



# XIX CONVEGNO ITALIANO DI ORNITOLOGIA

**Torino, 27 settembre – 1 ottobre 2017**

## III CIRCOLARE

Il CISO (Centro Italiani Studi Ornitologici Onlus) e il GPSO (Gruppo Piemontese Studi Ornitologici “F.A. Bonelli” Onlus) ricordano che il prossimo Convegno Italiano di Ornitologia si terrà a Torino e a Racconigi (CN) dal 27 settembre al 1 ottobre 2017. Con la presente si forniscono il programma scientifico definitivo e alcune indicazioni utili per i partecipanti.

### COMITATO SCIENTIFICO

Il Presidente è Giovanni Boano (Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola); i componenti sono: Daniela Campobello (Università di Palermo), Enrico Caprio (Università di Torino), Dan Chamberlain (Università di Torino), Andrea Galimberti (Università Milano Bicocca), Matteo Griggio (Università di Padova), Bruno Massa (Università di Palermo), Antonio Mingozzi (Università della Calabria), Marco Pavia (Università di Torino), Antonio Rolando (Università di Torino), Paolo Pedrini (MUSE, Trento).

### COMITATO ORGANIZZATORE

Marco Pavia (Presidente), Giacomo Assandri, Giovanni Boano, Giuseppe Bogliani, Enrico Caprio, Sergio G. Fasano, Giulia Masoero, Irene Pellegrino, Giovanni Soldato, Alberto Tamietti, Gabriella Vaschetti (GPSO); Diego Rubolini (Università di Milano).

### INFORMAZIONI GENERALI

#### *Sedi del convegno*

- Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi (DBIOS), Università degli Studi di Torino, via Accademia Albertina 13, Torino (Sede principale e Segreteria)
- Torino Incontra, via Nino Costa 8, Torino (Apertura e Sede secondaria)
- Parco del Castello Reale e Centro Cicogne e Anatidi, piazza Carlo Alberto e via Stramiano 32, Racconigi CN (visita al SIC)

#### *Sito web convegno*

Il sito web del convegno è in costante aggiornamento e vi consigliamo di visitarlo spesso.

[www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/](http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/)



[www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/](http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/)





## ISCRIZIONI

E' ancora possibile iscriversi al Convegno seguendo le istruzioni di seguito riportate. Si ricorda che l'accesso al Convegno sarà riservato esclusivamente agli iscritti, i quali saranno muniti di apposito badge di riconoscimento.

### ***Modalità di iscrizione***

Le iscrizioni dovranno pervenire attraverso la compilazione del modulo online al sito:

<http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/modulo-di-iscrizione/>

Per ragioni organizzative il termine ultimo per iscriversi, utilizzando il modulo online, è il **15 settembre 2017**; dopo tale data sarà ancora possibile iscriversi in sede congressuale. Per motivi organizzativi invitiamo chi è interessato ad iscriversi di farlo online il più presto possibile.

### ***Quote di iscrizione:***

<b>Categoria</b>	<b>Quota</b>
Quota ordinaria	190,00 €
Soci CISO/GPSO	160,00 €
Studenti	120,00 €
Iscrizione giornaliera (possibile per un solo giorno)	50,00 €

La Quota di Iscrizione al Convegno comprende:

- la partecipazione al Convegno
- il kit congressuale comprendente il volume dei Riassunti

### ***Modalità di pagamento***

Le iscrizioni (e la partecipazione alla cena sociale, vedi oltre) saranno confermate in seguito al pagamento della quota congressuale, che dovrà avvenire esclusivamente mediante Bonifico Bancario sul conto:

**IBAN: IT36E0883301000000130112393**

*Specificare nella causale:*

Contributo Organizzazione XIX CIO – Nome e Cognome del/i partecipante/i.

Copia della ricevuta del versamento dovrà essere inviata via posta elettronica all'indirizzo

**[cio2017torino@gmail.com](mailto:cio2017torino@gmail.com)**

***NB: studenti e soci CISO dovranno allegare idonea documentazione comprovante la loro posizione per poter usufruire della quota ridotta.***



[www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/](http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/)





Dopo il 15 settembre 2017 l'unica forma di pagamento accettata sarà in contanti direttamente presso la sede congressuale.

#### ***Attestato di partecipazione***

Al termine del Convegno sarà rilasciato un attestato di partecipazione a tutti gli iscritti, con specificate le quote versate.

#### ***Ospitalità***

Grazie a un accordo con l'EDISU di Torino, sono stati riservati almeno 50 posti nelle residenze universitarie in camere singole o doppie. **Sono ancora disponibili alcune stanze.** Le prenotazioni sono possibili fino al 10 settembre, salvo esaurimento posti.

Per prenotare occorre accedere al seguente link

<http://www.edisu.piemonte.it/it/servizi/abitare/ospitalità-congressi-ed-eventi/congressi-ed-eventi-attivi-2017/xix-convegno-italiano>

Si specifica che le prenotazioni saranno gestite direttamente da EDISU Piemonte.

### **INDICAZIONI SULLA PREPARAZIONE DEI CONTRIBUTI**

#### **Presentazioni orali**

La durata di ciascuna presentazione sarà 15' più 5' di discussione. I tempi saranno fatti tassativamente rispettare dai chairman per permettere ai partecipanti di spostarsi nel caso di sessioni parallele.

In sede congressuale si prega di prendere contatto con i Chair delle rispettive sessioni in largo anticipo, così da poter caricare la presentazione (preferibilmente in formato pdf) sui computer prima dell'inizio della sessione.

#### **Poster**

Il formato previsto per i poster è **orizzontale (altezza 60 cm, larghezza 90 cm)**. Non saranno ammessi altri formati e/o dimensioni. Sarà comunicato al momento della registrazione il numero assegnato a ogni poster, che corrisponderà a uno spazio sui grigliati presso il quale i convegnisti dovranno provvedere all'installazione.

Nelle due sessioni poster previste nel programma un autore dovrà trovarsi vicino al proprio poster per fornire chiarimenti agli eventuali interessati.

Sul sito del Convegno sarà disponibile un template e il logo del convegno per chi desiderasse inserirlo nel poster.

**N.B.: Salvo diversa comunicazione personale, comunicazioni e poster risultano accettate nella forma in cui sono stati presentati, salvo minime modifiche redazionali.**



[www.gpso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/](http://www.gpso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/)





**VISITA AL PARCO DEL CASTELLO REALE E AL CENTRO CICOGNE E ANATIDI DI RACCONIGI (SIC IT1160011) E CENA SOCIALE.**

Il pomeriggio di **venerdì 29 settembre 2017** sarà dedicato alla Visita al Parco del Castello Reale e al Centro Cicogne e Anatidi di Racconigi e alla successiva Cena Sociale. Chi non lo avesse ancora fatto, è caldamente invitato a iscriversi, tassativamente entro il 15 settembre 2017.

Il contributo per la Cena Sociale è di 35,00 € (per gli accompagnatori non iscritti al Convegno: 50,00 €) e deve essere versato contestualmente alla quota di iscrizione. In questo contributo è anche compreso lo spostamento in pullman da Torino e Racconigi e ritorno per chi volesse usufruirne (vi invitiamo a specificarlo qualora non l'aveste ancora fatto sempre entro il 15 settembre).

Chi avesse precedentemente manifestato la volontà di partecipare alla giornata e alla Cena Sociale, ricordiamo che la partecipazione alla stessa è garantita solo a fronte del pagamento della quota di partecipazione. Invitiamo quindi tutti i partecipanti a versare la quota al più presto. Chi non l'ha già versata, potrà provvedere con Bonifico Bancario all'IBAN indicato sopra (specificando nella causale "contributo per la cena sociale"), oppure regolarizzare al momento della registrazione. Sarà inoltre possibile partecipare alla Cena Sociale per coloro che si iscriveranno al XIX CIO direttamente a Torino, ma non oltre **mercoledì 27 settembre 2017**.

La Cena Sociale si svolgerà presso il Ristorante Castello dei Solari, a pochi minuti di distanza da Racconigi (<http://www.castellodeisolaro.it>), che raggiungeremo dopo la visita al Parco del Castello Reale e al Centro Cicogne e Anatidi di Racconigi e la partecipazione ai previsti eventi collaterali in loco.

**FLEDGLING DINNER**

Fledgling Dinner e incluso Workshop "Tricks of the Trade" (a cura di Dan Chamberlain ed Enrico Caprio). Per la prima volta durante un convegno di ornitologia presentiamo un evento dedicato ai giovani ornitologi. L'evento vuole costituire un momento di aggregazione e di inclusione per ornitologi all'inizio della propria carriera. I partecipanti avranno la possibilità di confrontarsi e conoscere ornitologi professionisti sia in ambito accademico che al di fuori dell'università, in un contesto assolutamente informale.

Per chi fosse interessato all'evento è possibile iscriversi seguendo le istruzioni riportate nella pagina <http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/evento-giovani-ornitologi-fledglings-28-settembre>.

Per motivi organizzativi, dato il numero limitato di posti a disposizione, è consigliabile comunicare la partecipazione all'evento entro il 31 agosto.

**EVENTI COLLATERALI**

- 27 settembre, mattino – TORINO, Corso di tecniche tassidermiche a fini scientifici (a cura di G. Boano e M. Pavia). Il corso si terrà presso il DBIOS nella mattina di mercoledì 27 settembre (<http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/corso-tassidermia>)



- 29 settembre, mattino – RACCONIGI, Mostra dei lavori a carattere ornitologico eseguiti dai bambini della Scuola dell'infanzia "Salvo d'Acquisto" di Racconigi e della mostra fotografica realizzata dai ragazzi delle scuole del Parco del Monviso.
- 29 settembre, mattino – RACCONIGI, Laboratori didattici sulla natura e sull'avifauna con i bambini delle scuole; prove di birdwatching per le scolaresche
- 29 settembre, pomeriggio – RACCONIGI, Inaugurazione Info-Point del Parco del Monviso
- 29 settembre, pomeriggio – RACCONIGI, Inaugurazione della mostra di disegno naturalistico di Giulia Moglia
- 29 settembre, pomeriggio – RACCONIGI, presentazione del libro "Il mio primo grande libro sugli uccelli" a cura di Francesco Barberini
- 29 settembre, pomeriggio – RACCONIGI, visita alla mostra di disegno naturalistico di Dario Cornero

### **ESCURSIONI**

(DOMENICA 1 OTTOBRE 2017)

Il XIX CIO propone due escursioni, il cui costo (spostamento, pranzo ed eventuale ingresso al Centro Visita), totalmente a carico dei partecipanti, verrà saldato al momento della Registrazione. Le escursioni saranno fatte in pullman con partenza e rientro a Torino.

Per motivi organizzativi vi chiediamo di indicare, nel modulo di iscrizione, se intendete effettuare l'escursione e a quale delle due escursioni intendete partecipare.

#### **Escursione nel Bosco dell'Alevè – Parco del Monviso**

Il Bosco dell'Alevè fa parte dei SIC/ZPS in gestione al Parco del Monviso ed è una cembreta molto antica e ben conservata dove è possibile osservare nocciaie, cince da ciuffo, cince alpestri, galli forcelli, picchio muratore e aquila reale. L'organizzazione della gita prevede un giro ad anello con possibilità di pranzo presso Rifugio Grongios Martres (25 posti massimo), al rientro dal giro. Dislivello circa 400 metri, tempo circa 3 ore tra andata, ritorno e "soste ornitologiche". Per chi non se la sentisse di camminare è possibile fermarsi al rifugio ai margini del bosco raggiungibile in 20 minuti di cammino e con minimo dislivello.

Link percorso:

<https://www.wikiloc.com/wikiloc/view.do?id=13611207>

Link rifugio:

<http://www.grongiosmartre.com>

Link Parco del Monviso:

<http://www.parcomonviso.eu/>



[www.gpso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/](http://www.gpso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/)





### **Escursione in Valle Gesso della Barra e al Centro Uomini e Lupi – Parco Alpi Marittime**

Il Parco delle Alpi Marittime è il più esteso parco regionale piemontese. Nato per conservare sia le popolazioni di stambecco e camoscio che l'alta biodiversità floristica dell'area, ospita oggi sul suo territorio anche un branco di lupi. Ma ancor prima dell'arrivo in questa valle, il lupo è stato oggetto di un'attenzione particolare: a lui è stato dedicato il Centro Faunistico Uomini e Lupi, con l'obiettivo di contribuire a creare una cultura di convivenza fra uomo e lupo e di rappresentare un'occasione di valorizzazione del territorio protetto. Il centro ospita oggi 11 individui di lupo italiano (*Canis lupus*), alcuni recuperati feriti o debilitati, altri nati in questo centro nel 2016.

Il Parco delle Alpi Marittime è stato anche uno dei protagonisti nel progetto di reintroduzione del gipeto (*Gypaetus barbatus*) in Italia. Questo avvoltoio, che ormai ha colonizzato tutte le Alpi, è presente nel Parco con un individuo stabile, insediatosi a pochi chilometri dal sito di rilascio del Vallone della Barra.

Durante l'escursione sarà possibile visitare il centro faunistico mentre l'escursione per cercare di osservare il gipeto avrà un dislivello di 150 m e tempo di circa 3 ore fra andata e ritorno, con ampi spazi dedicati all'osservazione. Possibilità di organizzazione pasto presso ristorante in zona o al sacco.

Link Parco naturale Alpi Marittime:

<http://www.parcoalpimarittime.it/>

Link Centro Uomini e Lupi:

<http://www.parcoalpimarittime.it/la-visita/punti-d-interesse/centro-uomini-e-lupi>

Di seguito trovate il Programma Scientifico dettagliato con le diverse sessioni in cui si articola il XIX Convegno Italiano di Ornitologia e i titoli e orari delle diverse comunicazioni scientifiche e dei Workshop

Per qualsiasi dubbio o richiesta informazioni invitiamo tutti a consultare il sito web del XIX CIO ([www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia](http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia)) o a scriverci a [cio2017torino@gmail.com](mailto:cio2017torino@gmail.com)

Arrivederci a Torino!

*Il presidente del CISO  
Giuseppe Bogliani*

*Il presidente del comitato  
scientifico  
Giovanni Boano*

*Il presidente del comitato  
organizzatore  
Marco Pavia*



[www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/](http://www.gpsso.it/xix-convegno-italiano-di-ornitologia/)



## PROGRAMMA SCIENTIFICO DEL CONVEGNO

**MERCOLEDÌ 27 SETTEMBRE 2017**

**dalle ore 11** Registrazione dei partecipanti – DBIOS e Torino Incontra  
**14:00-15:00** Apertura lavori e saluti delle Autorità - Torino Incontra

Sessione A: Ecologia dell'avifauna montana (Chair: D. Chamberlain – A. Rolando)

Torino Incontra

- 15:00-15:40 **A0. Lehikoinen A. - Plenary Lecture**
- 15:40-16:00 **A1.** Scridel D., Chamberlain D., Pedrini P., Bogliani G., Lehikoinen A., Brambilla M. - *Impatti dei cambiamenti climatici sull'avifauna di montagna: status e prospettive.*
- 16:00-16:20 **A2.** Brambilla M., Gustin M., Cento M., Ilahiane L., Celada C. - *Effetto di clima e habitat sulla distribuzione degli uccelli nelle praterie appenniniche: fattori chiave e implicazione per la conservazione.*
- 16:20-16:40 **A3.** Rocchia E., Luppi M., Dondina O., Orioli V., Bani L. - *Differential effect in space and time of species ecological traits on altitudinal changes of birds' distribution in the Italian Alps.*
- 16:40-17:10 *Coffee Break*
- 17:10-17:30 **A4.** Jähniq S., Alba R., Vallino C., Rosselli D., Pittarello M., Rolando R., Chamberlain D. - *The contribution of broadscale and finescale habitat structure to the distribution and diversity of birds in an Alpine forest-shrub ecotone.*
- 17:30-17:50 **A5.** Masoero G., Morosinotto C., Laaksonen T., Korpimäki E. - *Larders of pygmy owls *Glaucidium passerinum* for over-winter survival: inter-individual variation under fluctuating food conditions.*
- 17:50-18:10 **A6.** Bassi E., Diana F., Capelli F., Roverselli A., Sartirana F., Trotti P. - *A long-term large-scale study of the breeding biology and population dynamics of the golden eagle *Aquila chrysaetos* in the Italian Central Eastern Alps.*
- 18:10-18:30 **A7.** Brambilla M., Resano-Mayor J., Scridel D., Anderle M., Bogliani G., Braunisch V., Capelli F., Cortesi M., Horrenberger N., Pedrini P., Sangalli B., Chamberlain D., Arlettaz R., Rubolini D. - *Impatto passato e futuro dei cambiamenti climatici sul microhabitat di foraggiamento nel fringuello alpino *Montifringilla nivalis* e possibili strategie per la conservazione.*
- 18:30-18:50 **A8.** Vallino C., Caprio E., Genco F., Chamberlain D., Palestrini C., Roggero A., Rolando A. - *Cambiamenti ambientali ed ecologia del gracchio alpino *Pyrrhocorax graculus*.*

Sessione B: *Rapaci: status, ecologia e migrazione* (Chair: P. Pedrini – M. Panuccio)

Aula Magna DBIOS

- 17:10-17:30 **B1.** Baghino L., Aluigi A. - *Monitoraggio delle popolazioni di Falconiformes in migrazione nella ZPS "Beigua-Turchino".*
- 17:30-17:50 **B2.** Bondi S., Cecere J. G., Serra L., Podofillini S., Rubolini D., Griggio M., Visceglia M., Giglio G., Fulco E., Mellone U., Sarà M. - *Strategies of migration and wintering of Italian lesser kestrel Falco naumanni populations.*
- 17:50-18:10 **B3.** Podofillini S., Curcio A., Griggio M., Rubolini D., Cecere J. G. - *Effetti contestuali dell'integrazione alimentare sulla riproduzione del grillaio Falco naumanni.*
- 18:10-18:30 **B4.** Rolando M., Vitulano S., Ballabio M., Barattieri M., Bonazzi P., Muzio M., Nicastro M., Panzeri M., Pulici S., Reginato F., Tonetti J., Gianpiero C. - *Variazioni spazio-temporali della contattabilità e loro effetto sul monitoraggio della civetta Athene noctua.*
- 18:30-18:50 **B5.** Panuccio M., Scacco M., Pastorino A., Chiatante G., Roman J. R., Cento M., Kocijančič S., Ashton-Booth J., Catoni C., Ceresa F., Cicero G., Monti F., Moiana L., Agostini N., Bogliani G., Dell'Omo G. - *Lo Stretto di Messina: nuovi orizzonti sulla migrazione diurna e notturna tra Europa e Africa.*

**GIOVEDÌ 28 SETTEMBRE 2017**

Sessione C: *Metodi in ornitologia: novità, casi studio* (Chair: A. Galimberti – E. Caprio)

Torino incontra

- 09:00-09:40 **C0. Sorci G. - Plenary Lecture –**
- 09:40-10:00 **C1.** Cecere J. G. - *Il lavoro di squadra: una metodologia particolarmente proficua per lo studio dell'ecologia spaziale degli uccelli.*
- 10:00-10:20 **C2.** Bazzi G., Saino N., Rubolini D. - *Geni e migrazione: metodi di indagine, problematiche e soluzioni.*
- 10:20-10:40 **C3.** Franzoi A., Bontempo L., Pedrini P., Camin F. - *Applicazione degli isotopi stabili in ornitologia in Italia: come, dove, quando?*
- 10:40-11:10 *Coffee Break*
- 11:10-11:30 **C4.** Corti M., Drago F., Chiatante A., Giunchi D., Rubolini D. - *Stima di distribuzione ed abbondanza del piccione domestico Columba livia var. domestica nell'area urbana del Comune di Piacenza.*
- 11:30-11:50 **C5.** Favaro L., Gamba M., Friard O., Goldoni G., Rebecchi C., Conventi M., Pessani D. - *Monitoraggio acustico passivo dell'avifauna: caso studio e prospettive.*
- 11:50-12:10 **C6.** Giunchi D., Barbon A., Caccamo C., Dragonetti M., Giovacchini P., Mori A., Pollonara E., Picciau A. - *Strategie di migrazione di popolazioni di occhione Burhinus oediceus dell'Italia continentale e peninsulare: temi comuni e variazioni.*

- 12:10-12:30 **C7.** Longoni V., Serra L., Volponi S., Alippi C., Cogliati D., Roveri M., Ambrosini R. - *iBird: uno strumento innovativo ed economico per tracciare lo spostamento degli animali tramite rete GSM, con numerosi vantaggi rispetto alle soluzioni tecnologiche esistenti.*
- 12:30-12:50 **C8.** Musitelli F., Balbo S., Brambilla M., Garavaglia R., Gottardi G., Grattini N., Guerrini M., Martignoni C., Tiso E., Viganò A., Pellitteri-Rosa D., Fasola M., Ambrosini R., Pinoli G., Rubolini D. - *Analisi della fenologia della migrazione primaverile in specie di anatidi svernanti e migratori: un approccio basato su mixture modelling.*

Sessione D: Rarità, Vulnerabilità e azioni di conservazione (Chair: A. Andreotti – T. Mingozzi)

Aula Magna DBIOS

- 11:10-11:50 **D0. Kentie R. - Plenary Lecture**
- 11:50-12:10 **D1.** Borghesio L., Githiru M. - *Will Taita apalis Apalis fuscigularis be a victim of climate change?*
- 12:10-12:30 **D2.** Gotti C., Capizzi D., Ferri A., Giannini F., Massa B., Sposimo P., Baccetti N. - *Avifauna marina, conservazione attiva in uno scenario Marine Strategy.*
- 12:30-12:50 **D3.** Massa B., Roatti V., Cecchetti M., Dell’Omo G. - *Azioni di conservazione della berta maggiore Calonectris diomedea nell’isola di Linosa (Canale di Sicilia).*
- 12:50-14:00 *PAUSA PRANZO*
- 14:40-15:00 **D4.** Moiana L., Panuccio M., Catoni C., Monti F., Dell’Omo G. - *Gestione e monitoraggio dei nidi sui tralicci elettrici: esperienze e prospettive.*
- 15:00-15:20 **D5.** Gustin M., Celada C. - *Aggiornamento dello stato di conservazione degli uccelli europei: una valutazione.*

Sessione B: Rapaci: status, ecologia e migrazione (Chair: P. Pedrini – M. Panuccio)

Aula Magna DBIOS

- 15:20-15:40 **B6.** Vitale E., Guzzo E., Bondi S., Antioco N., Schifani E., Mascara R., Sarà M. - *A comparison of peregrine Falco peregrinus and lanner Falco biarmicus trophic niche in Sicily.*
- 15:40-16:00 **B7.** De Rosa D., Di Febbraro M., De Lisio L., De Sanctis A., Loy A. - *Il declino del lanario Falco biarmicus feldeggii in Italia centro-meridionale: competizione o perdita di habitat?*
- 16:00-16:20 **B8.** Brunelli M., Sarrocco S. - *Evoluzione delle popolazioni di lanario Falco biarmicus e falco pellegrino Falco peregrinus nidificanti nel Lazio.*

Sessione E: Riscoprire il valore delle collezioni ornitologiche (Chair: M. Pavia)

Aula De Filippi DBIOS

- 14:00-14:40 **E0. James H. F. - Plenary Lecture**
- 14:40-15:00 **E1.** Carrera L., Pavia M., Romandini M., Peresani M. - *La presenza di uccelli a carattere boreale durante il Pleistocene in Italia: importanza delle collezioni di confronto ornitologiche e casi studio.*
- 15:00-15:20 **E2.** Rizzi V., Ingaramo M. - *La gallina prataiola Tetrax tetrax nelle collezioni museali dall’800 ai giorni nostri.*



- 15:20-15:40 **E3.** Pellegrino I., Cucco M., Pavia M., Boano G. – *Dalla morfologia alla genetica e ritorno: il caso delle civette europee Athene noctua.*
- 15:40-16:00 **E4.** Ghiraldi L., Soldato G., Pulcher C. - *La fauna ornitica raccolta durante il viaggio intorno al mondo della Regia Pirocorvetta “Magenta”.*
- 16:00-16:20 **E5.** Kappers E. F., Both C., Kempenaers B. - *Il progetto “Buteo Morph”: una collaborazione di successo con gli amanti del birdwatching.*
- 16:20 -17:30** **Sessione poster 1 - DBIOS**
- 17:30-19:00** **Assemblea CISO - DBIOS**
- 19:00** **Fledgling Dinner incluso Workshop “Tricks of the Trade”**

## VENERDÌ 29 SETTEMBRE 2017

Sessione F: Conservazione e gestione negli ecosistemi agricoli e forestali (Chair: E. Caprio – G. Assandri)

Torino Incontra

- 09:00-09:40 **F0. Brambilla M. - Plenary Lecture**
- 09:40-10:00 **F1.** Assandri G., Ilahiane L., Bogliani G., Pedrini P., Brambilla M. *Integrating ecosystem services delivery and bird conservation into broader management strategies for the agroecosystem.*
- 10:00-10:20 **F2.** Giuliano D., Rossi P., Luoni F., Celada C., Bogliani G. *Riso amaro o “Rice for Life”? E’ possibile recuperare il valore ornitologico dell’agro-ecosistema risaia nella pianura Padana?*
- 10:20-10:40 **F3.** Sartorello I., Cerrato C., Ghidotti S., Viterbi R., Bogliani G. *The impact of grazing on biodiversity in Europe: a systematic review.*
- 10:40-11:10 *Coffee Break*
- 11:10-11:30 **F4.** Grigolo C. P., Sicurella B., Caprioli M., Musitelli F., Romano A., Ambrosini R., Gobbi M. *La dieta dei pulcini di rondine Hirundo rustica varia in base all’ambiente e influenza la capacità antiossidante del pulcino.*
- 11:30-11:50 **F5.** Londi G., Tellini Florenzano G., Campedelli T., Rossi P., Fornasari L., Calvi G. *Modelli di agricoltura a confronto sul tema della biodiversità ornitica: cosa dicono 15 anni di andamenti di popolazione delle specie nidificanti comuni.*
- 11:50-12:10 **F6.** Pacioni C., Basile M. *L’importanza degli alberi habitat per la gestione forestale e conservazione dei picchi (Piciformes): il caso studio della Foresta Nera (Germania).*
- 12:10-12:30 **F7.** Porro Z., Chiatante G., Schiavon A., Saino N. *Is habitat amount enough to explain specialist forest birds occurrence and abundances in a highly fragmented landscape?*
- 12:30-12:50 **F8.** Tellini Florenzano G., Campedelli T., Cutini S., Londi G. *Fattori vegetazionali e fattori climatici modulano i trend di popolazione delle specie in un’area protetta dell’Appennino.*

Sessione G: Gestione di specie soggette a prelievo o controllo (Chair: M. Bocca)

Aula Magna DBIOS

- 11:10-11:30 **G1.** Clementi T. *La pernice bianca Lagopus muta in Alto Adige: status, conservazione e prelievo venatorio.*
- 11:30-11:50 **G2.** Demicheli F., Sartirana F., Balduzzi A., Capurro M., Ciuffardi L., Duradoni D., Oneto F., Ottonello D., Pastorino A., Piana A. *Monitoraggio del cormorano Phalacrocorax carbo sinensis in alcuni corsi d'acqua di interesse gestionale della Liguria.*
- 11:50-12:10 **G3.** Martinoli A., Bisi F., Preatoni D., Gagliardi A., Martinoli A. *Analisi retrospettiva di due decenni di censimenti e carniere di Galliformi alpini in Italia.*
- 12:10-12:30 **G4.** Riga F., Sorace A. *Piani di gestione nazionali per coturnice Alectoris graeca, starna Perdix perdix e allodola Alauda arvensis.*
- 12:30-12:50 **G5.** Sorrenti M., Tramontana D., Lenzoni A. *Stima del prelievo venatorio in Italia di quattro specie di uccelli migratori.*
- 11:10-12:50 Workshop *Conservazione grandi falchi* (Chair: M. Sarà) Aula A DBIOS
- 14:15-14:30 Ritrovo e partenza in pullman per Racconigi**
- 15:30-19:30 Visita al Parco del Castello Reale e al Centro Cicogne e Anatidi di Racconigi**
- 20:00-23:30 Cena Sociale presso il Castello dei Solaro (Villanova Solaro CN) e rientro a Torino**

**SABATO 30 SETTEMBRE 2017**

Sessione H: Monitoraggio a lungo termine di popolazioni migratrici e nidificanti (Chair: B. Massa – P. Pedrini)

Torino Incontra

- 09:00-09:40 **H0. Daniel Oro. - Plenary Lecture**
- 09:40-10:20 **H1.** Spina F. *30 anni di Progetto Piccole Isole: un contributo italiano allo studio ed al monitoraggio della migrazione primaverile attraverso il Mediterraneo.*
- 10:20-10:40 **H2.** Baccetti N., Zenatello M., Della Toffola M., Alessandria G., Gola L., Piras W., La Gioia G., Roscelli F., Farioli A., Tinarelli R., Puglisi L., Arcamone E., Pezzo F., Mingozi T. *Lo svernamento della gru Grus grus in Italia: analisi pluriennale (1992-2017) di un fenomeno in rapida evoluzione spazio-temporale.*
- 10:40-11:10 *Coffee Break*
- 11:10-11:30 **H3.** Tellini Florenzano G., Campedelli T., Calvi G., Londi G. *La tendenza demografica influenza l'ampiezza della nicchia ecologica: una sfida per la conservazione in un mondo in rapido cambiamento.*
- 11:30-11:50 **H4.** Fraissinet M., Bordignon L., Brunelli M., Caldarella M., Cripezzi E., Giustino S., Mallia E., Marrese M., Urso S., Visceglia M. *Andamento della popolazione di cicogna nera Ciconia nigra nidificante in Italia dal 1994 al 2016*

- 11:50-12:10 **H5.** Mascetti A., Foti M., Fisichella V., Grosso F., Ricciardi D. *Antibiotico resistenza in Enterobatteri isolati da avifauna europea ricoverata presso un Centro di Recupero per la Fauna Selvatica*
- 12:10-12:30 **H6.** Orioli V., Luppi M., Bani L. *Population trends of breeding birds in Lombardy in the last three decades*
- 12:30-12:50 **H7.** Morganti M., Manica M., Nicastro M., Boto A., Luoni F., Corno G., Bonazzi P., Trotti P., Perin V., Spina F., Bogliani G. *L'importanza delle zone umide pedemontane per gli uccelli nidificanti e migratori valutata attraverso censimenti e dati di inanellamento.*

Sessione I: *Comportamento, selezione sessuale e biologia riproduttiva* (Chair D. Campobello – M. Griggio)

**Aula Magna DBIOS**

- 11:10-11:30 **I1.** Ambrosini R., Musitelli F., Grigolo C.P., Rubolini D., Corti M., Costanzo A., Franzetti A., Gandolfi I. *Microbioma cloacale, sopravvivenza e successo riproduttivo nella rondine Hirundo rustica.*
- 11:30-11:50 **I2.** Campobello D., Sealy S.G. *Parassitismo di cova: significato adattativo della difesa al nido e delle interazioni interspecifiche.*
- 11:50-12:10 **I3.** Meier R.E., De Pascalis F., Green J.A., Votier S.C., Ebanks-Petrie G., Austin T., Haakonsson J., Arnould J. *Foraging behaviour in chick-provisioning magnificent frigatebirds Fregata magnificens in the Cayman Islands.*
- 12:10-12:30 **I4.** Lupi S., Goymann W., Kaiya H., Cardinale M., Fusani L. *L'ormone grelina controlla l'assunzione di cibo e la partenza dai siti di sosta in un passeriforme migratore.*
- 12:30-12:50 **I5.** Meneghini G., Pirrello S., Andreotti A., Griggio M., Mengoni C., Mucci N., Nardelli R., Spina F., Volponi S., Serra L. *Movimenti di foraggiamento del gabbiano corallino Larus melanocephalus durante il periodo riproduttivo.*

11:10-12:50 Workshop *Monitoraggio della gru in Italia* (Chair: T. Mingozi – N. Baccetti) - **Aula De Filippi DBIOS**

11:10-12:50 Riunione del *Comitato Nazionale Conservazione del Fratino* (Chair: R. Tinarelli) **Aula A DBIOS**

**14:00-15:00 Sessione Poster 2 - DBIOS**

Sessione I: *Comportamento, selezione sessuale e biologia riproduttiva* (Chair D. Campobello – M. Griggio)

**Aula De Filippi DBIOS**

- 15:00-15:20 **I6.** Balestrieri R., Altea T., Basile M., Ferraro S., Izzo M., Matteucci G., Posillico M., Romano S., Valerio F. *Pattern di maculatura nelle uova di cincialella Cyanistes caeruleus come indicatore di stress: relazione inversa con la maturità e la struttura forestale.*
- 15:20-15:40 **I7.** Ton R., Martin T.E. *Proximate effects of temperature versus evolved intrinsic constraints for embryonic development times among temperate and tropical songbirds.*

15:40-16:00 **18.** Tuliozi B., Hoi H., Griggio M. *The influence of familiarity on novel environment exploration.*

Sessione L: *Bird-Watching e Ornitologia, Atlanti e citizen science* (Chair: G. Boano)

**Aula Magna DBIOS**

- 15:00-15:20 **L1.** Milanese P., Herrando S., Voříšek P., Keller V. *EBBA2: Updating the knowledge of breeding bird distribution in Europe.*
- 15:20-15:40 **L2.** Milanese P., Baillie S., Delaloye G., Paquet J.-I., Titeux N., Gargallo G., Foppen R., Schmid H. *EuroBirdPortal: Data from online portals reveal new insights in large-scale spatio-temporal patterns of Europe's birds.*
- 15:40-16:00 **L3.** Lardelli R., Bogliani G., Caprio E., Conca G., Fraticelli F., Gustin M., Pedrini P., Puglisi L., Rubolini D., Spina F., Tinarelli R. *Gli Atlanti degli uccelli italiani: a che punto siamo.*
- 16:00-16:20 **L4.** Ruggieri L., Azzolini M., Quilici S. *Pattern migratorio del piviere tortolino Charadrius morinellus in Italia attraverso 15 anni di osservazioni in EBNITA-list.*
- 16:20-16:40 **L5.** Sighele M., Sartori A. *Progetto COLLURIO: la citizen science per censire una specie a rischio, l'averla piccola Lanius collurio.*
- 15:00-16:40 Workshop *Monumenti Vivi* (Chair: M. Ferri – I. Pellegrino) - **Aula A DBIOS**

## DOMENICA 1 OTTOBRE 2017

### ESCURSIONI

- a) **Escursione nel Bosco dell'Alevè – Parco del Monviso**
- b) **Escursione in Valle Gesso della Barra e al Centro Uomini e Lupi – Parco Alpi Marittime**