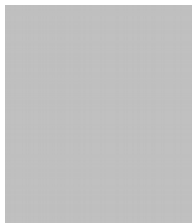


INFORMAZIONI PERSONALI

Dario Gallotti



📍 Dorsoduro, 1539, 30123 Venezia - Italia

☎ 0415207184 📠 3477158547

✉ nhdariog@yahoo.it

Sesso Maschile | Data di nascita 21/03/1967 | Nazionalità Italiana

- istruttore direttivo tecnico (D1), responsabile Unità Operativa Complessa del "Ufficio Igiene e benessere animale", del "Servizio Affari giuridici e contenzioso, igiene ambientale e polizia mortuaria", del Settore Tutela e Benessere Ambientale e della Direzione Sviluppo del territorio e città sostenibile;

POSIZIONE RICOPERTA

TITOLO DI STUDIO

- Laurea in Scienze Biologiche conseguita presso l'Università di Padova ed esame di stato all'abilitazione al ruolo di biologo;
- Diplomi di abilitazione all'insegnamento presso la Scuola di Specializzazione per la Formazione degli Insegnanti di Scuola Secondaria (SSIS) del Veneto;
- Diploma di partecipazione del Corso di perfezionamento annuale (*post lauream*) in "Didattica delle Scienze Naturali" presso la Formazione per la Comunicazione Consorzio Interuniversitario (FOR.COM.)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da gennaio 2002 ad oggi

inizialmente come collaboratore tecnico-amministrativo ed istruttore direttivo e successivamente, come dipendente a tempo indeterminato, inquadrato con il profilo professionale di istruttore direttivo tecnico (D1). responsabile Unità Operativa Complessa dell'Ufficio Igiene e Benessere Animale; "Servizio Affari giuridici e contenzioso, igiene ambientale e polizia mortuaria", del Settore Tutela e Benessere Ambientale e della Direzione Sviluppo del territorio e città sostenibile;

- problematiche igienico-sanitarie legate al colombo di città (*Columba livia f. domestica*) e delle specie animali urbanizzate che si riscontrano nel territorio, soprattutto "pests" (ratti, insetti, ecc.) e verifica delle situazioni a rischio per l'igiene urbana (derattizzazioni, disinfestazioni, ...);
- colonie feline libere sul territorio e dei cani randagi, mantenendo i contatti con il gattile ed il rifugio dei cani comunali e le associazioni protezionistiche;
- verifiche delle condizioni igienico-sanitarie nelle situazioni di disagio abitativo legate ad ambiti socio-sanitari complessi, coordinando le varie figure istituzionali interessate;
- parte amministrativa: stesura di determine e disposizioni dirigenziali, elaborazione di progetti, regolamenti, ecc.;

da settembre 2006 a marzo 2007

docente della cattedra di scienze (classe A060) presso il Liceo Artistico di Stato di Venezia

Intero anno scolastico 2005/06

docente della cattedra di scienze (classe A060) presso il Liceo Scient. "G. Bruno" di Mestre (Ve)

Da ottobre 2004 a giugno 2005

ott'04 al giu '05: docente presso istituto superiore professionale IPSIA "Sanudo" di Venezia per la cattedra di Scienze

Dicembre 2001: per 15 giorni

docente della cattedra di scienze (classe A060) presso il Liceo Scient. "G. Bruno" di Mestre (Ve)

Mesi di luglio ed agosto 2001

programma di bio-monitoraggio (applicazione sistema E.B.I.) su alcuni corsi d'acqua della Provincia di Venezia, per conto della Società Aquaprogram di

	Vicenza
Intero anno scolastico 2000/01	docente della cattedra di scienze, di "Ecologia marina, pesca ed acquacoltura" (classe A060), presso l'Istituto Professionale I.P.S.I.A.M. "G. Cini" di Venezia
Dal 1999 al 2001	collaboratore, guida naturalistica presso la Cooperativa Pianeta Natura di Tolmezzo (UD), svolgendo: <ul style="list-style-type: none"> - attività inerenti all'educazione ambientale, al turismo naturalistico ed alla ricerca scientifica e pianificazione del territorio; - prestazioni in qualità di disegnatore naturalistico per l'allestimento del Laboratorio Naturalistico "Vita, colori e forme oltre il Tagliamento" (inaugurato il 14/8/2001) di Forgaria nel Friuli (UD); - attività di disegnatore per la pubblicazione di due lavori di educazione ambientale, dedicati agli studenti delle elementari e medie inferiori;
dal 1998 al 2001	nel corso degli anni scolastici presso l'Istituto Professionale Turistico "A. Barbarigo" di Venezia, ho fornito delle prestazioni professionali di docenza (in qualità di esperto nell'educazione ambientale e come guida naturalistica) nell'area di integrazione, per: <ul style="list-style-type: none"> l'insegnamento di materie inerenti il settore ambientale e storico della Laguna di Venezia; la partecipazione a concorsi scolastici nazionali inerenti materie di carattere scientifico; escursioni di carattere naturalistico nel territorio della provincia di Venezia.
Dal 1996 al 2001	collaboratore e guida naturalistica in una cooperativa di naturalisti (Coop. Limosa s.c.r.l. - Marghera - VE), partecipando alle segg. iniziative: <ul style="list-style-type: none"> - didattica ambientale, con programmi ed applicazioni teorico-pratiche nelle scuole di tutti i livelli (lezioni partecipate nelle classi, escursioni e soggiorni naturalistici); - sorveglianza dell'avifauna nidificante del litorale veneziano (Fratino, <i>Charadrius alexandrinus</i> e Fraticello, <i>Sterna albifrons</i>): Litorale di Pellestrina e di Caroman (VE); - censimento e distribuzione del colombo (<i>Columba livia</i> forma domestica) nella città di Venezia-centro storico, con riconoscimento ed individuazione dei siti di nidificazione, foraggiamento, posatoi notturni e diurni (per un piano di distribuzione richiesto dal Comune di Venezia); - posizionamento di cassette-nido in un programma di riqualificazione avifaunistica dell'area naturalistica di Forte Tron nei pressi di Marghera (per conto della Provincia di Venezia); seguito da continuo e periodico controllo (anni 2000/01); - collaborazione per la stesura di un progetto di miglioramento ambientale in una zona della Laguna sud di Venezia (Cassa di Colmata B); per richiesta di finanziamenti messi a disposizione dalla Provincia di Venezia (per conto dell'Ambito Territoriale di Caccia Lagunare n. 5);
Aprile e maggio 1999	collaboratore in una cooperativa operante nel settore dell'educazione ambientale (Utopie Concrete s.c.a r.l. - Venzone - UD): <ul style="list-style-type: none"> - programmi per le classi elementari sui corsi d'acqua dolce con lezioni a scuola ed uscite su torrenti e fiumi; - soggiorni naturalistici per le classi elementari organizzati nei pressi del Parco Naturale delle Dolomiti Friulane, presso Forni di Sopra (UD)
Da febbraio a novembre 1998	collaboratore in una società operante nel settore delle indagini ecologico-ambientali (Aquaprogram s.r.l. - Vicenza): <ul style="list-style-type: none"> - programma di bio-monitoraggio per la determinazione della qualità di alcuni corsi d'acqua dolce della Provincia di Venezia e di Torino (applicazione dell'Indice Biotico Esteso)
Dal 1997 al 2000	relatore di alcuni seminari, durante gli anni accademici 1997/98 e 1999/2000, per gli studenti del corso di Biologia Marina del corso di laurea in Scienze Biologiche dell'Università di Padova; gli argomenti erano inerenti l'educazione ambientale

- Da marzo a dicembre 1996

con particolare riguardo alla conoscenza dell'ecosistema lagunare veneziano, alla sua gestione e conservazione guardasala presso Palazzo Grassi (Venezia) nel corso della mostra "I Greci in Occidente"
- Dal 1993 al 1996

collaboratore presso il laboratorio di Biologia Marina del prof. R. Brunetti (Dipartimento di Biologia, Università di Padova); programma di ricerca sullo studio dei popolamenti meiobentonici di ambienti lagunari e dell'Alto Adriatico e sullo studio dei popolamenti bentonici di substrato duro al largo della costa adriatica veneziana (campioni raccolti sul campo, anche in immersione con autorespiratori ad aria)
- Da aprile 1993 a marzo 1994

militare di leva con mansioni di analista presso il laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche del "Policlinico Militare di Padova" nella sezione microbiologia (congedo 08/04/1994).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Anno accademico 2005-2006

Diploma di partecipazione del Corso di perfezionamento annuale (*post lauream*) in "Didattica delle Scienze Naturali" presso la Formazione per la Comunicazione Consorzio Interuniversitario (FOR.COM.)
- Perfezionamento per le classi d'insegnamento A059 ed A060 (corrispondenti alle discipline scientifiche presso le scuole medie inferiori e superiori)
- Anni accademici

Diplomi di abilitazione all'insegnamento, conseguiti il 03/12/2003, presso la Scuola di Specializzazione per la Formazione degli Insegnanti di Scuola Secondaria (SSIS) del Veneto (presso l'Università di Ca' Foscari, Venezia), anni accademici 2001/02 e 2002/03
- Abilitazione all'insegnamento delle classi A059 ed A060 (corrispondenti alle discipline scientifiche presso le scuole medie inferiori e superiori)
- 18 luglio 2001

Esame di stato conseguito presso l'Università di Modena
- Abilitazione all'iscrizione all'albo dei biologi per la libera professione
- 5 Luglio 1993

Laurea in Scienze Biologiche conseguito presso l'Università di Padova
- Titolo della tesi: "Effetti del LAS (*linear alkylbenzene sulfonate*) sul tunicato bentonico *Ciona intestinalis* (L.)", relatore prof. R. BRUNETTI e correlatrice Dott.ssa M.G. Marin.
- lavoro di tipo sperimentale con test di tossicità acuti e cronici, con studio volto a valutare l'alterazione, dovuta al LAS (tensioattivo utilizzato nei detersivi), di alcuni parametri fisiologici sul tunicato bioindicatore
- Anno 1986

Diploma di maturità classica (conseguito presso l'Istituto Cavanis, Venezia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2	A1/A2

- Competenze comunicative

 - possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di insegnante nella scuola dell'obbligo e nelle relazioni con i cittadini ed altre figure/associazioni/enti/ecc. nel ruolo che attualmente occupo nel Comune di Venezia
- Competenze organizzative e gestionali

 - leadership (attualmente responsabile di un team di 4 persone)
 - Organizzazione di accertamenti sulle criticità igienico-sanitarie nel territorio urbano, con il coordinamento di varie figure/enti pubblici.
- Competenze professionali

 - buona conoscenza delle problematiche inerenti l'igiene pubblica urbana;

- Buona conoscenza nella valutazione del benessere animale e nelle tecniche di controllo della popolazione di specie urbane definite “pests”;
- Buona conoscenza dell'ecosistema lagunare;

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

altre competenze informatiche possedute:

- buona padronanza degli strumenti informatici d'ufficio (PC, scanner, macchina fotografica digitale)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

Altre competenze

- Guida naturalistica acquisita con patentino della Provincia di Venezia n. 36
- Subacqueo, con conseguimento dei brevetti nazionali di 1° e 2° grado FIPS-CMAS

Patente di guida

- conseguimento patente di guida auto e motoveicolo: A e B
- conseguimento patente per imbarcazioni da diporto a vela/motore oltre le 12 miglia dalla costa;

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Pubblicazioni didattiche:

- Fagioli L. & Gallotti D., 2001- Il simpatico mondo della natura. Prealpi Leader, Pianeta Natura, Comune di Forgaria nel Friuli; Arti Grafiche Friulane (Tavagnacco-UD); pp. 32.
- Fagioli L. & Gallotti D., 2001- La natura in gioco. Prealpi Leader, Pianeta Natura, Comune di Forgaria nel Friuli; Arti Grafiche Friulane (Tavagnacco-UD); pp. 32.
- realizzazione di disegni naturalistici (settembre 2001) per l'allestimento del laboratorio naturalistico “Vita, colori e forme oltre il Tagliamento”, esposti presso il Comune di Forgaria nel Friuli -UD (progetto sostenuto da Prealpi Leader e dalla Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia ed allestito dalla Coop. Pianeta Natura (Tolmezzo-UD).
- (anno '97 - '98) una serie di articoli di biologia marina e lagunare scritti per il giornale bimestrale *El mar*, rivista delle Associazioni: Sub S.Marco, Canottieri Bucintoro e Lega Navale Italiana di Venezia.
- Bellot A., Gabriele M. & Gallotti D., 1998 - Là, in mezzo al mar... Articolo divulgativo nel mensile SUB (maggio, '98).
- Bellot A., Gabriele M. & Gallotti D., 1996 - Sorpresa! L'Adriatico è coloratissimo.. Articolo divulgativo nel mensile AQUA (maggio, '96).
- Gallotti D. & Sartori M., 2009 – Animali in città: piccola guida alla convivenza consapevole. Comune di Venezia – Arti Grafiche Venete (VE).

Pubblicazioni scientifiche:

- Brunetti R., Gabriele M., Gallotti D. & Masiero L., 2002 - Meiobenthos of the Venetian Lagoon (north Italy): abundance, diversity, biomass and size-structure in relation to the environmental quality. (“in press”).
- Marconato M., Salviati S., Maio G., Fagioli L. & Gallotti D., 1999 - Monitoraggio biologico del reticolo idrografico della Provincia di Venezia . Relazione Tecnica per conto della Provincia di Venezia; pagg. 74.
- Marconato M., Salviati S., Maio G., Fagioli L. & Gallotti D., 1999 - Attuazione del D.L. 130/92. “Qualità delle acque dolci che richiedono protezione e miglioramento per essere idonei alla vita dei pesci”. Relazione Tecnica per conto della Provincia di Venezia.
- Gabriele M., Bellot A., Gallotti D. & Brunetti R., 1999 - “Sublittoral hard substrate communities of the northern Adriatic Sea”. Cahiers de Biologie Marine; 40: 65-76.
- Bellot A., Gabriele M., Gallotti D. & R. Brunetti, 1996 - “Comunità bentoniche di substrato duro in nord Adriatico”. Atti della Società Italiana di Ecologia, 17: 325-327

- Bellot A., Brunetti R., Buratto A., Gabriele M., Gallotti D. & L. Masiero, 2004 – “Community structure and abundance of sublittoral meiobenthos of the North Adriatic Sea”. Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Venezia, 55: 53-59
 - Gabriele M., Gallotti D., Masiero L. & R. Brunetti, 2004 – “Biomass determination of meiobenthic nematode population in the Lagoon of Venice”. Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Venezia, 55: 39-46.
- Conferenze**
- relatore di alcuni seminari tenuti nel corso degli anni accademici 1997/98 e 1999/2000, sulla conoscenza dell'ecosistema lagunare veneziano; lezioni tenute per gli studenti del corso di Biologia Marina (titolare prof. Riccardo Brunetti) per il corso di laurea in Scienze Biologiche presso l'Università di Padova.
 - relatore della conferenza dal titolo: “La laguna nord di Venezia: un ambiente naturale da riscoprire” tenuta a Bassano del Grappa per conto dell'A.B.C. (Associazione Bassano Cultura -14 ottobre 1997)
 - esposizione di una serie di lezioni di biologia marina presso la sede del gruppo sommozzatori Sub S. Marco – Venezia (aprile 1997);
 - relatore di un intervento, il 14 maggio 2016, sull'impatto di animali “pests” (molesti) sull'attività antropica e le funzioni svolte dall'Ufficio Tutela Animali del Comune di Venezia nel corso dell'evento promosso dal Museo di Storia Naturale di Venezia “Ospiti sconosciuti. Gli animali che vivono nelle case a nostra insaputa”;
 - nell'ambito del progetto europeo NETCET - Network per la Conservazione di Cetacei e Tartarughe Marine nell'Adriatico (con il partenariato del Comune di Venezia), relatore nella 3^a sessione del workshop del 8 ottobre 2015, di un intervento su “Venezia: la rete di chiamata”, al fine di esporre le modalità organizzative adottate dal Comune di Venezia, in caso di spiaggiamento di carcasse di cetacei e/o tartarughe marine, per favorire il monitoraggio, la ricerca scientifica, l'educazione e la comunicazione.
- Corsi**
- corso di primo soccorso per aziende gruppo B della durata di 12 ore (organizzato dal Comune di Venezia);
 - partecipazione al corso di formazione del Fondo Sociale Europeo (obiettivo 2, misura 5.1) organizzato dall'Ente Professionale Veneto I.A.L., per la qualifica di “Operatore Turistico-ambientale”, con viaggio-studio nella città di Parigi (da marzo a novembre 1997);
 - partecipazione al corso dal titolo: “Pesca ed allevamento di pesci, molluschi e crostacei eduli della Laguna di Venezia e dell'alto Adriatico” organizzato, presso la Stazione Idrobiologica di Chioggia (Università di Padova), dai proff. Ballarin e Turchetto (Univ. di Padova); con rilascio dell'attestato di frequenza (giugno 1994);
- Dati personali** 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”.

Firmato

Dario Gallotti

Venezia, li 2 maggio 2018