

SL Ino (Sexlinked – ino legato al sesso)

Denominazione del colore: Lutino

Termine internazionale: lutino

Inibizione totale dell'eumelanina.

Formula genetica ♂: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; X\ ino/X\ ino$

Formula genetica ♀: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; X\ ino/Y$

FOI-CTNOP

lutino

Fronte: rosso intenso fino alla separazione al centro della parte superiore del cranio.

Vertice: giallo.

Guance: rosso carico con una zona un poco più chiara verso la nuca gialla.

Mento, gola e alto petto: rosso carico.

Occhi: rossi con un cerchio oculare di piumette bianco crema.

Becco: corneo con la mandibola inferiore, le bordature del becco e la punta leggermente giallastre.

Basso petto, fianchi, ventre e regione anale: gialli.

Mantello e copritrici alari: gialli con un aspetto leggermente martellato.

Remiganti primarie: bordo esterno giallo, parte interna bianca.

Gomito dell'ala: giallo, ali spurie gialle.

Codrione: bianco.

Copritrici caudali: gialle.

Copritrici sotto-caudali: gialle.

Timoniere: gialle con al centro un disegno trasversale bianco - rosso - bianco, e l'estremità finemente filettata di bianco. Le timoniere centrali non hanno disegno trasversale.

Zampe: carnicine.

Unghie: cornee.



foto Dirk Van den Abeele

Denominazione del colore: Aqua ino (vert de mer ino)**FOI-CTNOP****Termine internazionale: aqua ino****avorio ino**

Inibizione totale dell'eumelanina.

Riduzione di circa il 50% della psittacina.

Formula genetica ♂: $bl^{aq_D^+}/bl^{aq_D^+}; X\ ino/X\ ino$ Formula genetica ♀: $bl^{aq_D^+}/bl^{aq_D^+}; X\ ino/Y$ **Fronte:** rosa arancio carico fino alla separazione al centro della parte superiore del cranio.**Vertice:** giallo tenue.**Guance:** rosa arancio pieno con una zona un poco più chiara verso la nuca giallo tenue.**Mento, gola e alto petto:** rosa arancio pieno.**Occhi:** rossi con un cerchio oculare di piumette bianco crema.**Becco:** corneo con la mandibola inferiore, le bordature del becco e la punta leggermente giallastre.**Basso petto, fianchi, ventre e regione anale:** giallo tenue.**Mantello e copritrici alari:** giallo tenue con un aspetto leggermente martellato.**Remiganti primarie:** bordo esterno giallo tenue, parte interna bianca.**Gomito dell'ala:** giallo tenue, ali spurie giallo tenue.**Codrione:** bianco.**Copritrici caudali:** giallo tenue.**Copritrici sotto-caudali:** giallo tenue.**Timoniere:** giallo tenue con al centro un disegno trasversale bianco – rosa arancio - bianco, e l'estremità finemente filettata di bianco. Le timoniere centrali non hanno disegno trasversale.**Zampe:** carnicine.**Unghie:** cornee.**Denominazione del colore: Turquoise ino (Masque pâle ino)****FOI-CTNOP****Termine internazionale: turquoise ino****avorio ino faccia bianca**

Inibizione totale dell'eumelanina.

Riduzione di circa il 60% della psittacina delle copritrici alari.

Riduzione di circa il 90% della psittacina del resto del corpo.

Formula genetica ♂: $bl^{tq_D^+}/bl^{tq_D^+}; X\ ino/X\ ino$ Formula genetica ♀: $bl^{tq_D^+}/bl^{tq_D^+}; X\ ino/Y$ **Fronte:** rosa pallido fino alla separazione al centro della parte superiore del cranio.**Vertice:** bianco velato di giallo.**Guance:** le più bianche possibile con una zona un poco più chiara verso la nuca bianca velata di giallo.**Mento, gola e alto petto:** i più bianchi possibile.**Occhi:** rossi con un cerchio oculare di piumette bianco crema.**Becco:** corneo con la mandibola inferiore, le bordature del becco e la punta leggermente giallastre.**Basso petto, fianchi, ventre e regione anale:** bianchi assai leggermente velati di giallo.**Mantello e copritrici alari:** bianchi assai leggermente velati di giallo.**Remiganti primarie:** bordo esterno bianco, parte interna bianca.**Gomito dell'ala:** giallo tenue, ali spurie giallo tenue.**Codrione:** bianco.**Copritrici caudali:** bianche velate di giallo.**Copritrici sotto-caudali:** bianche velate di giallo.**Timoniere:** bianche velate di giallo con al centro un disegno trasversale bianco - rosa molto chiaro - bianco, e l'estremità finemente filettata di bianco. Le timoniere centrali non hanno disegno trasversale.**Zampe:** carnicine.**Unghie:** cornee.

Denominazione del colore: Lutino masque orange**FOI-CTNOP****lutino faccia arancio**Termine internazionale: **orange face lutino**

Inibizione totale dell'eumelanina.

Presenza della mutazione faccia arancio.

Formula genetica ♂: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; of/of; Xino/Xino$ Formula genetica ♀: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; of/of; Xino/Y$ **Fronte:** arancio intenso fino alla separazione al centro della parte superiore del cranio.**Vertice:** giallo.**Guance:** arancio carico con una zona un poco più chiara verso la nuca gialla.**Mento, gola e alto petto:** arancio carico.**Occhi:** rossi con un cerchio oculare di piumette bianco crema.**Becco:** corneo con la mandibola inferiore, le bordature del becco e la punta leggermente giallastre.**Basso petto, fianchi, ventre e regione anale:** gialli.**Mantello e copritrici alari:** gialli con un aspetto leggermente martellato.**Remiganti primarie:** bordo esterno giallo, parte interna bianca.**Gomito dell'ala:** giallo, ali spurie gialle.**Codrione:** bianco.**Copritrici caudali:** gialle.**Copritrici sotto-caudali:** gialle.**Timoniere:** gialle con al centro un disegno trasversale bianco - arancio - bianco, e l'estremità finemente filettata di bianco. Le timoniere centrali non hanno disegno trasversale.**Zampe:** carnicine.**Unghie:** cornee.**Denominazione del colore: Lutino masque rose****nome italiano****lutino faccia pallida**Termine internazionale: **pale headed lutino**

Inibizione totale dell'eumelanina.

Presenza di 1 o 2 fattori faccia pallida.

Formula genetica ♂ SF: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; Ph/Ph^+; Xino/Xino$ Formula genetica ♀ SF: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; Ph/Ph^+; Xino/Y$ Formula genetica ♂ DF: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; Ph/Ph; Xino/Xino$ Formula genetica ♀ DF: $bl^+_D^+/bl^+_D^+; Ph/Ph; Xino/Y$ **Fronte:** rosa fino alla separazione al centro della parte superiore del cranio.**Vertice:** giallo.**Guance:** rosa con una zona un poco più chiara verso la nuca gialla.**Mento, gola e alto petto:** rosa.**Occhi:** rossi con un cerchio oculare di piumette bianco crema.**Becco:** corneo con la mandibola inferiore, le bordature del becco e la punta leggermente giallastre.**Basso petto, fianchi, ventre e regione anale:** gialli.**Mantello e copritrici alari:** gialli con un aspetto leggermente martellato.**Remiganti primarie:** bordo esterno giallognolo, parte interna bianca.**Gomito dell'ala:** giallo, ali spurie gialle.**Codrione:** bianco.**Copritrici caudali:** gialle.**Copritrici sotto-caudali:** gialle.**Timoniere:** gialle con al centro un disegno trasversale bianco - rosa - bianco, e l'estremità finemente filettata di bianco. Le timoniere centrali non hanno disegno trasversale.**Zampe:** carnicine.**Unghie:** cornee.