

---

## Salvatore Bondi - Curriculum vitae et studiorum

---

### Recapiti

Indirizzo [REDACTED]  
Telefono [REDACTED]  
E-mail [REDACTED]  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 31/10/1987

### Curriculum di studi

2016 (A.A. 2014-2015): Laurea magistrale in Biodiversità ed Evoluzione (110/110 con lode), classe LM 6, Università degli studi di Palermo. Tesi: "Ecologia spaziale del falco grillaio in periodo riproduttivo" (Relatore: Prof. Maurizio Sarà).

2013 (A.A.2011-2012): Laurea triennale in Scienze Naturali (110/110 con lode), Classe L32, Università degli studi di Palermo. Tesi: "Avifauna ed Eolico, un caso di studio nella Sicilia Occidentale" (Relatore: Prof. Vincenzo Arizza, Co.relatore: Prof. Maurizio Sarà).

2006: Diploma di perito industriale capotecnico specializzato in informatica, presso l'ITIS Vittorio Emanuele III. Palermo.

### Attività collaterali e Corsi di approfondimento

- 2017: First Examination Master in English Language – Vantage (B2).
- 2016: "III course in statistics for Ornithologists, Ecologists and Naturalists – Introduction to Statistics in R" organizzato dal CISO - Centro Italiano studi ornitologici -20/26 settembre, Palermo.
- 2015: Corso di formazione per "Guida naturalistica ed accompagnatore sportivo", indetto da Federescursionismo & Astrid srl
- 2015: Summer school "Animal Movement Analysis", tenutasi alla Universiteit van Amsterdam dal 6 al 10 luglio.
- 2012: Corso di primo livello CNSS-SSI organizzato dalla Scuola di Speleologia di Palermo dell'ANS "Le Taddarite", aprile/maggio 2012.
- 2010: Servizio civile nazionale svolto all'interno del Museo di Zoologia "Pietro Doderlein" nell'anno 2009/2010 con giudizio finale di: LODEVOLE SERVIZIO.
- 2006: Corso di Birdwatching, sez. Lipu di Palermo, in data 15 marzo 2006 – 23 aprile 2006.

### Attività di ricerca: principali linee di indagine

FEEDING ECOLOGY – analisi della dieta tramite borre, resti di pasto, materiale organico accumulato al nido. Identificazione delle prede. Stima delle specie predate tramite frequenza e biomassa. Shift di alimentazione in base a variabili temporali e spaziali. Interazione tra biocenosi, disponibilità trofica del territorio ed alimentazione. Analisi comparative di diete tra diverse specie, diverse popolazioni, diversi archi temporali.

MOVEMENT & SPATIAL ECOLOGY - uso di tecniche innovative (satellite-tags, GPS) per lo studio degli spostamenti negli uccelli. Individuazione di modelli spaziali e delle relazioni esistenti tra i suddetti modelli e i fenomeni naturali. *Analisi dei* movimenti a lungo e corto raggio, quali migrazione, dispersione, viaggi di alimentazione. Uso di modelli per individuare

parametri spaziali quali home range e core area. Segregazione spaziale. Relazioni tra disponibilità di habitat ed uso effettivo. Studio di rotte migratorie ed interazione coi fenomeni atmosferici. Sviluppo di modello di idoneità ambientale.

ANALISI TERRITORIALE: sviluppo di modelli cartografici predittivi e/o descrittivi. Utilizzo delle variabili spaziali abiotiche e biotiche per lo sviluppo di modelli multicriteriali, l'analisi di distribuzione dei taxa, la disponibilità e l'utilizzo del suolo (available vs used land). Creazione di mappe territoriali che evidenziano la distribuzione, la densità, i cambiamenti demografici delle specie ornitiche.

## Publicazioni

1. **BONDÌ S.**, PROMMER M. & SARÀ M., 2014. The diet of Saker Falcon *Falco cherrug* overwintering in the Mediterranean (Sicily). *Avocetta* 38: 53-58.
2. **BONDÌ S.**, GUZZO E., VITALE E., BARAGONA A., GRANCAGNOLO D., SARÀ M., 2016. Factors affecting the diet of Peregrine Falcon in Italy. *Avocetta* 40: 33-42.
3. SARA' M., BONDÌ S., GIARDINA G., SAITTA G., SURDO S., ZANCA L., 2017. Status of the Golden Eagle *Aquila chrysaetos* in Sicily. *Avocetta* 41: 85-87.

## Elenco delle relazioni e poster a Convegni e Incontri (abstract)

### Relazioni

1. **BONDÌ S.**, DI MAGGIO R., CAMPOBELLO D., ZANCA L., SARÀ M. 2015. "Movimenti del grillaio *Falco naumanni* durante la stagione riproduttiva". XVIII Convegno Italiano di Ornitologia - Caramanico Terme (PE) - 17-20 settembre 2015.
2. **BONDÌ S.**, SARA' M. 2016. "Movement ecology of lesser kestrel during the breeding in cereal steppes of southern Sicily". International Lesser Kestrel Expert Workshop Plovdiv, Bulgaria, 4-8.10.2016.
3. BERMEJO A., **BONDÌ S.**, BUONAMASSA G., CARBONELL F., CECERE J.G., CURCIO A., DE LA PUENTE J., DEL MORAL J.C., FULCO E., GARCÉS F., GRIGGIO M., GUZZO E., LO RUSSO M., BARRANCO F.J.M., MARTÍNEZ J., MELLONE U., PARISI F., PODOFILLINI S., PULPILLO F.J., ROMERO GIL M., SARÀ M., SERRA L., URIOS V., VIDAL-MATEO J., ZANCA L., RUBOLINI D. 2016. Using miniaturized, remote-downloading solar GPS tags to investigate the spatial ecology of the Lesser Kestrel: a large-scale collaborative network. International Lesser Kestrel Expert Workshop Plovdiv, Bulgaria, 4-8.10.2016.
4. CECERE J.C., **BONDÌ S.**, PODOFILLINI S., GRIGGIO M., FULCO E., CURCIO A., MÉNARD D., IMPERIO S., MELLONE U., SAINO N., SERRA L., SARÀ M., RUBOLINI D., 2017. "Inland diplomacy: spatial segregation of lesser kestrels from neighbouring colonies". 11th EOU - European Ornithological Union conference – Turku, 18-22 August 2017.
5. **BONDÌ S.**, VITALE A., ANTIOCO N., GUZZO E., SCHIFANI E., MASCARA R., SARÀ M. 2017. Comparative analysis of lanner and peregrine trophic niche in the Mediterranean. 4th International Peregrine Conference – Budapest, Hungary 27 September - 1st October 2017.
6. **BONDÌ S.**, GUZZO E., MASCARA R., ZANCA L., SARÀ M. 2017. Natal Dispersal of First-Winter Peregrine Falcons. 4th International Peregrine Conference – Budapest, Hungary 27 September - 1st October 2017.
7. VITALE A., GUZZO E., **BONDÌ S.**, ANTIOCO N., SCHIFANI E., MASCARA R., SARÀ M. 2017. A comparison of Peregrine and Lanner trophic niche in Sicily. XIX Convegno Italiano di Ornitologia - Torino - 27 settembre – 1 ottobre 2017.
8. **BONDÌ S.**, CECERE J., SERRA L., PODOFILLINI S., RUBOLINI D., GRIGGIO M., VISCEGLIA M., GIGLIO G., FULCO E., MELLONE U., SARA' M. 2017. Strategies of migration and wintering of Italian Lesser Kestrel populations. XIX Convegno Italiano di Ornitologia - Torino - 27 settembre – 1 ottobre 2017.

### Poster

1. PROMMER M., **BONDÌ S.**, TRIOLO S., SARÀ M. 2013. "Studi sull'alimentazione e preferenza di habitat del Falco Sacro (*Falco cherrug*) in Sicilia durante lo svernamento". Libro abstract XVII Convegno Italiano di Ornitologia - Trento - 11-15 settembre 2013.
2. **BONDÌ S.**, PROMMER M., SARÀ M. 2013. "The diet of Saker Falcon *Falco cherrug* overwintering in the Mediterranean (Sicily)". Abstract book of "10th Sólyomcsalogató -Falcon\_Lure meeting". Körös-Maros National Park (KMNPI) – 28 febbraio/1 marzo 2015.
3. **BONDÌ S.**, BARAGONA A., GUZZO E., GRANCAGNOLO D., VITALE E., SARÀ M. 2015. "Long-term temporal variation in Peregrine Falcon *Falco peregrinus* diet". Libro abstract XVIII Convegno Italiano di Ornitologia. Caramanico Terme (PE) - 17-20 settembre 2015.
4. GUZZO E., **BONDÌ S.**, COLOMELA D., ZANCA L., SARÀ M. 2015. Prime osservazioni sui movimenti di dispersione post-involo del Falco pellegrino (*Falco peregrinus brookei*). Libro abstract XVIII Convegno Italiano di Ornitologia. Caramanico Terme (PE) - 17-20 settembre 2015.
5. **BONDÌ S.**, SARA' M. 2016. "Satellite tracking on migration and wintering of Sicilian Lesser kestrels". Abstract book of the International Lesser Kestrel Expert Workshop Plovdiv, Bulgaria, 4-8.10.2016.
6. AMATO M., LEONARDI G., OSSINO A., MASCARA R., NARDO A., **BONDÌ S.**, ANTIOCO N., VITALE E., GUZZO E., SCHIFANI E., ZANCA L., SARA' M. 2017. Environmental suitability model for the Lanner falcon: planning, study and monitoring the Sicilian population. XIX Convegno Italiano di Ornitologia - Torino - 27 settembre – 1 ottobre 2017.
7. ANTIOCO N., VITALE E., AMATO M., **BONDÌ S.**, GUZZO E., LEONARDI G., MASCARA R., NARDO A., OSSINO A., SCHIFANI E., ZANCA L., SARA' M. 2017. Falcon Conservation: azioni pratiche per la tutela del Lanario. XIX Convegno Italiano di Ornitologia - Torino - 27 settembre – 1 ottobre 2017.

#### Partecipazioni a Convegni, Congressi e Incontri

1. International Workshop "La conservazione del Grifone nei paesi del Mediterraneo" - Sede Ente Parco dei Nebrodi, Alcara li Fusi - 18 novembre 2011.
2. Workshop "Saker Falcon" - museo di zoologia P.Doderlein (tenuto dalla MME/BirdLife Hungary) - 4-5 ottobre 2012.
3. XVII Convegno Italiano di Ornitologia - Trento - 11-15 settembre 2013.
4. Meeting "10th Sólyomcsalogató -Falcon\_Lure meeting" organizzato da BirdLife Hungary (MME) e Directorate of the Körös-Maros National Park (KMNPI) – 28 febbraio/1 marzo 2015.
5. XVIII Convegno Italiano di Ornitologia - Caramanico Terme (PE) - 17-20 settembre 2015.
6. Workshop "The impact of climate change on animal population" – Erice(TP) – 9-14 novembre 2015.
7. 4° Sicilia Bat-Night – Corso di II livello sui chiroterri (CNSS-SSI) tenuto dalla Associazione speleologico-naturalistica "Le Taddarite" - settembre 2016
8. Meeting "Lesser Kestrel Expert meeting" - Plovdiv (Bulgaria) - 4-8 ottobre 2016.
9. 5° Sicilia Bat Night - Corso di II livello sui chiroterri Organizzatori: ANS Le Taddarite - CR Scuole di Speleologia CNSS-SSI. 23 settembre 2017 - Priolo Gargallo (SR)
10. XIX Convegno Italiano di Ornitologia - Torino - 27 settembre – 1 ottobre 2017.

#### Attività didattica - Lezioni, seminari e corsi pratici

- 2013: Lezione seminariale "Saker Falcon – Risultati del progetto in Sicilia" al Workshop conclusivo "Conservation of Saker Falcon", progetto di conservazione, sponsorizzato dalla Fondazione Nando Peretti e condotto da MME - BirdLife Ungheria e dal laboratorio di Zoogeografia ed Ecologia Animale dell'Università di Palermo (dicembre 2013).
- 2015: Lezione didattica "Fauna – gli uccelli" al Corso per guide escursionistiche, tenuto da Federescursionimo & Astrid Natura srl – Servizi per la natura e per l'ambiente (dicembre 2015).
- 2016: Lezione seminariale "Principi di ornitologia", nell'ambito delle lezioni introduttive ai campi antibraconaggio del progetto "Accura al Lanario 2.0", Università degli Studi di Palermo (marzo 2016).

- 2016: Lezione seminariale "Biologia e conservazione dei chiroterri" alla 4° Sicilian Bat-Night – Corso di II livello sui chiroterri (CNSS-SSI) tenuto dalla Associazione speleologico-naturalistica "Le Taddarite" (settembre 2016).
- 2016: Lezione divulgativa "Ladri di falchi: azioni per la tutela del Falco lanario", svoltasi durante la "Notte europea dei ricercatori - 2016" al Museo "P.Doderlein" dell' Università degli Studi di Palermo (30 settembre 2016).
- 2017: Lezione seminariale "Citizen science e conservazione", nell'ambito del progetto Falcon Conservation, Università degli Studi di Palermo & Fondazione "Nando ed Elsa Peretti" (aprile 2017).
- 2017: Lezione seminariale "La vita delle grotte e Conservazione dei Chiroterri" alla 5° Sicilia Bat Night - Corso di II livello sui chiroterri Organizzatori: ANS Le Taddarite - CR Scuole di Speleologia CNSS-SSI, 23 settembre 2017 - Priolo Gargallo (SR)
- 2017: Chairman al Workshop "Conservazione dei grandi falchi". XIX Convegno Italiano di Ornitologia - Torino - 27 settembre – 1 ottobre 2017.
- 2018: Relatore unico al "Corso di Eco-Garden" – corso di divulgazione su pratiche ecosostenibili, conservazione ed ecologia, tenuto da Falcon Conservation – Palermo, 22-28 Gennaio 2018.

### Attività editoriali

- Referee per Avocetta (Journal of Ornithology), rivista scientifica del CISO (Centro Italiano Studi Ornitologici) (2016-17).

### Attività professionali in ambito naturalistico

- 2011: Contratto di prestazione occasionale presso la multinazionale MottMacDonald. Incarico di 6 mesi, quale traduttore e zoologo per Valutazione di Impatto Ambientale, presso alcuni siti eolici del trapanese.
- 2012 (ad oggi): Collaborazione retribuita presso Astrid Natura srl – Servizi per la Natura e per l'ambiente. Attività svolte: manutenzione del Museo di Zoologia "P.Doderlein", educazione ambientale per tutti gli ordini e gradi scolastici, accoglienza e segreteria, guida ed accompagnatore museale (visita del museo, giochi interattivi, laboratori), guida escursionistica (gite scolastiche, trekking, giochi all'aperto e di gruppo, orienteering).
- 2013: Contratto di prestazione occasionale finanziato dalla BirdLife Hungary, dal dicembre 2013 a marzo 2014. Titolo del progetto "Rilevamento della popolazione di Falco Sacro (Falco cherrug), identificazione degli habitat, dei siti di sosta e dei fattori di ostacolo/minaccia in ambito regionale"
- 2014: Contratto ornitologico retribuito presso la Hunter College (NY-USA) nei mesi di marzo-luglio come Italian Research Permission Authorities. Titolo del contratto "Collection of Cetti's Warbler eggs during summer of 2014".
- 2014: CO.CO.CO della durata di 10 mesi, presso l'Università degli Studi di Palermo per lavoro di ricerca sul campo dal titolo "Raccolta campioni biologici e dati sulla biologia riproduttiva, Inanellamento sul campo, Censimento faunistico specie target e radiotracking di individui muniti di trasmettitori GPS, nell'arco dell'autunno-inverno 2014 e primavera 2015. Scarico dati trasmettitori e creazione di database per analisi di ecologia spaziale" sotto il coordinamento del Prof. Maurizio Sarà.
- 2014: Creazione del blog "Saturni di Natura" <http://www.saturnidinatura.altervista.org/> a tema naturalistico creato su una piattaforma Wordpress. Blog in copy-left che si occupa di tematiche sensibili all'ambiente quali la conservazione della biodiversità, l'identificazione delle specie, la realizzazione di un eco-giardino.
- 2016: CO.CO.PRO della durata di 2 mesi, presso l'Università degli Studi di Palermo per lavoro di ricerca sul campo dal titolo "Censimento faunistico specie-target e radiotracking di individui muniti di trasmettitori gps, nella primavera 2016. Scarico dati trasmettitori e creazione di database per analisi di ecologia spaziale", sotto la coordinazione del prof. Maurizio Sarà.
- 2016: Contratto di lavoro autonomo ed occasionale relativo al progetto "Il grifone – Giovani per la valorizzazione del territorio" con l'incarico di **Responsabile del Centro di Educazione Ambientale**, della durata di 6 mesi e organizzato da Legambiente – Circolo Francesco Lo Jacono.
- 2016: Contratto di prestazione occasionale della durata di 4 mesi, finanziato dalla fondazione "Nando ed Elsa Peretti" e regolamentato dall'Università degli studi di Palermo, con i seguenti incarichi "a: L'allestimento ed il

coordinamento delle attività del campo di sorveglianza ai nidi di Falconiformi da organizzare in Sicilia orientale (province di Caltanissetta ed Enna). L'attività prevede la ricerca e l'istruzione dei volontari, la creazione ed il coordinamento dei turni di sorveglianza e tutte le attività connesse per un periodo di 35 giornate corrispondenti al periodo di nidificazione dei Falconi (aprile – giugno) b: L'analisi della ecologia spaziale delle tracce satellitari trasmesse agli individui marcati”.

- 2018: Contratto di prestazione occasionale della durata di 3 mesi, finanziato dal progetto LIFE\_NAT\_1T068 – “Un falco per amico” avente come incarico “La conduzione di un monitoraggio dei siti di svernamento e nidificazione dei Falconiformi nella Sicilia centro-occidentale (Dicembre- Febbraio)”.
- 2018: Elezione a Vice-presidente dell'associazione Falcon Conservation, della quale già socio fondatore

Ai sensi del D. L.vo n. 196, del 30 giugno 2003 Codice in materia di protezione dei dati personali dichiaro di essere a conoscenza del mio diritto di poter chiedere la cancellazione, l'integrazione, l'aggiornamento e la rettifica dei miei dati personali e quindi acconsento al trattamento dei miei dati personali al solo fine della valutazione della candidatura all'inserimento professionale.

Palermo, 30/01/2018

FIRMA

