
 Università degli Studi di Torino	SCUOLA DI SCIENZE DELLA NATURA	 Scuola di Scienze della Natura
	Modulo offerta stage curriculare Per le aziende: inviare il presente modulo a <a href="mailto:jp.scienzedellanatura@unito.it">jp.scienzedellanatura@unito.it</a>	

<b>Denominazione azienda</b>	LIPU ONLUS
<b>Indirizzo - email - telefono - fax</b>	Strada Stazione San Damiano 48/bis 14016 – Tigliole d’Asti <a href="mailto:asti@lipu.it">asti@lipu.it</a> <a href="http://www.lipuat.com">www.lipuat.com</a> 3318094108
<b>Partita IVA</b>	80032350482
<b>Settore d’impresa</b>	Ambiente e conservazione
<b>Descrizione attività aziendali</b>	<p>La LIPU è ente che svolge attività di ricerca scientifica e tecnologica iscritta all’anagrafe nazionale delle ricerche dal 1997, ha come scopi la protezione degli uccelli in senso stretto e in senso generale quello di tutto l’ambiente. Si avvale di servizi e azioni protrate da volontari o da prestatori di servizi professionali.</p> <p>Rivolgendosi a Università, Enti Pubblici e Privati cittadini; attuiamo i nostri intenti sul tutto il territorio Provinciale di Asti.</p> <p>In senso più ampio la LIPU si occupa di divulgazione scientifica.</p>
<b>Contatti e modalità per l’invio della candidatura</b>	Luca Calcagno (referente LIPU) 3318094108 Invio a: <a href="mailto:asti@lipu.it">asti@lipu.it</a>

<b>Descrizione dell’offerta</b>	<p>Lo scopo dello stage è quello di censire la specie Rondine (<i>Hirundo rustica</i>) in un campione di stalle delle Provincia di Asti, che daranno il permesso agli studenti di introdursi nell’allevamento e di valutare lo stato della specie.</p> <p>Lo studente inizialmente dovrà ricevere le informazioni necessarie per intraprendere l’attività pratica, con una serie di lezioni che comprendono i seguenti argomenti:</p> <p>1° Introduzione della specie, ecologia e fisiologia.</p>
---------------------------------	---

	<p>2° La migrazione della rondine, dove e quando osservarla.</p> <p>3° Il cibo della rondine.</p> <p>4° Tecniche di monitoraggio e censimento I parte.</p> <p>5° Tecniche di monitoraggio e censimento II parte.</p> <p>6° Analisi teorica dei dati raccolti.</p> <p>Successivamente lo studente svolgerà la sua attività in campo dove dovrà redigere le schede di campo apposite segnando le varie voci.</p> <p>Le uscite in campo saranno coordinate da esperto ornitologo LIPU. Seguendo le indicazioni si dovranno evidenziare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Il numero dei nidi di ogni stalla aderente al progetto;</li> <li>- Il numero dei giovani presente;</li> <li>- Il numero degli adulti presente;</li> <li>- la tipologia di stalla e di allevamento (cavalli, vacche, maiali ecc...)</li> <li>- la percentuale di coltivi e la tipologia</li> <li>- percentuale di bosco (se presente)</li> <li>- il numero delle uova;</li> </ul> <p>Sarà poi successivamente valutata la percentuale e le medie di involo e di successo riproduttivo associata alle stalle.</p>
<b>Numero posti</b>	<b>4</b>
<b>Durata *</b>	<b>336 ore (13 CFU)</b>
<b>Orario</b>	<b>Mattutino (9-12) o Pomeridiano (15-19). Richieste almeno 4 ore di presenza.</b>
<b>Sede di lavoro</b>	<b>Provincia di Asti</b>
<b>Retribuzione/borsa/compenso/benefits</b>	
<b>Data di inizio indicativa</b>	<b>01/03/2018</b>

<b>Studenti del/i corso/i di laurea in:</b>	<b>CL Scienze Naturali, CL Scienze Biologiche, LM Biologia dell'Ambiente.</b>
<b>Requisiti richiesti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Conoscenza di base dell'ecologia della Rondine (<i>Hirundo rustica</i>).</b></li> <li>• <b>Disponibilità agli spostamenti.</b></li> <li>• <b>Uso di excel per creare dataset.</b></li> </ul>
<b>Altro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>4 ore di campo obbligatorie almeno, per uscita.</b></li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Capacità di adattamento nel lavorare in ambiente di stalla con bovini ed equini.</b></li><li>• <b>Materiale consigliato ma non obbligatorio:</b> binocolo, cannocchiale, taccuino, scarpe adatte al camminamento su terreni accidentati, GPS.</li></ul>
--	--

<b>Data scadenza offerta</b>	<b>01/04/2018</b>
------------------------------	-------------------

\* N.B.: la durata di uno stage curriculare è vincolata al numero di Crediti Formativi Universitari previsti dal carico didattico (1 CFU = 25 ore) o al periodo indicato dal regolamento didattico