Curriculum Vitae Daniele Stellin

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniele Stellin

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date

Nome e indirizzo datore di lavoro
Tipo di azienda o settore

Tipo di azienda o settore Principali mansioni e responsabilità Aprile 2022 - Oggi

Parco Naturale Mont Avic – VdA. Loc. Covarey 21, 11020 Champdepraz Ente pubblico non economico dipendente dalla Regione autonoma Valle d'Aosta

Direttore, qualifica unica Dirigenziale del comparto unico della Regione autonoma Valle

d'Aosta

Responsabile del funzionamento complessivo dell'Ente e della sua attività tecnico scientifica. Referente di progetto per i progetti condotti dall'ente, compresi quelli a valere su programmi di cofinanziamento Europei. Datore di lavoro.

Date

Nome e indirizzo ente Principali mansioni e responsabilità Settembre 2023 - Oggi

Réserves naturelles de Haute-Savoye Componente del Comitato scientifico

Date

Nome e indirizzo ente Principali mansioni e responsabilità Dicembre 2022 - Oggi

ALPARC – Alpine network of Protected Areas Componente del Consiglio di amministrazione

Date

Nome e indirizzo ente Principali mansioni e responsabilità Giugno 2022 - Oggi

Museo regionale di Scienze naturali Efisio Noussan

Componente del Comitato scientifico

Date

Nome e indirizzo datore di lavoro Tipo di azienda o settore Principali mansioni e responsabilità Febbraio 2012 – Marzo 2022

Consorzio regionale pesca – VdA. Corso Lancieri 15/d 11100 Aosta

Ente pubblico non economico dipendente dalla Regione autonoma Valle d'Aosta

Responsabile dei servizi dell'Ente

Incaricato quale responsabile del funzionamento complessivo e dell'attività tecnico scientifica dell'Ente di appartenenza. Chiamato a svolgere le seguenti competenze, da Statuto:

- dirige e coordina gli uffici e lo stabilimento ittico, per dare attuazione alla pianificazione stabilita dagli Organi di governo dell'Ente;
- riveste il ruolo di responsabile tecnico scientifico dell'Ente e ne rappresenta le istanze negli incontri tecnico-scientifici con altri enti e organizzazioni;
- assume il ruolo di responsabile del procedimento per le funzioni attribuitegli dallo Statuto dell'Ente e per quelle non espressamente attribuite ad altri organi;
- adotta gli atti che non siano di competenza del Presidente;
- predispone la relazione annuale sull'attività del Consorzio e quanto necessario per la stesura del bilancio preventivo e successive variazioni
- segue la gestione amministrativo-contabile avvalendosi della collaborazione



dell'economo,

- individua e nomina i responsabili dell'istruttoria, definisce i compiti del personale e in generale l'organizzazione;
- partecipa, con funzione consultiva, alle riunioni del consiglio di amministrazione e del comitato esecutivo, ne sottoscrive i relativi verbali e deliberazioni.

Nell'ambito dell'attività di cui sopra, ricopre inoltre i seguenti incarichi:

- referente di progetto per il Progetto LIFE GrayMarble: Conservation and management of marble trout and adriatic grayling in the Dora Baltea catchment LIFE20 NAT/IT/001341;
- referente di progetto per l'Unità di ricerca RESeau (Ricerca per gli Ecosistemi Acquatici) in qualità di responsabile del soggetto Capofila;
- responsabile locale di Ente (RLEA) nell'ambito del servizio civile nazionale e regionale;
- docente ai corsi di abilitazione professionale per Agenti forestali del Corpo forestale della Valle d'Aosta, anni 2012 e 2019.
- funzioni di ausiliario tecnico di polizia giudiziaria, in qualità di naturalista con specializzazione in idrobiologia, su nomina ai sensi dell'art. 348, comma 4 C.P.P.

Date

2004 - 2011

Nome e indirizzo datore di lavoro Tipo di azienda o settore Principali mansioni e responsabilità Regione autonoma Valle d'Aosta, Dipartimento risorse naturali e corpo forestale.

Amministrazione pubblica.

Responsabile dell'Ufficio fauna ittica, svolge la propria attività nel settore della tutela dei corsi d'acqua: mediante predisposizione di atti amministrativi, di pianificazione generale e normativi, partecipazione a progetti pilota su criteri innovativi per la gestione dei corsi d'acqua, monitoraggio degli effetti di avvenimenti eccezionali, ricerca applicata.

Date

2011

Nome e indirizzo datore di lavoro Tipo di azienda o settore CIRF, Viale Garibaldi, 44/A 30173 Mestre (VE).

Società scientifica senza fini di lucro.

Tipo impiego

Collaboratore al progetto IDEA (Idroelettrico: Economia e Ambiente), cofinanziato dalla fondazione CARIPLO, partner: Provincia di Sondrio, Università di Udine, CIRF. Finalizzato alla definizione, per la provincia di Sondrio, di una struttura di canoni di concessione per l'idroelettrico in grado di internalizzare l'effettivo impatto ambientale generato sugli ecosistemi acquatici.

Principali mansioni e responsabilità

Supporto tecnico specialistico, relativo agli aspetti di studio e valutazione sulle componenti biotiche, con particolare riferimento alla fauna ittica. Supporto alla definizione delle metodologie.

Date

2009 - 2011

Nome e indirizzo datore di lavoro Tipo di azienda o settore

CIRF, Viale Garibaldi, 44/A 30173 Mestre (VE).

Tipo impiego

Società scientifica senza fini di lucro. Collaborazione tecnico scientifica.

Principali mansioni e responsabilità

Progetto CH2OICE (Certification for HydrO: Improving Clean Energy) defining and testing an agreed methodology for volunteer labelling of hydropower production of highest environmental standard. Supporto agli aspetti di studio e valutazione sulle componenti biotiche, con particolare riferimento alla fauna ittica. Supporto allo sviluppo delle metodologie per le componenti biotiche.

Date

2007

Nome e indirizzo datore di lavoro Tipo di azienda o settore

ENAIP Piemonte.

azienda o settore Ente di formazione professionale.

Tipo impiego

Corso di formazione professionale finalizzato alla redazione di un progetto di fattibilità per la riqualificazione fluviale del Torrente Agogna.

Principali mansioni e responsabilità

Docente ai moduli

- qualità dell'acqua e deflusso minimo vitale DMV;
- indici di valutazione;
- riqualificazione fluviale e gestione dell'Ittiofauna

Curriculum Vitae Daniele Stellin

Date 2005 - 2006

Nome e indirizzo datore di lavoro Parco naturale Mont Avic

> Tipo di azienda o settore Ente parco

> > Tipo impiego Collaborazione tecnico scientifica

Principali mansioni e responsabilità Progetto Interreg III A Alcotra COGEVA-VAHSA nr. 121 "Conservation, gestion et valorisation

des espaces protégés Valle d'Aoste - Haute Savoie".

Incarico per l'esecuzione di uno studio idrobiologico riferito al Parco naturale Mont Avic e

immediati dintorni

Date 2004

Nome e indirizzo datore di lavoro CTI, Consorzio per le tecnologie e l'innovazione Tipo di azienda o settore Ente di formazione professionale, accreditato FSE

> Coordinatore centro di aggregazione giovanile per il progetto FSE "Quart montagnes et égalité Tipo impiego

> > des Chances"

Coordinatore del centro di aggregazione del Comune di Quart – loc. Villefranche. Principali mansioni e responsabilità

> 2003 Date

Nome e indirizzo datore di lavoro CTI, Consorzio per le tecnologie e l'innovazione Tipo di azienda o settore Ente di formazione professionale, accreditato FSE

Progetto FSE Alp-image, tecniche e tecnologie video fotografiche per i professionisti della Principali mansioni e responsabilità

montagna. Proponente e attuatore CTI (Consorzio per le Tecnologie e l'Innovazione)".

Ideatore e coordinatore di progetto.

Date 2002

Nome e indirizzo datore di lavoro I.A.R. (Insititut Agricole Régional), Regione La Rochère 1/A 11100 Aosta

Tipo di azienda o settore Formazione professionale

Progetto FSE: "Riverain", turismo di pesca. Proponente: "Assessorato Agricoltura e Risorse Tipo impiego

Naturali, Regione Autonoma V.d.A.

Docente al corso di formazione tenuto nell'ambito del progetto per la creazione della figura del Principali mansioni e responsabilità

riverain

Date 2002

Nome e indirizzo datore di lavoro Cooperativa Rhiannon Tipo di azienda o settore Educazione ambientale

Tipo impiego Campi scuola estivi Corpo forestale della Valle d'Aosta - Regione autonoma V.d.A

Principali mansioni e responsabilità Ideatore e conduttore di laboratori di teatro-ambiente, in collaborazione con la compagnia

teatrale professionale Envers Teatro

2002 Date

Nome e indirizzo datore di lavoro Cooperativa "Habitat", via Aubert 11100 Aosta.

Tipo di azienda o settore Educazione ambientale Tipo impiego Laboratori scolastici

Principali mansioni e responsabilità Ideatore e conduttore di laboratori di educazione ambientale per le scuole dell'obbligo

> 2000 Date

Nome e indirizzo datore di lavoro Cooperativa sociale "Progetto donna". Piazza Primo Maggio, 10 13900 Biella

Tipo di azienda o settore Educazione ambientale

> Tipo impiego Centri estivi diurni a tema ambientale per adolescenti e post adolescenti, realizzati per comuni e

comunità montane del Biellese, (Biella, Valdengo, Masserano, Alta Valle Cervo a altri)

Coordinatore tecnico, ideatore progetto Principali mansioni e responsabilità



Date 1998, 1999, 2000

Nome e indirizzo datore di lavoro Cooperativa "Habitat", via Aubert 11100 Aosta.

Tipo di azienda o settore Educazione ambientale

Tipo impiego Campi scuola estivi del Corpo forestale della Valle d'Aosta - Regione autonoma V.d.A

Principali mansioni e responsabilità Istruttore

Date 1997 e 1996

Nome e indirizzo datore di lavoro YAP- Youth Action for Peace, Francoforte, Germania

Tipo di azienda o settore ONG, sociale. Volontariato

Tipo impiego Campi di volontariato internazionale

Principali mansioni e responsabilità Progetto di recupero fruitivo e ambientale di aree degradate dell'ex Germania est, partecipante

al campo di Radebeul (Dresda) presso la Mohrenhaus. Lingua ufficiale: Inglese.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date 2002

Nome e tipo di istituto di istruzione o Università degli Studi di Pavia. Pavia

formazione Facoltà di Scienze matematiche fisiche e naturali

Corso di laurea Scienze naturali,

Principali materie o abilità

Orientamento: gestione delle risorse naturali. Specializzazione: ecologia delle acque interne.

professionali oggetto di studio

Tagi sperimentale dal titolo: "Indagine sulle caratteristiche idrobiologiche delle acque cori

 Tesi sperimentale dal titolo: "Indagine sulle caratteristiche idrobiologiche delle acque correnti del bacino dello Chalamy all'interno del Parco Regionale del Mont Avic (Valle d'Aosta) mediante utilizzo integrato di analisi ecologiche, chimico fisiche ed ambientali".

 Sottotesi dal titolo: "Il Parco Naturale Mont Avic (Valle d'Aosta), aspetti geografici, ambientali e storici".

Qualifica conseguita
Livello nella classificazione nazionale

Laurea magistrale in scienze naturali, votazione 110/110 con lode

Laurea specialistica di II livello

Date 1994

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo classico statale G. e Q. Sella, Biella

Principali materie o abilità professionali oggetto di studio

Materie umanistiche: Latino, Greco antico, Letteratura classica e contemporanea, Filosofia.

Qualifica conseguita Diploma di maturità classica

Date 2015, 21 – 23 ottobre, Trento.

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione di Torino, ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale).

Principali materie o abilità Metodologia MesoHA

Metodologia MesoHABSIM (MesoHABITAT SIMULATION MODEL). Corso di formazione per la valutazione e modellazione dell'habitat di ambienti fluviali e torrentizi, tramite applicazione del metodo MesoHABSIM. Riservato a funzionari di enti pubblici impegnati nel monitoraggio

ambientale, selezionati tramite valutazione del CV.

Date 2015, 29 ottobre, Reggio Calabria.

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ministero dell'Ambiente e Centro Italiano per la Riqualificazione Fluviale (CIRF).

Principali materie o abilità professionali oggetto di studio

professionali oggetto di studio

Workshop internazionale "PON GAS ambiente": riqualificare i corsi d'acqua nella regione mediterranea: ispirazione dalle buone pratiche – impegno per le sfide correnti.

Curriculum Vitae Daniele Stellin

Date 2008, San Servolo, Ve

Nome e tipo di istituto di istruzione o ECRR (European Centre for River Restoration).

formazione

Principali materie o abilità IVth ECRR international conference on river restoration. Giornate di formazione riservate a tecnici professionali oggetto di studio esperti in riqualificazione fluviale.

> Date 2008

Nome e tipo di istituto di Institut Beaumont, A California Llc, EIN 26-2008799, USA istruzione o formazione

Principali materie o abilità River restoration: fluvial geomorphic and ecological processes. Shortcourse. Corso di professionali oggetto di studio specializzazione riservato a laureati e ricercatori nei settori della riqualificazione fluviale e della

geomorfologia fluviale.

Qualifica conseguita Diploma di specializzazione (Certificate of Completion)

> 2007 Date

Nome e tipo di istituto di istruzione o APPA, APAT e Min Ambiente. Trento formazione

Principali materie o abilità IFF Indice di Funzionalità Fluviale, presentazione tecnica nuovo indice professionali oggetto di studio

> Date 2006

Nome e tipo di istituto di istruzione o Provincia di Modena. Modena

formazione

Principali materie o abilità Linee guida per il corretto approccio metodologico alla progettazione di passaggi per pesci. professionali oggetto di studio Giornata di formazione

> Date 2005

Nome e tipo di istituto di istruzione o Regione Emilia Romagna e CIRF (Centro Italiano per la riqualificazione Fluviale). Bologna formazione

Principali materie o abilità Riqualificazione fluviale, approccio integrato alla gestione dei fiumi. Corso per tecnici e funzionari professionali oggetto di studio di enti pubblici.

2005

Nome e tipo di istituto di istruzione o CISBA Centro Italiano studi biologia ambientale e Parco del Ticino. Magenta, MI formazione

Fauna ittica. Corso per tecnici e funzionari di enti pubblici.

Principali materie o abilità professionali oggetto di studio

Attestato di partecipazione

Date 2004

Nome e tipo di istituto di istruzione o CIRF (Centro Italiano per la riqualificazione Fluviale). Gemona del Friluli, Ud formazione

Nuove acquisizioni per una gestione sostenibile dei fiumi, Friuli. Corso per tecnici e funzionari di

Principali materie o abilità enti pubblici.. professionali oggetto di studio



COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

Francese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
C1	C1	C1	C1	C1
Superamento abilitazione linguistica RAVA, livello unico D				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Leadership, attualmente responsabile di un team di 21 persone a tempo indeterminato e determinato (stagionali), cui si aggiungono periodicamente, collaboratori, ricercatori e stagisti

Competenze informatiche

Conoscenza e uso di ambiente operativo Windows, pacchetto Microsoft Office, programmi di acquisizione ed elaborazione immagini, elementi di editing video, elementi di GIS e statistica

Altre competenze

Attività "outdoor" in montagna: MTB; scialpinismo, sci nordico; trekking ecc. Attività subacquea

Fotografia digitale e analogica (scatto e camera oscura di bianco e nero)

Patente di guida

A - B

PUBBLICAZIONI

Pubblicazioni scientifiche e comunicazioni a congressi

D. Stellin. Gli ambienti di acqua corrente dei torrenti Ayasse e Chalamy, tratti di interesse del Parco Naturale Mont Avic indagati mediante studio delle comunità macrobentoniche. REV. VALDÔTAINE HIST. NAT. - 61-62: 367-378 (2007-2008). 2008

D. Stellin; M. Spairani; A. Mammoliti Mochet; B. Boz; M. Bacci; A. Nardini; N. Bionaz; C. Comoglio; G. Sansoni; D. Sogni. Buone prassi per la mitigazione degli impatti derivati da realizzazione di opere e interventi nei corsi d'acqua del reticolo idrografico valdostano. Indicazioni operative e pianificazione per la tutela dell'ittiofauna e degli idrosistemi. I Convegno nazionale CIRF, Sarzana 2009, in Atti. 2009

Spairani M., Stellin D., Vezza P., Calles O., Comoglio C. – Incidenza della predazione del cormorano rilevata tramite radiotracking su popolazioni di salmonidi in un tratto di Dora Baltea in Valle d'Aosta. XIII Convegno nazionale AIIAD, San Sepolcro 2010, It.J.Fresh.Ichthyol. 2014(1): 124.

M. Spairani, P. Vezza, C. Comoglio , M. Barzan, D. Stellin, Olle Calles & P. Parasiewicz. Metodologie innovative per la gestione ambientale e la salvaguardia dell'ecosistema acquatico dei torrenti alpini. I Convegno Osservatorio regionale della biodiversità, Aosta 2010, Poster in Atti, 2012

Comoglio C., Spairani M., Vezza P., Stellin D., Calles O., 2011, Habitat preferencies, behaviour and impact of avian predation on marble trout (Salmo marmoratus) in Alpine streams, 9th International Symposium on Ecohydraulics (ISE), Vienna, Austria.

Stellin D., Spairani M., Calles O., Comoglio C., Vezza P. & Nonnis Marzano F. Indagini sulla capacità d'adattamento in tratti montani di alta quota della trota marmorata (Salmo trutta marmoratus) e avvio della conversione dei processi produttivi presso lo stabilimento ittico di Morgex – La Salle. XIV Convegno nazionale AIIAD, Torino 2012, in Atti. 2012.

Vezza P, Goltara A, Spairani M, Zolezzi M, Siviglia A, Carolli M, Bruno MC, Boz M, Stellin D, Comoglio C, Parasiewicz C, Habitat Indices for Rivers. Quantifying the Impact of Hydro-Morphological Alterations on the Fish Community, Engineering Geology for Society and Territory – Volume 3, 2015, pp 357-360

Vezza P, Stellin D, Mammoliti, Mochet A, Spairani M, Goltara A, Boz B, Zolezzi G, Siviglia A, Comoglio C, Zanin A, Parasiewicz P L'habitat come metrica per quantificare l'impatto delle alterazioni idro-morfologiche.

Curriculum Vitae Daniele Stellin

Convegno nazionale CISBA, Bologna 10-11 Dicembre 2014, in Atti.

Stellin D, Spairani M. Vezza P, Comoglio C, Classificazione dell'idoneità ittica dei corsi d'acqua regionali, Valle d'Aosta. XV Congresso Nazionale A.I.I.A.D., Gorizia 2014, in Atti.

Vezza P, Goltara A, Spairani M, Siviglia A, Zolezzi G, Boz B, Stellin D, Mammoliti Mochet A, Comoglio C, Parasiewicz P. Using habitat indices to quantify the impact of hydromorphological alterations. I.S.Rivers 2015 (Integrative Sciences and sustainable development of rivers) 2nd international conference, Lyon, France – June 22-26, 2015. Paper No 49906.

D.Stellin, M. Spairani, P. Vezza, C. Comoglio, A. Mammoliti Mochet, A. Zanin. La classificazione dell'idoneità ittica dei corsi d'acqua a supporto della pianificazione e gestione delle risorse idriche e dei corsi d'acqua in Valle d'Aosta. 3° Convegno italiano sulla riqualificazione fluviale, CIRF e Università mediterranea di Reggio Calabria, Reggio Calabria 28-29 ottobre 2015, in Atti.

Chairman e organizzatore della sessione tematica "Continuità fluviale: Criticità e obiettivi per il ripristino della continuità fluviale e per la definizione delle linee guida nazionali per la progettazione e il monitoraggio dei passaggi per pesci" al 3° Convegno italiano sulla riqualificazione fluviale, CIRF e Università mediterranea di Reggio Calabria, Reggio Calabria 28-29 ottobre 2015.

D. Stellin, M. Spairani, M. Barzan, F. Verduci, "Salmonidi della Valle d'Aosta con particolare riferimento alla trota marmorata". Seminario: la conservazione di trota marmorata, risultati dai programmi di conservazione attiva. Parco Nazionale Gran Paradiso, Progetto Life+ Bioaquae (Biodiversity Improvement of the aquatic Alpine Ecosystem), Ceresole Reale (TO), 26 maggio 2017, in Atti.

Manuale tecnico-operativo per la modellazione e la valutazione dell'integrità dell'habitat fluviale. ISPRA Manuali e Linee Guida 154/2017. Autori Paolo Vezza, Andrea Zanin, Piotr Parasiewicz. Con il contributo di: Claudio Comoglio, Martina Bussettini, Guido Zolezzi, Mauro Carolli, Michele Spairani, Daniele Stellin.

Docente al corso di formazione "Adempimenti e problematiche sanitarie negli allevamenti ittici d'acqua dolce", 01 dicembre 2017 - Poliambulatorio Morgex (AO), organizzato dall'Azienda USL della Valle d'Aosta e rivolto a 38 Veterinari delle SSCC Veterinarie del Dipartimento di Prevenzione, SC Sanità Animale, SC Igiene Alimenti Origine Animale, SC Igiene Allevamenti e Produzioni Zootecniche.

Barzan M., Stellin D., Vassoney E., Mammoliti Mochet A. Innovative methodology for the definition of "real time" ecological flow, within the assessment process for the release of hydropower withdrawal licenses in Aosta Valley. Incontro dei dottorandi e giovani ricercatori in Ecologia e Scienze dei Sistemi Acquatici, Università del Piemonte Orientale (UNIUPO), Università di Torino (UNITO), Politecnico di Torino (POLITO), Ostana (CN), 8-10 maggio 2019.

D.Stellin Applicazione della metodologia MesoHABSIM / IH nell'ambito delle sperimentazioni per la valutazione della compatibilità ambientale e paesaggistica di derivazioni idriche da corso d'acqua superficiale in Valle d'Aosta. User Meeting "Metodologia MesoHABSIM – MesoHABITAT SIMULATION MODEL" organizzato da ISPRA, SNPA, Politecnico di Torino e Università di Trento il 30 giugno 2021

Tiberti Rocco, Bassano Bruno, Buchaca Teresa, Osorio Víctor, Pellitteri-Rosa, Daniele Stellin, Pou-Rovira Quim, Puig Mariangeles, Ribelli Fabio, Sabas Ibor, Sacchi Giacomo, Sacchi Roberto, Suraci Flavia & Ventura Marc. Alien fish eradication in high mountain lakes: Long-term effects and conservation perspectives for the native amphibians. Congress of the Societas Herpetologica Italica, 26 maggio 2022

Nicolò Anselmetto, Giacomo Marengo, Matteo Domanico, Gianluca Filippa, Marta Galvagno, Simone Ravetto Enri, Daniele Stellin, Matteo Garbarino. Natural forest expansion generates microclimate gradients in time and space in a mountain forest landscape of the Italian Alps. Microclimate Ecology and Biogeography conference 26.-29.8.2024 Helsinki. SoilTemp consortium Comunicazione orale, in atti.

Bellini Annachiara, Diémoz Henry, Stellin Daniele, Casale Giuseppe Rocco, Siani Anna Maria. Personal solar UV radiation exposure of rangers in an Alpine natural park. 3rd European Conference on Solar UV Monitoring and Personal UV Exposure 9th-1th September 2025, Vienna, Austria, Poster

Pubblicazioni tecniche e divulgative, comunicazioni a workshop

- Collana Cahier Nature, "Zone Umide". Pubblicato da Regione Autonoma Valle d'Aosta. Collaboratore, 2004.
- D. Stellin, B. Boz. La mitigazione degli impatti degli interventi sui corsi d'acqua. Convegno internazionale relativo al progetto "Identification sauvegarde et réhabilitation de populations de truites autochtones dans la Vallée d'Aoste et en Haute-Savoie". Progetto INTERREG IIIA Saint-Vincent, 2005. Comunicazione orale.



- Identification sauvegarde et réhabilitation de populations de truites autochtones dans la Vallée d'Aoste et en Haute-Savoie. Pubblicazione conclusiva del progetto INTERREG IIIA. Coautore, 2006.
- D. Stellin. Riqualificazione fluviale in ambito montano. Workshop in seno alla manifestazione internazionale "Bosco e Territorio", Ulzio - TO . 2006. Comunicazione orale.
- D. Stellin. Nuovi indirizzi per la pianificazione alieutica in Valle d'Aosta. workshop "prospettive future ed alternative gestionali nell'ambito del programma di salvaguardia della trota marmorata Workshop, progetto Interreg III A Trout Examinvest", Nalles (Bz) 2006, Comunicazione orale.
- D. Stellin, A. M. Mochet "Indication pour la gestion des populations de truites autochtones en Vallée d'Aoste".
 Convegno internazionale UIGPF (Union Internationale des Gardes Professionnels de la Faune), Aosta 2007, Comunicazione orale.
- D. Stellin. Il reticolo idrografico valdostano: caratteristiche, problematiche e opportunità in relazione alla tutela e gestione degli ecosistemi acquatici. Workshop ECONNECT Le connessioni ecologiche sulle alpi occidentali, Torino 2010. Comunicazione orale.
- Spairani M.; Stellin D. la mobilità della fauna ittica, indagini mediante tecniche di telemetria e mappatura degli
 habitat. Workshop ECONNECT Le connessioni ecologiche sulle alpi occidentali, Torino 2010, Comunicazione
 orale.
- D: Stellin. Gestione alieutica e stato delle popolazioni ittiche in VdA. Workshop a invito: Trota Marmorata, recupero specie e tipizzazione genetica degli stock riprodotti – VdA. Consorzio regionale pesca. 2 dicembre 2013, La Salle c/o centro di ricerca del Museo regionale di scienze naturali.
- D. Stellin. Inquadramento normativo e passaggi per pesci in Valle d'Aosta. Seminario "Passaggi per pesci, elementi tecnici per la progettazione ed il monitoraggio – VdA". Regione Autonoma Valle d'Aosta, 23 Maggio 2014, nell'ambito del World Fish Migration Day.
- D. Stellin. Gestione e conservazione della fauna ittica in Valle d'Aosta, Workshop La gestione dell'ittiofauna in Nord Italia: aspetti normativi e gestionali locali inseriti nel contesto della legislazione nazionale e comunitaria", AllAD, Vicenza, 12 febbraio 2016.
- D. Stellin. Classificazione dell'idoneità ittica dei corsi d'acqua regionali. Aggiornamento del Piano di Tutela delle Acque 2016 - Processo di partecipazione pubblica. Programma incontro informativo 14 luglio 2016 Palazzo regionale, Sala Maria Ida Viglino.
- D. Stellin. La fauna ittica della Valle d'Aosta: recupero delle specie autoctone e tutela degli ecosistemi acquatici. Conferenziere unico alla serata tematica organizzata dalla Société de la Flore Valdôtaine, 14 ottobre 2016 Biblioteca regionale – VdA.
- D. Stellin. Classificazione dell'idoneità ittica dei corsi d'acqua regionali. Workshop illustrativo del metodo idromorfologico MesoHABSIM nell'ambito del progetto INTERREG SPARE. ARPA Valle d'Aosta, ARPA Veneto, Politecnico di Torino (Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture – DIATI), 21 marzo 2018, Aosta.

Aosta, 18 settembre 2025

DANIELE STELLIN