

Curricula dei relatori

Gramménos Mastrojeni

Grammenos Mastrojeni è un **diplomatico, docente e scrittore italiano**. Dai primi anni '90 ha intrapreso la riflessione e le ricerche sull'allora incompreso legame fra tutela dell'ambiente, coesione

umana, pace e sicurezza. Autore di una decina di libri, gli ultimi dei quali vanno ricordati "L'Arca di Noè", "Effetto serra effetto guerra" con il suo amico Antonello Pasini, "Effetto farfalla" del 2021. Ha insegnato "Soluzione dei conflitti, risorse e geostrategia" in diversi atenei, in Italia e all'estero e, nel 2009, materia che continua a insegnare. Tra le sue pubblicazioni segnaliamo: Il ciclo indissolubile. Pace, ambiente, sviluppo e libertà nell'equilibrio globale. Già vice ambasciatore a Teheran, Coordinatore per l'eco-sostenibilità della Cooperazione allo Sviluppo del Ministero degli Esteri, dal 2019 è vicesegretario Senior dell'Unione per il Mediterraneo, con sede a Barcellona. Da qualche anno è amico dell'IC CR2

Valeria Barbi

«Politologa e naturalista. Esperta di biodiversità e cambiamenti climatici.

Svolge attività di consulenza per il settore pubblico e privato, e gestisce i contenuti scientifici per piattaforme nazionali e internazionali.

Si occupa di gestione di progetti incentrati sulla sostenibilità e la transizione ecologica.

Svolge attività di formazione in ambito scientifico e interviene regolarmente come coordinatrice e docente in corsi sul cambiamento climatico, la transizione ecologica e la conservazione della biodiversità presso l'ISPI, il Politecnico di Milano e l'Università Bocconi, e come relatrice in conferenze nazionali.»

Fabio Babiloni

(Dal sito dell'Università "La Sapienza") Autore di oltre 250 pubblicazioni scientifiche internazionali su riviste dotate di impact factor e oltre 250 fra comunicazioni a conferenze internazionali, abstract e capitoli di libro. Il suo impact factor totale è 450 mentre il suo h-index è 68. Il prof. Babiloni è nella **lista dei Top Italian Scientists**, i migliori 2500 scienziati italiani viventi, in tutti i campi del sapere operanti in Italia e all'estero. I suoi interessi correnti comprendono l'impiego di interfacce cervello computer per la comunicazione fra soggetti e dispositivi elettronici, e lo studio dell'attività corticale durante compiti cognitivi nell'uomo. Il prof. Babiloni è **editore di diversi giornali scientifici internazionali**, quali "International Journal of Bioelectromagnetism", "IEEE Trans. On Neural System and Rehabilitation Engineering", "IEEE Trans. On Biomedical Engineering". E' nell'Advisory Committee di IEEE-EMBS dal 2012 ad oggi.

Bruno D'Udine

Etologo ed ecologo, è docente di Etologia e Comunicazione della scienza presso l'Università di Udine. È giornalista scientifico del quotidiano "La Stampa" di Torino. Svolge ricerche nel campo

delle neuroscienze in collaborazione anche con la Stazione Zoologica – Acquario di Napoli. Negli anni '70 ha visitato diversi Istituti dell'Accademia Cinese delle Scienze per conto del CNR, è stato distaccato presso l'Istituto di Genetica Umana dell'Università di Leida-Paesi Bassi. Nel 1975 si è trasferito a Roma presso l'Istituto di Psicofarmacologia e Psicobiologia del CNR, diretto dal premio Nobel professor Daniel Bovet. Ha partecipato per tre anni ad un progetto di scambio Accademia Nazionale dei Lincei-Royal Society lavorando per diversi periodi presso il Sub-Department of Animal Behaviour dell'Università di Cambridge.

Dal 1979 al 1988 ha condotto le proprie ricerche nell'ambito del medesimo programma presso il

Zoology Department dell'Università di Edimburgo. Negli stessi anni trascorre periodi di lavoro presso l'Istituto Pavlov dell'Accademia Russa delle Scienze a Leningrado. Conduce anche diversi progetti presso l'Istituto di Farmacologia di Cracovia dell'Accademia Polacca delle Scienze.

La collaborazione continua fino al 1988.

Nel settembre 1988 lascia il CNR dove ricopriva l'incarico di Ricercatore Capo.

Ha tenuto conferenze negli USA, Russia, Inghilterra e numerosi altri Paesi.

Dal 2005 è coordinatore scientifico del progetto International Lectures

on Nature and Human Ecology per conto di ABOCA Fitoterapia con sede a Sansepolcro (AR9).

Per la stessa Azienda cura una collana di libri su temi di ecologia che ha già stampato 5 volumi.

Organizza anche un comitato di scienziati a livello internazionale per capire i meccanismi profondi di azione del fitocomplesso nelle varie piante medicinali.

Massimo Mercati

E' nato a Città di Castello nel 1971. Dopo essersi laureato in Giurisprudenza, si è dedicato alla gestione dell'azienda di famiglia, Aboca, della quale è ora Amministratore Delegato. "Aboca" è un'impresa che vanta la certificazione "B Corp".

Ha fondato la rete delle Farmacie Apoteca Natura, un network internazionale di Farmacie che si focalizzano sulle persone per accompagnarle nel proprio percorso di salute consapevole, grazie anche a un particolare focus sui prodotti naturali, ed è presidente delle Farmacie Comunali di Firenze.

Si è spesso interessato del tema della visione sistemica della vita, seguendo gli studi che in questo settore sono stati portati avanti dal fisico Fritjof Capra. Per Edizioni Aboca, International Lectures on Nature and Human Ecology ha pubblicato "L'impresa come sistema vivente".

Gianni Ferretti

Professore ordinario, [Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria](#). Vice-Rector of the Cremona Campus of Politecnico di Milano. Professore ordinario esperto con una storia comprovata di lavoro nel settore della ricerca. Forte professionista della formazione esperto in modellazione matematica, controllo, robotica, Matlab, ottimizzazione, informatica e analisi numerica. I suoi studi e ricerche sono particolarmente dedicati alla crescita economica che può garantire la scienza e sintetizzati da questa sua affermazione: «Non ci può essere produzione di ricchezza senza adeguato supporto scientifico». L'ultimo risultato è stato la prima laurea magistrale in Italia, frutto di una stretta collaborazione con l'Università Cattolica, in Agricultural Engineering. Un percorso di studi che, mentre guarda alla imprescindibile vocazione agroalimentare del territorio cremonese, rappresenta l'Ingegnere dell'Agricoltura, ovvero un progettista e gestore di sistemi produttivi agricoli e agroindustriali sostenibili a livello economico, **ambientale** e sociale.

Potito Ruggiero (a nome de "Gli amici di Potito")

Il dodicenne che a Stornarella in provincia di Foggia, nel 2019, unico esempio in Italia, scioperò come Greta Thunberg, per manifestare contro i cambiamenti climatici, così come stavano facendo in talia e nel mondo per aderire al terzo Global Strike For Future. Anch'egli con un cartello che egli stesso

aveva dipinto dove era rappresentata con una mano tesa che regge una torta farcita di plastica. Riscosse molta attenzione e riconoscimenti da parte del suo Sindaco, dal Presidente della sua Regione, Michele Emiliano, e dalla stampa nazionale che lo ha definito la risposta italiana a Greta Thunberg. A tanta popolarità il suo commento è stato: "Non mi aspettavo che in tanti si accorgessero di me". Anche personaggi noti come Luciana Littizzetto e Alessandro Gassman hanno applaudito il suo gesto. Gassman lo ha definito "Il mio eroe del giorno". Con il giornalista Federico Taddia ha scritto il libro "Vi tengo d'occhio". Amico della Scuola media "Virgilio" di Cremona, sta portando avanti con il gruppo cremonese di ragazzi "Gli amici di Potito" una nuova ed importante esperienza.

Sara Roversi

«Imprenditrice, ha fondato nel 2014 il Future Food Institute, nato a Bologna e con sedi oggi a San Francisco, Tokyo e Shanghai, ed è direttore esecutivo del master Food Innovation Program. Esperta di innovazione nella filiera agroalimentare e sostenibilità, è promotrice di progetti di innovazione sociale, cooperazione internazionale e programmi di alta formazione. Collabora con istituzioni governative, centri di ricerca e imprese del settore per sviluppare progetti relativi al futuro dell'alimentazione. Negli ultimi dieci anni si è concentrata sull'empowerment di giovani talenti nel settore agroalimentare. È membro dell'Action Council on Sustainability & Global Emergencies al B20 sotto presidenza italiana. Ha ideato, assieme a Carlo Giardinetti, il progetto goodaftercovid19.org.»