

Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze umane e sociali

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Scienze della formazione primaria. Approvazione dello svolgimento di una didattica occasionale nell'ambito dell'insegnamento "Geografia socioculturale", attivato al primo anno, primo semestre, per l'anno accademico 2025/2026 – Referente Prof.ssa Anna Maria Pioletti.

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E SOCIALI

visto lo Statuto di Ateneo, nel testo vigente;

visto il Regolamento didattico di Ateneo, nel testo vigente;

visti i Regolamenti didattici del Corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria, nei testi vigenti;

visto il Regolamento di funzionamento del Consiglio del Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, nel testo vigente;

visto il Regolamento per il conferimento di contratti per attività didattiche dell'Università della Valle d'Aosta – Université de la Vallée d'Aoste, nel testo vigente;

visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità, nel testo vigente;

visto il Manuale di contabilità e gestione di Ateneo, nel testo vigente;

vista la Legge 07 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", nel testo vigente;

visto il Decreto rettorale n. 141, del 12 ottobre 2022, concernente la nomina del Direttore del Dipartimento di Scienze umane e sociali, per la durata di tre anni a decorrere dal 28 ottobre 2022;

richiamata la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Scienze umane e sociali n. 66, del 16 aprile 2025, concernente le determinazioni in merito all'offerta didattica per l'anno accademico 2025/2026 del Corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria e, in particolare, l'affidamento alla Prof.ssa Anna Maria Pioletti dell'attività didattica "Geografia socioculturale";

richiamata la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Scienze umane e sociali n. 132, del 10 settembre 2025, concernente, tra l'altro, l'approvazione dei calendari delle attività didattiche del primo semestre, per i corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Scienze umane e sociali, per l'anno accademico 2025/2026;

esaminata la proposta avanzata dalla Prof.ssa Anna Maria Pioletti in merito allo svolgimento di un'attività didattica occasionale, a titolo gratuito, in compresenza con la docente titolare, nell'ambito del predetto insegnamento, dal titolo "Un'area naturale protetta nel cuore della Valle d'Aosta: il Parco del Mont Avic" con l'intervento del Dott. Davide Bolognini e del Dott. Daniele Stellin, rispettivamente Presidente e Direttore del Parco Naturale Mont Avic, in data 21 ottobre 2025, dalle ore 11.00 alle ore 13.30, per complessive 3 ore accademiche;

accertate le peculiari competenze e conoscenze possedute dal Dott. Davide Bolognini e dal Dott. Daniele Stellin, attestate dai curricula vitae allegati al presente decreto;

ritenuta l'iniziativa di rilevante interesse per l'approfondimento delle tematiche legate alla suddetta attività didattica, in particolare come esperienza formativa a contatto con la natura;

ritenuto necessario subordinare il conferimento dell'incarico per l'attività didattica occasionale in argomento all'attestazione, da parte dei soggetti incaricati, in relazione all'incarico e nei confronti dell'Ateneo, dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, comma 14 del D.Lgs. n. 165/2001;

sentito il Coordinatore del Corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria;

ritenuto opportuno individuare quale referente dell'attività in oggetto la Prof.ssa Anna Maria Pioletti;

ritenuto opportuno e urgente, in considerazione di quanto sopra esposto, approvare l'iniziativa in argomento, anche al fine di permettere una tempestiva comunicazione agli studenti, nonché porre in essere tutti gli atti necessari per il conferimento degli incarichi di relatore;

preso atto che il presente Decreto non è soggetto a visto di regolarità contabile;

#### DECRETA

- 1. Di approvare, per le motivazioni indicate in premessa, lo svolgimento della seguente attività didattica occasionale, nell'ambito dell'attività didattica "Geografia socioculturale", attivata al primo anno, primo semestre, del Corso di laurea magistrale in Scienze della formazione primaria, per l'anno accademico 2025/2026, in compresenza con la Prof.ssa Anna Maria Pioletti, docente titolare:
  - "Un'area naturale protetta nel cuore della Valle d'Aosta: il Parco del Mont Avic", in data 21 ottobre 2025, dalle ore 11.00 alle ore 13.30, per complessive 3 ore accademiche.
- 2. Di conferire, a titolo gratuito, l'incarico per l'attività didattica occasionale di cui al precedente punto 1 al Dott. Davide Bolognini e al Dott. Daniele Stellin, rispettivamente Presidente e Direttore del Parco Naturale Mont Avic, i cui curricula vitae sono allegati al presente decreto, di cui costituiscono parte integrante e sostanziale.
- 3. Di dare atto che il conferimento degli incarichi di cui al precedente punto 2 è subordinato all'attestazione da parte del soggetto incaricato, in relazione all'incarico e nei confronti dell'Ateneo, dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, comma 14 del D.Lgs. n. 165/2001.
- 4. Di individuare quale referente dell'iniziativa di cui al precedente punto 1 la Prof.ssa Anna Maria Pioletti.
- 5. Di comunicare quanto stabilito nell'ambito del presente Decreto alla Prof.ssa Pioletti, nonché agli studenti interessati.
- 6. Di dare atto che il presente Decreto non è soggetto a visto di regolarità contabile.
- 7. Di pubblicare il presente Decreto all'Albo online di Ateneo per 60 giorni.
- 8. Di trasmettere il presente Decreto ai competenti Uffici della Direzione generale e al Consiglio di Dipartimento di Scienze umane e sociali nella prima seduta utile, per la necessaria ratifica.

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E SOCIALI

Elena Cattelino sottoscritto digitalmente

Allegato:
- CV relatori



## **CURRICULUM VITÆ**

Geol. Davide Bolognini

data settembre 2025

**ANAGRAFICA** Nascita:

Residenza:

c.f.:

TITOLI ACCADEMICI Laurea in Scienze Geologiche conseguita il 23 nov

1993 c/o Università degli Studi di Torino (101/110)

- Indirizzo di studi: applicativo

- Tesi di Laurea dal titolo: "Idrogeologia del versante italiano del Massiccio del Monte Bianco: Val Veny" effettuata in collaborazione con l'Université de Savoie - Chambéry riguardante la ricerca e lo studio dal punto di vista chimico, fisico, isotopico e batteriologico delle sorgenti

della Val Veny.

**ABILITAZIONE** Abilitazione all'esercizio della professione

> conseguita con esame di stato sostenuto presso l'Università degli Studi di Torino nella prima sessione

relativa all'anno 1996.

ISCRIZIONE ORDINE DEI GEOLOGI Iscrizione all'Ordine dei Geologi della Regione

Autonoma della Valle d'Aosta dal 15 luglio 1996 con

prog. n° 25.

ISCRIZIONE CASSA DI PREVIDENZA <u>Iscrizione EPAP</u> cassa di previdenza pluricategoriale

con sede in via Vicenza n°7 - 00185 Roma con

matricola 001844Y

CONSIGLIO dell'ORDINE DEI GEOLOGI della REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA

Consigliere eletto nel giugno 2013 con funzioni di:

• Segretario giugno 2013 - agosto 2015

• Tesoriere febbraio 2016 - febbraio 2020

#### **ESPERIENZA AMMINISTRATIVA**

Museo Regionale di Scienze Naturali - Saint Pierre (AO)

• Consigliere di Amministrazione (1998 - 2003; 2006 - 2015);

• Museo Regionale di Scienze Naturali di Saint Pierre (AO): membro del Comitato scientifico (2003 - 2008; 2008 - 2015);

Société de la Flore Valdôtaine membro del Consiglio Direttivo (2007 - 2011);

PARCO NATURALE MONT AVIC (Regione Autonoma Valle d'Aosta)

Presidente (D.G.R. n°680 del 28 maggio 2018) Presidente (D.G.R. n° 1027 del 18 settembre 2023)

#### D. Lgs. 9 aprile 2008 n° 81 e s.m.i.

art. 98 "Requisiti professionali del coordinatore per la progettazione del coordinatore per l'esecuzione dei

lavori" - <u>In possesso dei requisiti richiesti</u>

Abilitazione anno 2005/06 "Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile - Coordinatore per la

progettazione e l'esecuzione dei lavori (120 ore)" -

Chatillon

• anno 2009 Seminario "Salute e sicurezza nel settore edile - D. Lgs. 81/2008" - Aosta

• anno 2017 Corso di aggiornamento " Sicurezza del lavoro nel settore edile - Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori" - Aosta (40 ore)

art. 116 "Lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali" - <u>In</u> possesso dei requisiti richiesti

Abilitazione

Aggiornamento

anno 2010 Corso "Lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali" - Aosta

Aggiornamento al 15/05/2018 (48 ore)

anno 2015 Corso di aggiornamento "Lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali" - Aosta (8 ore)

anno 2018 Corso di aggiornamento " Aggiornamento per Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili " - Aosta (40 ore)

Aggiornamento al 15/05/2023 (40 ore)

anno 2020 Corso di aggiornamento "Lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali" - Aosta (8 ore)

anno 2023 Corso di aggiornamento "Lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali" - Aosta (16 ore)

anno 2023 Corso di aggiornamento "Aggiornamento per Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili" - Aosta (16 ore)

Aggiornamento al 15/05/2028 (in corso)

anno 2024 Corso di aggiornamento "Edilizia acrobatica e gestione rischio amianto in cantiere" -Aosta (12 ore)

anno 2024 Corso di aggiornamento "Gestione delle emergenze in cantiere" - Aosta (12 ore)

#### AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO

In regola con l'A.P.C. obbligatoria prevista dal Decreto-Legge 13 agosto 2011, n. 138

- 2008 • Corso "Tecniche di stabilizzazione dei versanti in roccia" - Genova
  - Seminario "Bonifica delle vecchie discariche" -**Aosta**
  - Seminario "Art. 37 della L.R. 11/98 Valanghe" -Quart (AO)
  - Convegno "Uso sostenibile delle risorse geotermiche a bassa temperatura" - Piacenza
- 2009 • Corso "Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 e il D.M. 14/01/08 Norme tecniche per le costruzioni" - Torino
  - Giornata di studio "Verifiche idrauliche e zonizzazione della pericolosità" - Quart (AO)
  - Giornata di studio "Indicazioni sulla progettazione degli interventi di distemazione idraulica" - Quart (AO)
  - Seminario "Salute e sicurezza nel settore edile -D. Lgs. 81/2008" - Aosta
- 2010 • Giornata di studio "Studio di valutazione della pericolosità per colate di detrito e progettazione preliminare interventi di sistemazione idraulica su aste torrentizie ad alta pericolosità" - Quart (AO)
  - Corso "Lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali" - Aosta
  - Convegno "A 10 anni dall'alluvione del 2000" -Aosta
- 2011 • Corso "L'amianto in Valle d'Aosta - Problematiche connesse con l'attività professionale del geologo" -**Aosta**

- Corso "La successione sedimentaria quaternaria del bacino della Dora Baltea con particolare riferimento a classificazione, sedimentologia e stratigrafia dei depositi gliacigeni" Aosta
- Corso "Geologia spettacolo fra Monte Rosa e Cervino" - Aosta
- Corso "Introduzione alla progettazione e realizzazione delle terre rinforzate" Aosta
- Corso "Valutazione del rischio di caduta massi e realizzazione delle opere di difesa attive e passive: aspetti metodologici e gestionali" Aosta
- Seminario "Innovazione tecnologica nell'ambito delle opere per la difesa del suolo e delle infrastrutture" Brissogne (AO)
  - Workshop "La sicurezza del trasporto stradale nelle Alpi e la gestione del rischio con riferimento ai pericoli naturali: sfide, buone pratiche e possibili soluzioni a lungo termine" - Saint Vincent (AO)
  - Corso "Nuova normativa regionale in materia sismica: D.G.R. 163/2013" Aosta
  - Corso "Progettazione geotecnica in condizioni sismiche: caratterizzazione dei suoli e problemi di stabilità" On line
  - Corso "La relazione geologica, la relazione geotecnica e la relazione sulla RSL secondo le NTC e la circolare esplicativa 617/2009: requisiti di legge, aspetti critici e casi reali" On line
  - Convegno "Acque minerali e di sorgente: idrogeologia, captazione e protezione" Torino
- Corso "Approfondimenti di geomeccanica: il contributo del geologo" Quart (AO)
  - Workshop "Dalla cartografia geologica (progetto CARG) in Valle d'Aosta alle attività per la realizzazione e pubblicazione del catasto dissesti. Applicazioni negli studi di pericolosità idrogeologica" Aosta
  - Convegno "La cura del territorio come valorizzazione e sviluppo professionale in ottia di Pari opportunità" - Aosta

- Seminario "La prevenzione del rischio idrogeologico: l'esempio della frana di Mont de La Saxe" Courmayeur (AO)
- Convegno "Cambiamento climatico, acque e dissesto idrogeologico" Piacenza
- Corso "Formazione di primo livello di protezione civile" Saint Christophe (AO)
- Corso "Formazione specialistica nell'ambito della progettazione con criteri antisismici secondo le disposizioni previste dalle NTC 2008 moduli 2, 3 e 4" Aosta
- Corso di aggiornamento "Lavoratori addetti ai lavori con sistemi di accesso e posizionamento mediante funi in siti naturali o artificiali" Aosta
  - Corso "Metodi di caratterizzazione geofisica per la valutazione della risposta sismica locale" - Aosta
  - Corso "Fenomeni di caduta massi: caratterizzazione e misure" Aosta
  - Corso "Sorgenti progetto Strada 2.0" Aosta
- Corso "Lo Studio di compatibilità ai sensi della D.G.R. 2939 del 10/10/2008" Aosta
  - Corso " La progettazione delle opere di difesa dalla caduta massi secondo le norme UNI 11211-4" -Quart (AO)
  - Evento " Dalla miniera al parco presentazione del parco minerario della Valle d'Aosta" Cogne (AO)
  - Evento " Geologia urbana di Aosta" Aosta
- Corso "Caduta massi Analisi dei fenomeni, opere di difesa, normativa" Aosta
  - Corso " Geotermia a bassa entalpia" Aosta
  - Escursione " L'anfiteatro morenico di Ivrea" Ivrea (TO)
  - Corso " *QGis Software GIS open source*" Chatillon (AO)
  - Corso di aggiornamento "Sicurezza del lavoro nel settore edile Coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori " Aosta

S

- Corso "L'analisi di risposta sismica locale per la valutazione dell'azione sismica nella classificazione urbanistica e nella prospettiva edilizia: differenze e analogie "- Milano
- Corso "L'impiego di sistemi tecnologicamente avanzati in geologia applicata" Torino
  - Workshop " Geotermia di bassa entalpia in Valle d'Aosta " Aosta
- Corso "Approfondimento sulle NTC 2018 e circolare C.S.LL.PP. N. 7/2019" Aosta
  - Workshop "Lo studio e il monitoraggio dei fenomeni franosi: stato dell'arte e nuove prospettive" Aosta
  - Corso "Introduzione alla modellistica delle acque sotterranee" Aosta
- Corso "Trattamento dei dati rilevati dai droni in campo aperto" On-line 10 CF
  - Corso "Verifica agli stati limite di una fondazione superficiale poggiante su roccia: un modello di relazione geotecnica" On-line 4 CF
  - Corso "Esercitazione pratica sull'esecuzione di analisi di risposta sismica locale in ambito progettuale e pianificatorio" On-line 9 CF
  - Corso "VIA VAS e principi in materia di AIA" On-line 6 CF
  - Corso "Monitoraggio radar satellitare delle deformazioni del terreno della Regione Valle d'Aosta" - On-line 4 CF
  - Corso "La geologia nella pratica edilizia" On-line 2 CF
- Corso "Uso pratico del DTM LIDAR per l'analisi delle forme di dissesto geomorfologico finalizzate alla definizione della pericolosità" - On-line 4 CF
  - Corso "Integrazione operativa dei sistemi di monitoraggio dei fenomeni franosi a scala regionale e locale" - On-line 2 CF
  - Corso "Presentazione nuove funzionalità geoportale "Geologia\_VdA" On-line 2 CF

- Corso "Ruolo, competenze e responsabilità professionali del progettista Geologo. Evoluzione normativa e aspetti progettuali" On-line 8 CF
- Corso AINEVA livello 3 ""Dinamica delle valanghe: modellizzazione e perizie di interferenza valanghiva (P.I.V.)"" Courmayeur
  - Corso ""Intervento formativo in materia di opere di difesa da crolli in roccia" Aosta
- Corso "Progettazione di pozzi per acqua norma UNI 11590" On-line 8 CF
  - Seminario "Terremoto in Turchia la tragica normalità di un evento eccezionale" On-line
  - Corso "Opere in terra rinforzata: cosa dicono gli Eurocodici?" On-line 3 CF
  - Corso "L'ingegneria della natura del 21esimo secolo" On-line
  - Corso "Social & professione" On-line 3 CF
  - Corso "Il nuovo codice dei contratti pubblici e le novità introdotte" On-line 4 CF
  - Corso "Elementi di geomatica per il rilievo del territorio" On-line 16 CF
  - Pont Saint Martin (AO) giu / set 03: Corso di approfondimento "Diagnostica preliminare applicata al restauro monumentale" docente di indagini geologiche e indagini litologiche;
  - Champdepraz (AO) nov / dic 03: Corso di approfondimento "Recupero e ripristino di rascard e greniers in legno e pietra" docente di consolidamenti e trattamenti protettivi della pietra;
  - Montjovet (AO) giu / lug 04: Corso di approfondimento "Tecniche di restauro, recupero e conservazione edile" docente di indagini litologiche, consolidamenti e trattamenti protettivi della pietra;
  - Pont Saint Martin (AO) nov 04: Corso di "Laboratorio di sperimentazione del restauro monumentale" - docente di caratterizzazione mineralogica e petrografica e indagini geognostiche;

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

#### **PUBBLICAZIONI**

#### **INCARICHI FIDUCIARI**

- Cogne (AO) ott 05: Corso di "Recupero e restauro dell'architettura rurale alpina il legno, la pietra e il tetto in lose" docente di indagini litologiche e trattamenti di pulitura, consolidamento e protezione dei materiali lapidei;
- Chatillon (AO) gen 06: Corso di formazione post diploma per "Operatore tecnico ambientale" docente di geologia e geomorfologia;
- Chatillon (AO) dic 06 feb 07: Corso di formazione post diploma per "Tecniche per la gestione e la manutenzione di impianti di energia da fonti rinnovabili" docente di energia geotermica;
- **Chatillon** (AO) dic 07: Corso di "Recupero e restauro dell'architettura minore alpina" **docente** di indagini geognostiche e litologiche;
- Settima Comunità Montana "Monte Rosa": volume "LA PORTA DELLA VALLE D'AOSTA" cap. 1 "Le forme del paesaggio: causalità o casualità?"
- Studio idrogeologico della sorgente di Entrebin (AOSTA) in Revue Valdôtaine d'Histoire Naturelle n°64 (2010) pagg. 5 39;
- Programme INTERREG III A 2000 2006 ALCOTRA France Italie (Alpes) "A la découverte des plus beaux paysages geologiques du pays du Mont Blanc (Vallée d'Aoste et Haute Savoie)": Coordinatore scientifico;
- Membro della **Commissione tecnica area di pianificazione sud est** (Programma per la gestione dei rifiuti della Provincia di Torino) in rappresentanza del *Comune di Foglizzo (TO)* (2002 2003)
- Membro della **Commissione tecnico scientifica** per la definizione e la realizzazione degli interventi finalizzati al Piano di Gestione della *Riserva Naturale del Mont Mars* Comune di Fontainemore Regione Autonoma Valle d'Aosta (2003 2006).
- Membro della Commissione tecnico scientifica per la definizione e la realizzazione degli interventi finalizzati al Piano di Gestione del S.I.C. Valle dell'Alleigne Comune di Champorcher Regione Autonoma Valle d'Aosta (2006 ...).

#### INCARICHI DI COLLABORAZIONE

#### **INCARICHI DI CONSULENZA**

COMMISSIONE IGIENICO EDILIZIA

- Programme PIT Espace Mont Blanc "Education à l'environnement": Coordinatore scientifico dell'azione 3.6 "Exposition l'Evolution des paysages de l'Espace Mont Blanc" su incarico dei Comuni di La Thuile e Courmayeur;
- Thermoplay s.p.a. Pont Saint Martin (AO): studio idraulico del torrente Lys e del fiume Dora Baltea finalizzato alla "Valutazione del pericolo relativo alla dinamica dei corsi d'acqua e del conseguente rischio, in caso di esondazione, per lo stabilimento Thermoplay di Pont Saint Martin, via Carlo Viola n°74";
- Regione Autonoma Valle d'Aosta Studio geologico e geomeccanico del versante a monte della frazione Ronc De Vaca nei comuni di Donnas, Pont Saint Martin e Perloz (2007 2008);
- Regione Autonoma Valle d'Aosta Studio idrogeologico del settore di pianura compreso nei territori dei comuni di Pont Saint Martin e Donnas (I e II fase) (2001);
- Comune di Aosta (AO) Studio idrogeologico della sorgente di Entrebin.
- Comunità Montana "Monte Rosa" Inventario dei fenomeni franosi nel comprensorio della VII Comunità Montana "Monte Rosa" (in accordo con gli indirizzi proposti dal progetto IFFI) (2001 2004).
- Comune di Arvier (AO) Piano comunale di protezione civile.
- Comune di Fontainemore (AO) Attività di consulenza scientifica nell'ambito dell'accordo di programma per la valorizzazione della Riserva naturale del Mont Mars Geologia e geomorfologia.
- Comune di Champorcher (AO) Attività di consulenza scientifica nell'ambito dell'accordo di programma per la valorizzazione della Valle della Legna (dell'Alleigne), del vallone di Mandaz e del vallone di Brenve Geologia e geomorfologia.

Comune di Strambinello (TO) (1999 - 2003)

Comune di Ceresole Reale (TO) (2006 - 2009)

Comune di Quincinetto (TO) (2008 - 2014)

Comune di Vico C.se (TO) (2004 - 2015)

Comune di Ivrea (TO) (2013 - 2018)

Comune di Hone (AO) (2005 - 2020)

Comune di Cuorgné (TO) (2016 - 2021)

Comune di Locana (TO) (2004 - in corso)

Comune di Pont Saint Martin (AO) (2015 - in corso)

Comune di Perloz (AO) (2015 - in corso)

Comune di Saint Pierre (AO) (2020 - 2023)

Comune di Carema (TO) (2020 - in corso)

#### COMMISSIONE LOCALE DEL PAESAGGIO

Comuni di Ivrea, Banchette, Colleretto Giacosa, Fiorano, Montalto Dora, Salerano, Samone e Parella (TO) in forma associata (2018 - 2023)

Comune di Borgofranco d'Ivrea (TO) (2019 - in corso)

ORGANO TECNICO per la V.A.S.

Membro dell'**Organo Tecncio Comunale per la V.A.S.** (L.R. 40/1998, art. 7) del *Comune di Ivrea* (*TO*) (2019 - in corso)

PROGETTAZIONE GEOLOGICA

- Hône (AO) Committente: Amministrazione comunale Lavori di: "Bonifica, consolidamento del versante a monte del capoluogo nel tratto compreso tra la prog. Km. 1+530 e la prog. Km. 2+120 della S.R. N°2 di Champorcher" Importo lavori: 410.000,00 € Incarico: Progettazione, Direzione lavori, C.S.P., C.S.E. Fine lavori: mag 16
- Torgnon (AO) Committente: Amministrazione comunale Lavori di: "Bonifica, consolidamento del versante a monte del capoluogo nel tratto compreso tra la prog. Km. 1+530 e la prog. Km. 2+120 della S.R. N°2 di Champorcher" Importo lavori: 410.000,00 € Incarico: Progettazione, Direzione lavori, C.S.P., C.S.E. Fine lavori: mag 16

#### ORGANIZZAZIONE TECNICO - PROFESSIONALE DELLO STUDIO

#### STRUMENTI ed ATTREZZATURE

- IN STUDIO sono utilizzati strumenti hardware:
  - 2 desktop Intel WIN 10
  - 1 Mac mini OSX
  - 1 portatile Intel Win Vista
  - 1 MacBookPro OSX

#### input

- Scanner A3 (multifunzione);

#### elaborazione

- sia in ambiente *Windows* che in ambiente *Macintosh*:
  - ⇒ Microsoft Office (videoscrittura; grafica; foglio elettronico; database);
- in ambiente Windows:
  - ⇒ G.I.S. (Esri ArcWiew 3.2, ArcGis 9.2, QGis)
  - ⇒ analisi idrauliche (HEC-RAS, FLOW 2D);
  - ⇒ analisi strutturali di ammassi rocciosi con definizione dei cunei di scivolamento (CluStar - Geo&Soft);
  - ⇒ analisi rotolamento massi 3D (RockyFor3 EecorisQ, GEOROCK - GEOSTRU s.r.l.).
  - ⇒ verifica di stabilità in materiale sciolto (I.L.A. Geo&Soft, Pendii Geostru).
  - ⇒ Analisi capacità portante e cedimenti terreno di fondazione (LoadCap - Geostru)

#### output

- stampante laser Colore f.to A3 (multifunzione);
- plotter colore f.to A0 (HP Designjet T1100).
- IN SITO le attrezzature significative di cui si dispone per i rilevamenti sono:
  - sistema inclinometrico SISGEO digitale (cavo da 260 m)



- A Digital inclinometer probe
   A.1 Travel bag for both inclinometer and dummy probes
- C Heavy-Duty cable
  D Archimede readout
- E. Pulley assembly F. Dummy probe
- penetrometro dinamico leggero "italiano" (Tecnotest TP 223)



- penetrometro tascabile e vane test
- determinazione della densità in sito (attrezzatura artigianale)
- determinazione della permeabilità in sito (attrezzatura artigianale)
- sismografo (PASI)



- freatimetro (PASI)



- quadricottero fotografico (DJI Mini 3 Pro)



#### • IN LABORATORIO:

 attrezzatura completa per analisi granulometriche (forno da laboratorio, bilancia elettronica, setacciatore, set setacci ASTM) (Controls)



#### SETTORI DI ATTIVITÀ

- tutela, riassetto, uso e difesa del suolo;
- progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza opere di protezione dalla dinamica dei versanti;
- coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori;
- studi di pianificazione territoriale;
- piani di protezione civile;
- indagini sismiche e di microzonazione sismica del territorio;
- piani di manutenzione ordinaria del territorio;
- geologia e geotecnica applicate alla realizzazione di infrastrutture per l'edilizia residenziale, produttiva e stradale, pubblica e privata;
- geologia applicata allo sfruttamento delle fonti geotermiche di energia;
- studi idrogeologici finalizzati all'utilizzo ed alla tutela delle risorse idriche;
- studi idraulici di corsi d'acqua;
- progettazione di attività estrattive di materiali lapidei o inerti;
- progettazione di discariche per inerti o r.s.u.;
- studi di impatto ambientale;
- impianti autonomi di depurazione acque reflue;

- verifiche di stabilita' di versanti in roccia o in materiale sciolto;
- indagini e prospezioni geognostiche;
- analisi geotecniche in sito ed in laboratorio.

A. de l'Espace Mont Blanc"

Curriculum Vitae Daniele Stellin

# CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO

**INFORMAZIONI PERSONALI** 

**Daniele Stellin** 

#### **ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Date Nome e indirizzo datore di

Aprile 2022 - Oggi

lavoro
Tipo di azienda o settore
Principali mansioni e
responsabilità

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

responsabilità

Nome e indirizzo datore di lavoro Tipo di azienda o settore Principali mansioni e 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:

- 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).

enda o settore Società scientifica senza fini di lucro.

Tipo impiego 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.

o di azienda o sellore — Enle di i

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.

 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

professionali oggetto di studio

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

uzione o 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).

ionnazione e la Nicerca Ambientale,

Principali materie o abilità professionali oggetto di studio 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 Ministero dell'Ambiente e Centro Italiano per la Riqualificazione Fluviale (CIRF). formazione

Principali materie o abilità Workshop internazionale "PON GAS ambiente": riqualificare i corsi d'acqua nella regione professionali oggetto di studio 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 professionali oggetto di studio IVth ECRR international conference on river restoration. Giornate di formazione riservate a tecnici esperti in riqualificazione fluviale.

Date 2008

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Institut Beaumont, A California Llc, EIN 26-2008799, USA

Principali materie o abilità professionali oggetto di studio

River restoration: fluvial geomorphic and ecological processes. Shortcourse. Corso di 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

formazione

APPA, APAT e Min Ambiente. Trento

Principali materie o abilità professionali oggetto di studio

IFF Indice di Funzionalità Fluviale, presentazione tecnica nuovo indice

Date 2006

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

formazione

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

Giornata di formazione

Date 2005

Nome e tipo di istituto di istruzione o

formazione

Regione Emilia Romagna e CIRF (Centro Italiano per la riqualificazione Fluviale). Bologna

Principali materie o abilità professionali oggetto di studio

Riqualificazione fluviale, approccio integrato alla gestione dei fiumi. Corso per tecnici e funzionari di enti pubblici.

2005

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

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 formazione CIRF (Centro Italiano per la riqualificazione Fluviale). Gemona del Friluli, Ud

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

Principali materie o abilità 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 quida

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 AllAD, 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