Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i/)/Nome(i)

Recanatesi Fabio

Indirizzo(i)

Via San Egidio 13 Viterbo

Telefono(i)

0761 357402

Fax

0761 357250

E-mail

fabio.rec@unitus.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

03-11-1970

Sesso

М

Occupazione desideratal Settore professionale

Facoltativo (v. istruzioni)

Esperienza professionale

30 dic 2010 ad oggi

Ricercatore TI (SSD AGR10) presso il Dip. D.A.F.N.E. - Università degli Studi della Tuscia

dal 01 gen 2010 al 30 dic 2010

- Assegno di Ricerca conferito dal Dipartimento di tecnologie, ingegneria e scienze dell'Ambiente e delle Foreste (D.A.F.) dell'Università degli Studi della Tuscia Viterbo sul Programma di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN) 2008 dal titolo: "Linking Nature, Environment and Human Rights. Il caso della West bank (Palestina) e della Regione di Kabul (Afghanistan)". Responsabile scientifico Prof.ssa F.O. Vallino (n. Prot. 487/2010).
- Incarico di ricerca conferito dall'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL (Roma) nell'ambito del programma di lavoro "Proposta per la revisione degli aspetti selvicolturali della gestione della Tenuta di Castelporziano: da Riserva di caccia a Riserva Naturale dello Stato" all'interno del programma di ricerca dell'Osservatorio degli Ecosistemi Costieri Mediterranei. Responsabile scientifico: Prof. Ervedo Giordano.

dal 01 gen 2019 al 30 dic 2019

- Collabora alla preparazione di ricerche e progetti internazionali. Nell'ambito di tali progetti coordina i dati fluenti dalle piattaforme satellitari con i dati reperiti al suolo sia di natura ecologica che antropica onde produrre strumenti cartografici tematici. I settori tematici sono: disboscamento-depauperamento dei suoli, crisi idrica, effetti degli inquinamenti di tipo diffuso sugli ecosistemi e sull'impoverimento della biodiversità.
- Incarico di ricerca da parte del Dipartimento di Scienze dell'Ambiente Forestale e delle sue Risorse (D.I.S.A.F.R.I.) dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo finanziato dall'Accademia Nazionale delle Scienze "detta dei XL" (Roma) per il programma di ricerca "Monitoraggio per la gestione, salvaguardia e valorizzazione dei soprassuoli forestali compresi quelli monumentali della Tenuta di Castelporziano mediante metodologie di telerilevamento e indagini selvicolturali" (n. Prot. 1291/2009). Nell'ambito di tale progetto è stata svolta la seguente attività: studio dell'effetto degli interventi selvicolturali effettuati in passato sulla struttura del querceto di Castelporziano a prevalenza di caducifoglie, mediante l'analisi diacronica delle utilizzazioni delle azioni gestionali adottate per la conservazione e la rinnovazione dei soprassuoli. Responsabile scientifico: Prof. Ervedo Giordano.

dal 01 gen 2008 al 30 dic 2008

- Assegno di Ricerca conferito dal Dipartimento di tecnologie, ingegneria e scienze dell'Ambiente e delle Foreste (D.A.F.) dell'Università degli Studi della Tuscia Viterbo sul progetto Europeo MEDMAN, (INTEGRATED WATER RESOURCES MANAGEMENT, DEVELOPMENT AND TRANSATIONAL METHODOLOGIES FOR COMBATING DROUGHT WITHIN THE MEDOCC REGION). ricerca Interreg III B finanziato dall'Unione Europea (MEDOCC). Responsabile Prof. Ing. Antonio Leone (n. Prot. 1185/2008).
- Incarico di ricerca da parte dell'Accademia Nazionale delle Scienze "detta dei XL" come assistente del Prof. Gian Tommaso Scarascia Mugnozza per "l'analisi e la selezione delle informazioni risultanti dall'attività di ricerca finalizzate alla realizzazione del III Volume dell'opera editoriale del Comitato Scientifico Nazionale dal titolo: Le Scienze Agrarie nel Mezzogiorno dall'Unità d'Italia ad oggi. Rubbettino Editore (attualmente in corso di stampa).
- Incarico di ricerca da parte del Dipartimento di Scienze dell'Ambiente Forestale e delle sue Risorse (D.I.S.A.F.R.I.) dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo finanziato dall'Accademia Nazionale delle Scienze "detta dei XL" (Roma) per il programma di ricerca "Monitoraggio per la gestione, salvaguardia e valorizzazione dei soprassuoli forestali compresi quelli monumentali della Tenuta di Castelporziano mediante metodologie di telerilevamento e indagini selvicolturali" (n. Prot. 1677/2008). Nell'ambito di tale progetto è stata svolta la seguente attività:
 - Cavalletta mento totale, rilievi delle altezze e dei diametri, curve ipsometriche;
 - Analisi della composizione specifica del soprassuolo arboreo e arbustivo ed analisi della rinnovazione;
 - Valutazione dell'impatto della fauna; valutazione delle piante porta semi e dello stato vegetativo e fitosanitario per stabilire la loro capacità per la rinnovazione.

Responsabile del progetto: Prof. Ervedo Giordano.

dal 01 gen 2007 al 30 dic 2007

- Incarico di ricerca da parte del Dipartimento di Scienze dell'Ambiente Forestale e delle sue Risorse (D.I.S.A.F.R.I.) dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo finanziato dall'Accademia Nazionale delle Scienze "detta dei XL" (Roma) per il programma di ricerca "Monitoraggio per la gestione, salvaguardia e valorizzazione dei soprassuoli forestali compresi quelli monumentali della Tenuta di Castelporziano mediante metodologie di telerilevamento e indagini selvicolturali" (n. Prot. 1295/2007). Nell'ambito di tale progetto è stata svolta la seguente attività:
 - Analisi delle serie storiche di dati e delle immagini aeree e satellitari della Tenuta, riguardanti l'uso del territorio, al fine di ricostruire l'impatto degli interventi gestionali pregressi;
 - Rilievi in bosco della struttura dei popolamenti sottoposti a diversi trattamenti selvicolturali, per valutare la loro efficacia. Responsabile del progetto: Prof. Ervedo Giordano.

dal 01 gen 2006 al 30 dic 2006

- Incarico di ricerca affidato dall'Accademia Nazionale delle Scienze –
 detta dei XL, per il "Progetto sull'individuazione degli alberi monumentali
 mediante l'analisi fotointerpretativa in collaborazione con l'Osservatorio
 Centro Studi Multidisciplinari degli Ecosistemi Costieri Mediterranei" con
 il seguente programma di ricerca:
 - Rilievi in campo per l'identificazione delle piante monumentali;
 - Raccolta dei dati dendroauxometrici;
 - Realizzazione del registro delle piante monumentali;
 - Collaborazione con i ricercatori del programma di monitoraggio ambientale per l'inserimento degli studi svolti nella banca dati dell'Osservatorio Centro Studi Multidisciplinari degli Ecosistemi costieri Mediterranei

progetto svolto presso la Tenuta Presidenziale di Castelporziano – Roma. Responsabile del progetto Prof. Gian Tommaso Scarascia Mugnozza.

dal 01 gen 2005 al 30 dic 2005

- Incarico di ricerca nell'ambito della convenzione tra il Dipartimento di tecnologia, ingegneria e scienze dell'Ambiente e delle Foreste (D.A.F.) e l'Amministrazione Provinciale di Viterbo (Assessorato Ambiente e Pianificazione Territoriale) per il "Programma rete ecologica Monti Vulsini-Calanchi di Civita Bagnoreggio-Monte Cimino-Lago di Vico" (Segreteria D.A.F., n. Prot. 50/09).
- Incarico di ricerca nell'ambito della convenzione tra il Dipartimento di tecnologia, ingegneria e scienze dell'Ambiente e delle Foreste (D.A.F.) e l'Amministrazione Provinciale di Viterbo (Assessorato Ambiente e Pianificazione Territoriale) per il "Programma rete ecologica Monte Rufeno-Caldera di Latera-Lamone Fiora" (n. Prot. 50/09).

dal 01 gen 2004 al 30 dic 2004

- Incarico di ricerca affidato dal Dipartimento di Tecnologie, Ingegneria e Scienze dell'Ambiente e delle Foreste (DAF) dell'Università degli Studi della Tuscia per: "Predisposizione della cartografia di base per l'analisi strutturale finalizzata alla realizzazione di una rete ecologica provinciale" nell'ambito della convenzione dal titolo "Piano d'assetto della Riserva Naturale di Tuscania", sottoscritta dal Dipartimento medesimo con la provincia di Viterbo ed il Comune di Tuscanica. Responsabile del progetto: Prof. Ing. Antonio Leone. (Segreteria D.A.F., n. Prot. 308/2004).
- Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Ecologia e Sviluppo Economico Sostenibile (D.E.C.O.S.) dell'Università degli studi della Tuscia, nell'ambito del programma "L'analisi idrogeologica dei bacini dei laghi di Vico e Bracciano, la modellizzazione idrogeologica dei due sistemi, l'analisi dell'uso del suolo dei due bacini, la valutazione dei carichi dei nutrienti e pesticidi legati alle attività antropiche". Responsabile del progetto: Prof. Ing. Antonio Leone. (Segreteria D.A.F., n. Prot. 245/2004).
- Incarico di ricerca affidato dall'Accademia Nazionale delle Scienze –
 detta dei XL per il Progetto dell'Osservatorio Mediterraneo per i Sistemi
 Costieri Mediterranei presso la Tenuta Presidenziale di Castelporziano Roma, con il seguente programma di ricerca:
 - Acquisizione ed elaborazione dei dati dei GdL (Gruppi di Lavoro) oggi operativi a Castelporziano;
 - Realizzazione di carte inerenti la spazializzazione dei dati raccolti, con particolare riferimento ai GdL vegetazione e fauna;
 - Creazione della "cartografia di base";
 - Realizzazione di un sistema digitale finalizzato all'archiviazione, elaborazione ed interrogazione dei dati sperimentali (provenienti dalle attività di ricerca dei GdL) nonché dalle elaborazioni spaziale degli stessi

Responsabile del progetto: Prof. Gian Tommaso Scarascia Mugnozza.

Collabora al gruppo di lavoro per la Revisione della Pianificazione Faunistica Venatoria della Provincia di Viterbo. Lavoro presentato al Convegno: "La nuova pianificazione faunistica – venatoria della Provincia di Viterbo: proposte per una razionale gestione della fauna selvatica. Aula Magna S. Maria in Gradi – Viterbo, 17 marzo. Responsabili del progetto: Prof. Andrea Amici, Prof. Lorenzo Boccia.

dal 01 gen 2003 al 30 dic 2003

- Incarico di ricerca da parte dell'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL per lo "Studio della Rinnovazione dei soprassuoli boscati e degli interventi idonei alla loro conservazione" presso la Riserva Naturale di Castelporziano (Roma). Responsabile del progetto: Prof. Gian Tommaso Scarascia Mugnozza.
- Collabora al PIANO DI GESTIONE DEL SIC "ALTO CORSO FIUME MARTA IT 6010020". Coordinatore Prof. Ing. Antonio Leone. Dipartimento di tecnologia ingegneria e scienze dell'Ambiente e delle Foreste (D.A.F.). Università degli studi della Tuscia Viterbo (si allega nelle pubblicazioni il rapporto tecnico).
- Collabora al PIANO DI GESTIONE DEL SIC "SUGHERETA DI TUSCANIA IT 6010036". Coordinatore Prof. Ing. Antonio Leone. Dipartimento di tecnologia ingegneria e scienze dell'Ambiente e delle Foreste (D.A.F.). Università degli studi della Tuscia Viterbo.

Istruzione e formazione

Nominato Cultore della materia per "Assetto del territorio agricolo forestale" e per le discipline del settore scientifico disciplinare AGR10 riguardanti "l'analisi e la pianificazione dei sistemi agricoli e forestali e le tecniche di rilevamento e rappresentazione del territorio rurale"

Università degli Studi della Tuscia – verbale del Consiglio di Facoltà n° 548 del 26 gennaio 2006.

- Titolo di **Dottore di Ricerca** (XV ciclo) presso il Dipartimento di tecnologia, ingegneria e scienze dell' Ambiente e delle Foreste (D.A.F.), Facoltà di Agraria, Università della Tuscia di Viterbo. Titolo della tesi: "Proposta di una metodologia speditiva finalizzata alla classificazione dei tipi d'uso del suolo forestale attraverso la classificazione di immagini satellitari in change detection, foto aeree digitali e rilievi a terra." Relatore: Dott.ssa M.N. Ripa; Presidente Commissione Giudicatrice: Prof. Vincenzo Mennella.
- Presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo

 Votazione 110/110 e lode, conseguito nel maggio 1999.

 Titolo della tesi sperimentale: "L'assetto del bacino del Lago di Vico ed evoluzione trofica del corpo idrico". Relatore Prof. Ing. Antonio Leone

 Istituto di Genio Rurale Università degli Studi della Tuscia.

Laurea in Scienze Forestali (Indirizzo: Gestione dell'Ambiente),

Titolo della qualifica rilasciata
Pagina 6 / 7 - Curriculum vitae di
Principali tematiche/aumpet/enzae/i
professionali possedute

Capacità e competenze personali

Altra	e)	lino	ıua	(e)	
ALL CI		11111	luai		

Autovalutazione	Comprensione		Pa	Scritto	
Livello europeo (*)	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	В	B2	В	B2	82

^(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Patente A/B

Ulteriori informazioni

Allegati

Fabio Recanatesi