



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **Antonietta Mascetti**

Esperienza professionale

ATTIVITA' DI COMUNICAZIONE

Date Dal 26/04/2022 al 26/06/2022

Lavoro o posizione ricoperti **"Analisi di mercato su impatto socio-economico utilizzo farine di insetti per alimentazione dei pesci e sviluppo di un piano di divulgazione e promozione dei risultati"**

Principali attività e responsabilità Valutazione dello stato dell'arte dell'impiego delle farine di insetto nell'alimentazione animale con particolare riferimento al settore ittico; - analisi dei risultati ottenuti durante la sperimentazione progettuale; - studio ed elaborazione di un piano promozionale per la divulgazione e promozione dei risultati progettuali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Veterinarie Università degli Studi di Messina

Date Dal 01.07.2021 al 31.12.2021

Lavoro o posizione ricoperti **Supporto per attività divulgativa dell'Ente**

Principali attività e responsabilità supporto per l'attività divulgativa del CoRFilCarni nell'ambito delle attività progettuali ed aggiornamento sito istituzionale dell'Ente

Nome e indirizzo del datore di lavoro CoRFilCarni (Consorzio di Ricerca Filiera Carni)

Date Dal 16.01.2018 al 30.06.2018

Lavoro o posizione ricoperti **Comunicazione e Divulgazione attività dell'Ente**

Principali attività e responsabilità Gestione ed aggiornamento sito istituzionale dell'Ente; Cura attività divulgativa dell'Ente.

Nome e indirizzo del datore di lavoro CoRFilCarni (Consorzio di Ricerca Filiera Carni)

Date Dal 01.06.2017 al 30.06.2017

Lavoro o posizione ricoperti Comunicazione e Divulgazione attività dell'Ente

Principali attività e responsabilità Gestione ed aggiornamento sito istituzionale dell'Ente; Cura attività divulgativa dell'Ente.

Nome e indirizzo del datore di lavoro CoRFilCarni (Consorzio di Ricerca Filiera Carni)

Tipo di attività o settore **Comunicazione e Divulgazione**

Date Dal 21/02/2017 al 31/05/2017

Lavoro o posizione ricoperti Supporto controllo commesse di certificazione, Comunicazione e Divulgazione attività dell'Ente

Principali attività e responsabilità Supporto all'attività di controllo per le commesse di certificazione, gestione aggiornamento sito istituzionale dell'Ente gestione dell'attività divulgativa dell'Ente

Nome e indirizzo del datore di lavoro	CoRFilCarni (Consorzio di Ricerca Filiera Carni)
---------------------------------------	--

Pagina 1/11 - Curriculum vitae di
Mascetti Antonietta

15/12/2022 *Antonietta Mascetti*

Tipo di attività o settore	Supporto controllo commesse di certificazione, Comunicazione e Divulgazione
Date	Dal 2017
Lavoro o posizione ricoperti	Creazione pagina facebook,aggiornamento e divulgazione attività dell'associazione
Principali attività e responsabilità	Creazione, gestione e aggiornamento pagina facebook, creazione di video, locandine e altro materiale divulgativo inerenti l'attività svolta
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CABS RC (Committee Against Bird Slaughter sede Reggio Calabria)
Tipo di attività o settore	Divulgazione attività dell'associazione
Date	Dal 25.03.2016 al 30.06.2016
Lavoro o posizione ricoperti	Supporto attività per le commesse di certificazione - Gestione ed aggiornamento sito Istituzionale dell'Ente – Cura attività divulgativa dell'Ente
Principali attività e responsabilità	Supporto attività per le commesse di certificazione - Comunicazione delle attività, progetti, collaborazioni ed eventi con creazione di Locandine, Banner, Folder. Aggiornamento sito
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CoRFilCarni (Consorzio di Ricerca Filiera Carni)
Tipo di attività o settore	Comunicazione e Divulgazione
Date	Dal 09.11.2015 al 31.12.2015
Lavoro o posizione ricoperti	Esperto
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CoRFilCarni (Consorzio di Ricerca Filiera Carni)
	Convenzione Comune di Noto
Tipo di attività o settore	Supporto alla predisposizione del piano dei autocontrolli

ALTRE ATTIVITA' PROFESSIONALI	
Date	Da giugno ad agosto 2022
Lavoro o posizione ricoperti	Monitoraggio tartarughe marine
Principali attività e responsabilità	Monitoraggio e raccolta dati
Tipo di attività o settore	Collaborazione con il WWF nell'ambito del progetto TartAmar Calabria 2022 Con monitoraggio di un tratto di costa del comune di Reggio Calabria - Punta Pellaro – inizio coordinate 38°00'48"N15°38'06"E - Fine coordinate 38°01'20"N15°38'32"E
Date	Da giugno ad agosto 2021
Lavoro o posizione ricoperti	Monitoraggio tartarughe marine
Principali attività e responsabilità	Monitoraggio e raccolta dati
Tipo di attività o settore	Collaborazione con il WWF nell'ambito del progetto TartAmar Calabria 2021 Con monitoraggio di un tratto di costa del comune di Reggio Calabria - Punta Pellaro – inizio coordinate 38°00'48"N15°38'06"E - Fine coordinate 38°01'20"N15°38'32"E

Date	2021
Lavoro o posizione ricoperti	Monitoraggio primaverile degli uccelli migratori
Principali attività - responsabilità	Esperto ornitologo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ornis Italica con sede legale in Roma
Tipo di attività o settore	Monitoraggio di uccelli rapaci migratori sul versante Calabro dello Stretto Di Messina (Località Picio') e la loro identificazione
Date	Date 2020
Lavoro o posizione ricoperti	Monitoraggio primaverile degli uccelli migratori
Principali attività e responsabilità	Esperto ornitologo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ornis Italica con sede legale in Roma
Tipo di attività o settore	Monitoraggio di uccelli rapaci migratori sul versante Calabro dello Stretto di Messina (Località Picio') e la loro identificazione
Date	31 Marzo - 1,2,4,6,7, 8 e 21 Aprile 2017
Lavoro o posizione ricoperti	Monitoraggio migrazione pre-nuziale rapaci e grandi veleggiatori
Principali attività e responsabilità	Ausiliare ornitologico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Parco Nazionale dell'Aspromonte – Via Aurora 1 – 89050 Gambarie di Santo Stefano d'Aspromonte (RC)
Tipo di attività o settore	Prestazione d'opera nell'ambito del CUP H22B17000150006 CIG: ZDE22E4709 "MONITORAGGIO SIC TERRESTRI IN AREE PROTETTE"- AVVIO ATTIVITA' MONITORAGGIO PRE NUZIALE DEI RAPACI E GRANDI VELEGGIATORI NELLA ZPS COSTA VIOLA
Date	Dal 23-06-2017 (1 mese)
Lavoro o posizione ricoperti	Raccolta campioni biologici di fauna selvatica

Principali attività e responsabilità	Affidamento attività di Raccolta, conservazione e trasporto di campioni biologici di fauna selvatica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Messina - sezione di Malattie Infettive e parassitarie - Dipartimento di Scienze Veterinarie
Tipo di attività o settore	Campionamento Biologico fauna selvatica
Date	Dal 14/03/2017 al 29/03/2017
Lavoro o posizione ricoperti	Osservazione, Riconoscimento e Misurazione altezza ed angolo di uccelli migratori
Principali attività e responsabilità	Osservazione e il riconoscimento di uccelli in volo durante la migrazione primaverile sui piani di Aspromonte in Calabria per il progetto di monitoraggio della "Stazione sullo Stretto" (Strait Observatory)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ornis Italica, Piazza Crati 15, Roma
Tipo di attività o settore	Monitoraggio Faunistico
Date	Dal 10-02-2017 (1 mese)
Lavoro o posizione ricoperti	Raccolta e conservazione campioni biologici
Principali attività e responsabilità	Affidamento attività di Raccolta e Conservazione di campioni biologici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Messina- Sezione Malattie Infettive e Parassitarie -Dipartimento di Scienze Veterinarie
Tipo di attività o settore	Campionamento Biologico di mammiferi selvatici
Date	Dal 23.11.2016
Lavoro o posizione ricoperti	Raccolta e conservazione campioni biologici
Principali attività e responsabilità	– Affidamento attività di Raccolta e Conservazione di campioni biologici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Parco Nazionale dell'Aspromonte nell'ambito del Progetto "convivere con il lupo"
Tipo di attività o settore	Campionamento Biologico Lupo
Date	Dal 01-05-2016 al 31-05-2016
Lavoro o posizione ricoperti	Raccolta e conservazione campioni biologici
Principali attività e responsabilità	Affidamento attività di Raccolta e Conservazione di campioni biologici

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Messina- Dipartimento di Scienze Veterinarie
Tipo di attività o settore	Campionamento Biologico di mammiferi selvatici
Date	Novembre 2015 (durata 3 mesi)
Lavoro o posizione ricoperti	Raccolta di campioni biologici di mammiferi selvatici
Principali attività e responsabilità	Perlustrazione territorio, Identificazione, Raccolta, Conservazione, Inoculazione e Trasporto campioni
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Messina / Dipartimento di Scienze Veterinarie
Tipo di attività o settore	Campionamento Faunistico / Valutazione dell'intervento formativo
Date	Dal 13/09/2015 al 30/09/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Osservazione rapaci in Sicilia
Principali attività e responsabilità	Rilevamento e restituzione dati faunistici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione 'ORNIS ITALICA'
Tipo di attività o settore	Monitoraggio per la valutazione di impatto delle linee elettriche (Terna) sugli uccelli migratori
Date	Dal 11/08/2015 al 06/09/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Monitoraggio migrazione post-nuziale rapaci e veleggiatori
Principali attività e responsabilità	Rilevamento e restituzione dati faunistici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Parco Nazionale dell'Aspromonte – Via Aurora 1 – 89050 Gambarie di Santo Stefano d'Aspromonte (RC)
Tipo di attività o settore	Prestazione d'opera nell'ambito dell'azione di sistema "Rete euro mediterranea per il monitoraggio, la conservazione e la fruizione dell'avifauna migratrice e dei luoghi essenziali alla migrazione", Direttiva "Biodiversità" Prot. 0048234/GAB del 21/10/2013 Ministero ATTM
Date	Dal 08/2014 al 10/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Monitoraggio migrazione post-nuziale rapaci e veleggiatori
Principali attività e responsabilità	Rilevamento e restituzione dati faunistici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Parco Nazionale dell'Aspromonte – Via Aurora 1 – 89050 Gambarie di Santo Stefano d'Aspromonte (RC)
Tipo di attività o settore	Prestazione d'opera nell'ambito dell'azione di sistema "Rete euro mediterranea per il monitoraggio, la conservazione e la fruizione dell'avifauna migratrice e dei luoghi essenziali alla migrazione", Direttiva "Biodiversità" Prot. 0048234/GAB del 21/10/2013 Ministero ATTM
Date	Dal 01/04/2014 al 31/05/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile dei rilevatori nell'organizzazione e nello svolgimento del Monitoraggio migrazione pre-nuziale rapaci e veleggiatori
Principali attività e responsabilità	Rilevamento ed elaborazione dati faunistici, definizione protocollo di rilevamento dati, organizzazione rilievi di campo, implementazione database Sito RN2000 ZPS Dorsale Curcuraci – Antennammare, Cod. Sito ITA 030011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Mediterranea per la Natura, Viale San Martino, 429 isol.11, 98123 Messina
Tipo di attività o settore	Monitoraggio faunistico
Date	Dall'08/2013 al 10/2013

Lavoro o posizione ricoperti	Ausiliare Ornitologo per Monitoraggio Migrazione
Principali attività e responsabilità	Rilevamento ed elaborazione dati faunistici, definizione della composizione quantitativa e qualitativa dell'avifauna migratrice
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Mediterranea per la Natura, Viale San Martino, 429 isol.11, 98123 Messina
Tipo di attività o settore	Monitoraggio Faunistico
Date	Dal 02/07/2013 al 04/11/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor
Principali attività e responsabilità	Incarico di tutorato finalizzato a fornire all'allievo l'assistenza didattica necessaria ed idonea al superamento di alcuni esami in particolare "Ispezione degli Alimenti"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CESD srl con sede legale in Via Della Ferratella in Laterano, 25 00184 Roma
Tipo di attività o settore	Tutorato in "Ispezione degli Alimenti"
Date	Dal 22 aprile 2013 al 31 ottobre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Redazioni (praticantato)
Principali attività e responsabilità	Redazioni di Pratiche di Miglioramento Fondiario, relazioni di stima di beni agricoli
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AGROFOR Studio Tecnico del dott. Agronomo Genovese Felice
Tipo di attività o settore	Agronomia e Zootecnia
Date	04-05/2008, 2009, 2010, 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Rilievo dati faunistici
Principali attività e responsabilità	Collaborazione alla organizzazione e allo svolgimento delle edizioni annuali del Campo "Primavera Sullo Stretto "Progetto Internazionale di Studio e Tutela dei Rapaci delle Cicogne in migrazione sullo stretto di Messina.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Mediterranea per la Natura, Viale San Martino, 429 isol.11, 98123 Messina in collaborazione con WWF Italia Onlus e NABU
Tipo di attività o settore	Monitoraggio Faunistico
Date	10/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Campionamento, raccolta dati in campo e test di laboratorio
Principali attività e responsabilità	Indagine in cui si è sottoposto a valutazione sanitaria una vasta popolazione di uccelli migratori, con inanellamento e test di laboratorio presso l'Isola di Ustica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Nell'ambito del "Progetto Piccole Isole"
Tipo di attività o settore	Campionamento Faunistico, Monitoraggio faunistico e ambientale
Date	Dal 2005 al 2006 (<i>studentessa interna</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Analisi Batteriologiche
Principali attività e responsabilità	Diagnostica Batteriologica, uso della Strumentazione di Laboratorio e ricerca bibliografica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sezione di Malattie Infettive e Parassitarie del Dipartimento Di Sanità Pubblica Veterinaria della Facoltà di Medicina Veterinaria di Messina
Tipo di attività o settore	Diagnostica Batteriologica, uso della Strumentazione di Laboratorio

Date	Dal 2004 al 2007 (<i>studentessa interna</i>)
Lavoro o posizione ricoperti	Gestione Animali Esotici
Principali attività e responsabilità	Gestione degli animali portati a visita o ospitati presso l'ambulatorio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ambulatorio di Clinica Medica Veterinaria di Messina, Università
Tipo di attività o settore	Gestione Animali Esotici
Date	Dal 17/02/1998 al 31/12/1998
Lavoro o posizione ricoperti	Amministrativa
Principali attività e responsabilità	Mansioni di segreteria e amministrative, uso del PC dei più diffusi software applicativi (word, Excel, Photoshop, ecc.), sistemi operativi, navigazione web, ecc.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SOC. COOP. "Nuova Sedco" a.r.l.
Tipo di attività o settore	Piano Inserimento Professionale previsto dalla Circolare Assessoriale dei P.I.P.
Istruzione e formazione	
Date	09/08/2018
	Vincitrice della Borsa di studio per attività di ricerca post-lauream sulla tematica " Studio e sviluppo di un piano di divulgazione per la commercializzazione delle attività collegate alla piattaforma AGRIVET " nell'ambito del Progetto "AGRIVET_POFERS_4.1.2°/A- Progetto AGRIVET" – responsabile scientifico Prof. Vincenzo Chiofalo
Date	13/03/2014 (Durata 12 mesi)
Titolo della qualifica rilasciata	Vincitrice della Borsa di studio nell'ambito del Master di I livello in " Tecnico di ricerca Specializzato nell'uso e progettazione di reti ed ambienti software distribuiti "
Principali tematiche/competenze professionaliacquisite	Programmazione, controllo e pianificazione dei progetti di ricerca, Programmazione e sicurezza WEB, Analisi di sistemi compromessi, Normative su protezione della privacy e valutazione della sicurezza aziendale, Sicurezza delle reti, Tecniche di Crittografia, Amministrazione Sistemi Unix- LiKe Reti di Computer, Reti di nuova generazione, Programmazione e realizzazione di servizi WEB, Cloud Computing, Reti Wireless, Inglese Tecnico, Sistemi Operativi, Linguaggi di Programmazione, Sistemi Informativi, Open Source, Project Management, Fondamenti di Informatica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	60 CFU e complessive 1500 ore <i>Stage di 600 ore</i> complessive presso il Consorzio di Ricerca Filiera Carni Università degli Studi di Messina-Dipartimento Scienze Veterinarie-Polo Universitario dell'Annunziata 98168 Messina Attività/Argomento: Sistemi di Qualità per la Certificazione Applicazioni Pratiche all'Agroalimentare
Date	5/04/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in "Tecnologie, Igiene e Sanità degli Allevamenti estensivi ed Ecocompatibili" titolo conseguito con lode e <i>Tesi sperimentale</i> dal titolo "Valutazione dell'antibioticoresistenza in ceppi di <i>Staphylococcus spp.</i> isolati in corso di patologie in aziende ovicaprine di Messina"

Principali tematiche/competenze professionaliacquisite	Biologia / Chimica / Matematica / Patologia generale e microbiologia degli animali / Epidemiologia delle malattie infettive e parassitarie / Piani di profilassi / Legislazione sanitaria nazionale e comunitaria / Igiene zootecnica / Sanità e qualità dei prodotti di origine animale / Problematiche di impatto ambientale degli allevamenti animali e dell'industria di trasformazione / Sistema delle produzioni animali/ gestione tecnica, igienica ed economica delle imprese zootecniche, agrozootecniche, faunistico-venatorie									
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Degli Studi Di Messina Dipartimento Di Scienze Veterinarie <u>Tirocinio pratico applicativo SSD VET/05di 9 CFU (90 ore)</u> presso la Sezione di Malattie Infettive e Parassitarie del Dipartimento SA.PU.VET , Facoltà di Medicina Veterinaria di Messina									
Livello nella classificazione nazionaleo internazionale	CL 40 per un totale di 180 CFU									
Data	20-21 Aprile 2015									
Titolo della qualifica rilasciata	Auditor/Lead Auditor di Sistemi di Gestione per la qualità.									
Sede	Consorzio Universitario di Caltanissetta									
Capacità e competenze personali										
Madrelingua	Italiano									
Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Spagnolo	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
Inglese	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue									
Capacità e competenze sociali	<p>Grazie alle attività ho acquisito la capacità di lavorare in gruppo partecipando in modo attivo a numerosi gruppi di lavoro in cui era necessaria la collaborazione fra figure diverse, ho forti capacità di adattamento, ho maturato la capacità di curare aspetti di front-office imparando a dare informazioni in modo chiaro e preciso, a relazionarmi e gestire gruppi di persone di diversa nazionalità, ho acquisito le capacità per coordinare gruppi di lavoro e apprendimento con persone portatrici di disagio, sia fisico che sociale, ho imparato a coinvolgere e valorizzare l'attività di volontariato e a parlare in pubblico.</p> <p>Ho altresì acquisizione nel campo della diagnostica batteriologica, uso della strumentazione di laboratorio, nella ricerca bibliografica, ecc.</p>									
Capacità e competenze organizzative	Sono in grado di coordinare le risorse umane, coinvolgendole e valorizzandole attraverso diversi progetti, so organizzare le attività di lavoro che mi vengono affidate riuscendo a lavorare per il raggiungimento degli obiettivi prefissati									

<p>Capacità e competenze tecniche</p>	<p>06/12/2013 Abilitazione alla Professione di Agrotecnico Laureato Principali tematiche: Botanica / Agronomia / Coltivazioni (arboree, erbacee, orticoltura) / Difesa delle produzioni / Zootecnia / Difesa delle Produzioni / Irrigazione / Qualità e Sicurezza Alimenti / Industrie Agrarie/Catasto</p> <p>29/09/2014 Avvio apprendistato per il conseguimento del permesso all'attività di inanellamento a scopo scientifico Nome o tipo di Istituto: ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)</p> <p>Dal 12/10/2014 al 21/10/2014 Aspirante Inanellatore Nome o tipo di Istituto: Stazione di Inanellamento Scientifico Foce del Bradano (Metaponto)</p>
---------------------------------------	---

Attività Svolta: Apprendistato per il conseguimento del permesso all'attività di inanellamento scientifico

Dal 12/10/2014 al 21/10/2014

Posizione ricoperta: Attività di campionamento e test di laboratorio

Nome o tipo di Istituto: Stazione di Inanellamento Scientifico Foce del Bradano (Metaponto)

Attività Svolta: Raccolta Campioni fecali ed Ectoparassiti su uccelli migratori per valutazione sanitaria

Tipo di attività e settore: Inanellamento Scientifico e Campionamento Faunistico

12/04/2015 - 17/04/2015 - 26/04/2015 - 03/05/2015

Aspirante Inanellatore

Nome o tipo di Istituto: Stazione di Inanellamento Località Punta Alice, Ciro Marina (Kr)

Attività Svolta: Apprendistato per il conseguimento del permesso all'attività di inanellamento scientifico

7 novembre 2015

Aspirante Inanellatore

Nome o tipo di Istituto: Stazione di Inanellamento Località Lago di Pergusa (Me)

Attività Svolta: Apprendistato per il conseguimento del permesso all'attività di inanellamento scientifico

23/10/2016 - 05/11/2016 - 20/11/2016 - 18/12/2016 - 05-02-2017- 19-02-2017- 08/04/2017-26/05/017 - 23/06/2017- 25/11/2017

Aspirante Inanellatore

Nome o tipo di Istituto: Ente Parco Nazionale dell'Aspromonte

Attività Svolta: Apprendistato per il conseguimento del permesso all'attività di inanellamento scientifico

16 e 23 febbraio 2018

Aspirante Inanellatore e raccolta campioni biologici

Nome o tipo di Istituto: Sardegna - Stazione di Inanellamento all'interno del Parco Molentargius

Attività Svolta: Apprendistato per il conseguimento del permesso all'attività di inanellamento scientifico

28/11/2014

Titolo della qualifica: **Rilevatore IWC (*International Waterbird Census*)**

Nome o tipo di Istituto: ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)

Principali tematiche: Monitoraggio ornitologico - Censimento invernale degli uccelli acquatici
International Waterbird Census, IWC Italy

Progetto internazionale che mira a:

- stimare le dimensioni delle popolazioni delle varie specie di uccelli acquatici;
- descrivere le variazioni numeriche e distributive di queste popolazioni;
- stabilire l'importanza dei singoli siti di sosta, nel contesto generale dell'areale di svernamento.

Tipo di attività e settore: Censimento e monitoraggio faunistico

Gennaio 2015

Censimento IWC

Regione Sicilia Codice Zona ME 200-201

4-5 ottobre 2014

Censimento EuroBirdWatch

Evento annuale di Bird Life International svolto in Europa e Asia Centrale

Regione Calabria organizzato da LIPU RENDE

29-30-31 maggio e 1-2-3-14 giugno

Monitoraggio Italiano Ornitologico MITO 2000

Particelle VA86, WB19, VB69, VC60, WC43, WC22, VB59

20 giugno 2015

	<p>Monitoraggio Grandi Rapaci Associazione per la tutela degli uccelli rapaci e dei loro ambienti Zona: Monti Nebrodi</p> <p>Gennaio 2018 Censimento IWC Regione Sicilia Codice Zona ME 200-201</p>
Capacità e competenze informatiche	Pacchetto Office / Gestione Database / Gestione di Siti Web / Principali Programmi di Grafica.
Capacità e competenze artistiche	Fotografia naturalista
Altre capacità e competenze	<p>PARTECIPAZIONE A CORSI con relativi Attestati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aprile 2007 Corso Specialistico di Primo Soccorso Uccelli A.R.F. (Associazione Recupero Fauna) tenutosi presso la sala conferenze del Corpo Forestale in Via del Pescaccio a Roma. <i>Principali attività:</i> medicazioni e interventi salva-vita: tipologia di fratture e bendaggi contenitivi di base, Fluidoterapia in primo soccorso, Lo shock: riconoscerlo e trattarlo in primo soccorso, ecc. - Luglio 2007 Corso di Inglese presso Laboratorio Linguistico di Piazza Pugliatti (Clam) di Messina - Ottobre 2007 Corso di Accompagnatore Alla Fruizione Di Risorse Ambientali, Paesaggistiche e Storico Culturali presso E.CO.FORM (Ente Confederale Formazione) di Messina. <i>Principali attività:</i> Itinerari guidati alla scoperta dei tesori artistici, culturali e naturalistici, analisi del territorio, ecc. - Gennaio 2013 Corso di Formazione del Personale Alimentarista (HACCP) rilasciato dallo Studio Associato Professionale I.Q.A. di Igiene e Qualità Alimentare con Validità 3 anni ai sensi del Decreto Regionale Assessorato della Sanità della Regione Siciliana, svolto presso la sede di Paternò (Catania) - Giugno 2013 Corso di Formazione "Agricoltura Sociale" Introduzione all'Orto Terapia e Pet Therapy, Misura 311, Azione 1 Regione di Sicilia - 1 ottobre 2015 Corso pratico GPS per applicazioni GIS - presso Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Catania – con assegnazione di 0,25 CFP - 18 Giugno 2016 - Corso di Guardie Ambientali addette alla Vigilanza Ambientale e Zoofila Volontaria (ai sensi del Testo Unico di Pubblica Sicurezza) del WWF – Reggio Calabria (60 ore, dal 13 Febbraio 2015 al 11 giugno 2016, comprensive di 2 escursioni ed esame finale) - 28 novembre 2017 Corso Trasparenza e Anticorruzione – Consorzio di Ricerca Filiera Carni - Dipartimento di Scienze Veterinarie- Attività Formativa obbligatoria condotta ai sensi dell'art. 37 D.Lgs. 81/08. - 8-9 marzo 2018 - Corso riconoscimento degli uccelli rapaci europei – (Corso avanzato) Organizzato dal Parco Nazionale dell'Aspromonte - Dipartimento di Agraria dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria <p>PARTECIPAZIONE A SEMINARI, CONVEGNI, DELEGAZIONI, EVENTI, INCONTRI FORMATIVI</p> <ul style="list-style-type: none"> -3 maggio 2009 Delegazione Regionale Siva-Scivac Sicilia "Principi della Medicina Aviare" con assegnati 2 crediti formativi E.C.M. relatore Alessandro Melillo presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale Catania della Sicilia Area -22 maggio 2009 Seminario di Oftalmologia presso Università di Medicina Veterinaria di Messina -luglio 2009 Convegno Ornitologico presso il Vivaio San Placido di Roma -settembre 2012 XIII Congresso Nazionale "La Gestione Delle Grandi Emergenze; Le Strategie Del Cambiamento & 1° Workshop In Medicina Veterinaria Delle Catastrofi" Associazione Italiana Medicina delle Catastrofi Onlus presso Palazzo della Cultura Messina -dicembre 2012 Evento E.C.M. "ORIGINE, STORIA ED EVOLUZIONE DEL CODICE DEONTOLOGICO" accreditato dal Ministero della Salute con assegnazione di 6 crediti formativi E.C.M. presso Dipartimento di Scienze Veterinarie Aula Magna di Messina

<p>Relatore:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - novembre 2012 Incontro formativo "PREVENZIONE IN LABORATORIO-PROGETTARE IN SICUREZZA" organizzato dal Servizio Autonomo di Prevenzione dell'Università di Messina in collaborazione con il Consorzio Co.Prolab valevole come aggiornamento periodico, con assegnazione di 2 credici formativi E.C.M. presso Aula Magna della Facoltà di Ingegneria Area Papardo di Messina - maggio 2014 Seminario L'importanza degli uccelli da preda per la tutela e la conservazione della biodiversità dell'aria mediterranea. Coordinamento Tutela Rapaci Sicilia – CABS - EBN IT – FIR - Fondo Siciliano per la Natura- LIPU – Man – Silene – Spa – WWF, con assegnazione di 0,25 CFU, presso l'Università Mediterranea di Reggio Calabria, Dipartimento di Agraria - 17 e 18 gennaio 2017 – Partecipazione alle Giornate dimostrative di MOET (ovulazione multipla e trasferimento di embrioni) nella specie bovina -6 Marzo 2017 – Convegno "Primi risultati sullo stato di conservazione dell'Aquila reale e del Gufo reale nel Parco Nazionale dell'Aspromonte" Aula Seminari Dipartimento AGRARIA "Mediterranea" di Reggio Calabria - 18 Dicembre 2019 – Evento formativo ECM - Monitoraggio sanitario del territorio: interfaccia tra animali domestici e selvatici – Aula Magna IZS Sicilia – Titolo: "Batteri potenzialmente patogeni e antibiotico resistenza in chiroteri troglofilii" - 23 Maggio 2016 - Giornata "Tutela della Fauna Selvatica", Titolo "Esperienza in campo" – volontaria CABS, presso Dipartimento di Scienze Veterinarie – Polo Universitario Annunziata – Messina - 30 Ottobre 2017 – XIX Convegno Nazionale di Ornitologia Torino – Titolo "Antibiotico resistenza in Enterobatteri isolati da avifauna europea ricoverata presso un Centro di Recupero per la Fauna Selvatica" - 29 Marzo 2018 – Evento ECM - La sorveglianza sulla salute umana attraverso il monitoraggio delle zoonosi nelle popolazioni dei selvatici e il ruolo dell'IZS nella conservazione della biodiversità 28-29 marzo 2018 - Titolo: "Valutazioni epidemiologiche sul fenomeno dell'antibiotico resistenza in enterobatteri isolati da uccelli selvatici ricoverati in un centro di recupero per la fauna selvatica" - Aula Magna IZS Sicilia – Palermo - 20 Maggio ore 10:00 – La conservazione del Fratino (<i>Charadrius alexandrinus</i>) - Caratteristiche, distribuzione, minacce e forme di tutela. Conoscere le problematiche per tutelare la specie. In occasione della Giornata nazionale del Fratino – Punta Pellaro (RC) - 20 Maggio 2018 ore 17:00 - "Piante grasse e tartarughe: un singolare connubio tra flora e fauna" 20° incontro dedicato alle Piante Succulente - 5° Chelonian Day – Titolo: Storie di rettili al Centro di recupero - Orto Botanico "Pietro Castelli"- Messina - 18 Dicembre 2019 – Aula Magna IZS Sicilia, Palermo "Monitoraggio sanitario del territorio: interfaccia tra animali domestici e selvatici" – Evento formativo ECM – Titolo "Batteri potenzialmente patogeni e antibiotico resistenza in chiroteri troglofilii"
<p>Patente</p>	<p>Patente di guida B</p>
<p>Ulteriori informazioni</p>	<p>Socio LIPU Socio WWF Socio MAN (Associazione Mediterranea per la Natura) Socio StOrCal (Stazione Ornitologica Calabrese) Socio Committee Against Bird Slaughter (CABS)</p>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".



Firma

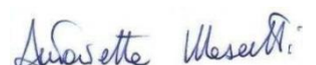
La sottoscritta Antonietta Mascetti, consapevole che – ai sensi dell'art.6 del D.P.R 28 dicembre 2000 n.445-le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità

Firma



Publicazioni, Poster, Atti di convegni

- 1) Maria Foti, Cristina Giacopello, Vittorio Fisichella, Francesco Lo Piccolo, **Antonietta Mascetti**, 2014. Valutazione sanitaria di uccelli migratori transitanti nel territorio dell'isola di Ustica, Sicilia. XII convegno degli inanellatori italiani. Biodiversita' e sviluppo. Gorizia 5-6-7 dicembre 2014.
- 2) Anna Giordano, Ivano Adami, Simonetta Cutini, **Antonietta Mascetti**, Jean Paul Fiott, Deborah Ricciardi e Ray Vella, 2014. 31° Campo internazionale per lo studio e la protezione dei rapaci e delle cicogne in migrazione sui Monti Peloritani, Stretto di Messina (ME). In "Infomigrans" n° 33, Parco naturale delle Alpi Marittime, Valdieri 2014.
- 3) Giacopello, C., Foti, M., **Mascetti, A.**, Grosso, F., Ricciardi, D., Fisichella, V., Lo Piccolo, F., 2014 - Antimicrobial resistance patterns of Enterobacteriaceae from European wild bird species admitted in a wildlife rescue centre. Veterinaria Italiana
- 4) **Antonietta Mascetti**, Maria Foti, Vittorio Fisichella, Egidio Fulco, Francesco Lo Piccolo, 2015. Studio della presenza di batteri antibioticoresistenti in uccelli migratori transitanti nel territorio del Metaponto. XVIII Convegno italiano di Ornitologia. Caramanico Terme in provincia di Pescara in Abruzzo 17-18-19-20 settembre 2015
- 5) Anna Giordano, Ivano Adami, Simonetta Cutini, Antonietta Mascetti e Ray Vella, 2015. 32° Campo internazionale per lo studio e la protezione dei rapaci e delle cicogne in migrazione sui Monti Peloritani, Stretto di Messina (ME) In "Infomigrans" n. 35, Parco naturale delle Alpi Marittime, Valdieri 2015.
- 6) Antonietta Mascetti, Maria Foti, Antonino Siclari, Vittorio Fisichella, Manuela Policastrese, Mario Pucci, 2017. Studio della circolazione di batteri potenzialmente patogeni e del fenomeno dell'antibiotico-resistenza in uccelli selvatici catturati nel territorio del Parco Nazionale dell'Aspromonte. XIX Convegno Italiano di Ornitologia, Torino 2017.
- 7) Foti Maria, Mascetti Antonietta, Fisichella Vittorio, Fulco Egidio, Orlandella Bianca Maria 1 and Lo Piccolo Francesco, 2017. Antibiotic resistance assessment in bacteria isolated in migratory Passeriformes transiting through the Metaponto territory (Basilicata, Italy). Journal: Avian Research, DOI:
- 8) Antonietta Mascetti, Foti Maria, Antonino Siclari, Vittorio Fisichella, 2017. STUDY OF THE SPREAD OF THE ANTIBIOTIC RESISTANCE PHENOMENON IN A WOLF POPULATION (CANIS LUPUS, LINNEAUS, 1758) IN THE ASPROMONTE NATIONAL PARK. Convegno "La Natura vive nei Parchi: conservazione e gestione a confronto" - Ente Parco Nazionale dell'Alta Murgia - Wolf and



- 9) Maria Foti, Antonino Siclari, Antonietta Mascetti, Fisichella Vittorio Aug 2018 **Study of the spread of antimicrobial-resistant Enterobacteriaceae from wild mammals in the National Park of Aspromonte (Calabria, Italy)** - Article - Environmental Toxicology and Pharmacology
- 10) **Capitolo 10 “Osserviamoli senza disturbare”** del volume scientifico “Gli uccelli nidificanti nei boschi e nelle aree aperte del Parco Nazionale dell’Aspromonte” pubblicato dall’Ente Parco Nazionale dell’Aspromonte
- 11) Maria Teresa Spena, Mari Foti, Vittorio Fisichella, Antonietta Mascetti, Manuel Andrea Zafarana, Marco Colnaghi, Maria Grasso, Chiara Piraino, Franco Sciarba, Rosario Grasso, Giugno 2020, **Physiological and potentially pathogenic microbial flora in Stone curlew (*Burhinus oedicnemus*) in Sicily (Italy)** – Journal of Wildlife and Biodiversity
- 12) Maria Teresa Spena, Mari Foti, Vittorio Fisichella, Antonietta Mascetti, Manuel Andrea Zafarana, Marco Colnaghi, Maria Grasso, Rosario Grasso **Analysis of Eurasian Stone curlew (*Burhinus oedicnemus*) microbial flora reveals the presence of multi-drug resistant pathogens in agro-pastoral areas of Sicily (Italy)**, November 2020, Heliyon 2020
- 13) Valentina Cumbo^a Francesco Giuseppe Galluzzo^{ab} Gaetano Cammilleri^a Antonietta Mascetti^c Giovanni Lo Cascio^a Innocenzo Ezio Giangrosso^a Andrea Pulvirenti^b Salvatore Seminara^a Vincenzo Ferrantelli^a **Trace elements in stomach oil of Scopoli's shearwater (*Calonectris diomedea*) from Linosa's colony** Marine Pollution Bulletin, Volume 174, January 2022, 113242
- 14) Gruppo Adorno, Giovanni Malara, Antonietta Mascetti, Danilo Mollicone **GLI ILLECITI AI DANNI DELLA FAUNA SELVATICA** maggio 2022, DOI:10.13140/RG.2.2.29320.49926/1
- 15) **Cultivable Bacteria Associated with the Microbiota of Troglophile Bats** Maria Foti, Maria Teresa Spena, Vittorio Fisichella, Antonietta Mascetti, Marco Colnaghi, Maria Grasso, Chiara Piraino, Franco Sciarba and Rosario Grasso, Animals 2022, 12, 2684. <https://doi.org/10.3390/ani12192684>
- 16)

Messina 15/12/2022

