

**Informazioni personali**

Nome/Cognome Luca Scapin  
Indirizzo Via Martin Luther King 3, 30035 Mirano (VE)  
Telefono Cellulare: 3496731518  
E-mail lucscap@gmail.com  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 14/04/1989  
Sesso Maschio

**Settore professionale Gestione e conservazione degli ecosistemi****Istruzione e formazione**

Date 2011 - 2014  
Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Laurea Magistrale in Scienze Ambientali  
Voto finale 110/110 con Lode  
Principali competenze professionali Titolo della tesi: *Habitat development and utilisation by birds at Paull Holme Strays (Humber estuary, UK): Evaluation of the effectiveness of managed realignment as compensation for intertidal habitat loss.* Campionamento comunità vegetali e mappatura habitat. Metodologie per la gestione, conservazione e ripristino di habitat costieri ed estuarini.  
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università Ca' Foscari, Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Castello 2737/b - 30122 (VE)  
Date 09/2013 - 12/2013  
Titolo della qualifica rilasciata Stage  
Principali competenze professionali Analisi dell'evoluzione di habitat intertidali ripristinati tramite ritiro controllato delle difese costiere (managed realignment) nell'estuario dell'Humber (Regno Unito). Censimento di bassa marea dell'avifauna. Analisi statistica di trend e pattern di sviluppo fisico e biologico di habitat intertidali in GIS e R. Modellazione dell'utilizzo degli habitat ripristinati da parte dell'avifauna.  
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Institute of Estuarine and Coastal Studies (IECS), University of Hull, HU6 7RX (UK)  
Tipo di attività o settore Ricerca (ripristino ecologico e conservazione di ecosistemi estuarini)  
Date 2008 - 2011  
Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Laurea Triennale in Scienze Ambientali  
Voto finale 110/110  
Principali competenze professionali Titolo della tesi: *Sviluppo di indici multimedici in conformità con la Direttiva Acque: individuazione delle pressioni antropiche rilevanti per la fauna ittica in laguna di Venezia.* Approccio scientifico multi-disciplinare; Conoscenza approfondita delle caratteristiche e delle dinamiche ambientali; Conoscenza della normativa ambientale in vigore e capacità di aggiornamento nei confronti di essa.  
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università Ca' Foscari, Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Castello 2737/b - 30122 (VE)  
Date 05/2011 – 09/2011  
Posizione ricoperta Stage  
Principali attività e responsabilità Analisi delle pressioni antropiche rilevanti per la fauna ittica in Laguna di Venezia; Analisi di campioni biologici di fauna ittica; Elaborazione dati in ambiente GIS e Office; utilizzo di software per l'analisi statistica multivariata.  
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università Ca' Foscari, Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Castello 2737/b - 30122 (VE)  
Tipo di attività o settore Ricerca (gestione e conservazione degli ecosistemi estuarini)  
Date 04/2011  
Posizione ricoperta Stage di formazione del personale  
Principali attività e responsabilità Attività di animazione per bambini/ragazzi orientata all'educazione ambientale e naturalistica. Ideazione di laboratori di educazione ambientale per bambini/ragazzi.  
Nome del datore di lavoro Holiday System S.r.l.  
Tipo di attività o settore Animazione ed educazione ambientale

Date 07/2010  
Posizione ricoperta Esercitazioni Interdisciplinari in Campo  
Principali attività e responsabilità Studio del Territorio del bacino idrografico del torrente Biois (BL); Valutazione della qualità ambientale e del territorio; Analisi chimiche, biologiche, ecologiche e geopedologiche sulle matrici ambientali; Stesura di un rapporto finale.  
Nome del datore di lavoro Università Ca' Foscari, Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Castello 2737/b - 30122 (VE)  
Tipo di attività o settore Monitoraggio, valutazione e gestione dell'ambiente

#### Esperienza professionale

Date 05/2013 - 08/2013  
Posizione ricoperta Collaboratore occasionale  
Principali attività e responsabilità Analisi di trend e pattern in parametri chimico-fisici e pressioni antropiche legate alle attività alieutiche in laguna di Venezia, per lo sviluppo di un indice di stato ecologico basato sulla fauna ittica. Utilizzo di software GIS e R.  
Nome del datore di lavoro Università Ca' Foscari, Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Castello 2737/b - 30122 (VE)  
Tipo di attività o settore Ricerca (gestione e conservazione degli ecosistemi estuarini)

Date 07/2012-10/2012  
Posizione ricoperta Collaboratore occasionale  
Principali attività e responsabilità "Supporto alle attività dell'Osservatorio della laguna e del territorio del Comune di Venezia per l'implementazione di un database naturalistico della terraferma veneziana". Analisi della vegetazione e valutazione degli ambiti naturalistici dell'entroterra del Comune di Venezia, con finalità di mantenimento della diversità e funzionalità del paesaggio. Indagini in campo, analisi numerica e indicazioni per la gestione del territorio.  
Nome del datore di lavoro Comune di Venezia, Ufficio Ambiente  
Tipo di attività o settore Consulenza ambientale in ambito di pianificazione territoriale e paesaggistica

Date 06/2012 - 09/2012  
Posizione ricoperta Collaboratore occasionale  
Principali attività e responsabilità Sviluppo di un modello idrogeologico della Pianura Friulana (Regione Friuli Venezia Giulia) tramite strumento GIS "SWAT" (Soil and Water Assessment Tool). Raccolta dati territoriali/idrogeologici e simulazione dei flussi idrici superficiali e sotterranei a scala di bacino idrografico; simulazione del trasporto e destino degli inquinanti nelle acque sotterranee.  
Nome del datore di lavoro Aghetera Ambiente e Sviluppo Srl, San Polo 3082/C 30125 Venezia (VE) - Italy  
Tipo di attività o settore Consulenza ambientale e ricerca scientifica in materia di idrogeologia.

#### Pubblicazioni e contributi a congressi scientifici

Mander L., Scapin L., Franco A., Brown S., Elliott M. *Intertidal habitat creation and colonisation by waterbirds: findings from 10 years of monitoring on the Humber Estuary (UK)*. 53rd International Conference of the Estuarine, Coastal and Shelf Association, Shanghai, China. October 13-17, 2013

Zucchetta M., Franco A., Scapin L., Franzoi P. *Uncertainty in the development of fish based multimetric indices*. 48th Annual European Marine Biology Symposium, Galway, Ireland. August 19-23, 2013

Zucchetta M., Franco A., Scapin L., Torricelli P., Franzoi P. *Developing a WFD-compliant fish-based index for the evaluation of the ecological status of transitional waters*. 50th International Conference of the Estuarine, Coastal and Shelf Association, Venice, Italy. June 3 -7, 2012

## Capacità e competenze personali

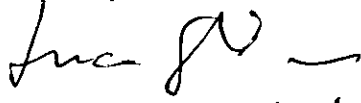
Autovalutazione	Madrelingua	Italiana				
	Altra lingua	Inglese				
	Comprensione		Parlato		Scritto	
	Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale		
	B <sup>1</sup> Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	

- Capacità e competenze sociali** Ho lavorato spesso in gruppo, sia durante i progetti universitari sia nel contesto delle attività di volontariato del gruppo Scout AGESCI. Dal 2004 faccio parte di alcuni gruppi musicali. Ho sempre comunicato con profitto con gli altri membri del gruppo di lavoro.
- Capacità e competenze organizzative** Ottime capacità di organizzazione nel lavoro, sia individuale che in gruppo; Caratteristiche di guida, coordinatore e motivatore del gruppo; Predisposizione ad un approccio critico, metodico e sistematico nel lavoro.
- Capacità e competenze informatiche** Ottima conoscenza dell'ambiente Windows e del pacchetto Office (anche Access); Ottima conoscenza degli strumenti di navigazione Internet e di Posta Elettronica; Buona conoscenza di softwares GIS, di elaborazione statistico-modellistica (R) e di elaborazione grafica (Adobe Photoshop, GIMP).
- Capacità e competenze artistiche** Discreta sensibilità artistica generale; Buona conoscenza musicale, competenza nel suonare batteria e percussioni (studente per 8 anni della Scuola di Musica Fancelli-Boschello, Mirano).
- Altre capacità e competenze** Esperienza pluriennale nell'allevamento di animali (in particolare pesci, uccelli, rettili e insetti) e coltivazione di piante (in particolare cactacee). Ottime abilità manuali, in particolare legate alla costruzione e manutenzione di acquari, terrari, laghetti e orti.

### Patente B (automunito)

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 Luca Scapin

  
mirano, 30/05/2014