

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM – PROF. G. NASCETTI

Giuseppe Nascetti è nato a Roma il 01/05/1950. Nel 1977 si laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Nel 1980 vince il premio "Grassi" dell'Accademia Nazionale dei Lincei. Dal 1994 è professore ordinario di Ecologia dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo e con i suoi collaboratori da oltre 35 anni si occupa dello studio della struttura genetica di popolazioni naturali. Gli argomenti affrontati spaziano dalla diversità genetica inter- e intrapopolazionale, alle relazioni genotipo-ambiente, dal ruolo evolutivo del flusso genico, all'ibridazione in natura, ai meccanismi di speciazione, alla coevoluzione parassita-ospite. Un importante filone di ricerca riguarda la revisione tassonomica e lo studio della genetica della conservazione di anfibi europei mediante marcatori biochimici e molecolari. Più in generale, negli ultimi anni gli studi del prof. Nascetti si sono orientati sulle relazioni tra eterogeneità ambientale, diversità genetica e impatto dell'uomo sull'ambiente, con particolare riguardo agli ecosistemi acquatici marini, salmastri e dulciacquicoli. Questi studi hanno originato più di 200 lavori pubblicati anche su riviste internazionali qualificate (*Evolution, Can. J. of Zoology, Int. J. Parasitol., J. Parasitol., Syst. Parasitol., J. Herpetol., J. Evol. Biol., Molecular Ecology, Advances in Parasitology, Ecology and Evolution, PloS One, J. Biogeography, Trend in Ecology and Evolution, etc.*) con un numero di citazioni pari a 4376 e un H index di 36. Il prof. Nascetti è stato ed è tutt'ora coordinatore o partecipante di Progetti comunitari nel settore della conservazione e della gestione della biodiversità (CFP-96-051; FAIR PL-97-3494; QLK-Ct1999-01438). È coordinatore o partecipante di progetti del V e VI Piano Triennale della Pesca ed Acquacoltura del Ministero per le Politiche Agricole ed è stato Responsabile Scientifico di un'Unità di Ricerca partecipante al Programma di Cofinanziamento MURST 1997 "Conservazione della biodiversità e gestione sostenibile dei biotopi salmastri delle coste italiane" e MURST 1999 "Biodiversità e disturbo ambientale nelle acque salmastre". È stato inoltre Responsabile scientifico di tre progetti LIFE NATURA: 1) "Recupero ambientale della Riserva Naturale delle Saline di Tarquinia" (LIFE02NAT/IT/8523); 2) "Misure urgenti di conservazione per la biodiversità della costa centro-mediterranea. Co.Me.Bi.S." (LIFE06 NAT/IT/00050); 3) "Misure urgenti di conservazione delle Praterie di Posidonia del Lazio settentrionale – POSEIDONE" (LIFE 09 NAT/IT/000176). È stato Responsabile scientifico del Progetto Europeo FP7-KBBE – "PARASITE". Il prof. Nascetti è stato responsabile scientifico del progetto "Azione I.1.7: Sperimentazione ICZM (Integrated Coastal Zone Management) in aree pilota" finanziato dalla Regione Lazio e recentemente ha elaborato i Piani di Gestione di due pSIC del Comune di Montalto di Castro (IT6010019 "Pian dei Cangani" e IT6010018 "Litorale a NW delle foci del Fiora"). Il prof. Nascetti è promotore e realizzatore di una estesa progettazione di trasformazione dell'area delle Saline di Tarquinia in un Centro di Ricerca, di Educazione Ambientale e di Monitoraggio Ambientale ed ha costituito il primo

Centro Ittiogenico Sperimentale Marino (CISMAR) per il recupero della biodiversità marina ed il restocking utilizzando numerosi e cospicui finanziamenti europei, nazionali e regionali. Ha partecipato alla IX e alla XXVII spedizione in Antartide per lo studio della "Diversità genetica spazio-temporale di endoparassiti delle regioni polari. Il prof. Giuseppe Nascetti è stato dal 2005 al 2008 Direttore del Dipartimento di Ecologia e Sviluppo Economico Sostenibile (DECOS) dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo. Ha fatto parte del Consiglio Direttivo del Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare (CoNISMa). È stato il promotore ed il coordinatore del Corso di Dottorato di Ricerca in "Ecologia e Gestione delle Risorse Biologiche" dell'Università della Tuscia di Viterbo, con l'Università "La Sapienza" di Roma come sede consorziata ed è dal 1999 ad oggi componente del Consiglio di Amministrazione del Consorzio "Università per Civitavecchia". Ha fatto parte del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Ecologia ed è stato membro della Società Italiana di Biologia Marina. Svolge il 31 gennaio 2007, per l'inaugurazione dell'Anno Accademico dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo alla presenza del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica On. Fabio Mussi, la *Lectio Magistralis* dal titolo "Cambiamenti Globali e Biodiversità". Dal 2008 al 2013 è stato Pro Rettore Vicario dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo. Dal 2015 al 2017 è stato Direttore del Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo. Nel 2016 è stato nominato come rappresentante del MIUR nel Consiglio Direttivo del Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare. Dal 2016 al 2018 è stato nominato Commissario per l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il Settore Concorsuale 05/C1 – Ecologia. Nel 2018 è stato nominato dal MIUR nel Comitato di Selezione per il Programma di Ricerca Scientifica di Interesse Nazionale (Bando PRIN 2017, Settore LS8). Nel 2019 è stato nominato Presidente della Commissione del Concorso per Professore Associato di Ecologia presso l'Università degli Studi di Trieste (Bando D.R. 22/10/2018).

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" e dichiaro la veridicità dei dati forniti ai sensi e per gli effetti di cui al D.P.R. 28/12/2000 n. 445.

Prof. Giuseppe Nascetti

