

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI



Cristiano Gramegna

📍 Via Campana, 96 – 80010 Quarto (Napoli)

☎ +39 – 338-20.95.916

✉ cristianogramegna@libero.it

C.F. GRMCST 71L14 F839H

Sesso Maschile | **Data di nascita** 14/07/1971 | **Nazionalità** italiana

Laurea in scienze naturali conseguita presso l'Università Federico II di Napoli con votazione 107/110 conseguita il 17.12.1996. Tesi sperimentale con argomento: Rapporti tra il mosaico ambientale e le zoocenosi nel bacino idrografico del Torrente Titerno, Relatore Prof. M. Milone – Facoltà di Scienze MM.FF.NN. - Dipartimento di Zoologia - Napoli.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Ottobre 2009 – 2018

impiegato presso l'A.R.P.A.C. - Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania con profilo di Collaboratore Tecnico Professionale ed assegnato alla Direzione Tecnica - U.O. MARE e Sistemi Scientifici Specialistici Informatici Ambientali Autorizzato a svolgere attività nell'ambito del recepimento del Decreto Interministeriale del 3/02/2016, avente ad oggetto : “ *Il sostegno allo sviluppo rurale del Fondo Europeo Agricolo per lo sviluppo e l'istituzione del sistema di consulenza aziendale in agricoltura*” con Disposizione del Commissario n. 103 del 27/12/2017.

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania - Via S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale -80143 Napoli – www.arpacampania.it

gestione reti ambientali e piani di monitoraggio.

Attività o settore monitoraggi ambientali

Novembre 2006/Giugno 2009

monitoraggio della qualità biologica delle acque correnti superficiali del medio corso del Fiume Sacco (provincia di Frosinone) attraverso l'applicazione dell'Indice Biotico Esteso (I.B.E.).

PALMER S.c. a r.l. - Via Casilina Nord, 246, 03013 Frosinone FR - www.parcopalmer.it

Monitoraggio biologico acque superficiali.

Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2009 /Maggio 2009

consulenza per il progetto Rilevamento Biodiversità: bilancio della diversità specifica dei Coleotteri Carabidi per la valutazione dello stato di conservazione degli ecosistemi del territorio del Comune di Corleto Perticara (Pz).

Agristudio SRL - Via Frusa, 3 - 50131 Firenze - www.agristudiosrl.it/

Rilevamento biodiversità

Attività o settore monitoraggi ambientali

Giugno 2007

valutazione dello stato di qualità biologica del Fosso Volla – (Napoli) e degli impatti derivanti dai lavori di adeguamento della linea ferroviaria attraverso l'applicazione del metodo IBE. R.S.A. Ricerca e Studi sull'Ambiente S.r.l. - Piazza Neghelli, 1/A - 80124 – Napoli

Curriculum Vitae

www.rsambiente.it

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Giugno 2007 Analisi di laboratorio delle acque reflue dell'impianto di depurazione del medio Sarno – Angri (Sa)
ANGRI SCARL Via D. Chiesa, 80 Novate Milanese (Mi)
Servizi ambientali
Attività o settore Depurazione/rifiuti

Agosto 2007 /Settembre 2007 consulenza per il progetto *Rilevamento Biodiversità*: bilancio della diversità specifica dei Coleotteri Carabidi per la valutazione dello stato di conservazione degli ecosistemi del territorio del Parco Nazionale del Vesuvio.
Agristudio SRL - Via Frusa, 3 - 50131 Firenze - www.agristudiosrl.it/
Rilevamento biodiversità
Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2006 /Dicembre 2006 realizzazione del monitoraggio della qualità biologica delle acque correnti superficiali della Campania attraverso l'applicazione dell'Indice Biotico Esteso (I.B.E.) così come disposto dall'Affidamento di incarico professionale di cui alla Deliberazione n. 484 del 13 ottobre 2006.
Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania - Via S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale -80143 Napoli – www.arpacampania.it
▪ Monitoraggio biologico acque superficiali
Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2005 /Dicembre 2005 realizzazione del monitoraggio della qualità biologica delle acque correnti superficiali della Campania attraverso l'applicazione dell'Indice Biotico Esteso (I.B.E.) così come disposto dall'Affidamento di incarico professionale di cui alla Deliberazione n. 320 del 25 maggio 2005
Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania - Via S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale -80143 Napoli – www.arpacampania.it
Monitoraggio biologico acque superficiali
Attività o settore monitoraggi ambientali

Giugno 2005 valutazione dello stato di qualità biologica del Fosso Volla – (Napoli) e degli impatti derivanti dai lavori di adeguamento della linea ferroviaria attraverso l'applicazione del metodo IBE.
R.S.A. Ricerca e Studi sull'Ambiente S.r.l. - Piazza Neghelli, 1/A - 80124 – Napoli
www.rsambiente.it
Monitoraggio biologico acque superficiali
Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2005 /Dicembre 2005 conferimento incarico per attività di monitoraggio della qualità biologica delle acque superficiali del bacino idrografico del Fiume Alento. Progetto di ricerca "AQUATEC – *Tecnologie innovative di controllo, trattamento e manutenzione per la soluzione dell'emergenza acqua*".
Consorzio Gestione Centro ISIDE - Loc. Piano della Rocca - 84060 Prignano Cilento (SA)

Curriculum Vitae

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Aprile 2005 /Giugno 2005 redazione del Programma di Interventi e strategie di conservazione finalizzati alla valorizzazione del “*Sistema di Aree Umide della fascia costiera settentrionale della provincia di Roma*”, approvati con Det. 53/04 e Det. 136/04 Dip. V Serv. 1°.
Provincia di Roma Dipartimento V – Servizio 1 “Ambiente (aree protette – parchi regionali)”
- Via Tiburtina, 691-00159 Roma - www.provincia.rm.it/dipartimentoV

Rilevamento biodiversità

Attività o settore monitoraggi ambientali

Febbraio 2004 Pianificazione monitoraggio ambientale e misure di controllo per la gara d'appalto della realizzazione della linea ferroviaria Lyon-Turin Ferroviare Sas
Consorzio Sviluppo Recnologie Ambientali STA – Centro Direzionale di Napoli – Galleria Futura Isola E/2

Progettazione e pianificazione monitoraggio acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2004 /Dicembre 2004 progetto “messa a punto di uno strumento conoscitivo per la gestione delle acque superficiali della Provincia di Viterbo”- Monitoraggio dei corpi idrici Fiume Mignone e Rio Vicano.

Istituto Superiore di Sanità - Dipartimento Ambiente e connessa prevenzione primaria - Viale Regina Elena 299 - 00161 – Roma. WWW.ISS.IT

monitoraggio della funzionalità fluviale e dello stato di conservazione degli ecosistemi fluviali di due bacini idrografici della provincia di Viterbo

Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2004 /Dicembre 2004 realizzazione del monitoraggio della qualità biologica delle acque correnti superficiali della Campania attraverso l'applicazione dell'Indice Biotico Esteso (I.B.E.) così come disposto dall’Affidamento di incarico professionale di cui alla Deliberazione n. 99 del 05 marzo 2004.

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania - Via S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale -80143 Napoli – www.arpacampania.it

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Settembre 2003 indagine sulla qualità biologica delle acque del Fiume Neto attraverso l'applicazione dell'Indice Biotico Esteso.

Ambiente Italia - Via Carlo Poerio n.3920129 Milano - <http://www.ambienteitalia.it/>

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Giugno 2003 rilevamenti I.B.E. ed I.F.F. nel bacino idrografico del Fiume Arno ricadente nel territorio comunale di Empoli (Fi) nell'ambito del progetto “*studio di modalità tecnico-amministrative per l'integrazione e l'implementazione di alcune azioni previste dal Piano Strutturale*”.

Ambiente Italia - Via Carlo Poerio n.3920129 Milano - <http://www.ambienteitalia.it/>

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Curriculum Vitae

- Gennaio 2003 /Dicembre 2003
realizzazione del monitoraggio della qualità biologica delle acque correnti superficiali della Campania attraverso l'applicazione dell'Indice Biotico Esteso (I.B.E.) così come disposto dall'Affidamento di incarico professionale di cui alla Deliberaz. n. 70 del 12 febbraio 2003.
Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania - Via S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale -80143 Napoli – www.arpacampania.it
Monitoraggio biologico acque superficiali
[Attività o settore](#) monitoraggi ambientali
- Ottobre 2003 /Marzo 2004
impiegato nell'ambito della gestione dell'imp. di depurazione di Mercato San Severino (SA) e rete di collettori nell'area dell'Alto Sarno: gestione del laboratorio di analisi e della disciplina degli scarichi ai sensi del *D. Lgs. 152/99*.
GE.SE.MA.spa - Via Vanvitelli, 44 - 84085 Mercato San Severino (SA)
Servizi ambientali
[Attività o settore](#) Depurazione/rifiuti
- Settembre 1999 /Settembre 2003
impiegato nell'ambito della gestione dell'imp. di depurazione di Mercato San Severino (SA) e rete di collettori nell'area dell'Alto Sarno: gestione del laboratorio di analisi e della disciplina degli scarichi ai sensi del *D. Lgs. 152/99*.
Consorzio Alto Sarno Depurazione - Via Ospizio 3 - 84085 Mercato San Severino (SA)
Servizi ambientali
[Attività o settore](#) Depurazione/rifiuti
- Gennaio 2002 /Dicembre 2002
realizzazione del monitoraggio della qualità biologica delle acque correnti superficiali della Campania attraverso l'applicazione dell'Indice Biotico Esteso (I.B.E.) così come disposto dall'Affidamento di incarico professionale di cui alla Deliberaz. n. 35 del 21 febbraio 2002.
Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania - Via S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale -80143 Napoli – www.arpacampania.it
Monitoraggio biologico acque superficiali
[Attività o settore](#) monitoraggi ambientali
- Ottobre 2001/Giugno 2002
monitoraggio della qualità biologica mediante l'applicazione dell'indice biotico esteso (I.B.E.), analisi chimico/fisica, misura del fenomeno di drift, misura delle portate e valutazione della permeabilità dei substrati nei Bacini dei Fiumi Volturno e Liri-Garigliano dei Fiumi Melfa ed Isclero
BETASTUDIO S.p.A. e BIOPROGRAMM S.c.r.l. Via Tre garofani, 36 35124 Padova
Monitoraggio biologico acque superficiali
[Attività o settore](#) monitoraggi ambientali
- Gennaio 2001/Dicembre 2001
monitoraggio della qualità biologica dei Fiumi Calore irpino, Ufita, Tammaro, Sabato, Volturno, Savone, Torrente Titerno e Canale Agnena - mediante l'applicazione dell'indice biotico esteso (I.B.E.)
BETASTUDIO S.p.A. e BIOPROGRAMM S.c.r.l. Via Tre garofani, 36 35124 Padova
Monitoraggio biologico acque superficiali
[Attività o settore](#) monitoraggi ambientali
- Giugno 2001
monitoraggio della qualità biologica e della funzionalità fluviale dei corsi d'acqua del

Curriculum Vitae

Comune di Carrara - Torrente Carrione e Fossa Maestra mediante l'applicazione degli indici sintetici I.B.E. ed I.F.F. nell'ambito del programma *agenda 21*.

Ambiente Italia - Via Carlo Poerio n.3920129 Milano - <http://www.ambienteitalia.it/>

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Aprile - Giugno 2001 supporto esterno alle attività relative al Progetto *Alto Sarno* del Dipartimento Provinciale di Salerno dell'A.R.P.A.C.: monitoraggio biologico delle acque correnti superficiali nel bacino idrografico del Fiume Sarno

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale della Campania - Via S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale -80143 Napoli – www.arpacampania.it

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2001/Dicembre 2001 monitoraggio della qualità biologica dei corsi d'acqua superficiale del bacino idrografico del Fiume Sabato.

Comune di Atripalda (AV) - Piazza Municipio, 1 - 83042 Atripalda (AV)
www.comune.atripalda.av.it

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Giugno 2000/Dicembre 2001 bilancio della diversità specifica degli insetti appartenenti agli ordini dei Lepidotteri (praterie montane) e dei Tricotteri (corpi idrici superficiali) per la valutazione del grado di maturità degli ecosistemi nell'ambito del progetto Rilevamento Biodiversità. Censimento dell'avifauna svernante nei corridoi ambientali costituiti dai principali bacini idrografici.

Ente Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni

Via F. Palumbo, 18 — 84078 Vallo della Lucania (SA) - www.cilentoediano.it

Rilevamento biodiversità

Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 2000/Dicembre 2000 monitoraggio della qualità biologica dei corsi d'acqua superficiale del bacino idrografico del medio corso del Fiume Volturno.

Comune di Melizzano (BN) - Traversa del Sannio, 17, 82030 Melizzano BN -
www.comune.melizzano.bn.it

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 1999/Dicembre 1999 monitoraggio della qualità biologica dei corsi d'acqua superficiale del bacino idrografico dell'Alto Sarno ai sensi del *D. Lgs. 152/99*.

Comune di Mercato San Severino (Sa) - Piazza Ettore Imperio, 6, 84085 Mercato San Severino SA - www.comune.mercato-san-severino.sa.it

Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

Gennaio 1997/Dicembre 1997 monitoraggio della qualità biologica dei corsi d'acqua superficiale del bacino idrografico dell'Alto Sele.

Comune di Oliveto Citra (SA) - Via Vittorio Emanuele II, 46, 84020 Oliveto Citra SA -

Curriculum Vitae

www.comune.oliveto-citra.sa.it

▪ Monitoraggio biologico acque superficiali

Attività o settore monitoraggi ambientali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017 maggio	Attestato rilasciato dall'ENEA	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
2016 maggio	giornata di discussione e confronto in campo in merito all'indicatore macrofite dei corsi d'acqua svolta a Frosinone il 31 maggio 2017 in collaborazione con A.R.P.A. Lazio. Attestato rilasciato dall'ISPRA	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	per la partecipazione al 1° circuito per l'abilitazione di Expert Panel in Macroinvertebrati Bentonici svolto a Porretta Terme (Bo)	
2013 febbraio	Attestato rilasciato dall'ISPRA	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	dal 18 al 19 febbraio: Roma, Facoltà di Ingegneria - workshop "Indice di Qualità Morfologica IQM: stato di applicazione e monitoraggio morfologico".	
2012 ottobre	Attestato rilasciato dall'ISPRA	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	dal 30 al 31 ottobre: corso di formazione e aggiornamento tenuto a Bolsena (Vt) avente ad oggetto "Classificazione dei Corpi Idrici Fluviali sulla base dei Macroinvertebrati Bentonici" attraverso il sistema MacrOper.	
2011 giugno	Attestato rilasciato dall'IRSA-CNR	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	9 giugno: giornata studio "Il sistema MacrOper e l'implementazione della WFD: dal campionamento alla classificazione dei corpi idrici fluviali sulla base dei macroinvertebrati bentonici"	
2010 ottobre	Attestato rilasciato da Ministero dell'Ambiente, Provincia di Viterbo – Assessorato Ambiente ed ISPRA. 11-15 ottobre: 5 gg.	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	3° corso di formazione specialistico "Attuazione della Direttiva 200/60/CE in Italia: Metodi Biologici per la valutazione dello stato di qualità dei corsi d'acqua"	

Curriculum Vitae

2010 maggio	Attestato rilasciato dall' ENEA	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	20 maggio: giornata di studio "Sviluppi dell'uso della comunità macrofitica per la classificazione dei corsi d'acqua"	
2004 luglio	Attestato rilasciato dalla Provincia di Viterbo per il monitoraggio dello Stato Ecologico delle Comunità Ittiche	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	1° corso nazionale di formazione e aggiornamento tenuto a Viterbo avente ad oggetto "i pesci come indicatori biologici di stress ambientali".	
2001 maggio	abilitazione all'insegnamento nella scuola media/superiore	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	Concorso a cattedra bandito dal Ministero della Pubblica Istruzione per le seguenti materie: Scienze Naturali – Geografia – Chimica e Microbiologia.	
2000 giugno	Abilitazione per l'Applicazione dell'indice I.F.F. (Indice di Funzionalità Fluviale) rilasciata dall'Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente della Provincia Autonoma di Trento	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
	corso di formazione tenuto a Riva del Garda per l'Applicazione dell'indice I.F.F. (Indice di Funzionalità Fluviale) per la valutazione della funzionalità dell'ecosistema fluviale.	
1998 settembre	Abilitazione per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale mediante l'applicazione di metodi biologici pratici ed analitici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) Istituto Agrario di S. Michele All'Adige ed Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente della Provincia Autonoma di Trento corso di formazione tenuto presso l'Istituto Agrario di S. Michele all'Adige (TN) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale mediante l'applicazione di metodi biologici pratici ed analitici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) – analisi delle comunità di macroinvertebrati.	Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2	A1/A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Competenze organizzative e gestionali

Sono attualmente impegnato nella funzione di coordinamento dei Dipartimenti Provinciali dell’Agenzia per l’Ambiente per la gestione delle reti di monitoraggio ambientale ed affiancamento al personale per la formazione finalizzata all’applicazione degli indici biotici.

Competenze professionali

Possiedo esperienza e pratica nel coordinare ed eseguire piani e programmi di monitoraggio ambientale ed un’ottima conoscenza del quadro normativo in materia di monitoraggio e classificazione delle acque superficiali.

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](#)

buona padronanza dei programmi per l’elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

Altre competenze

- Ottima conoscenza dei principi e delle tecniche fotografiche;
- Ottima conoscenza delle tecniche analitiche di laboratorio nell’ambito dell’analisi chimica delle acque;

Patenti ed abilitazioni

- patente di guida categorie A e B;
- patente nautica per la guida di natanti entro le 12 miglia dalla costa
- brevetto internazionale di 1° grado per immersioni subacquee rilasciato dalla Federazione Italiana Pesca Sportiva e Attività Subacquee (FIPSAS/CMAS).

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

- Maglio G., Gramegna C., Conti P., 1995. Note sull’avifauna dei valloni della penisola sorrentino-amalfitana. Atti convegno A.S.O.I.M.
- Gramegna C., 1999. Atlante degli Uccelli svernanti in Campania Monografia n. 6 –: *Gallinula chloropus* pp. 161-163, *Fulica atra* pp. 164-165, *Cinclus cinclus* 278-279, *Prunella modularis* 282-284, *Carduelis carduelis* pp. 397-399, *Carduelis spinus* pp. 400-402. Regione Campania, Assessorato Ricerca Scientifica - A.S.O.I.M. (Associazione Studi Ornitologici Italia Meridionale).
- Mancini L., Formichetti P., Andreani P., Baiocco F., Catena C., Damiani F., Gramegna C., Munafò M., Pietrangeli B., Sacchetta C., Tancioni L., Arcà G., 2000. Carta della

Curriculum Vitae

Qualità Biologica dei Corsi d'Acqua della Regione Lazio (monitoraggio della qualità biologica dei corsi d'acqua superficiale del bacino idrografico dei Fiumi Liri/Garigliano). Regione Lazio - Assessorato Ambiente Ecologia e Ricerca Scientifica, Istituto Superiore di Sanità – Roma, pp. 28-38.

- Gramegna C., Maglio G., 2000. Analisi e giudizio di qualità dei corsi d'acqua del territorio comunale di Oliveto Citra (SA). Ambiente Risorse e Salute (Centro studi l'uomo e l'ambiente) – Padova, 74: pp. 22-24.
- Gramegna C., 2000. Revisione dell'areale di *Rhyacophila (Pararhyacophila) italica (Rhyacophilidae - Trichoptera)* – Bollettino dell'Associazione Romana di Entomologia, LV: pp. 145-146.
- Gramegna C., 2000. Revisione dell'areale di *Chaetopteryx gessneri tomaszewskii (Limnephilidae - Trichoptera)* – Bollettino dell'Associazione Romana di Entomologia, LV: p. 146.
- Sorace A., Formichetti P., Boano A., Andreani P., Gramegna C. and Mancini L., 2002. *The presence of a river bird, the dipper, in relation to water quality and biotic indices in central Italy. Environmental Pollution* 118: pp. 89-96.
- Andreani P., Beltrami M.E., Bernabei S., Cecchi G., Ciambella M., D'Angelo A.M., Dello Vicario E., Formichetti P., Gramegna C., Pierdominici E., Venanzi D., Mancini L. “// Fiume Come Esperienza Didattica – Quaderno n. 5”. Provincia di Viterbo Assessorato Ambiente e Pianificazione Territoriale ed Istituto Superiore di Sanità. Viterbo, Dicembre 2004: pp. 40.
- Andreani P., Beltrami M.E., Bernabei S., Cecchi G., Ciambella M., D'Angelo A.M., Dello Vicario E., Formichetti P., Gramegna C., Pierdominici E., Venanzi D., Mancini L. “ESPLORA IL TUO FIUME” Provincia di Viterbo Assessorato Ambiente e Pianificazione Territoriale ed Istituto Superiore di Sanità. Viterbo, Febbraio 2005: pp. 27.
- Cappelletti C., Ciutti F., Gramegna C., 2006. “Evoluzione del popolamento dei Tricotteri del Lago di Tovel” – Studi Trent. Sci. Nat. Acta Biol., 81 (2004), Suppl. 2: 379-382.
- Gramegna C., Della Bella V., Vigliotti F., Mancini L., 2007. *I Macroinvertebrati acquatici e la funzionalità delle zone umide*. In: Battisti C., Della Bella V. Guidi A. (a cura di) *Materiali per la conservazione delle aree umide residuali del litorale romano*. Provincia di Roma, Stilgrafica, Roma, pp. 75-82.
- Mainolfi P., Gramegna C., Di Meo T., 2007. *Acque Superficiali*. In: Adamo N., Imperatrice M. L., Mainolfi P., Onorati G., Scala F. (a cura di) *Acqua – Il monitoraggio in Campania. 2002 – 2006*. ARPAC, Napoli, pp. 31-94.
- Corallini C., Cianficconi F., La Porta G., Gramegna C., 2013. “The Trichopteran fauna of the Campania region in Southern Italy” – BRAUERIA (Lunz am See, Austria) Suppl. 40: 24-34 (2013)

Progetti Referenze Menzioni

- 1994/95 - Studio e monitoraggio degli ecosistemi torrentizi dei valloni della penisola sorrentina. Università degli Studi di Napoli – Dipartimento di Zoologia.
- 2003 – ARPAC Agenzia regionale Protezione Ambientale della Campania, Regione Campania e Foromez: contributo tecnico per la realizzazione della *Seconda Relazione sullo Stato dell'Ambiente della Campania – monitoraggio della qualità biologica delle acque correnti superficiali del territorio regionale*. Napoli, Dicembre 2003.

Curriculum Vitae

- 2004/2005 – AA.VV.: *L'Indice di Funzionalità Fluviale nei principali corsi d'acqua della provincia di Viterbo* – Provincia di Viterbo (Assessorato Ambiente, APAT, Istituto Superiore di Sanità).
- 2005 – Firenze 26/27 aprile: Mainolfi P., Gallo M. L., Gramegna C., Onorati G.: "Correlazioni interparametriche acque/sedimenti/biota nelle stazioni di monitoraggio fluviale della Campania" – contributo dell'A.R.P.A. Campania nell'ambito del Progetto di Monitoraggio Nazionale.

Attività ed esperienze di docenza

- 2000 luglio – Istruttore al corso di formazione tenuto dal 10 al 14 luglio a Salerno finalizzato alla formazione dei funzionari delle A.R.P.A. dell'Italia Centro meridionale, organizzato dall'A.N.P.A. e dall'Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente della Provincia Autonoma di Trento in collaborazione con il Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale mediante l'applicazione di metodi biologici pratici ed analitici (Indice Biotico Esteso I.B.E.).
- 2000 novembre – Istituto Universitario Suor Orsola Benincasa di Napoli: Docente per i corsi di formazione "Lettori del Territorio" nell'ambito del Programma Operativo Multiregionale Sviluppo Locale – patti territoriali per l'occupazione dell'Agro Nocerino-Sarnese.
- 2001 maggio – Istruttore ai corsi finalizzati alla formazione dei funzionari delle A.R.P.A. del territorio nazionale organizzati dall'A.N.P.A. (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente) presso la sede di Roma dal 15 al 18 maggio: Applicazione dell'Indice di Funzionalità Fluviale (I.F.F.) per la valutazione della funzionalità dell'ecosistema fluviale.
- 2001 maggio – abilitazione all'insegnamento nella scuola media/superiore rilasciata dal Ministero della Pubblica Istruzione per le seguenti materie: Scienze Naturali – Geografia – Chimica e Microbiologia.
- 2001 luglio – Istruttore al corso di formazione tenuto a Catania dal 9 al 13 luglio dall'A.N.P.A. e dall'Ag. Prov. Protezione dell'Ambiente della Provincia Autonoma di Trento in collaborazione con il Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato alla formazione dei funzionari dell'A.R.T.A. SICILIA per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale mediante l'applicazione di metodi biologici pratici ed analitici (Indice Biotico Esteso I.B.E.).
- 2001 settembre – Istruttore al 18° corso nazionale di formazione tenuto a Trento dal 3 al 8 settembre dall'A.N.P.A. e dall'Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente della Provincia Autonoma di Trento in collaborazione con l'Istituto Agrario di San Michele all'Adige ed il Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato all'applicazione di metodi biologici pratici ed analitici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale.
- 2001 ottobre – Istruttore ai corsi finalizzati alla formazione dei funzionari delle A.R.P.A. del territorio nazionale organizzati dall'A.N.P.A. (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente) presso la sede di Roma dal 23 al 26 ottobre: *Applicazione dell'Indice I.F.F. per la valutazione della funzionalità dell'ecosistema fluviale.*
- 2001 novembre – partecipazione in qualità di esercitatore all'evento formativo *La qualità delle acque superficiali e dei sedimenti*: Istituto Superiore di Sanità, Roma 19 - 23 novembre.
- 2002 settembre – Istruttore al 19° corso nazionale di formazione tenuto a Trento dal 2 al 7 settembre dall'A.N.P.A. e dall'Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente della Provincia Autonoma di Trento in collaborazione con l'Istituto

Curriculum Vitae

Agrario di San Michele all'Adige ed il Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato all'applicazione di metodi biologici pratici ed analitici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale.

- 2002 novembre – partecipazione in qualità di esercitatore all'evento formativo *La qualità delle acque superficiali e dei sedimenti*: Istituto Superiore di Sanità, Roma 11 - 15 novembre.
- 2003 luglio – Istruttore al corso di formazione tenuto a Pescara dal 7 al 11 luglio - organizzato dall'A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) in collaborazione con l'A.P.A.T., A.P.P.A. Trento e Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato all'applicazione di metodi biologici pratici per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale: Analisi delle comunità dei macroinvertebrati - applicazione del metodo I.B.E. (Indice Biotico Esteso I.B.E.).
- 2003 ottobre – Istruttore al 1° corso nazionale di formazione tenuto a Viterbo dal 20 al 25 ottobre dalla Provincia di Viterbo – Assessorato Ambiente - Settore Tutela Acque con la collaborazione di A.P.A.T., A.P.P.A. Trento, Istituto Superiore di Sanità e Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato all'applicazione di metodi biologici pratici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua – Analisi delle comunità dei macroinvertebrati.
- 2003 dicembre – partecipazione in qualità di *Esercitatore* (18 Cr. Form. ECM) all'evento formativo n. 9390/ed. n. 1: *Le acque superficiali, i sedimenti e il biota* - Istituto Superiore di Sanità, Roma 1 - 5 dicembre - *Programma Nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità*.
- 2004 marzo – Istruttore al corso di formazione tenuto a Posta Fibreno (Fr) dal 01 al 05 marzo dall' A.R.P.A. Lazio (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente) finalizzato all'applicazione di metodi biologici pratici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua – Analisi delle comunità dei macroinvertebrati.
- 2004 maggio – Istruttore al corso di formazione tenuto a Palermo dal 03 al 07 maggio dall' A.R.P.A. (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente) Sicilia finalizzato all'applicazione di metodi biologici pratici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua – Analisi delle comunità dei macroinvertebrati.
- 2004 maggio – Seconda Università degli Studi di Napoli – Facoltà di Scienze Ambientali – seminario teorico pratico tenuto il 25 maggio avente ad oggetto la *qualità biologica delle acque correnti superficiali*.
- 2004 settembre – Istruttore al 2° corso nazionale di formazione tenuto a Viterbo dal 6 al 11 settembre dalla Provincia di Viterbo – Assessorato Ambiente - Settore Tutela Acque con la collaborazione di A.P.A.T., A.P.P.A. Trento, Istituto Superiore di Sanità e Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato all'applicazione di *metodi biologici pratici* (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il *mappaggio di qualità dei corsi d'acqua* – *Analisi delle comunità dei macroinvertebrati*.
- 2004 settembre – Istruttore al corso di formazione finalizzato all'applicazione di metodi biologici pratici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il *mappaggio di qualità dei corsi d'acqua* – *Analisi delle comunità dei macroinvertebrati* destinato alle Regioni recettori nell'ambito del progetto 3aBIO L. 93/01 - Riva del Garda (Tn) 13 - 18 settembre su incarico dell'Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente della Provincia Autonoma di Trento.
- 2004 settembre - Processo di Accertamento di Idoneità All'Applicazione del Metodo IBE (PAI-IBE): nomina di operatore IDONEO (A2) per il PAI – IBE secondo

Curriculum Vitae

quanto prescritto dal regolamento nazionale.

- 2004 ottobre – partecipazione in qualità di *Esercitatore* all'evento formativo: *Le acque superficiali, i sedimenti e il biota* - Istituto Superiore di Sanità, APAT-CTN-AIM Progetto Nazionale di Monitoraggio Provincia di Viterbo. Roma 18 - 22 ottobre.
- 2004 ottobre – Istruttore al corso di formazione *ACQUAMED: Applicazione dell'Indice di Funzionalità Fluviale I.F.F. per la valutazione della funzionalità dell'ecosistema fluviale* co-finanziato dall'Unione Europea per l'area del Mediterraneo Occidentale tenuto a Roma dal 26 al 29 ottobre presso la sede dell'APAT in collaborazione con ARPA Toscana e l'Istituto Superiore di Sanità.
- 2004 novembre – I.T.C. Federico II di Capua (Ce) - esperto consulente scelto in base ai titoli professionali e culturali per il modulo formativo *Helianthus II*: 16 ore per l'aggiornamento del personale docente in materia di ecologia fluviale.
- 2005 febbraio – I.T.C. Federico II di Capua (Ce) - esperto consulente scelto in base ai titoli professionali e culturali per il modulo formativo *Helianthus II*: 50 ore per l'aggiornamento del personale docente in materia di ecologia fluviale e revisione del materiale didattico prodotto dagli istituti coinvolti nel progetto.
- 2005 maggio – Istruttore al corso di formazione tenuto ad Atri (Te) dal 23 al 27 maggio - A.R.T.A. Abruzzo (Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente) in collaborazione con A.P.A.T., A.P.P.A. Trento e Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato al mappaggio di qualità dei corsi d'acqua superficiale: *Analisi delle comunità dei macroinvertebrati - applicazione del metodo I.B.E. (Indice Biotico Esteso)*.
- 2005 settembre – Istruttore al 3° corso nazionale di formazione tenuto a Viterbo dal 5 al 10 settembre dalla Provincia di Viterbo – Assessorato Ambiente - Settore Tutela Acque con la collaborazione di A.P.A.T., A.P.P.A. Trento, Istituto Superiore di Sanità e Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) finalizzato all'applicazione di *metodi biologici pratici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua – Analisi delle comunità dei macroinvertebrati*.
- 2006 settembre – Istruttore al 4° corso nazionale di formazione tenuto a Viterbo dal 25 al 30 settembre dalla Provincia di Viterbo – Assessorato Ambiente - Settore Tutela Acque con la collaborazione di A.P.A.T., Università della Tuscia, CIRF, SITE, APPA Trento ed Istituto Superiore di Sanità, finalizzato all'applicazione di *metodi biologici pratici (Indice Biotico Esteso I.B.E.) per il mappaggio di qualità dei corsi d'acqua – Analisi delle comunità dei macroinvertebrati*.
- 2007 gennaio – Agenzia I CARE *Associazione di Formazione e Sviluppo* di Andria (Ba): Incarico professionale per la funzione di docenza nell'ambito del Progetto *“Tecnico di Monitoraggio Acqua”* – POR 050110b0034 – Asse I – Misura 1.10: docenza per il modulo: *“Principali indici e tecniche di monitoraggio acqua”*, disciplina *Indice Biotico Esteso*.
- 2007 maggio – Docente al corso di formazione tenuto a San Donato Val di Comino (Fr) dall'A.R.P.A. Lazio (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente) nell'ambito del corso di formazione *“La valutazione della qualità delle acque correnti: analisi delle comunità di macroinvertebrati ed altre tecniche di biomonitoraggio”*.
- 2014 maggio – Docente al corso di formazione tenuto a Napoli dal 19 al 23 maggio dal Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (C.I.S.B.A.) e dall'Università di Napoli Federico II – Facoltà di Scienze MM.FF.NN con la collaborazione di A.R.P.A. Emilia Romagna: *Introduzione all'analisi della comunità dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali*.

ALLEGATI

Lista di documenti allegati al CV:

- copia di accettazione incarico di consulenza e fatture PALMER ARL;
- copia di affidamento incarichi di consulenza, accettazione e fatture AGRISTUDIO SRL ;
- copia di accettazione incarichi di consulenza, ORDINE e fatture RSA AMBIENTE;
- copia Ordine di incarico ANGRIL SCARL;
- copia di incarico di consulenza AMBIENTE ITALIA;
- copia di accettazione incarico di consulenza ISIDE;
- copia del contratto di consulenza CONSORZIO STA;
- copia carta d'identità;
- copia certificato di laurea.

Dichiarazione sostitutiva di atto
di notorietà
(resa ai sensi dell'art. 47 del
D.P.R. 28 dicembre 2000, n.
445)

Il sottoscritto,

- *consapevole delle sanzioni penali per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci e della conseguente decadenza dai benefici di cui agli art. 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;*
- *a conoscenza del fatto che saranno effettuati controlli anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni rese;*

DICHIARA

- che le informazioni riportate nel presente Curriculum vitae rispondono a verità;
- di non svolgere alcuna funzione di controllo sull'erogazione di finanziamenti pubblici in agricoltura e nel settore agroalimentare, nonché sulla legittimità e regolarità delle predette erogazioni, nel rispetto degli elementi di separatezza delle funzioni dettagliati nella circolare del Mipaaf n. 2306 del 13 giugno 2016 avente ad oggetto "Sistema di consulenza aziendale in agricoltura (art. 1-ter, DL n. 91 del 2014, conv. in legge n. 116 del 2014). Decreto interministeriale 3 febbraio 2016. Necessaria separatezza delle attività di controllo rispetto allo svolgimento delle attività di consulenza";
 - k) le informazioni relative alla mitigazione dei cambiamenti climatici e all'adattamento ai medesimi, alla biodiversità e alla protezione delle acque di cui all' allegato I del regolamento (UE) n. 1306/2013;
 - l) misure rivolte al benessere e alla biodiversità animale;. e di disporre della relativa attestazione di buon esito del servizio di assistenza tecnica/consulenza prestato, come si evince dal presente Curriculum Vitae;
- di possedere un attestato di frequenza/con profitto, per l'ambito di consulenza:
 - k) le informazioni relative alla mitigazione dei cambiamenti climatici e all'adattamento ai medesimi, alla biodiversità e alla protezione delle acque di cui all' allegato I del regolamento (UE) n. 1306/2013;
 - l) misure rivolte al benessere e alla biodiversità animale;. e di disporre della relativa attestazione di buon esito del servizio di assistenza tecnica/consulenza prestato, come si evince dal presente Curriculum Vitae;al termine di una formazione di base che rispetti i criteri minimi previsti dall'art.4 dell'Avviso, come si evince dal presente Curriculum Vitae;
- di impegnarsi a svolgere le attività di aggiornamento nel relativo ambito di consulenza professionale con periodicità almeno triennale;

e AUTORIZZA

Curriculum Vitae

il trattamento dei propri dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
la pubblicazione del presente Curriculum nell'area pubblica del sito istituzionale della Regione Campania www.regione.campania.it.

Luogo e data

Firma

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28.12.2000 e ss.mm.ii., si allega copia del documento di riconoscimento del dichiarante in corso di validità.