

CURRICULUM VITAE SINTETICO DI **DOTT. ALEX FESTI**

via Penegal, 7 39100 Bolzano
Cell. 3294162414; E-mail: alex.festi@rolmail.net

Ruolo/Stato giuridico	Dipendente Studio Limnologia Adami
Principali materie / abilità professionali	Idrobiologia, Ecologia delle acque interne, Ecologia applicata, Sostenibilità ambientale, Valutazione di Impatto Ambientale, Biomonitoraggio.
Istruzione e formazione	<ul style="list-style-type: none"> - 2003 Laurea in scienze naturali - indirizzo: Conservazione della natura e delle sue risorse –Facoltà: Scienze Mat., Fis. e Naturali, Università degli Studi di Bologna con Tesi di Laurea in Idrobiologia dal titolo “Impatto di opere di captazione a scopi idroelettrici sui torrenti d’alta quota”. - 2005 Corso di formazione postuniversitario: “Esperto in pianificazione in compatibilità con la progettazione ecologica del territorio”.
Formazione specifica	<ul style="list-style-type: none"> - 2005 - Corso teorico-pratico di formazione - “Conoscere il sistema fiume nell’ambiente alpino”, Università Padova, San Vito in Cadore (BL). - 2006 - Corso teorico-pratico di formazione - LA FAUNA ITTICA DEI CORSI D’ACQUA, Parco Del Ticino, Pontevecchio di Magenta (MI) - Centro Parco “La Fagiana”. CISBA - 2007 - Corso di formazione per l’applicazione di metodi di valutazione della qualità ambientale basati sulle DIATOMEE bentoniche, CISBA, Trento - 2007 - Applicazione del metodo IFF, indice di funzionalità fluviale, per la valutazione dell’ecosistema fluviale, CISBA – corso nazionale di formazione, a Trento
Esperienza lavorativa e estratto pubblicazioni relative alle Libellule	<ul style="list-style-type: none"> - Festi A.; 2011; <i>Aeshna subarctica elisabethae</i> new to the fauna of Italy (Odonata: Aeshnidae). <i>Libellula</i> 30 (1/2) 2011: 65-76 - Festi A.; 2012; <i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825) (Odonata: Libellulidae) presso il Lago di Monticolo – importante segnalazione per l’Alto Adige e l’Italia. <i>Gredleriana</i> Vol. 12 / 201 2 pp. 201 – 208 - Festi A.; 2013; Nuova segnalazione di un sito riproduttivo di <i>Leucorrhinia pectoralis</i> Charpentier, 1825 (Odonata: Libellulidae) per l’Alto Adige e l’Italia <i>Gredleriana</i> Vol. 13 / 2013 - Festi A., Nössing T., Winkler Werth F. 2009; Erhebungen der Libellenfauna (Odonata) im Naturpark Trudner Horn (Südtirol, Italien). <i>Gredleriana</i> Vol. 9 / 2009 pp. 231 – 248 - Riservato E., Festi A., Fabbri R., Grieco C., Hardersen S., La Porta G., Landi F., Siesa M.E., Utzeri C., 2014. Odonata-Atlantedelle libellule italiane – preliminare. Società Italiana per lo Studio e la Conservazione delle Libellule - Edizioni Belvedere, Latina, “le scienze” (17), 224 pp. - Haller, R. Nössing, T. Werth, F., Festi, A. (2008): Libellen (Odonata) am Schlern (Südtirol, Italien). <i>Gredleriana</i>, Vol. 8, 2008, S.287ff. - Lösch B., Winkler F., Haller R., Festi A. und Nössing T. B.;2013: Libellen (Odonata) im Naturpark Texelgruppe (Südtirol, Italien) <i>Gredleriana</i>, Vol. 13 / 2013 - Festi A. & Adami V. (2016) Monitoraggio Odonatofauna delle aree rinaturalizzate del Biotopo “Foce Valsura”- Azienda Bacini Montani – Prov. Aut. Bolzano – Progetto Nr. 130148 - SEHP_Lana_MAS_11.13_P_3 - Monitoraggio stato di conservazione di <i>Leucorrhinia pectoralis</i> nel biotopo “Bingleider Moos” a Aldino (2016-2017) – Ufficio Ecologia paesaggio – Prov. Aut. Bolzano -