

**L'Associazione Studi Ornitologici Italia Meridionale - A.S.O.I.M.** è stata fondata nel 1986, riunendo docenti universitari, ricercatori, studenti universitari e appassionati di ornitologia, per promuovere la ricerca e la conoscenza ornitologica e faunistica, sostenere lavori scientifici di interesse internazionale, nazionale e locale, collaborare alla conservazione della fauna, studiare e difendere l'ambiente nell'Italia meridionale, organizzando anche attività di formazione e di educazione.

È iscritta nello schedario dell'Anagrafe Nazionale Ricerche del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

È Associazione di protezione ambientale riconosciuta dal Ministero dell'Ambiente.

È riconosciuta Associazione di rilevante interesse culturale dalla Regione Campania.

È riconosciuta dall'Ente Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni quale Associazione culturale del Parco.

**L'ASOIM ha finora pubblicato 18 monografie che forniscono i risultati di attività di ricerca complesse e pluriennali e che sono strumento indispensabile anche per gli Enti pubblici per una corretta pianificazione territoriale.**



È convenzionata con l'Università Federico II di Napoli per le attività di tirocinio degli studenti universitari



L'ASOIM è tra le Associazioni ornitologiche che sostengono e compongono la redazione della rivista semestrale di ornitologia "Picus"



L'Associazione si finanzia con i proventi delle quote di iscrizione e rinnovo dei soci, nonché con eventuali contributi di enti pubblici e donazioni di privati, finalizzati a finanziare specifici progetti di ricerca, di divulgazione e di educazione



È beneficiaria del 5 x 1000 e il suo codice è: 94059820632



info@asoim.org



Ornitologi Italia Meridionale



www.asoim.org



Sede Legale  
Via Cavalli di bronzo, 95  
80046 San Giorgio a Cremano (NA)

Progetto grafico - Claudio Labriola

Attività di ricerca  
e sviluppo della  
conoscenza  
ornitologica



**Associazione  
Studi Ornitologici  
Italia Meridionale**



Svolge un'intensa **attività di inanellamento** degli uccelli, collaborando anche a progetti nazionali sulla migrazione degli uccelli come il **Progetto nazionale Piccole isole** e il progetto **MonitRing dell'ISPRA**.



**Organizza numerosi progetti di ricerca**, alcuni di vasta portata geografica e temporale. Tra questi il monitoraggio dell'Avifauna delle zone umide di Campania e Basilicata, lo studio delle Averte della Campania, l'Atlante degli Uccelli nidificanti della Campania, l'Atlante degli Uccelli nidificanti e svernanti nella città di Napoli, L'Atlante degli uccelli nidificanti in Provincia di Napoli, tre Atlanti degli uccelli nidificanti e svernanti nella città di Napoli, la nidificazione e lo svernamento dei Gabbiani, la biologia della Coturnice nel Parco nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni, il monitoraggio della nidificazione della Cicogna nera e della Ghiandaia marina, il monitoraggio degli uccelli acquatici svernanti, la nidificazione degli Aironi, la nidificazione e lo svernamento del Cormorano e dell'Aquila reale, lo svernamento e la migrazione della Beccaccia.

Ha pubblicato centinaia di lavori scientifici su riviste italiane e straniere.

**Svolge attività di ricerca e monitoraggio** anche la Regione Campania, Parchi nazionali e regionali, ARPA Campania, ISPRA.



Promuove **attività di divulgazione e formazione** organizzando convegni (tra questi anche il convegno nazionale di ornitologia del 2003), corsi di bird-watching, di fotografia naturalistica, di disegno naturalistico, seminari, realizzazione di pannelli didattici per le Aree naturali protette. Ha all'attivo diverse convenzioni con scuole di ogni ordine grado.



Svolge un'intensa **attività di conservazione della natura**.

Tra i successi conseguiti la demolizione del rudere di uno stabilimento balneare su di una spiaggia del litorale casertano al fine di porre le condizioni per il ritorno alla nidificazione del Fratino e alla deposizione della Tartaruga marina, la realizzazione di



sottopassi stradali per l'attraversamento della fauna selvatica, l'eliminazione di una pista da motocross alla foce del Sarno, le denunce contro episodi di bracconaggio, di distruzione di habitat, suggerimenti presso le sedi istituzionali per migliorare o integrare norme in campo ambientale, la collaborazione al progetto Important Bird Areas (I.B.A.) della LIPU, le iniziative a tutela



dell'Oasi WWF di Campolattaro (BN), la raccolta fondi per la ricostruzione di un capanno per il bird-watching nell'Oasi WWF di Serre - Persano, le denunce e i documenti tecnici per contrastare l'eolico selvaggio, l'eliminazione del Moriglione e del Combattente dall'elenco delle specie cacciabili del Calendario Venatorio della Campania.

**Ha condotto come soggetto responsabile il progetto BIO.FOR.POLIS** finanziato da **Fondazione con il Sud**, nelle Riserve Statali **"Castel Volturno"** e **"Tirone Alto Vesuvio"** e, in qualità di partner, il progetto **Sve(g)liamo la dormiente** nel Parco Regionale **"Taburno-Camposauro"**.

