</b>	<b>xanthops</b>			Amazzone faccia gialla	9,5	II	3	27
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Anodorhynchus</b>	<b>glaucus</b>			Ara glauca	14	I	G.P.	70
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Anodorhynchus</b>	<b>hyacinthinus</b>			Ara giacinto	14	I	G.P.	100
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Anodorhynchus</b>	<b>leari</b>			Ara di Lear	14	I	G.P.	75
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-314	5	<b>Aprosmictus</b>	<b>erythropterus</b>	<b>erythropterus</b>		Parrocch.ali cremisi	6	II	3	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-314	5	Aprosmictus	erythropterus	<i>coccineopterus</i>		Parrocch.ali cremisi nuca blu	6	II	3	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-314	5	Aprosmictus	erythropterus	<i>papua</i>		Parrocch.ali cremisi dorso verde	6	II	3	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-314	5	<b>Aprosmictus</b>	<b>jonquillaceus</b>	<b>jonquillaceus</b>		Parrocch.ali cremisi di Timor	6	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-314	5	Aprosmictus	jonquillaceus	<i>wetternensis</i>		Parrocch.ali cremisi di Timor minore	6	II	3	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>ambiguus</b>	<b>ambiguus</b>		Ara di Buffon	14	I	G.P.	85
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Ara	ambiguus	<i>guayaquilensis</i>		Ara di Buffon dell'Ecuador	14	I	G.P.	85
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>ararauna</b>			Ara blu e gialla	14	II	G.P.	86
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>auricollis</b>		<b>Primolius auricollis</b>	Ara dal collare	9,5	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>chloroptera</b>			Ara ali verdi	16	II	G.P.	90
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>couloni</b>		<b>Primolius couloni</b>	Ara di Coulon	9,5	I	G.P.	41
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>glaucogularis</b>			Ara gola blu	12,5	I	G.P.	85
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>macao</b>			Ara rossa e gialla	14	I	G.P.	85
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Ara	Manilata		<b>Orthopsittaca manilatus</b>	Ara ventre rosso	9,5	II	G.P.	50
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>Maracana</b>		<b>Primolius maracana</b>	Ara di Illiger	9,5	I	G.P.	43
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>militaris</b>	<b>militaris</b>		Ara militare	14	I	G.P.	70
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Ara	militaris	<i>boliviana</i>		Ara militare della Bolivia	14	I	G.P.	70
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Ara	<b>militaris</b>	<i>mexicana</i>		Ara militare maggiore	14	I	G.P.	80
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>ara</b>	<b>nobilis</b>	<b>nobilis</b>	<b>Diopsittaca n. nobilis</b>	Ara nobile	8	II	3	30
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	ara	nobilis	<i>cumanensis</i>	<b>Diopsittaca n. cumanensis</b>	Ara nobile meridionale	8	II	3	30
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	ara	nobilis	<i>longipennis</i>	<b>Diopsittaca n. longipennis</b>	Ara nobile maggiore	8	II	3	30
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>rubrogenys</b>			Ara fronte rossa	12,5	I	G.P.	60
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Ara</b>	<b>severa</b>	<b>severa</b>		Ara severa	9,5	II	G.P.	46
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Ara	<b>severa</b>	<i>castaneifrons</i>		Ara severa maggiore	9,5	II	G.P.	50
J-69 » J-70	J-123 » J-124	J-361 » J-362	3	Aratinga	<b>acuticaudata</b>	<b>acuticaudata</b>	<b>Thectocercus a.acuticaudata</b>	Conuro a testa blu minore	7	II	3	37
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	acuticaudata	<i>haemorrhous</i>	<b>Thectocercus a.haemorrhous</b>	Conuro a testa blu maggiore	8	II	3	40
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	acuticaudata	<i>neumanni</i>	<b>Thectocercus a. neumanni</b>	Conuro a testa blu neumanni	7	II	3	37
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	acuticaudata	<i>neoxenus</i>	<b>Thectocercus a. neoxenus</b>	Conuro a testa blu neoxenus	7	II	3	37



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	acuticaudata	<i>koenigi</i>	<b>Thectocercus a.koenigi</b>	Conuro a testa blu koenigi	7	II	3	37
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>aurea</b>	<b>Aurea</b>	<b>Eupsittula aurea aurea</b>	Conuro a fronte arancione	6	II	2	26
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	aurea	<i>major</i>	<b>Eupsittula a. major</b>	Conuro a fronte arancione maggiore	6	II	2	28
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>auricapilla</b>	<b>auricapilla</b>		Conuro a testa dorata	6	II	2	30
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	auricapilla	<i>aurifrons</i>		Conuro a fronte dorata	6	II	2	30
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>brevipes</b>		<b>Psittacara brevipes</b>	Conuro di Socorro	6	II	2	30
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>cactorum</b>	<b>cactorum</b>	<b>Eupsittula c. cactorum</b>	Conuro dei cactus	6	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	cactorum	<i>caixana</i>	<b>Eupsittula c. caixana</b>	Conuro dei cactus pallido	6	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>canicularis</b>	<b>canicularis</b>	<b>Eupsittula c. canicularis</b>	Conuro di Petz	5 - 5,5	II	2	24
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	canicularis	<i>clarae</i>	<b>Eupsittula c. clarae</b>	Conuro di Petz di Sinaloa	5 - 5,5	II	2	24
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	canicularis	<i>eburnirostrum</i>	<b>Eupsittula c. eburnirostrum</b>	Conuro di Petz a mandibola nera	5 - 5,5	II	2	24
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>chloroptera</b>		<b>Psittacara chloroptera</b>	Conuro di Hispaniola	6	II	2	32
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>erythrognys</b>		<b>Psittacara erythrognys</b>	Conuro a faccia rossa	7	II	2	33
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>euops</b>		<b>Psittacara euops</b>	Conuro di Cuba	6	II	2	26
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>finschi</b>		<b>Psittacara finschi</b>	Conuro di Finsch	6	II	2	28
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>guarouba</b>		<b>Guarouba guarouba</b>	Conuro dorato	8	I	2	34
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>holochlora</b>	<b>holochlora</b>	<b>Psittacara h. holochlora</b>	Conuro verde	7	II	2	32
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	holochlora	<i>brewsteri</i>	<b>Psittacara h. brewsteri</b>	Conuro verde di Brewster	7	II	2	32
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>Jandaya</b>			Conuro a testa gialla	6	§	2	30
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>leucophthalma</b>	<b>leucophthalma</b>	<b>Psittacara l. leucophthalma</b>	Conuro a occhio bianco	7	II	2	32
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	leucophthalma	<i>callogenyis</i>	<b>Psittacara l. callogenyis</b>	Conuro a occhio bianco occidentale	7	II	2	32
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	leucophthalma	<i>nicefori</i>	<b>Psittacara l. nicefori</b>	Conuro a occhio bianco di Niceforo	7	II	2	32
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>mitrata</b>	<b>mitrata</b>	<b>Psittacara m. mitrata</b>	Conuro mitrato	7	II	3	38
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	mitrata	<i>chlorogenys</i>	<b>Psittacara m. chlorogenys</b>	Conuro di Hispaniola	7	II	3	38
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	mitrata	<i>tucumanus</i>	<b>Psittacara m. tucumanus</b>	Conuro mitrato di Tucuman	7	II	3	38
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>nana</b>	<b>nana</b>	<b>Eupsittula n. nana</b>	Conuro nano	6	II	2	26
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	nana	<i>astec</i>	<b>Eupsittula n. astec</b>	Conuro azteco	6	II	2	26
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	nana	<i>vicinalis</i>	<b>Eupsittula n. vicinalis</b>	Conuro nano settentrionale	6	II	2	26
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>pertinax</b>	<b>pertinax</b>	<b>Eupsittula p. pertinax</b>	Conuro a gola bruna	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>aeruginosa</i>	<b>Eupsittula p. aeruginosa</b>	Conuro a gola bruna di S.Marta	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>arubensis</i>	<b>Eupsittula p. arubensis</b>	Conuro a gola bruna di Aruba	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>chrysoogenys</i>	<b>Eupsittula p. chrysoogenys</b>	Conuro a gola bruna del Rio Negro	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>chrysophrys</i>	<b>Eupsittula p. chrysophrys</b>	Conuro a gola bruna della Guyana	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>griseipecta</i>	<b>Eupsittula p. griseipecta</b>	Conuro a gola grigia del Rio Sinu	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>lehmanni</i>	<b>Eupsittula p. lehmanni</b>	Conuro a gola bruna di Lehmann	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>margaritensis</i>	<b>Eupsittula p. margaritensis</b>	Conuro a gola oliva di Margarita	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>ocularis</i>	<b>Eupsittula p. ocularis</b>	Conuro a gola bruna di Verragua	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>paraensis</i>	<b>Eupsittula p. paraensis</b>	Conuro a gola bruna del Rio Tapajoz	7	II	2	25



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>surinama</i>	<b>Eupsittula p. surinama</b>	Conuro a gola verde del Suriname	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>tortugensis</i>	<b>Eupsittula p. tortugensis</b>	Conuro a gola bruna della Tortuga	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>venezuelae</i>	<b>Eupsittula p. venezuelae</b>	Conuro a gola oliva del Venezuela	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	pertinax	<i>xanthogenia</i>	<b>Eupsittula p. xanthogenia</b>	Conuro a gola bruna di Bonaire	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>maculata</b>			Conuro petto zolfo	7	II	2	30
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>rubritorquis</b>			Conuro verde a gola rossa	7	II	2	30
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>solstitialis</b>			Conuro del sole	7	§	2	30
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>strenuus</b>			Conuro verde maggiore	7	II	2	34
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	<b>Aratinga</b>	<b>wagleri</b>	<i>wagleri</i>	<b>Psittacara wagleri</b>	Conuro a fronte rossa	8	II	3	36
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	wagleri	<i>transilis</i>		Conuro a fronte rossa del Venezuela	8	II	3	36
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	wagleri	<i>frontatus</i>		Conuro a fronte rossa occidentale	8	II	3	36
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	3	Aratinga	<b>weddellii</b>			Conuro di Weddell	6	II	2	28
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-311 » J-312	3	barnardius	<b>z. barnardi</b>			Parr. di Barnard	6	II	2	33
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-311 » J-312	3	barnardius	<b>z. macgillivrayi</b>			Parr. di Cloncurry	6	II	2	33
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-311 » J-312	3	barnardius	<b>z. semitorquatus</b>			Parr. ventotto	6 - 7	II	2	33
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-311 » J-312	3	barnardius	<b>z. zonarius</b>			Parr. di Port Lincoln	6	II	3	38
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Bolbopsittacus</b>	<b>lunulatus</b>	<i>lunulatus</i>		Papp.tto a coda tronca	4,2	II	1	15
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Bolbopsittacus	lunulatus	<i>callainipictus</i>		Papp.tto a coda tronca di Samar	4,2	II	1	15
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Bolbopsittacus	lunulatus	<i>intermedius</i>		Papp.tto a coda tronca di Leyte	4,2	II	1	15
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Bolbopsittacus	lunulatus	<i>mindanensis</i>		Papp.tto a coda tronca di Mindanao	4,2	II	1	15
J-55 » J-56	J-95 » J-102	J-357 » J-360	2	<b>Bolborhynchus</b>	<b>ferrugineifrons</b>			Parr. fronte ruggine	4,5	II	1	18
J-55 » J-56	J-95 » J-102	J-341 » J-356	2	<b>Bolborhynchus</b>	<b>lineola</b>	<i>lineola</i>		Parr. barrato	4,5 - 5	§	1	17
J-55 » J-56	J-95 » J-102	J-341 » J-356	2	Bolborhynchus	lineola	<i>tigrinus</i>		Parr. barrato meridionale	4,2 - 4,5	II	1	17
J-55 » J-56	J-95 » J-102	J-357 » J-360	2	<b>Bolborhynchus</b>	<b>orbygnesi</b>			Parr. delle Ande	4,2 - 4,5	II	1	16
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	chiriri	<i>chiriri</i>		Parr. chiriri o ali canarino	5	II	1	22
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	chiriri	<i>behni</i>		Parr. chiriri	5	II	1	22
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	<b>Brotogeris</b>	<b>chrysoptera</b>	<i>chrysoptera</i>		Parr. ali d'oro	5	II	1	16
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	chrysoptera	<i>chrysosema</i>		Parr. ali d'oro rio Madeira	5	II	1	16
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	chrysoptera	<i>solimoensis</i>		Parr. ali d'oro rio Solimoes	5	II	1	16
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	chrysoptera	<i>tenuifrons</i>		Parr. ali d'oro rio Negro	5	II	1	16
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	chrysoptera	<i>tuipara</i>		Parr. ali d'oro rio Tapajos	5	II	1	16
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	<b>Brotogeris</b>	<b>cyanoptera</b>	<i>cyanoptera</i>		Parr. ali cobalto	6	II	1	18
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	cyanoptera	<i>beniensis</i>		Parr. ali cobalto del Beni	6	II	1	18
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	cyanoptera	<i>gustavi</i>		Parr.tto ali cobalto rio Huallaga	6	II	1	18
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	<b>Brotogeris</b>	<b>jugularis</b>	<i>jugularis</i>		Parr. Tovi	5	II	1	18
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	jugularis	<i>exsul</i>		Parr. Tovi orientale	5	II	1	18
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	<b>Brotogeris</b>	<b>pyrrhoptera</b>			Parr. guance grigie	6	II	1	20



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	<b>Brotogeris</b>	<b>sanctithomae</b>	<b>sanctithomae</b>		Parr. Tui	6	II	1	17
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	Brotogeris	sanctithomae	takatsukasae		Parr. Tui orientale	6	II	1	17
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	<b>Brotogeris</b>	<b>tirica</b>			Parr. Tirica	6	II	1	23
J-69 » J-70	J-103 » J-104	J-361 » J-362	2	<b>Brotogeris</b>	<b>versicolorus</b>			Parr. ali bianche	5	II	1	22
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>alba</b>			Cacatua bianco	12,5	II	G.P.	46
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>ducorsii</b>			Cacatua di Ducorps	11	II	3	31
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>galerita</b>	<b>galerita</b>		Grande Cacatua a ciuffo giallo	14	II	G.P.	50
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	galerita	eleonora		Grande Cacatua a ciuf.giallo di Aru	14	II	G.P.	50
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	galerita	fitzroyi		Grande Cacatua a ciuf.giallo sett.	14	II	G.P.	50
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	galerita	triton		Grande Cacatua ciuf.giallo di Papua	14	II	G.P.	46
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>goffiniana</b>	<b>goffiniana</b>		Cacatua di Goffin	11	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	goffiniana	tanimberensis		Cacatua di Tanibar	11	I	3	32
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>haematuropygia</b>			Cacatua ventre rosso	11	I	3	31
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>leadbeateri</b>	<b>leadbeateri</b>	<b>Lophochroa l. leadbeateri</b>	Cacatua carnicino	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	leadbeateri	mollis	<b>Lophochroa l. mollis</b>	Cacatua carnicino occid.	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>moluccensis</b>			Cacatua delle Molucche	14	I	G.P.	52
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>ophthalmica</b>			Cacatua ad occhio blu	14	II	G.P.	50
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>pastinator</b>	<b>pastinator</b>		Corella becco lungo occid.	12,5	II	G.P.	45
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	pastinator	derby		Corella becco lungo di Lord Derby	12,5	II	G.P.	43
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>sanguinea</b>	<b>sanguinea</b>		Piccola Corella	11	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	sanguinea	gymnopis		Piccola Corella dagli occhiali	11	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	sanguinea	normantoni		Piccola Corella settent.	11	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	sanguinea	transfreta		Piccola Corella transfreta	11	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	sanguinea	westralensis		Piccola Corella meridionale	11	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>sulphurea</b>	<b>sulphurea</b>		Cacatua ciuffo giallo minore	11	I	3	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	sulphurea	abbotti		Cacatua ciuffo giallo medio	11	I	3	36
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	sulphurea	citrirocrestata		Cacatua ciuffo arancio	11	I	3	30
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	sulphurea	parvula		Cacatua ciuffo giallo di Timor	11	I	3	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cacatua</b>	<b>tenuirostris</b>	<b>tenuirostris</b>		Corella becco lungo	11	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Cacatua	tenuirostris	mcallani		Corella becco lungo di M.Callan	11	II	G.P.	38
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Callocephalon</b>	<b>fimbriatum</b>			Cacatua dal cimiere	11	II	3	34
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Calyptorhynchus</b>	<b>banksii</b>	<b>banksii</b>		Cacatua nero a coda rossa	14	II	G.P.	60
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	banksii	graptogyne		Cacatua nero a coda rossa del Sud-Est	14	II	G.P.	60
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	banksii	macrorhynchus		Cacatua nero a coda rossa sett.	14	II	G.P.	60
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	banksii	naso		Cacatua nero a coda rossa minore	14	II	G.P.	60
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	banksii	samueli		Cacatua nero a coda rossa merid.	14	II	G.P.	55
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	<b>baudinii</b>			Cacatua nero a becco lungo	14	II	G.P.	56



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	<b>funereus</b>			Cacatua nero coda gialla	14	II	G.P.	67
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Calyptorhynchus</b>	<b>lathami</b>	<i>lathami</i>		Cacatua nero a testa bruna	14	II	G.P.	48
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	lathami	<i>erebus</i>		Cacatua nero lucido	14	II	G.P.	48
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Calyptorhynchus	lathami	<i>halmaturinus</i>		Cacatua nero lucido dell'Isola Canguro	14	II	G.P.	48
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Calyptorhynchus</b>	<b>latirostris</b>			Cacatua nero coda bianca minore	14	II	G.P.	55
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Chalcopsitta</b>	<b>atra</b>	<i>atra</i>		Lori nero	7	II	2	32
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Chalcopsitta	atra	<i>bernsteini</i>		Lori nero maggiore	7	II	2	34
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Chalcopsitta	atra	<i>insignis</i>		Lori nero orientale	7	II	2	32
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Chalcopsitta</b>	<b>cardinalis</b>			Lori cardinale	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Chalcopsitta</b>	<b>duivenbodei</b>	<i>duivenbodei</i>		Lori di Duivenbod	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Chalcopsitta	duivenbodei	<i>syringanuchalis</i>		Lori di Duivenbod a nuca viola	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Chalcopsitta</b>	<b>sintillata</b>	<i>sintillata</i>		Lori scintillato	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Chalcopsitta	sintillata	<i>chloroptera</i>		Lori scintillato orientale	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Chalcopsitta	sintillata	<i>rubrifrons</i>		Lori scintillato delle Aru	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>amabilis</b>			Lorichetto gola rossa	4,5	II	1	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>diadema</b>			Lorichetto dal diadema	4,5	II	2	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>joesefinae</b>	<i>joesefinae</i>		Lorichetto di Giuseppina	4,5	II	2	24
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	joesefinae	<i>cyclopum</i>		Lorichetto di Giuseppina di Cyclops	4,5	II	2	24
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	joesefinae	<i>sepikiana</i>		Lorichetto di Giuseppina di Sepik	4,5	II	2	24
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>margarethae</b>			Lorichetto della Duchessa	4,5	II	1	20
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>meeki</b>			Lorichetto di Meek	4,5	II	1	16
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>multistriata</b>			Lorichetto striato	5	II	1	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>palmarum</b>			Lorichetto delle palme	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>papou</b>	<i>papou</i>		Lori di Papua	6	II	3	42
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	papou	<i>goliathina</i>		Lori di Papua del monte Golia	6	II	3	42
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	papou	<i>stellae</i>		Lori di Papua orientale	6	II	3	42
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	papou	<i>wahnesi</i>		Lori di Papua della penisola Huon	6	II	3	42
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>placentis</b>	<i>placentis</i>		Lorichetto a fianchi rossi	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	placentis	<i>intensior</i>		Lorich.a fianchi rossi di Halmahera	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	placentis	<i>ornata</i>		Lorichetto a fianchi rossi ornato	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	placentis	<i>pallidior</i>		Lorichetto a fianchi rossi pallido	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	placentis	<i>subplacens</i>		Lorich.a fianchi rossi orientale	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>pulchella</b>	<i>pulchella</i>		Lorichetto delle fate	4,5	II	1	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	pulchella	<i>rothschildi</i>		Lorichetto delle fate dei Cyclops	4,5	II	1	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>rubrigularis</b>	<i>rubrigularis</i>		Lorichetto a gola rossa	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	rubrigularis	<i>krakari</i>		Lorichetto a gola rossa di Krakar	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>rubronotata</b>	<i>rubronotata</i>		Lorichetto a macchie rosse	4,5	II	1	17





# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Charmosyna	rubronotata	<i>kordoana</i>		Lorichetto a macchie rosse di Biak	4,5	II	1	17
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>toxopei</b>			Lorichetto di Buru	4,5	II	1	16
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Charmosyna</b>	<b>wilhelminae</b>			Lorichetto di Guglielmina	4,5	II	1	13
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	4	<b>Coracopsis</b>	<b>nigra</b>	<b>nigra</b>		Vasa minore	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	4	Coracopsis	nigra	<i>barklyi</i>		Vasa minore di Seychelles	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	4	Coracopsis	nigra	<i>libs</i>		Vasa minore occidentale	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	4	Coracopsis	nigra	<i>sibilans</i>		Vasa minore delle Comore	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	4	<b>Coracopsis</b>	<b>vasa</b>	<b>vasa</b>		Vasa maggiore	12,5	II	G.P.	50
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	4	Coracopsis	vasa	<i>comorensis</i>		Vasa maggiore delle Comore	12,5	II	G.P.	50
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	4	Coracopsis	vasa	<i>drouhardi</i>		Vasa maggiore occidentale	12,5	II	G.P.	50
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-407 » J-408	3	<b>Cyanoliseus</b>	<b>patagonus</b>	<b>patagonus</b>		Conuro di Patagonia	8	II	3	45
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-407 » J-408	3	Cyanoliseus	patagonus	<i>andinus</i>		Conuro di Patagonia andino	8	II	3	45
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-407 » J-408	3	Cyanoliseus	patagonus	<i>bloxami</i>		Grande Conuro di Patagonia	8	II	3	50
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-407 » J-408	3	Cyanoliseus	patagonus	<i>conlara</i>		Grande Conuro di Patagonia serrano	8	II	3	45
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Cyanopsitta</b>	<b>spixii</b>			Ara di Spix	11	I	G.P.	56
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-291 » J-294	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>auriceps</b>			Kakariki fronte gialla	4,2	II	1	23
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-291 » J-294	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>cookii</b>			Kakariki fronte rossa di Norfolk	4,5	I	1	27
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-291 » J-294	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>forbesi</b>			Kakariki fronte gialla maggiore	4,5	I	1	23
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-291 » J-294	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>hochstetteri</b>			Kakariki fr.rossa delle Antipodi	4,2	II	1	20
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-291 » J-294	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>malherbi</b>			Kakariki fronte arancio	4,2	II	1	20
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-285 » J-290	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>novaezelandiae</b>	<b>novaezelandiae</b>		Kakariki fronte rossa	4,2 - 4,5	I**	2	27
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-285 » J-290	3	Cyanoramphus	novaezelandiae	<i>chathamensis</i>		Kakariki fronte rossa delle Chatham	4,2	I**	2	27
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-285 » J-290	3	Cyanoramphus	novaezelandiae	<i>cyanurus</i>		Kakariki fronte rossa di Kermadec	4,2	I**	2	27
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-291 » J-294	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>saissetti</b>			Kakariki fr.rossa di New Caledonia	4,2	I	2	27
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-291 » J-294	3	<b>Cyanoramphus</b>	<b>unicolor</b>			Kakariki verde delle Antipodi	4,2	II	2	30
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Deroptylus</b>	<b>accipitrinus</b>	<b>accipitrinus</b>		Amazzone coronato	9,5	II	3	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Deroptylus	accipitrinus	<i>fuscifrons</i>		Amazzone coronato fronte bruna	9,5	II	3	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Eclectus</b>	<b>roratus</b>	<b>roratus</b>		Ecletto delle Molucche	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>aruensis</i>		Ecletto delle Aru	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>biaki</i>		Ecletto di Biak	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>cornellia</i>		Ecletto di Sumba	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>macgillivrayi</i>		Ecletto australiano	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>polychloros</i>		Ecletto di Nuova Guinea	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>riedeli</i>		Ecletto di Riedel	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>solomonensis</i>		Ecletto delle Salomone	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>vosmaeri</i>		Ecletto di Vosmaer	11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eclectus	roratus	<i>westermanni</i>		Ecletto di Westermann	11	II	G.P.	35



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-403 » J-404	3	<b>Enicognathus</b>	<b>ferrugineus</b>	<b>ferrugineus</b>		Conuro australe	6	II	2	33
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-403 » J-404	3	Enicognathus	ferrugineus	minor		Conuro australe minore	6	II	2	30
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-403 » J-404	3	Enicognathus	<b>leptorhynchus</b>			Conuro a becco lungo	6	II	2	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Eolophus</b>	<b>roseicapilla</b>	<b>roseicapilla</b>		Cacatua petto rosa	9,5 - 11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eolophus	roseicapilla	albiceps		Cacatua petto rosa occidentale	9,5 - 11	II	G.P.	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Eolophus	roseicapilla	kuhli		Cacatua petto rosa minore	9,5 - 11	II	G.P.	35
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Eos</b>	<b>bornea</b>	<b>bornea</b>		Lori rosso	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	bornea	bernsteini		Lori rosso delle Kai	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	bornea	cyanonotha		Lori rosso di Buru	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	bornea	rothschildi		Lori rosso di Ceram	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	<b>cyanogenia</b>			Lori ali nere	7	II	3	30
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Eos</b>	<b>histrio</b>	<b>histrio</b>		Lori rosso e blu	7	I	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	histrio	challengeri		Lori rosso e blu delle Nenusa	7	I	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	histrio	talautensis		Lori rosso e blu delle Talaud	7	I	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	<b>reticulata</b>			Lori blustriato	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	<b>semilarvata</b>			Lori orecchie blu	7	II	2	24
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Eos</b>	<b>squamata</b>	<b>squamata</b>		Lori collare viola	6	II	2	27
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	squamata	obiensis		Lori collare viola di Obi	6	II	2	27
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Eos	squamata	riciniata		Lori collare viola delle Weda	6	II	2	27
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	<b>Eunymphichus</b>	<b>cornutus</b>	<b>cornutus</b>		Parr. cornuto	5	I	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	Eunymphichus	cornutus	uvaensis		Parr. cornuto a faccia verde	5	I	2	32
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-319 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>coelestis</b>			Pappagalietto di Lesson	3,8	§	1	13
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>conspicillatus</b>	<b>conspicillatus</b>		Pappagalietto dagli occhiali	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	conspicillatus	caucae		Pappagalietto dagli occhiali merid.	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	conspicillatus	metae		Pappagalietto dagli occhiali orient.	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>cyanopygius</b>	<b>cyanopygius</b>		Pappagalietto groppone turchese	3,8	II	1	13
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	cyanopygius	insularis		Papp.tto groppone turchese Tre Marie	3,8	II	1	13
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	cyanopygius	pallidus		Papp.tto groppone turchese di Sonora	3,8	II	1	13
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-331 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>passerinus</b>	<b>passerinus</b>		Papp.tto groppone verde	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-331 » J-340	2	Forpus	passerinus	cyanochlorus		Papp.tto gropp.verde del Rio Branco	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-331 » J-340	2	Forpus	passerinus	cyanophanes		Papp.tto groppone verde di S.Marta	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-331 » J-340	2	Forpus	passerinus	deliciosus		Papp.tto gropp.verde del Rio Madeira	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-331 » J-340	2	Forpus	passerinus	viridissumus		Papp.tto gropp.verde del Venezuela	3,8	§	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>sclateri</b>	<b>sclateri</b>	<i>Forpus modestus modestus</i>	Pappagalietto becco scuroter	3,8	§	1	12,5
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>sclateri</b>	<b>sclateri</b>	<i>Forpus modestus sclateri</i>	Pappagalietto di Sclater	3,8	II	1	12,5
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	sclateri	eidos	<i>Forpus modestus eidos</i>	Pappagalietto di Sclater settent.	3,8	II	1	12,5
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>spengeli</b>			Pappagalietto ali turchesi	3,8	II	1	12,5



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	<b>Forpus</b>	<b>xanthops</b>			Pappagalletto faccia gialla	3,8-4,2	II	1	14,5
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	<b>xanthopterygius</b>	<i>xanthopterygius</i>		Pappagalletto ali blu	3,8	II	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	xanthopterygius	<i>crassirostris</i>		Pappagalletto ali blu becco grosso	3,8	II	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	xanthopterygius	<i>flavescens</i>		Pappagalletto ali blu di Santa Cruz	3,8	II	1	12
J-53 » J-54	J-87 » J-94	J-335 » J-340	2	Forpus	xanthopterygius	<i>flavissimus</i>		Pappagalletto ali blu di Maranhao	3,8	II	1	12
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Geoffroyus</b>	<b>geoffroyi</b>	<b>geoffroyi</b>		Papp. guance rosse	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>aruensis</i>		Papp. guance rosse meridionale	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>cyanicarpus</i>		Papp. guance rosse di Rossel	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>cyanicollis</i>		Papp. guance rosse di Halmahera	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>explorator</i>		Papp. guance rosse di Goram	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>floresianus</i>		Papp. guance rosse occidentale	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>jobiensis</i>		Papp. guance rosse di Jobi	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>keyensis</i>		Papp. guance rosse delle Kai	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>minor</i>		Papp. guance rosse minore	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>mysoriensis</i>		Papp. guance rosse di Biak	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>obiensis</i>		Papp. guance rosse delle Obi	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>orientalis</i>		Papp. guance rosse orientale	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>pucherani</i>		Papp. guance rosse di Pucheran	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>rhodops</i>		Papp. guance rosse maggiore	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>sudestiensis</i>		Papp. guance rosse di Misima	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	geoffroyi	<i>timorlaonensis</i>		Papp. guance rosse delle Tanimbar	6	II	1	21
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Geoffroyus</b>	<b>heteroclitus</b>	<b>heteroclitus</b>		Papp. testa gialla	6	II	2	25
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	heteroclitus	<i>hyacinthinus</i>		Papp. testa gialla di Rennel	6	II	2	25
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Geoffroyus</b>	<b>simplex</b>	<b>simplex</b>		Papp. dal collare blu	6	II	1	22
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Geoffroyus	simplex	<i>buergersi</i>		Papp. dal collare lilla	6	II	1	22
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	2	<b>Geopsittacus</b>	<b>flaviventris</b>		<b>Pezoporus flaviventris</b>	Parr. terragnolo ventre giallo	5	I	1	23
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	2	<b>geopsittacus</b>	<b>occidentalis</b>		<b>Pezoporus occidentalis</b>	Papp. notturno	5	I	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Graydidascalus</b>	<b>brachyurus</b>			Papp. codacorta	8	II	2	24
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Gypopsitta</b>	<b>vulturina</b>		<b>Pyrilia vulturina</b>	Papp. Volturino	7	II	1	23
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-405 » J-406	3	<b>Glossopsitta</b>	<b>concinna</b>			Lorichetto muschiato	4,5	II	1	22
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-405 » J-406	3	<b>Glossopsitta</b>	<b>porphyrocephala</b>			Lorichetto a corona porpora	4,5	II	1	15
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-405 » J-406	3	<b>Glossopsitta</b>	<b>pusilla</b>			Lorichetto muschiato nano	4,5	II	1	16
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Hapalopsittaca</b>	<b>amazonina</b>	<b>amazonina</b>		Papp. faccia rugginosa	6	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	Hapalopsittaca	amazonina	<i>theresae</i>		Papp. faccia rugginosa setten.	6	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	Hapalopsittaca	amazonina	<i>velezi</i>		Papp. faccia rugginosa di Velez	6	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Hapalopsittaca</b>	<b>fuertesi</b>			Papp. llo faccia rugginosa di Fuertes	6	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Hapalopsittaca</b>	<b>melanotis</b>	<b>melanotis</b>		Papp. ali nere	6	II	2	24



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	Hapalopsittaca	melanotis	peruviana		Papp. ali nere merid.	6	II	2	24
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Hapalopsittaca</b>	<b>pyrrhops</b>			Papp. faccia rugginosa merid.	6	II	2	22
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	<b>Lathamus</b>	<b>discolor</b>			Parr. veloce	4,5	§	2	25
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Leptosittaca</b>	<b>branickii</b>			Conuro degli altopiani	8	II	3	35
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>amabilis</b>	amabilis		Loricolo di Halmahera	4,2	II	1	11
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	amabilis	catamene		Loricolo di Sangir	4,2	II	1	11
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>aurantiifrons</b>	<b>aurantiifrons</b>		Loricolo fronte dorata	4,2	II	1	10
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	aurantiifrons	batavorum		Loricolo fronte dorata sett.	4,2	II	1	10
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	aurantiifrons	meeki		Loricolo fronte dorata merid.	4,2	II	1	10
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>beryllinus</b>			Loricolo di Ceylon	4,2	II	1	13
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>bonapartei</b>			Loricolo filippino delle Sule	4,2	II	1	13
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>camiguinensis</b>			Loricolo di Camiguin	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>exilis</b>			Loricolo nano	4,2	II	1	10,5
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>flosculus</b>			Loricolo di Flores	4,2	II	1	12
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>galgulus</b>	galgulus		Loricolo corona blu	4,2	II	1	12
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	galgulus	dolichopterus			4,2	II	1	12
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>philippensis</b>	<b>philippensis</b>		Loricolo filippino	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	apicalis		Loricolo filippino di Mindanao	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	buornsi		Loricolo filippino di Bourns	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	chrysonotus		Loricolo filippino schiena dorata	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	dohertyi		Loricolo filippino di Doherty	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	mindorensis		Loricolo filippino di Mindoro	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	panayensis		Loricolo filippino di Panay	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	regulus		Loricolo filippino delle Negros	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	siquijorensis		Loricolo filippino di Siquijor	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	philippensis	worcesteri		Loricolo filippino di Worcester	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>pusillus</b>			Loricolo di Java	4,2	II	1	14
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>sclateri</b>			Loricolo di Sclater	4,2	II	1	15
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>stigmatus</b>	<b>stigmatus</b>		Loricolo pileo rosso didi Celebes	4,2	II	1	15
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	stigmatus	croconotus		Loricolo pileo rosso di Muna	4,2	II	1	15
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Loriculus	stigmatus	quadricolor		Loricolo pileo rosso di Togian	4,2	II	1	15
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>tener</b>			Loricolo fronte verde delle Bismark	4,2	II	1	10
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Loriculus</b>	<b>vernalis</b>			Loricolo vernale	4,2	II	1	13
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Lorius</b>	<b>albidinuchus</b>			Domicella nuca bianca	7	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	chlorocercus			Domicella coda verde	7	II	2	28
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	domicellus			Domicella nuca viola	7	II	2	28
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Lorius</b>	<b>garrulus</b>	<b>garrulus</b>		Domicella garrula	7	II	2	30



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>garrulus</i>	<i>flavopalliatu</i>		Domicella garrula dorso giallo	7	II	2	30
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>garrulus</i>	<i>morotaianus</i>		Domicella garrula di Morotai	7	II	2	30
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Lorius</b>	<b>hypoinochrous</b>	<b>hypoinochrous</b>		Domicella ventre viola	7	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>hypoinochrous</i>	<i>devittatus</i>		Domicella ventre viola occident.	7	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>hypoinochrous</i>	<i>rosselianus</i>		Domicella ventre viola di Rossel	7	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Lorius</b>	<b>lory</b>	<b>lory</b>		Domicella cappuccio nero	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>lory</i>	<i>cyanuchen</i>		Domicella cappuccio nero a nuca blu	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>lory</i>	<i>erythrothorax</i>		Domicella cappuccio nero merid.	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>lory</i>	<i>jobiensis</i>		Domicella cappuccio nero di Jobi	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>lory</i>	<i>salvadorii</i>		Domicella cappuccio nero di Salvadori	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>lory</i>	<i>somu</i>		Domicella cappuccio nero di Somu	7	II	2	31
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Lorius	<i>lory</i>	<i>viridicrissalis</i>		Dom. capp.nero della Baia Humboldt	7	II	2	31
I1-1 » I1-22	I1-1 » I1-30	I1-1 » I1-76	2	Melopsittacus	<i>undulatus</i> F&P			Ondulato di forma e posizione	4,2 - 4,5	#	1	23
I2-1 » I2-40	I2-1 » I2-56	I2-1 » I2-148	2	Melopsittacus	<i>Undulatus</i> Colore			Ondulato di colore	3,6	#	1	17
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Micropsitta</b>	<b>bruijnii</b>	<b>bruijnii</b>		Papp. nano petto rosso	3,8	II	1	9
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>bruijnii</i>	<i>necopinata</i>		Papp.nano petto rosso delle Bismark	3,8	II	1	9
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>bruijnii</i>	<i>pileata</i>		Papp.nano petto rosso delle Molucche	3,8	II	1	9
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>bruijnii</i>	<i>rosea</i>		Papp.nano petto rosso delle Salomone	3,8	II	1	9
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Micropsitta</b>	<b>finschii</b>	<b>finschii</b>		Papp. nano di Finsch	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>finschii</i>	<i>aolae</i>		Papp.nano di Finsch di Guadalcanal	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>finschii</i>	<i>nanina</i>		Papp.nano di Finsch di Bougainville	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>finschii</i>	<i>tristami</i>		Papp.nano di Finsch di Rubiana	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>finschii</i>	<i>viridifrons</i>		Papp.nano di Finsch delle Bismark	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Micropsitta</b>	<b>geelvinkiana</b>	<b>geelvinkiana</b>		Papp. nano testa bruna	3,8	II	1	9
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>geelvinkiana</i>	<i>misoriensis</i>		Papp. nano testa bruna di Biak	3,8	II	1	9
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Micropsitta</b>	<b>keiensis</b>	<b>keiensis</b>		Papp.nano cappuccio giallo di Aru	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>keiensis</i>	<i>chloroxantha</i>		Papp.nano cappuccio giallo settent.	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>keiensis</i>	<i>viridipectus</i>		Papp.nano cappuccio giallo merid.	3,8	II	1	9,5
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Micropsitta</b>	<b>meekei</b>	<b>meekei</b>		Papp.nano petto giallo	3,8	II	1	10
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>Meekei</i>	<i>proxima</i>		Papp.nano petto giallo di San Matteo	3,8	II	1	10
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Micropsitta</b>	<b>pusio</b>	<b>pusio</b>		Papp. nano faccia bruna	3,8	II	1	8,4
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>pusio</i>	<i>beccarii</i>		Papp.nano faccia bruna occident.	3,8	II	1	8,4
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>pusio</i>	<i>harterti</i>		Papp.nano faccia bruna di Fergusson	3,8	II	1	8,4
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Micropsitta	<i>pusio</i>	<i>stresemanni</i>		Papp.nano facc.bruna delle Louisiade	3,8	II	1	8,4
J-57 » J-58	J-105 » J-106	J-391 » J-398	3	<b>Myiopsitta</b>	<b>monachus</b>	<b>monachus</b>		Monaco	6	§	2	29
J-57 » J-58	J-105 » J-106	J-391 » J-398	3	Myiopsitta	<i>monachus</i>	<i>calita</i>		Monaco minore merid.	6	§	2	29
J-57 » J-58	J-105 » J-106	J-391 » J-398	3	Myiopsitta	<i>monachus</i>	<i>cotorra</i>		Monaco minore	6	§	2	29



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-57 » J-58	J-105 » J-106	J-391 » J-398	3	Myiopsitta	monachus	<i>luchsi</i>		Monaco della Bolivia	6	§	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-361 » J-362	3	Nandayus	nenday		<b>Aratinga nenday</b>	Conuro a testa nera o nandaya	7	§	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Nannopsittaca</b>	<b>dachilleae</b>			Pappagallinodell'Amazzonia	3,8 - 4,2	II	1	12
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Nannopsittaca</b>	<b>panychlora</b>			Pappagalletto del Tepui	3,8 - 4,2	II	1	14
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-261 » J-264	3	<b>Neophema</b>	<b>chrysogaster</b>			Parr. a ventre arancione	3,8 - 4,2	I	1	20
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-261 » J-264	3	<b>Neophema</b>	<b>chrysostoma</b>			Parr. ali blu	3,8 - 4,2	II	1	23
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-259 » J-260	3	<b>Neophema</b>	<b>elegans</b>	<i>elegans</i>		Parr. elegante	3,8 - 4,2	§	1	23
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-259 » J-260	3	Neophema	elegans	<i>carteri</i>			3,8 - 4,2	§	1	22
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-261 » J-264	3	<b>Neophema</b>	<b>petrophila</b>	<i>petrophila</i>		Parr. delle rocce	3,8 - 4,2	II	1	22
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-261 » J-264	3	Neophema	petrophila	<i>zietzi</i>			3,8 - 4,2	II	1	22
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-251 » J-264	3	<b>Neophema</b>	<b>pulchella</b>			Parr. turchese	3,8 - 4,2	§	1	20
J-41 » J-44	J-65 » J-70	J-251 » J-264	3	<b>Neophema</b>	<b>splendida</b>			Parr. splendido	3,8 - 4,2	§	1	19
J-39 » J-40	J-59 » J-64	J-229 » J-238	3	<b>Neopsephotus</b>	<b>bourkii</b>			Parr. di Bourke	3,8 - 4,2	§	1	19
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Neopsittacus</b>	<b>musschenbroekii</b>	<i>musschenbroekii</i>		Lorichetto di Musschenbroek minore	5	II	1	23
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Neopsittacus	musschenbroekii	<i>major</i>		Lorichetto di Musschenbroek maggiore	5	II	1	23
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Neopsittacus</b>	<b>pullicauda</b>	<i>pullicauda</i>		Lorichetto alpino	4,5	II	1	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Neopsittacus	pullicauda	<i>alpinus</i>		Lorichetto alpino occidentale	4,5	II	1	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Neopsittacus	pullicauda	<i>socialis</i>		Lorichetto alpino dei Monti Herzog	4,5	II	1	18
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	<b>Nestor</b>	<b>meridionalis</b>	<i>meridionalis</i>		Kaka	14	II	G.P.	45
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Nestor	meridionalis	<i>septentrionalis</i>		Kaka settentrionale	14	II	G.P.	45
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Nestor	<b>notabilis</b>			Kea	14	II	G.P.	48
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	7	Nestor	<b>productus</b>			Kaka di Norfolk	14	II	G.P.	48
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	<b>Northiella</b>	<b>haematogaster</b>	<i>haematogaster</i>		Parr. a faccia blu	4,5	II	2	28
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	Northiella	haematogaster	<i>haematorrhoa</i>		Parr. a faccia blu dell'Est	4,5	II	2	28
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	Northiella	haematogaster	<i>palescens</i>			4,5	II	2	28
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	Northiella	haematogaster	<i>narethae</i>		Parr. a faccia blu del Sud	4,5	II	2	28
J-35 » J-38	J-53 » J-58	J-213 » J-228	3	<b>Nymphicus</b>	<b>hollandicus</b>			Calopsitta	5 - 5,5	#	2	32
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Ognorhynchus</b>	<b>icterotis</b>			Conuro orecchie gialle	9,5	I	3	42
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Opopsitta</b>	<b>diophthalma</b>	<i>diophthalma</i>	<b>Cyclopsitta d. diophthalma</b>	Papp. dei fichi occhi doppi	4,2	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	diophthalma	<i>aruensis</i>	<b>Cyclopsitta d. aruensis</b>	Papp. dei fichi delle Aru	4,2	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	diophthalma	<i>coccineifrons</i>	<b>Cyclopsitta d. coccineifrons</b>	Papp. dei fichi della N.Guinea	4,2	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	diophthalma	<i>coxeni</i>	<b>Cyclopsitta d. coxeni</b>	Papp. dei fichi di Coxen	4,2	I	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	diophthalma	<i>inseparabilis</i>	<b>Cyclopsitta inseparabilis</b>	Papp. dei fichi delle Louisiade	4,2	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	diophthalma	<i>macleayana</i>	<b>Cyclopsitta d. macleayana</b>	Papp. dei fichi fronte rossa	4,2	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	diophthalma	<i>marshalli</i>	<b>Cyclopsitta d. marshalli</b>	Papp. dei fichi di Marshall	4,2	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	diophthalma	<i>virago</i>	<b>Cyclopsitta d. virago</b>	Papp. dei fichi di Fergusson	4,2	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Opopsitta</b>	<b>guliemiterti</b>	<i>guliemiterti</i>	<b>Cyclopsitta g. guliemiterti</b>	Papp. dei fichi di Guglielmo III	4,2	II	1	13



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	guliemiterti	<i>amabilis</i>	<b>Cyclopsitta g.amabilis</b>	Papp. dei fichi petto giallo	4,2	II	1	13
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Opopsitta</b>	<b>melanogenia</b>	<b>melanogenia</b>	<b>Cyclopsitta m. melanogenia</b>	Papp. dei fichi di Guglielmo delle Aru	4,5	II	1	13
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	melanogenia	<i>fuscifrons</i>	<b>Cyclopsitta m. fuscifrons</b>	Papp. dei fichi fronte bruna	4,5	II	1	13
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	melanogenia	<i>suavissima</i>	<b>Cyclopsitta m. suavissima</b>	Papp. dei fichi orientale	4,5	II	1	13
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Opopsitta</b>	<b>nigrifrons</b>	<b>nigrifrons</b>	<b>Cyclopsitta n. nigrifrons</b>	Papp. dei fichi pileo nero	4,5	II	1	13
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	nigrifrons	<i>amabilis</i>	<b>Cyclopsitta n. amabilis</b>	Papp. dei fichi petto giallo	4,5	II	1	13
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Opopsitta	nigrifrons	<i>ramuensis</i>	<b>Cyclopsitta n. ramuensis</b>	Papp. dei fichi del Fiume Ramu	4,5	II	1	13
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Oreopsittacus</b>	<b>arfaki</b>	<b>arfaki</b>		Lorichetto guance viola	4,5	II	1	15
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Oreopsittacus	arfaki	<i>grandis</i>		Lorichetto guance viola orientale	4,5	II	1	15
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Oreopsittacus	arfaki	<i>major</i>		Lorichetto guance viola maggiore	4,5	II	1	15
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Pezoporus</b>	<b>wallicus</b>	<b>wallicus</b>		Parr. terragnolo	6	I	2	30
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Pezoporus	wallicus	<i>leachi</i>		Parr. terragnolo di Tasmania	6	I	2	30
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Phighys</b>	<b>solitarius</b>			Lori solitario	6	II	1	20
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionites</b>	<b>leucogaster</b>	<b>leucogaster</b>		Caicco ventre bianco	8	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionites	leucogaster	<i>xantheria</i>		Caicco ventre bianco cosce gialle	8	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionites	leucogaster	<i>xanthurus</i>		Caicco ventre bianco coda gialla	8	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionites</b>	<b>melanocephala</b>	<b>melanocephala</b>		Caicco testa nera	8	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionites	melanocephala	<i>pallida</i>		Caicco testa nera pallido	8	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Pionopsitta</b>	<b>aurantiocephala</b>		<b>Pyrilia aurantiocephala</b>	Papp. calvo	9,5	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Pionopsitta</b>	<b>barrabandi</b>	<b>barrabandi</b>	<b>Pyrilia b. barrabandi</b>	Papp. Barraband guance gialle	6	II	2	25
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	Pionopsitta	barrabandi	<i>aurantiigena</i>	<b>Pyrilia b. aurentiigena</b>	Papp. Barraband guance arancioni	6	II	2	25
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Pionopsitta</b>	<b>caica</b>		<b>Pyrilia caica</b>	Papp. dei Caica	6	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Pionopsitta</b>	haematotis	<i>haematotis</i>	<b>Pyrilia h. haematotis</b>	Papp. orecchie rosse	5	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	Pionopsitta	haematotis	<i>coccinollaris</i>	<b>Pyrilia h. coccinollaris</b>	Papp. collare rosso	5	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Pionopsitta</b>	<b>pileata</b>		<b>Pyrilia pileata</b>	Papp. cappuccio rosso	5	I	1	22
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Pionopsitta</b>	<b>pulchra</b>		<b>Pyriliapulchra</b>	Papp. faccia rossa	6	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Pionopsitta</b>	<b>pyrilia</b>		<b>Pyrilia pyrilia</b>	Papp. di Bonaparte	6	II	2	24
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>chalcopterus</b>	<b>chalcopterus</b>		Papp. ali bronzate	8	II	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	chalcopterus	<i>cyanescens</i>		Papp. ali bronzate minore	8	II	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>fuscus</b>			Papp. scuro	7	II	2	26
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>maximiliani</b>	<b>maximiliani</b>		Papp. di Massimiliano	8	II	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	maximiliani	<i>lacerus</i>		Papp. di Massimiliano maggiore	8	II	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	maximiliani	<i>melanoblepharus</i>		Papp. di Massimiliano scuro	8	II	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	maximiliani	<i>siy</i>		Papp. di Massimiliano gola viola	8	II	2	29
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>menstruus</b>	<b>menstruus</b>		Papp. testa blu	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	menstruus	<i>reichenowi</i>		Papp. testa blu orient.	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	menstruus	<i>rubrigularis</i>		Papp. testa blu occident.	8	II	2	28



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>senilis</b>			Papp. pileo bianco	8	II	2	24
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>seniloides</b>			Papp. testa grigia	8	II	2	30
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>sordidus</b>	<b>sordidus</b>		Papp. becco rosso	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	sordidus	<i>antelius</i>		Papp. becco rosso minore	8	II	2	26
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	sordidus	<i>ponsi</i>		Papp. becco rosso della Sierra Perija	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	Pionus	sordidus	<i>saturatus</i>		Papp. becco rosso della Sierra Nevada	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-401 » J-402	3	<b>Pionus</b>	<b>tumultuosus</b>			Papp. testa di prugna	7	II	2	29
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-305 » J-306	3	<b>Platycercus</b>	<b>adelaidae</b>			Rosella di Adelaide	6	II	3	36
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-305 » J-306	3	<b>Platycercus</b>	<b>adscitus</b>	<b>adscitus</b>		Rosella guance blu	5 - 5,5	II	2	30
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-305 » J-306	3	Platycercus	adscitus	<i>palliceps</i>		Rosella guance blu pallida	5 - 5,5	II	2	30
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-305 » J-306	3	Platycercus	<b>caledonicus</b>			Rosella a ventre giallo	6	II	3	36
J-49 » J-50	J-81 » J-82	J-299 » J-302	3	<b>Platycercus</b>	<b>elegans</b>	<b>elegans</b>		Rosella di Pennant	6	§	3	36
J-49 » J-50	J-81 » J-82	J-299 » J-302	3	Platycercus	elegans	<i>melanoptera</i>		Rosella di Pennant dell'isola dei canguri	6	II	3	36
J-49 » J-50	J-81 » J-82	J-299 » J-302	3	Platycercus	elegans	<i>nigrescens</i>		Rosella di Pennant settent.	6	II	3	36
J-47 » J-48	J-79 » J-80	J-295 » J-298	3	Platycercus	<b>eximius</b>	<i>eximius</i>		Rosella comune	5 - 5,5	§	2	30
J-47 » J-48	J-79 » J-80	J-295 » J-298	3	Platycercus	eximius	<i>ceciliae</i>		Rosella mantello oro	5 - 5,5	§	2	30
J-47 » J-48	J-79 » J-80	J-295 » J-298	3	Platycercus	eximius	<i>diemenensis</i>		Rosella comune di Tasmania	5 - 5,5	II	2	30
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-305 » J-306	3	Platycercus	<b>flaveolus</b>			Rosella gialla	6	II	2	33
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-303 » J-304	3	Platycercus	<b>icterotis</b>	<i>icterotis</i>		Rosella di Stanley	4,5	§	2	25
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-303 » J-304	3	Platycercus	icterotis	<i>xanthogenys</i>		Rosella di Stanley guance chiare	4,5	II	2	25
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-305 » J-306	3	Platycercus	<b>venustus</b>			Rosella di Brown	5	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>crassus</b>			Papp. del Niam-Niam	7	II	2	25
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>cryptoxanthus</b>	<b>cryptoxanthus</b>		Papp. testa bruna	7	II	2	22
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	cryptoxanthus	<i>tanganyikae</i>		Papp. testa bruna del Tanganica	7	II	2	22
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>flavifrons</b>	<b>flavifrons</b>		Papp. faccia gialla	7	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	flavifrons	<i>aurantiiceps</i>		Papp. faccia arancione	7	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>gulielmi</b>	<b>gulielmi</b>		Papp. di Jardine	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	gulielmi	<i>fantiensis</i>		Papp. di Jardine occid.	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	gulielmi	<i>massaicus</i>		Papp. di Jardine dei Masai	8	II	2	28
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>meyeri</b>	<b>meyeri</b>		Papp. bruno di Meyer	7	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	meyeri	<i>damarensis</i>		Papp. bruno di Meyer del sudovest	7	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	meyeri	<i>matschiei</i>		Papp. bruno di Meyer orient.	7	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	meyeri	<i>reichenowi</i>		Papp. bruno di Meyer dell'Angola	7	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	meyeri	<i>saturatus</i>		Papp. bruno di Meyer dell'Uganda	7	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	meyeri	<i>transvaalensis</i>		Papp. bruno di Meyer del Transvaal	7	II	1	21
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>robustus</b>	<b>robustus</b>		Papp. spalle rosse	9,5	II	2	33
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	robustus	<i>fuscicollis</i>		Papp. spalle rosse minore	9,5	II	2	30





# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	robustus	<i>suahelicus</i>		Papp. spalle rosse maggiore	9,5	II	2	36
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>rueppellii</b>			Papp. di Ruppel	7	II	1	22
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>rufiventris</b>	<b>rufiventris</b>		Papp. ventre rosso	6	II	1	22
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	rufiventris	<i>pallidus</i>		Papp. ventre rosso di Somalia	6	II	1	22
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	<b>Poicephalus</b>	<b>senegalus</b>	<b>senegalus</b>		Papp. del Senegal	7	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	senegalus	<i>mesotypus</i>		Papp. del Senegal ventre arancio	7	II	1	23
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-399 » J-400	4	Poicephalus	senegalus	<i>versteri</i>		Papp. del Senegal ventre rosso	7	II	1	23
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-307 » J-310	3	<b>Polytelis</b>	<b>alexandrae</b>			Parr. Regina Alessandra	6	§	3	45
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-307 » J-310	3	<b>Polytelis</b>	<b>anthopeplus</b>			Parr. coda nera	7	§	3	40
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-307 » J-310	3	<b>Polytelis</b>	<b>swainsonii</b>			Parr. di Barraband	6	§	3	40
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>discurus</b>	<b>discurus</b>		Papp.coda spatola nuca blu	6	II	2	27
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Prioniturus	discurus	<i>whiteheadi</i>		Papp.coda spatola a corona blu	6	II	2	27
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>flavicans</b>			Papp.coda spatola corona rossa Celebes	8	II	3	37
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>luconensis</b>			Papp. coda spatola verde	6	II	2	29
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>mada</b>			Papp. coda spatola di Buru	7	II	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>mindorensis</b>			Papp.coda spatola nuca blu di Mindoro	7	II	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>montanus</b>			Papp. coda spatola montano di Luzon	7	II	2	30
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>platurus</b>	<b>platurus</b>		Papp.coda spatola nuca blu di Palawan	6	II	2	28
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Prioniturus	platurus	<i>sinerubris</i>		Papp.coda spat.schiena verde di Sulu	6	II	2	28
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Prioniturus	platurus	<i>talautensis</i>		Papp.coda spat.schiena d'oro di Talaut	6	II	2	28
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>verticalis</b>			Papp. coda spatola montano di Sulu	7	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Prioniturus</b>	<b>waterstradti</b>	<b>waterstradti</b>		Papp. coda spatola del monte Apo	7	II	3	35
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Prioniturus	waterstradti	<i>malindangensis</i>		Papp. coda spatola di Mindanao	7	II	3	35
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	7	<b>Probosciger</b>	<b>aterrimus</b>	<b>aterrimus</b>		Cacatua delle palme	14	I	G.P.	60
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	7	Probosciger	aterrimus	<i>goliath</i>		Cacatua delle palme maggiore	14	I	G.P.	65
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-407 » J-408	7	Probosciger	aterrimus	<i>stenolophus</i>		Cacatua delle palme a ciuffo sottile	14	I	G.P.	60
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	<b>Prosopiea</b>	<b>personata</b>			Parr. splendente mascherato	8	II	3	47
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	Prosopiea	<b>splendens</b>			Parr. splendente cremisi	8	II	3	45
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	Prosopiea	<b>tabuensis</b>	<i>tabuensis</i>		Parr. splendente	8	II	3	45
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	Prosopiea	tabuensis	<i>koroensis</i>		Parr. splendente di Koro	8	II	3	45
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	Prosopiea	tabuensis	<i>taviunensis</i>		Parr. splendente di Taviuni	8	II	3	45
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	<b>Psephotus</b>	<b>chrysopterygius</b>			Parr. a spalle d'oro	4,2 - 4,5	I	2	26
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	<b>Psephotus</b>	<b>dissimilis</b>			Parr. cappuccio nero	4,2 - 4,5	I**	2	26
J-45 » J-46	J-71 » J-74	J-265 » J-284	3	<b>Psephotus</b>	<b>haematonotus</b>	<b>haematonotus</b>		Parr. groppone rosso	4,2 - 4,5	§	2	27
J-45 » J-46	J-71 » J-74	J-265 » J-284	3	Psephotus	haematonotus	<i>caeruleus</i>		Parr. groppone rosso occid.	4,2 - 4,5	§	2	27
J-45 » J-46	J-75 » J-78	J-281 » J-284	3	<b>Psephotus</b>	varius			Parr. multicolore	4,2 - 4,5	II	2	27
J-65 » J-66	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Pseudeos</b>	<b>fuscata</b>			Lori bruno	7	II	2	25
J-55 » J-56	J-95 » J-96	J-357 » J-360	2	<b>Psilopsiagon</b>	<b>aurifrons</b>	<b>aurifrons</b>		Parr. di montagna	4,2	II	1	18



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-55 » J-56	J-95 » J-96	J-357 » J-360	2	Psilopsiagon	aurifrons	<i>margaritae</i>		Parr. di montagna verde	4,2	II	1	18
J-55 » J-56	J-95 » J-96	J-357 » J-360	2	Psilopsiagon	aurifrons	<i>robertsi</i>		Parr.tto di montagna gola gialla	4,2	II	1	18
J-55 » J-56	J-95 » J-96	J-357 » J-360	2	Psilopsiagon	aurifrons	<i>rubrirostris</i>		Parr.tto di montagna becco rosa	4,2	II	1	18
J-55 » J-56	J-95 » J-96	J-357 » J-360	2	<b>Psilopsiagon</b>	<b>aymara</b>			Parr. della Sierra	4,2	II	1	20
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Psittacella</b>	<b>brehmii</b>	<b><i>brehmii</i></b>		Papp. di Brehm	5	II	2	24
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	brehmii	<i>harterti</i>		Papp. di Brehm della Penisola Huon	5	II	2	24
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	brehmii	<i>intermixta</i>		Papp. di Brehm maggiore	5	II	2	26
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	brehmii	<i>pallida</i>		Papp. di Brehm orientale	5	II	2	24
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Psittacella</b>	<b>madaraszi</b>	<b><i>madaraszi</i></b>		Papp. di Madarasz	4,5	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	madaraszi	<i>hallstromi</i>		Papp. di Madarasz dei Monti Hindenburg	4,5	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	madaraszi	<i>huonensis</i>		Papp. di Madarasz della Penisola Huon	4,5	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	madaraszi	<i>major</i>		Papp. di Madarasz maggiore	4,5	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Psittacella</b>	<b>modesta</b>	<b><i>modesta</i></b>		Papp. modesto	4,5	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	modesta	<i>collaris</i>		Papp. modesto dei Monti Nevosi	4,5	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	modesta	<i>subcollaris</i>		Papp. modesto orientale	4,5	II	1	14
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Psittacella</b>	<b>picta</b>	<b><i>picta</i></b>		Papp. dipinto	4,5	II	1	19
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	picta	<i>excelsa</i>		Papp. dipinto centrale	4,5	II	1	19
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittacella	picta	<i>lorentzi</i>		Papp. dipinto occidentale	4,5	II	1	19
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	<b>Psittacula</b>	<b>alexandri</b>	<b><i>alexandri</i></b>		Parr. mustacchiato	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	alexandri	<i>abbotti</i>		Parr. mustacchiato di Abbot	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	alexandri	<i>cala</i>		Parr. mustacchiato di Simalur	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	alexandri	<i>dammermanni</i>		Parr.etto mustacchiato di Dammermann	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	alexandri	<i>fasciata</i>		Parr. mustacchiato sett.	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	alexandri	<i>kangeanensis</i>		Parr.etto mustacchiato delle Kangean	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	alexandri	<i>major</i>		Parr. mustacchiato maggiore	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	alexandri	<i>perionca</i>		Parr. mustacchiato di Nias	7	II	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	<b>Psittacula</b>	<b>calthorpae</b>			Parr. di Layard	6	II	2	29
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	<b>Psittacula</b>	<b>caniceps</b>			Parr. a testa grigia	8	II	G.P.	56
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	<b>Psittacula</b>	<b>columboides</b>			Parr. del Malabar	6	II	3	38
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-381 » J-382	4	<b>Psittacula</b>	<b>cyanocephala</b>			Parr. testa di prugna	5	§	2	33
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-383 » J-384	5	<b>Psittacula</b>	<b>derbiana</b>			Parr. della Cina	9,5	II	G.P.	50
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	<b>Psittacula</b>	<b>echo</b>			Parr. dal collare di Mauritius	7	I	3	42
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-385 » J-390	5	<b>Psittacula</b>	<b>eupatria</b>	<b><i>eupatria</i></b>		Grande alessandrino	8	§	G.P.	58
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-385 » J-390	5	Psittacula	eupatria	<i>magnirostris</i>		Grande alessandrino becco grosso	8	II	G.P.	58
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-385 » J-390	5	Psittacula	eupatria	<i>nipalensis</i>		Grande alessandrino del Nepal	8	II	G.P.	58
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-385 » J-390	5	Psittacula	eupatria	<i>siamensis</i>		Grande alessandrino del Siam	8	II	G.P.	58
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	4	<b>Psittacula</b>	<b>himalayana</b>	<b><i>himalayana</i></b>		Parr. dell'Himalaya	7	II	3	40



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	4	Psittacula	himalayana	<i>finschii</i>		Parr. dell'Himalaya orient.	7	II	3	40
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	4	<b>Psittacula</b>	<b>intermedia</b>			Parr. di Rothschild	7	II	3	36
J-61 » J-64	J-111 » J-116	J-373 » J-390	4	<b>Psittacula</b>	<b>krameri</b>	<b>krameri</b>		Parr. dal collare africano	6	#	3	41
J-61 » J-64	J-111 » J-116	J-373 » J-390	4	Psittacula	krameri	<i>borealis</i>		Parr. dal collare del Pakistan	6	#	3	41
J-61 » J-64	J-111 » J-116	J-373 » J-390	4	Psittacula	krameri	<i>manillensis</i>		Parr. dal collare indiano	7	#	3	41
J-61 » J-64	J-111 » J-116	J-373 » J-390	4	Psittacula	krameri	<i>parvirostris</i>		Parr. dal collare del Sudan	6	#	3	41
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	<b>Psittacula</b>	<b>longicauda</b>	<b>longicauda</b>		Parr. coda lunga	6	II	3	42
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	longicauda	<i>defontainei</i>		Parr. coda lunga di Natuna	6	II	3	42
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	longicauda	<i>modesta</i>		Parr. coda lunga di Engano	6	II	3	42
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	longicauda	<i>nicobarica</i>		Parr. coda lunga delle Nicobar	6	II	3	42
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	5	Psittacula	longicauda	<i>tyleri</i>		Parr. coda lunga delle Andaman	6	II	3	42
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	4	<b>Psittacula</b>	<b>roseata</b>	<b>roseata</b>		Parr. testa rosa	5	II	2	30
J-65 » J-66	J-117 » J-120	J-387 » J-390	4	Psittacula	roseata	<i>juneae</i>		Parr. testa rosa orient.	5	II	2	30
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Psittaculirostris</b>	<b>desmarestii</b>	<b>desmarestii</b>		Papp. dei fichi di Desmarest	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittaculirostris	desmarestii	<i>blythii</i>		Papp. dei fichi di Desmarest di Misol	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittaculirostris	desmarestii	<i>cervicalis</i>		Papp. dei fichi di Desmarest orient.	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittaculirostris	desmarestii	<i>godmani</i>		Papp. dei fichi Desmarest nuca gialla	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittaculirostris	desmarestii	<i>intermedius</i>		Papp. dei fichi di Desmarest di Onin	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittaculirostris	desmarestii	<i>occidentalis</i>		Papp. dei fichi di Desmarest occid.	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittaculirostris	<b>edwardsii</b>			Papp. dei fichi di Edward	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Psittaculirostris</b>	<b>salvadorii</b>			Papp. dei fichi di Salvadori	5	II	1	19
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	4	<b>Psittacus</b>	<b>erithacus</b>	<b>erithacus</b>		Papp. cenerino	11-12,5	II	2	33
J-71 » J-72	J-123 » J-124	J-405 » J-406	4	Psittacus	erithacus	<i>timneh</i>		Papp. cenerino minore	11	II	2	29
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-403	3	<b>Psitteleutes</b>	<b>goldie</b>			Lorichetto di Goldie	5	II	2	19
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-403	3	<b>Psitteleutes</b>	<b>iris</b>	<b>iris</b>		Lorichetto iridescente	5	II	2	20
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-403	3	Psitteleutes	iris	<i>rubripileum</i>		Lorichetto iridescente corona rossa	5	II	2	20
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-403	3	Psitteleutes	iris	<i>wetterensis</i>		Lorichetto iridescente di Wetar	5	II	2	20
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-403	3	<b>Psitteleutes</b>	<b>versicolor</b>			Lorichetto versicolore	5	II	2	19
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Psittinus</b>	<b>cyanurus</b>	<b>cyanurus</b>		Papp. groppone blu	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittinus	cyanurus	<i>abbotti</i>		Papp. groppone verde di Abbott	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	Psittinus	cyanurus	<i>pontius</i>		Papp. groppone blu delle Mentawi	5	II	1	18
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	<b>Psittrichas</b>	<b>fulgidus</b>			Papp. di Pesquet	12,5	II	G.P.	46
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	3	<b>Purpureicephalus</b>	<b>spurius</b>			Parr. cappuccio rosso	6	II	3	36
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>amazonum</b>	<b>amazonum</b>		Conuro di Hellmayr	6	II	2	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	amazonum	<i>microtera</i>			5	II	2	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>albipectus</b>			Conuro gola bianca	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>calliptera</b>			Conuro petto bruno	5	II	1	22



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>cruentata</b>			Conuro gola azzurra	6	I	2	30
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>devillei</b>			Conuro ali fiammeggianti	6	II	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>egregia</b>	<b>egregia</b>		Conuro spalle rosse	5 - 5,5	II	2	25
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	egregia	<i>obscura</i>		Conuro spalle rosse oscuro	5 - 5,5	II	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>emma</b>	<b>emma</b>		Conuro di Emma	5 - 5,5	II	2	23
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	emma	<i>auricularis</i>		Conuro di Monagas	5 - 5,5	II	2	23
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>frontalis</b>	<b>frontalis</b>		Conuro ventre rosso	5 - 5,5	II	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	frontalis	<i>chiripepe</i>		Conuro ventre rosso merid.	5 - 5,5	II	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	frontalis	<i>kriegi</i>		Conuro ventre rosso di Krieg	5 - 5,5	II	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>griseipectus</b>	<b>griseipectus</b>		Conuro pettogrigio	5 - 5,5	II	2	23
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	griseipectus	<i>anaca</i>		Conuro pettogrigio	5 - 5,5	II	2	23
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>hoematotis</b>	<b>hoematotis</b>		Conuro orecchie rosse	5 - 5,5	II	2	25
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	hoematotis	<i>immarginata</i>		Conuro orecchie rosse occidentale	5 - 5,5	II	2	25
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>hoffmanni</b>	<b>hoffmanni</b>		Conuro di Hoffmann	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	hoffmanni	<i>gaudens</i>		Conuro di Hoffmann del Panama	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>lepida</b>	<b>lepida</b>		Conuro perlato	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	lepida	<i>anerythra</i>		Conuro perlato	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	lepida	<i>coerulescens</i>		Conuro perlato	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>leucotis</b>			Conuro orecchie bianche	5 - 5,5	II	1	23
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>melanura</b>	<b>melanura</b>		Conuro coda castana	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	melanura	<i>berlepschi</i>		Conuro coda castana di Berlepsch	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	melanura	<i>chapmani</i>		Conuro coda castana di Chapman	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	melanura	<i>pacifica</i>		Conuro coda castana del Pacifico	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	melanura	<i>souancei</i>		Conuro coda castana di Souancè	5 - 5,5	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-363 » J-368	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>molinae</b>	<b>molinae</b>		Conuro guance verdi	5 - 5,5	§	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-363 » J-368	3	Pyrrhura	molinae	<i>australis</i>		Conuro guance verdi merid.	5 - 5,5	§	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-363 » J-368	3	Pyrrhura	molinae	<i>phoenicura</i>		Conuro guance verdi settent.	5 - 5,5	§	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-363 » J-368	3	Pyrrhura	molinae	<i>restricta</i>		Conuro guance verdi di Palmarito	5 - 5,5	§	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-363 » J-368	3	Pyrrhura	molinae	<i>sordida</i>		Conuro guance verdi pallido	5 - 5,5	§	2	26
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>orcesi</b>			Conuro di El Oro	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>pfrimeri</b>			Conuro di Pfrimer	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>perlata</b>			Conuro ventre cremisi	6	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>picta</b>	<b>picta</b>		Conuro dipinto	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	picta	<i>amazonum</i>		Conuro dipinto di Santarem	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	picta	<i>caeruleiceps</i>		Conuro dipinto del Rio Magdalena	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	picta	<i>lucianii</i>		Conuro dipinto di Bonaparte	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	picta	<i>microtera</i>		Conuro dipinto del Parà	5	II	1	22



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	picta	roseifrons		Conuro dipinto cappuccio rosso	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	picta	subandina		Conuro dipinto del Rio Sinù	5	II	1	22
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>rhodocephala</b>			Conuro pileo rosa	6	II	2	24
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>rupicola</b>	<b>rupicola</b>		Conuro pileo nero	5 - 5,5	II	2	25
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	Pyrrhura	rupicola	sandiae		Conuro pileo nero orient.	5 - 5,5	II	2	25
J-59 » J-60	J-107 » J-110	J-369 » J-372	3	<b>Pyrrhura</b>	<b>viridicata</b>			Conuro di Santa Marta	5 - 5,5	II	2	25
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Rhynchopsitta</b>	<b>pachyrhyncha</b>			Papp. becco grosso	12,5	I	G.P.	38
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Rhynchopsitta</b>	<b>terrisi</b>			Papp. becco grosso fronte castana	12,5	I	G.P.	40
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	5	<b>Strigops</b>	<b>habroptilus</b>			Papp. civetta	14	I	G.P.	64
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	<b>Tanygnathus</b>	<b>gramineus</b>			Papp. a redini nere	9,5	II	3	40
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	<b>Tanygnathus</b>	<b>lucionensis</b>	<b>lucionensis</b>		Papp. nuca azzurra	8	II	2	31
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	lucionensis	hybridus		Papp. nuca azzurra di Polillo	8	II	2	31
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	lucionensis	salvadorii			8	II	2	31
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	lucionensis	talautensis		Papp. nuca azzurra merid.	8	II	2	31
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	<b>Tanygnathus</b>	<b>magalorynchos</b>	<b>magalorynchos</b>		Papp. grande becco	9,5	II	3	41
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	magalorynchos	affinis		Papp. grande becco del sud-Molucche	9,5	II	3	41
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	magalorynchos	djampeae		Papp. grande becco di Djampea	9,5	II	3	41
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	magalorynchos	floris		Papp. grande becco di Flores	9,5	II	3	41
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	magalorynchos	hellmayri		Papp. grande becco di Timor	9,5	II	3	41
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	magalorynchos	subaffinis		Papp. grande becco delle Tanimbar	9,5	II	3	41
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	magalorynchos	sumbensis		Papp. grande becco di Sumba	9,5	II	3	41
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	<b>Tanygnathus</b>	<b>sumatranus</b>	<b>sumatranus</b>		Papp. di Muller	11	II	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	sumatranus	burbidgii		Papp. di Muller delle Sulu	11	II	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	sumatranus	duponti		Papp. di Muller di Luzon	11	II	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	sumatranus	everetti		Papp. di Muller di Everett	11	II	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	sumatranus	freeri		Papp. di Muller di Polillo	11	II	2	32
J-51 » J-52	J-83 » J-86	J-315 » J-318	7	Tanygnathus	sumatranus	sangirensis		Papp. di Muller delle Sangir	11	II	2	32
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>batavicus</b>			Pappagalletto sette colori	4,5	II	1	14
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>costaricensis</b>			Pappagalletto ali rosse occid.	5	II	1	17
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>dilectissima</b>			Pappagalletto ali rosse	5	II	1	17
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>huetii</b>			Pappagalletto spalle rosse	4,5	II	1	15,5
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>melanotus</b>			Pappagalletto schiena bruna	4,5	II	1	15
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>purpuratus</b>	<b>purpuratus</b>		Pappagalletto groppone zaffiro	5	II	1	17
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	Touit	purpuratus	viridiceps		Pappagalletto groppone zaffiro occid.	5	II	1	17
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>stictipterus</b>			Pappagalletto ali macchiate	5	II	1	17
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	<b>Touit</b>	<b>surdus</b>	<b>surdus</b>		Pappagalletto coda d'oro	4,5	II	1	16
J-69 » J-70	J-125 » J-126	J-405 » J-406	3	Touit	surdus	ruficaudus		Pappagalletto coda d'oro settent.	4,5	II	1	16



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>capistratus</b>	<b>capistratus</b>		Tricoglossso petto giallo di Timor	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	capistratus	<i>fortis</i>		Tricoglossso petto giallo di Sumba	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	capistratus	<i>flavotectus</i>		Tricoglossso petto giallo di Wetar	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>chlorolepidotus</b>			Tricoglossso petto a scaglie	6	II	1	23
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>euteles</b>			Tricoglossso testa gialla	6	II	2	25
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>flavoviridis</b>	<i>flavoviridis</i>		Tricoglossso giallo e verde	5	II	1	21
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>forsteni</b>	<b>forsteni</b>		Tricoglossso petto rosso di Forsten	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	forsteni	<i>djampeanus</i>		Tricoglossso petto rosso di Djampea	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	forsteni	<i>mittchellii</i>		Tricoglossso petto rosso di Mitchell	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	forsteni	<i>stresemanni</i>		Tricoglossso petto rosso di Stresemann	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>flavoviridis</b>	<b>flavoviridis</b>		Tricoglossso giallo e verde	6	II	2	21
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	flavoviridis	<i>meyeri</i>		Tricoglossso giallo e verde di Meyer	6	II	2	21
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>haematodus</b>	<b>haematodus</b>		Tricoglossso nuca verde	6	§	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>caeruleiceps</i>		Tricoglossso nuca verde a testa azzurra	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>deplanchii</i>		Tricoglossso nuca verde Nuova Caledonia	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>flavicans</i>		Tricoglossso nuca verde olivastro	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>intermedius</i>		Tricoglossso nuca verde del fiume Sepik	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>massena</i>		Tricoglossso nuca verde di Massena	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>micropteryx</i>		Tricoglossso nuca verde minore	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>moluccanus</i>		Tricoglossso di Swainson	6	§	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>nesophilus</i>		Tricoglossso nuca verde delle ninigo	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	haematodus	<i>nigrogularis</i>		Tricoglossso nuca verde delle Aru	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>johnstoniae</b>	<b>johnstoniae</b>		Tricoglossso di Johnston	6	II	1	20
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	Trichoglossus	johnstoniae	<i>pistra</i>		Tricog. di Johnston del Monte Malindang	6	II	1	20
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>ornatus</b>			Tricoglossso ornato	6	II	2	25
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>rubiginosus</b>			Tricoglossso rugginoso	6	II	2	24
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>rubitorquis</b>			Tricoglossso collare rosso	6	II	2	26
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Trichoglossus</b>	<b>weberi</b>			Tricoglossso petto verde di Weber	6	II	2	25
J-69 » J-70	J-121 » J-122	J-405 » J-406	3	<b>Triclaria</b>	<b>malachitacea</b>			Papp. ventre viola	6	II	2	28
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Vini</b>	<b>australis</b>			Lorichetto corona blu	4,5	II	1	19
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Vini</b>	<b>kuhlii</b>			Lorichetto di Kuhl	4,5	II	1	19
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Vini</b>	<b>peruviana</b>			Lorichetto blu di Tahiti	4,5	II	1	18
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-403 » J-404	3	<b>Vini</b>	<b>stepheni</b>			Lorichetto di Stephen	4,5	II	1	19
J-67 » J-68	J-121 » J-122	J-401 » J-402	3	<b>Vini</b>	<b>ultramarina</b>			Lorichetto ultramarino	4,5	I	1	18

## Legenda

# = Specie per cui non sono necessarie denunce di nascita



# F.O.I. onlus - C.T.N. ONDULATI & altri PSITTACIFORMI



§ = Specie per cui sono necessarie le denunce di nascita ma non vanno inseriti nel registro di carico e scarico.

I\*\* = Specie in appendice I ma incluse nell'allegato X al Reg. CEE n° 865/2006

Per un preciso ingabbio, specie degli esemplari mutati, consultare l'elenco delle mutazioni riconosciute e gli standard visionabili sul sito [www.foi.it](http://www.foi.it)  
<https://www.foi.it/mostre-ornitologiche-giudici/standard/standard-ondulati-ed-altri-psittaciformi.html>