

Area Affari Generali e Legali Centrale Acquisti

# **DECRETO DEL DIRIGENTE**

Oggetto: G010\_2023 PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO, A MEZZO ACCORDO QUADRO, DEL SERVIZIO TIPOGRAFICO DI STAMPA CON TECNOLOGIA DIGITALE PER VOLUMI SCIENTIFICO-ACCADEMICI E RIVISTE SCIENTIFICO-ACCADEMICHE E ALTRI PRODOTTI EDITORIALI, SU SUPPORTO CARTACEO E DIGITALE ON-LINE E OFF-LINE, SIA IN ACCESSO APERTO CHE CONTROLLATO, PER LE NECESSITÀ DELLA FIRENZE UNIVERSITY PRESS, DA AGGIUDICARSI CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO - IMPORTO COMPLESSIVO  $\in$  500.000,00 - ONERI DELLA SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO  $\in$  0,00 - CIG 9888271B5C - CUI S01279680480202200008.

Decreto di nomina Commissione Giudicatrice ex art. 77 D.Lgs. 50/2016

# Il Dirigente,

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recante "Codice dei contratti" e ss.mm.ii. applicabile ratione temporis alla procedura in oggetto;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il d.lgs. 165/2001 e ss.mm.ii.;

VISTA la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze e il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze; RICHIAMATA la determina dirigenziale Rep. n. 1172/2023 Prot. n. 174250 del 4/08/2023, pubblicata in Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 9442/2023 Prot. n. 174252 del 4/08/2023, di ammissione/esclusione dei concorrenti alla successiva fase di gara di apertura e valutazione delle offerte tecniche ed economiche relative all'affidamento di cui in epigrafe, nonché sul profilo della Stazione Appaltante <a href="https://www.unifi.it">www.unifi.it</a>, sezione Amministrazione Trasparenza - Bandi di gara e contratti;



Area Affari Generali e Legali Centrale Acquisti

VALUTATA la qualificazione, anche mediante esame degli allegati *curricula*, dei seguenti soggetti ai fini della nomina a componente della Commissione Giudicatrice:

- Prof. Dimitri D'Andrea Professore Ordinario di Filosofia politica, afferente al Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali;
- 2) Gianfranco Bandini Professore Ordinario di Storia della pedagogia, afferente al Dipartimento di Formazione, Lingue, Intercultura, Letterature e Psicologia;
- 3) Pierandrea Lo Nostro Professore Associato di Chimica fisica, afferente al Dipartimento di Chimica 'Ugo Schiff';

RITENUTO OPPORTUNO nominare segretario verbalizzante la Dott.ssa Sara Del Santo - Funzionario Amministrativo, afferente alla Centrale Acquisti, Università di Firenze e segretario supplente la Dott.ssa Donatella Alfieri - Funzionario Amministrativo afferente alla Centrale Acquisti; RICEVUTA la disponibilità dei suddetti allo svolgimento dell'incarico;

ACQUISITE le dichiarazioni (conservate agli atti) dei nominandi commissari da cui risulta, con riferimento agli operatori economici che hanno rimesso offerta, che non sussistono cause di conflitto d'interesse e di incompatibilità ai sensi degli artt. 42 e 77 del D.Lgs. 50/2016, dell'art. 51 del cod. proc. civ., e dell'art. 35 bis del D.Lgs. 165/01;

RITENUTO di dare attuazione alle disposizioni legislative di cui agli artt. 29, comma 1 del D. Lgs 50/2016, mediante pubblicazione del presente provvedimento e dei curricula allegati prodotti dai membri della commissione giudicatrice, sul profilo del committente Unifi, nella sezione Amministrazione Trasparente - Bandi di gara e contratti, nonché sull'Albo on line della stazione appaltante;

DATO ATTO che tutti gli atti della presente procedura di gara, oltre che sul sistema telematico START e sul profilo committente, sono disponibili anche presso l'Ufficio Centrale Acquisti dell'Università degli Studi di Firenze, via Capponi n.7, primo piano; ciò premesso,

## **DECRETA**

a) la nomina, ai fini della valutazione delle offerte presentate, relative all'affidamento del servizio in oggetto, della seguente Commissione Giudicatrice, ai sensi dell'art. 77 d.lgs. 50/2016:



Area Affari Generali e Legali Centrale Acquisti

- Presidente Commissione di gara: Prof. Dimitri D'Andrea Professore Ordinario di Filosofia politica, afferente al Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali;
- Membro della Commissione: Gianfranco Bandini Professore Ordinario di Storia della pedagogia, afferente al Dipartimento di Formazione, Lingue, Intercultura, Letterature e Psicologia;
- 3) Membro della Commissione: Pierandrea Lo Nostro Professore Associato di Chimica fisica, afferente al Dipartimento di Chimica 'Ugo Schiff';
- 4) Segretario verbalizzante: Dott.ssa Sara Del Santo Funzionario Amministrativo, afferente alla Centrale Acquisti, Università di Firenze, e segretario supplente: Dott.ssa Donatella Alfieri, Funzionario Amministrativo, afferente alla Centrale Acquisti, Università di Firenze.
- b) i componenti della Commissione non potranno svolgere alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente ai contratti di che trattasi;
- c) nessun compenso è riconosciuto per lo svolgimento dell'incarico.
- d) di procedere alla pubblicazione del presente provvedimento e relativi *curricula* sul profilo del committente nella sezione bandi di gara, nonché sull'Albo on line della stazione appaltante, ai sensi e per gli effetti dell'art. 29 D. Lgs 50/2016;

IL DIRIGENTE

Dott. Massimo Benedetti

# Allegati:

1. Curricula Commissari

# Curriculum vitae

# Profilo generale

Dimitri D'Andrea è professore ordinario di Filosofia politica presso il Dipartimento di Scienze politiche e sociali dell'Università di Firenze. Si è occupato in diversi articoli di questioni relative all'identità politica e, in particolare, al rapporto fra identità etnica, globalizzazione e conflitti. Ha curato con F. Cerutti il volume *Identità e conflitti. Etnie, nazioni, federazioni* con un contributo su *Le ragioni dell'etnicità tra globalizzazione e declino della politica*; e con E. Pulcini il volume *Filosofie della globalizzazione*, in cui compare un suo contributo sulle trasformazioni delle categorie della politica moderna nell'epoca della globalizzazione. È autore di saggi e volumi su Thomas Hobbes, Max Weber, la Shoah e il male politico, la concettualità politica moderna, la rappresentanza politica e la teoria della democrazia, le sfide etiche e politiche del cambiamento climatico. A partire dalle ricerche weberiane, ha lavorato intorno alla nozione di immagine del mondo (*Weltbild*), cercando sia di tematizzarne il rapporto con la dimensione materiale, sociale e politica, sia di analizzarne le dinamiche evolutive (secolarizzazione). Negli ultimi anni si è concentrato sull'analisi del singolarismo come forma egemone dell'individualismo contemporaneo e sulla sua genealogia.

# Posizione accademica

Dimitri D'Andrea è professore ordinario di Filosofia politica presso il Dipartimento di Scienze politiche e sociali dell'Università di Firenze.

# Istruzione e formazione

Dimitri D'Andrea si è laureato in Filosofia il 25.10.1988 presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università di Firenze con voto 110 e lode, discutendo (relatori Furio Cerutti, Emanuela Scribano, Salvatore Veca) una tesi dal titolo *Tempo delle passioni e ordine sociale in Thomas Hobbes*.

Nel 1994 ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in Filosofia della politica presso il Dipartimento di Scienze della Politica dell'Università di Pisa con una tesi dal titolo *Antropologia e politica in Thomas Hobbes*.

Dal 1° novembre 2002 al 30 novembre 2014 è stato ricercatore in Filosofia politica prima presso il Dipartimento di Filosofia e poi presso il Dipartimento di Scienze politiche e sociali dell'Università di Firenze.

Nel dicembre 2013 ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale per la I fascia nel Settore Concorsuale 14/A1 - Filosofia politica.

Dal 1° dicembre 2014 è professore associato presso il Dipartimento di Scienze politiche e sociali dell'Università di Firenze.

Dal 1° novembre 2016 è professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze politiche e sociali dell'Università di Firenze.

# Partecipazione a riviste e collane

Dal 2005 al 2012 ha fatto parte del Comitato di redazione degli «Annali del Dipartimento di Filosofia» dell'Università di Firenze, editi presso la Florence University Press.

Dal 2007 fa parte del Comitato di direzione di «Cosmopolis. Rivista semestrale di cultura».

Dal 2007 fa parte dell'International editorial board della rivista «Humana.Mente. Journal of Philosophical Studies».

Dal 2008 fa parte del Comitato di redazione di «Iride. Filosofia e discussione pubblica».

Dal 2009 al 2012 ha fatto parte dell'Executive Committee di «Iris. European Journal of Philosophy and Public Debate».

Dal 2009 fa parte del Comitato scientifico di «Politica & società».

Dal 2009 fa parte del comitato scientifico della collana Filosofia e Scienze sociali presso l'editore Pagnini di Firenze.

Dal 2012 fa parte del Comitato editoriale di «Cambio. Rivista sulle trasformazioni sociali».

Dal 2012 fa parte del Comitato scientifico della collana di Filosofia sociale presso l'editore Albo Versorio, Milano.

Dal 2012 fa parte del Comitato scientifico della collana di Filosofia politica presso l'editore Albo Versorio, Milano.

Dal 2013 dirige, insieme ad Enrico Donaggio, la collana *Piani di volo*, presso la casa editrice Mimesis.

Dal 2018 è membro del Management committee di «Soft Power. Euro-American journal of historical and theoretical studies of politics and law».

Dal 2018 è membro della redazione di «Jura Gentium. Rivista di filosofia del diritto internazionale e della politica globale».

## Incarichi istituzionali

Dal 2003 al 2009 è stato membro del Comitato Etico Locale (CEL) dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi.

Dal 2004 al 2006 è stato membro della Commissione per la ripartizione dei fondi per la ricerca scientifica di ateneo (ex 60%) del Dipartimento di Filosofia.

Dal 2006 al 2012 ha fatto parte della Commissione didattica del Dipartimento di Filosofia dell'Università di Firenze.

Dal 2006 al 2010 è stato membro della Giunta di dipartimento del Dipartimento di Filosofia dell'Università di Firenze.

Dal gennaio 2007 al gennaio 2013 è stato membro del CUN (Consiglio Universitario Nazionale).

Dal 2013 al 2016 ha fatto parte della Giunta di dipartimento del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Firenze.

Dal 2013 al 2016 ha fatto parte della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Firenze.

Dal 2014 al 2020 è stato vicepresidente del CIUSPO (Centro Interuniversitario di Sociologia Politica).

Dal 2014 al 2016 è stato vice-direttore del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Firenze.

Dal 1 novembre 2016 al 31 ottobre 2020 è stato membro del Senato Accademico dell'Università di Firenze.

Dal 14 novembre 2016 al 14 novembre 2020 è stato membro del Consiglio Direttivo della Firenze University Press

Dal 13 luglio 2017 al 30 settembre 2020 (cicli XXXIII-XXXIV-XXXV) è stato coordinatore del Dottorato in Mutamento sociale e politico (Firenze-Torino).

Dal novembre 2019 al 2021 è stato membro della Giunta della Società Italiana di Filosofia Politica.

Dal novembre 2020 è membro della Giunta del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Firenze.

# Elenco delle pubblicazioni

# • Libri

- 1. Prometeo e Ulisse. Natura umana e ordine politico in Thomas Hobbes, Nuova Italia Scientifica, Roma 1997.
  - 2. L'incubo degli ultimi uomini. Etica e politica in Max Weber, Carocci, Roma 2005.

# • Libri collettivi curati (con contributo proprio)

- 1. Con F. Cerutti, *Identità politiche e conflitti*, Franco Angeli, Milano 2000.
- 2. Con E. Pulcini, *Filosofie della globalizzazione*, ETS, Pisa 2001.
- 3. Con R. Badii, Sterminio e stermini. Shoah e violenze di massa nel Novecento, il Mulino, Bologna 2010.
  - 4. Con R. Badii, *Shoah, modernità e male politico*, Mimesis, Milano-Udine 2014.
- 5. Con G. Bazzani, M. Bontempi, *Missing Masses/Masse mancanti*, Pacini Editore, Pisa 2016.
- 6. Con E. Donaggio, E. Pulcini, G. Turnaturi, Felicità italiane. Un campionario filosofico, il Mulino, Bologna 2016.
- 7. Con Carlo Trigilia, Max Weber oggi. Ripensando politica e capitalismo, il Mulino, Bologna 2018.
- 8. Con M. Bontempi, L. Mannori, *Pensare la politica. Una ricognizione interdisciplinare*, il Mulino 2021.

# • Articoli e saggi

- 1. Potere civile e potere ecclesiastico in Hobbes, in Giulio M. Chiodi, Roberto Gatti, (a cura di), La filosofia politica di Hobbes, Franco Angeli, Milano 2009, pp. 143-168.
- 2. *Tra adattamento e rifiuto. Verso una teoria delle immagini del mondo*, in «Quaderni di Teoria Sociale», n. 9, 2009, pp. 17-50.
  - 3. Vocazione, personalità e trascendenza, in «Dialoghi», n. 4, IX (2009), pp. 50-7.
- 4. *Spinta cosmpolitica e resistenze antropologiche*, in «Iride», n. 58, XXII (2009), pp. 691-5
- 5. Politica della sazietà. Affanno della critica e declino dei progetti di emancipazione, in «Cosmopolis», n. 2, IV (2009), disponibile all'indirizzo http://www.cosmopolisonline.it/20091228/dandrea.php.
- 6. Con Renata Badii, *Introduzione*, in D. D'Andrea, R. Badii, (a cura di), *Sterminio e stermini. Shoah e violenze di massa nel Novecento*, il Mulino, Bologna 2010, pp. 23-62.
- 7. Antropologia e sociologia del conflitto nel Leviatano di Hobbes, in «Lo sguardo Rivista di Filosofia», n. 3, 2010 (II), disponibile all'indirizzo http://www.losguardo.net/public/archivio/num3/articoli/2010-03.%20Dimitri\_
  DAndrea Antropologia sociologia del conflitto nel Leviatano di Hobbes.pdf.
- 8. La concezione della natura umana in Hobbes, in «Treccani Scuola», Rivista on line dell'Istituto dell'Enciclopedia Italiana», 16.3.2010, disponibile all'indirizzo http://www.treccani.it/scuola/in aula/scienze umane e sociali/hobbes/dandrea.html
- 9. Religione e mondo. Percorsi della violenza e strategie di neutralizzazione, in G. Bonaiuti, (a cura di), Senza asilo. Saggi sulla violenza politica, ombre corte, Verona 2011, pp. 66-111.

- 10. The World in Images. Subjectivity and Politics in Max Weber, in «Humana.Mente. Journal of Philosophical Studies», n. 18, (September 2011), Issue on Weltbilder and Philosophy, edited by Renata Badii and Enrica Fabbri, pp. 87-104.
- 11. El calientamento global como un riesgo globalizado y una potencial amenza global, in D. Innerarity, J. Solana, (eds.), La humanidad amenazada: gobernar los riesgos globales, Paidos, Barcelona 2011, pp. 87-106.
- 12. Rischi e minacce ambientali dell'età globale, in «Annali del Dipartimento di Filosofia» (Nuova Serie), XVII (2011), pp. 211-230.
- 13. *Il re è nudo. La piccola politica e gli affanni della satira*, in «Comunicazione politica», n. 1, 2012 (XIII), numero monografico su *Lo Stato della satira*, a cura di Francesco Amoretti, pp. 89-96.
- 14. La politica tra intenzione e responsabilità, in L. Falossi, P. Giovannini, (a cura di), Per una nuova cultura politica, Ediesse, Roma 2012, pp. 127-145.
- 15. Soggettività e immagini del mondo in Max Weber, in «Iride. Filosofia e discussione pubblica», n. 65, XXV (2012), pp. 5-24.
- 16. Proposta di un rito alternativo all'infibulazione su minori. Il punto di vista bioetico, in P. Funghi, F. Giunta (a cura di), Medicina, bioetica e diritto. I problemi e la loro dimensione normativa, Ediz. ETS, Pisa 2012<sup>2</sup>, pp. 180-187.
- 17. Bontà assoluta come incapacità di mondo. Acosmismo dell'amore e ordine sociale in Max Weber, in «Politica & Società», n. 1, II (2013), pp. 53-78.
- 18. *Il Grande Inquisitore di Max Weber. La politica come etica alla prova del mondo*, in R. Badii, E. Fabbri, (a cura di), *Il Grande Inquisitore. Attualità e ricezione di una metafora assoluta*, Mimesis, Milano-Udine 2013, pp. 93-103.
- 19. *Immaginazione, immagini del mondo e tarda modernità*, in «Cosmopolis», n. 2, IX (2013), disponibile all'indirizzo <a href="http://www.cosmopolis.globalist.it/">http://www.cosmopolis.globalist.it/</a>
  Detail\_News\_Display?ID=68258&typeb=0&Immaginazione-immagini-del-mondo-e-tarda-modernita
- 20. Globalizzazione in R. Gatti, L. Alici, I. Vellani, (a cura di), Vademecum della democrazia, Editrice AVE, Roma 2013, pp. 285-94.
- 21. Protestantesimo ascetico, spirito del capitalismo, armonia degli interessi. Secolarizzazioni e immagini del mondo in Max Weber, in «Società, Mutamento, Politica», n. 9, V (2014), disponibile all'indirizzo <a href="http://www.fupress.net/">http://www.fupress.net/</a> index.php/smp/article/view/14498
- 22. Con Renata Badii, *Introduzione. Confrontarsi con il male: interpretare e ricordare la Shoah*, in R. Badii, D. D'Andrea, (a cura di), *Shoah, modernità e male politico*, Mimesis, Milano-Udine 2014, pp. 19-45.
- 23. Ripensare la rappresentanza nell'epoca della crisi della rappresentazione, in L. Bazzicalupo, (a cura di), Crisi della democrazia, Mimesis, Milano-Udine 2014.
- 24. Editorial. Secularizaciones y postsecularismo. Perspectivas descentradas, in «Soft Power. Revista euro-americana de teoria e historia de la politica», n. 2, I (2014), pp. 11-18.
- 25. Thomas Hobbes: Tollerare il sovrano: decisione politica e conflitto religioso, in «Humanitas», n.s. a cura di Enrico Peroli, L'idea di tolleranza in età moderna, n. 4, anno LXIX (2014), pp. 931-46.
- 26. Weber e la svolta assiale. Trascendenza profetica e rifiuto del mondo, in «Politica & società», n. 2, IV (2015), pp. 249-74.
- 27. *A proposito di Charlie Hebdo. Tolleranza e violenza religiosa*, in «Iride», n. 76, XXVIII (2015), pp. 485-92.
- 28. Che vita è? Politica, immagini del mondo e razionalità neoliberale, in L. Bazzicalupo, S, Vaccaro, (a cura di), Vita, politica, contingenza, Quodlibet, Macerata 2016, pp. 119-38.
- 29. Felicità nella politica che resta, in D. D'Andrea, E. Donaggio, E. Pulcini, G. Turnaturi, (a cura di), Felicità italiane. Un campionario filosofico, il Mulino, Bologna 2016.

30. Pensare la soggettività senza natura umana. Materialità e immagini del mondo in Max Weber, in «Cosmopolis. Rivista di filosofia e teoria politica», n. 1, XIII (2016), disponibile all'indirizzo

http://www.cosmopolis.globalist.it/Detail\_News\_Display?ID=92328&typeb=0&pensare-la-soggettivita-senza-natura-umana-materialita-e-immagini-del-mondo-in-max-weber-

- 31. Revolutions without any goal. Ethics and politics in a letter from Max Weber to Roberto Michels, PHILOSOPHICAL INQUIRIES, vol. V, (2017), p. 151-164, ISSN: 2281-8618.
- 32. Potere, soggettività e immagini del mondo. POLITICA & SOCIETÀ, vol. 2017, p. 391-419, ISSN: 2240-7901.
- 33. La genealogia della libertà dei moderni tra autogoverno e indifferenza. La setta come fenomeno anti-politico in Max Weber, RIFORMA E MOVIMENTI RELIGIOSI, vol. 1 (2017), p. 69-112, ISSN: 2532-5000.
- 34. Dal riconoscimento alla valutazione: il progetto hobbesiano di una sociologia del potere, in Vincenzo Sorrentino, Il potere delle passioni, la passione per il potere, p. 149-162, PASSIGNANO SUL TRASIMENO, Aguaplano, ISBN: 9788897738572.
- 35. Determinismo probabilistico e ricerca dell'impossibile nella filosofia politica di Max Weber, IRIDE, vol. XXXI, (2018), p. 672-674, ISSN: 1122-7893.
- 36. Con Carlo Trigilia, Introduzione, in Dimitri D'Andrea Carlo Trigilia, Max Weber oggi. Ripensando politica e capitalismo, SOCIETÀ E POLITICA NEL MONDO GLOBALE, p. 7-15, BOLOGNA, Il Mulino 2018, ISBN: 9788815267733.
- 37. Politica e immagini del mondo in Max Weber, in Dimitri D'Andrea, Carlo Trigilia, Max Weber oggi. Ripensando politica e capitalismo, p. 85-104, BOLOGNA, Il Mulino, ISBN: 9788815267733.
- 38. *Il paesaggio tra rappresentazione e rappresentanza*, in Massimo Morisi, Daniela Poli, Maddalena Rossi, *Il paesaggio nel governo del territorio*, p. 161-167, FIRENZE, Firenze University Press 2018. ISBN: 9788864536699.
- 39. *L'imperativo di uccidere e il particolarismo del bene,* IRIDE, vol. XXXI (2018), p. 635-642, ISSN: 1122-7893.
- 40. *Uno strano realismo politico. Max Weber e l'etica*, LA SOCIETÀ DEGLI INDIVIDUI, vol. 63 (2018), p. 1-16, ISSN: 1590-7031.
- 41. Nel cantiere di La politica come professione. Tre lettere di Weber a Michels, MICROMEGA, vol. 2019, p. 25-30, ISSN: 0394-7378. Tra parlamentarismo e plebiscitarismo. La democrazia della decisione in Max Weber, in TEORIA POLITICA vol. IX, 2019.
- 42. Dal piacere della mente alla religione. La questione della differenza antropologica nel Leviatano di Hobbes. In L'incubo delle passioni Forme e governo della paura dall'antichità all'età contemporanea 2020. ISBN: 9788857574547
- 43. Politica, senso della vita e immagini del mondo in Max Weber, in La filosofia politica di Weber, Milano, Franco Angeli 2021, ISBN: 9788835121107
- 44. *La libertà singolarista al di là del principio di realtà*. DOI: 10.1414/103689. In IRIDE vol. XXXIV, 2021.
- 45. *Politica, senso della vita e immagini del mondo in Max Weber*. In La filosofia politica di Weber ISBN: 9788835121107
- 46. *Il realismo critico come immagine del mondo e postura politica*. In POLITICA & SOCIETÀ vol. 2021.
- 47. We Are Still Modern. Cognitive, Anthropological and Institutional Obstacles to the Fight against Climate Change. In STATO E MERCATO vol. 121, 2021.
- 48. *Libertarismo ringhioso. Siamo divenuti moderni.* In TEORIA POLITICA vol. 12 (2022).
- 49. La cittadinanza tra soggettività singolarista e crisi della rappresentanza. DOI: 10.36253/979-12-215-0112-4.12. In La cittadinanza tra giustizia e democrazia ISBN: 979-12-215-0111-7

# • Recensioni

- 1. La moderna ossessione della naturalità, recensione di Annamaria Rivera, La bella, la bestia e l'umano. Sessismo e razzismo senza escludere lo specismo, in «L'indice dei libri del mese», marzo 2011.
- 2. Paradigmi del male: dall'abisso della libertà all'assolutizzazione della vita, recensione di Simona Forti, I nuovi demoni. Ripensare oggi male e potere, in «L'indice dei libri del mese», aprile 2013.
- 3. Dall'invidia all'indignazione, recensione di G. Turnaturi, Vergogna. Metamorfosi di un'emozione, in «L'indice dei libri del mese», maggio 2013.
- 4. *Cercasi sinistra disperatamente*, recensione di Carlo Galli, *Sinistra. Per il lavoro, per la democrazia*, «L'indice dei libri del mese», gennaio 2014.

Luogo e data, Sesto Fiorentino 25/09/2023



# CURRICULUM VITAE del prof. Gianfranco Bandini Dipartimento Formazione, Lingue, Intercultura, Letterature e Psicologia Università di Firenze

Gianfranco Bandini è professore ordinario di Storia della Pedagogia presso l'Università di Firenze. Si interessa delle tematiche pedagogiche e educative Otto-Novecentesche in chiave storico-sociale, con particolare attenzione alla riflessione metodologico-storiografica e alla documentazione di tipo digitale. Negli ultimi anni ha avviato studi e iniziative sulla *public history* in ambito educativo. Si è occupato della storia dell'istruzione nello stato di Lucca e in Toscana durante il periodo napoleonico e risorgimentale. Sul piano nazionale ha effettuato ricerche relative al periodo unitario, soprattutto sull'attività ministeriale di Michele Coppino, sulla produzione editoriale della casa editrice Bemporad e sulla didattica della geografia. Una parte rilevante delle sue ricerche è dedicata alla relazione tra adulti e bambini, alle istanze pedagogiche delle minoranze, alla cultura scolastica attraverso le testimonianze di insegnanti e allievi, all'accoglienza dei bambini adottati, alle memorie educative personali e familiari. Quest'ultimo filone di ricerca ha valorizzato gli archivi personali e familiari, soprattutto di tipo fotografico.

Come coordinatore del progetto strategico di Ateneo "Le professioni educative e di cura: il contributo dei saperi storici alla consapevolezza e alla conoscenza del proprio lavoro" (2016-2018), ha promosso una riflessione sulla *public history* che ha coinvolto molti colleghi italiani nel convegno "*Public History* of Education 1st National Meeting: riflessioni, testimonianze, esperienze" (Firenze, 6 novembre 2018).

E' membro del del consiglio direttivo della Firenze University Press, del consiglio scientifico della Libera Università dell'Autobiografia di Anghiari, vice-presidente della Società Italiana per lo Studio del Patrimonio Storico Educativo.

Coordina l'unità di ricerca locale del PRIN School Memories between Social Perception and Collective Representation (Italy, 1861-2001), Bando 2017 Prot. 2017STEF2S.

Svolge attività di referee per riviste scientifiche nazionali e internazionali; è membro del comitato scientifico di riviste scientifiche nazionali e internazionali.

# Le sue più recenti pubblicazioni sono:

 Gianfranco Bandini, Raffaella Biagioli, Maria Ranieri (2022). La formazione degli insegnanti neoassunti. Modelli, strumenti, esperienze, Pisa, ETS EDIZIONI, pp. 1-218, 9788846764805.

- Gianfranco Bandini, Stefano Oliviero, a cura di (2022). *Memorie Educative in Video. Volume* 2, Firenze: Università degli Studi di Firenze, pp. 1-724, 9791281225749
- Stefano Oliviero; Gianfranco Bandini, a cura di (2021). *Memorie Educative in Video. Volume 1*, Firenze: Edizioni Forlilpsi. Dipartimento di Formazione, Lingue, Intercultura, Letterature e Psicologia, Università degli Studi di Firenze, pp. 1-451, 9791281225008
- Gianfranco Bandini (2022). *Comunità locali e comunità digitali*. AUTOBIOGRAFIE, vol. 3, pp. 63-65, ISSN:2724-217X
- Gianfranco Bandini; Stefano Oliviero; Paolo Alfieri; Luca Levantesi; Alberto Barausse;
   Carmela Covato; Anna Debé; Carla Ghizzoni; Chiara Lepri; Juri Meda; Chiara Meta; Maria
   Cristina Morandini; Roberto Sani; Fabio Targhetta; Giuseppe Zago; (2021). Mnemosine.
   Historical Open Data Management Software. Numero brevetto: D000015049
- Gianfranco Bandini, Federico Batini, Caterina Benelli (2020). Autobiografia e educazione.
   Corpo a corpo con memoria, lettura e scrittura autobiografica. AUTOBIOGRAFIE, vol. 1, p. 45-57, ISSN: 2724-217X
- Gianfranco Bandini, Véronique Francis (2020). Corporal punishment at school and in the family: a long process for its complete elimination. RIVISTA ITALIANA DI EDUCAZIONE FAMILIARE, vol. 16, p. 1-9, ISSN: 2037-1861, doi: 10.13128/rief-9074
- Gianfranco Bandini (2020). Humanism and New Atheism: experiences and proposals of an educational minority. HISTORIA Y MEMORIA DE LA EDUCACIÓN, vol. 12, p. 23-55, ISSN: 2444-0043, doi: 10.5944/hme.12.2020.26468
- Gianfranco Bandini, Xosé M. Malheiro Gutiérrez, María Victoria Carrera Fernández (2020).
   *Identities, internationalism, pacificism and education.* HISTORIA Y MEMORIA DE LA EDUCACIÓN, vol. 12, p. 11-21, ISSN: 2444-0043, doi: 10.5944/hme.12.2020.27252
- Gianfranco Bandini, Andrea Mangiatordi (2020). 600 maestri raccontano la loro vita professionale in video: un progetto di (fully searchable) open data. In: (a cura di): Cristina Marras Marco Passarotti Greta Franzini Eleonora Litta, Atti del IX Convegno Annuale dell'Associazione per l'Informatica Umanistica e la Cultura Digitale (AIUCD). La svolta inevitabile: sfide e prospettive per l'informatica umanistica. p. 14-18, Associazione per l'Informatica Umanistica e la Cultura Digitale, ISBN: 978-88-942535-4-2, MIlano, Università Cattolica del Sacro Cuore, 15 17 gennaio 2020, doi: 10.6092/unibo/amsacta/6316
- Gianfranco Bandini, Carmen Betti, Annalisa Massari (a cura di) (2020). Progettare il cambiamento educativo. L'impegno di Marcello Trentanove tra comunità e territorio. Di Gianfranco Bandini, Carmen Betti, Annalisa Massari. p. 1-184, ROMA:Anicia, ISBN: 9788867095261
- Gianfranco Bandini, Paola Caselli (2019). Le relazioni adulto-bambino negli album fotografici di famiglia: un'esperienza di Public History per formare alle professioni educative. RIVISTA ITALIANA DI EDUCAZIONE FAMILIARE, vol. Non indicato, p. 5-33, ISSN: 2037-1861, doi: 10.13128/RIEF-25730
- Gianfranco Bandini (2019). Come si insegna la storia dell'educazione? Esperienze per connettere tradizione e innovazione. In: Gianfranco Bandini Paolo Federighi Maria Ranieri (a cura di). Digital scholarship tra ricerca e didattica. Studi, ricerche, esperienze. p. 189-197, MIlano:Franco Angeli, ISBN: 9788891795090
- Gianfranco bandini (2019). La Storia nella scuola primaria: bisogni, normative, proposte. In: Luisa Tasca. La storia raccontata ai bambini. p. 205-220, Firenze:Le Monnier Università, ISBN: 9788800749275
- Gianfranco Bandini, Stefano Oliviero (2019). Public History of Education: riflessioni, testimonianze, esperienze. Firenze: FUP, ISBN: 978-88-5518-009-2, doi: 10.36253/978-88-

5518-009-2

- Gianfranco bandini (2018). Dal "corpo innominabile" all'educazione sessuale nell'Italia del Novecento: storia di una transizione incompiuta. In: Letterio Todaro. Cultura pedagogica e istanze di emancipazione tra gli anni '60 e '70 del Novecento. p. 95-114, ROMA:Anicia, ISBN: 9788867093489
- Gianfranco Bandini (2018). Using Digital Public History for future teacher training.
   Opportunities, challenges, implications for practices. In: Martha Kaschny Borges Laura
   Menichetti Maria Ranieri. Teacher education & training on ICT between Europe and Latin
   America. p. 113-125, ROMA:Aracne, ISBN: 9788825521023
- Gianfranco Bandini (2017). Educational Memories and Public History: A Necessary Meeting. In: Cristina Yanes-Cabrera Juri Meda Antonio Viñao (eds.). School Memories. New Trends in the History of Education. p. 143-156, Svizzera: Springer International Publishing, ISBN: 978-3-319-44062-0, doi: 10.1007/978-3-319-44063-7
- Gianfranco Bandini (2016). "Make Love, not War". Communitarian Life Experiences as Laboratories of Peace Education in Italy. AULA, vol. 22, p. 175-188, ISSN: 0214-3402, doi: http://dx.doi.or/10.14201/aula201622175188
- Gianfranco Bandini (2016). Teaching geography after the unification of Italy: a GIS [Geographic Information System] application for the history of education. In: Paolo Bianchini Roberto Sani (eds.). Textbooks and Citizenship in Modern and Contemporary Europe. p. 31-57, bern:peter lang, ISBN: 3034313357
- Gianfranco Bandini (2015). From Tutor to Teacher: The Birth of Popular Schooling in Early 19th Century Italy. In: Marcelo Caruso (ed.). Classroom Struggle. Organizing Elementary School Teaching in the 19th Century. p. 205-228, Frankfurt am Main:Peter lang, ISBN: 978-3-631-62925-3

L'elenco completo delle pubblicazioni è disponibile online sul portale di ateneo, alla pagina https://www.unifi.it/p-doc2-2019-200056-B-3f2a3d31352f2c-0.html

Firenze, 17 settembre 2023

Prof. Gianfranco Bandini

Granfranco Band:

-----

# Curriculum Vitae | Pierandrea Lo Nostro

Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", Università di Firenze, via della Lastruccia, 3 50019 Sesto Fiorentino (Firenze) - Italy

ORCID: 0000-0003-4647-0369

## **Esperienze Professionali**

Dal 2011: Professore Associato all'Università di Firenze, Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff". Dal 1998 al 2011: Ricercatore a Tempo Indeterminato presso l'Università di Firenze, Dipartimento di Chimica

# Attività Principali

Ricerca, sviluppo, insegnamento, dissemination, attività editoriali.

## Principali Interessi di Ricerca

Studio sperimentale di struttura e dinamica di sistemi complessi, volti soprattutto all'interpretazione dei dati sperimentali e alla previsione del loro comportamento. In particolare sono stati studiati sistemi complessi di tipo biologico, biomimetico e biocompatibili e sistemi nanostrutturati quali:

- a) nano-self-assembly di diversi tipologie di tensioattivi per vari impieghi
- b) effetto dello ione specifico sulle proprietà chimico-fisiche, strutturali e dinamiche di sistemi complessi di varia natura
- c) proprietà di liquidi e sistemi complessi in funzione delle condizioni sperimentali
- d) nanostrutture supramolecolari
- e) sintesi, caratterizzazione chimico-fisica e applicazioni di nanoparticelle di varia composizione
- f) caratterizzazione di copolimeri semifluorurati, fluorocarburi, e loro emulsioni a base acquosa per applicazioni "Bio-oriented"
- g) proprietà interfasali di sistemi host-guest contenenti calixareni e altri leganti.

In generale, gli interessi scientifici si collocano nell'ambito della Chimica Fisica e in particolare della Soft Matter, sia da un punto di vista di ricerca di base che per applicazioni tecnologiche che vanno dalla biomedicina allo sfruttamento delle risorse energetiche (shale gas), dal rilascio controllato in ambito farmaceutico ai materiali utili per la conservazione ed il restauro di beni artistici, dal tessile ai materiali polifunzionali, sempre sfruttando l'impiego e le performances di sistemi complessi.

#### **Principali Contributi Scientifici**

- Studio delle interazioni intermolecolari coinvolte nell'interpretazione su scala molecolare dell'effetto dello ione specifico, e particolarmente quelle di tipo non-elettrostatico
- Importanza dei concetti della Chimica Fisica nell'interpretazione e nell'analisi dei fenomeni rilevanti per i sistemi complessi quali ad esempio le strutture auto-aggregate
- Studio dell'effetto dei gas disciolti nei liquidi (acquosi e non acquosi) e nei sistemi complessi
- Effetto dello ione specifico in soluzione, alle interfasi, in organismi viventi e nei processi di trasporto ionico
- Rilevanza dell'effetto dello ione specifico in cinetica chimica e nelle proprietà dei solventi organici
- Definizione della struttura, delle interazioni e dell'idratazione in sistemi nanofasici ottenuti da anfifili chirali
- Impiego di nanoparticelle piezoelettriche per "remote sensing"
- Dimostrazione sperimentale dell'aggregazione spontanea di ciclodestrine in acqua
- Modifica di superfici tessili tramite applicazione di nanoparticelle o con formazione di nanoaddotti supramolecolari per applicazioni di "Bio-engineering"
- Formulazioni green per diverse applicazioni

- Sistemi complessi a base di tensioattivi biocompatibili con proprietà antiossidanti per drug delivery
- Anfifili "primitivi": le proprietà dei sistemi complessi fluorurati

## Progetti di Ricerca

Partecipazione a Progetti europei o italiani in qualità di principal investigator o responsabile scientifico:

- Progetto Europeo "ShaleXenvironmenT" (Maximizing the EU shale gas potential by minimizing its environmental footprint). Call LCE-16-2014. Programma Horizon 2020. Durata: 36 M. 2015-2018.
- Progetto Fondazione Ente Cassa di Risparmio "Approccio innovativo nanotecnologico per la conservazione delle cere anatomiche della Sezione di Zoologia La Specola del Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Firenze". Durata: 12 M. 2018-2019.
- Progetto Regione Toscana BANDI RSI POR FESR 2014-2020 "High-Tech NanoCoating". Durata: 12 M. 2018.
- Progetto Regione Toscana BANDI RSI POR FESR 2014-2020 "E-Lastic". Durata: 12 M. 2017.
- Progetto Fondazione Ente Cassa di Risparmio di Firenze "Pulitura di superfici pittoriche con sistemi waterless a basso impatto ambientale". Durata: 12 M. 2013.
- Progetto Europeo "Polytect" (Polyfunctional Technical Textiles against Natural Hazards (Nanotechnologies and nano-sciences, knowledge-based multifunctional materials and new production processes and devices). Call NMP2-CT-2006-026789. Durata: 48 M. 2006-2010.
- Progetto Europeo "Leapfrog" (Leadership for European Apparel Production From Research along Original Guidelines. Nanotechnologies and nano-sciences, knowledge-based multifunctional materials and new production processes and devices). Call NMP2-CT-2005-515810. Durata: 48 M. 2005-2009.
- Ministero della Salute "Study of the effects of perfluorocarbons on blood cells: toxicity, damages and doping diagnosis". Durata: 24 M. 2002-2003.

# Participante nei seguenti progetti nazionali

PRIN 2008 "Materiali Nanostrutturati Funzionali ottenuti da self-assembly di anfifili bio-ispirati", durata 24 mesi, 4 mesi/uomo, prot. 20087K9A2J\_001, area 03.

PRIN 2006 "Aggregati di nucleolipidi: effetto del self-assembly e del riconoscimento molecolare sulla microstruttura", , durata 24 mesi, 6 mesi/uomo, prot. 2006030935\_001, area 03.

PRIN 2003 "Struttura e dinamica di nanosistemi soft e hard", , durata 24 mesi, 8 mesi/uomo, prot. 2003035197\_001, area 03.

PRIN 2001 "Struttura e dinamica di sistemi a grande interfase liquidi e mesoporosi", durata 24 mesi, 11 mesi/uomo, prot. 2001037128 001, area 03.

# Collaborazioni pregresse o in corso con imprese

Anadarko (Progetto shale), Armines (Progetto SXT), D'Appolonia (Progetto Leapfrog e Progetto Polytect), Farotti (Formulazioni a base di fragranze), Firmenich (Formulazioni a base di fragranze), Halliburton (Progetto SXT), Geomecom (Progetto SXT), Guarducci (Progetto Liquidi Ionici e corrosione metallica), International Fragrances and Flavours-IFF, (Formulazioni a base di fragranze), Ivat (Vernici, Prog. Regione Toscana), Lamberti (Finissaggio enzimatico di tessuti, Progetto SXT), Lanzi (Nanoparticelle e Ciclodestrine, Prog. Regione Toscana), Martelli-Proraso (Ciclodestrine, Stabilizzazione di emulsioni), Moellhausen (Formulazioni a base di fragranze), Muller and Koster (Formulazioni a base di fragranze), Paglieri (Formulazioni a base di fragranze), Pigmento (Dispersione pigmenti), Rete Ventures (Sviluppo formulazioni cosmetiche), Rifinizione Santo Stefano (Progetto Ammoniaca Liquida per Tessili), Setare (Formulazioni cosmetiche), Symrise (Formulazioni a base di fragranze), Tecnotessile-Tecnotex (Progetto "Materie prime, processi e tecnologie per la realizzazione di prodotti tessili innovativi", Progetto "Reti

per il trasferimento tecnologico per l'analisi di trattamenti volti alla rimozione di sostanze di natura oleosa dai reflui. Tensioattivi anionici per l'adsorbimento di materiali idrofobici ").

Dal 2016, partecipazione come responsabile scientifico all'impresa spin-off Pigmento SRLS di Melfi (PZ) con risultati conseguiti nella formulazione di prodotti "green" a base di coloranti naturali per diverse applicazioni, fra cui in ambito cosmetico e tintorio. Ottimizzazione dell'estrazione di molecole cromofore da matrici vegetali tramite metodi eco-sostenibili e caratterizzazione chimico-fisica degli estratti. Studio delle interazioni tra i coloranti estratti da vegetali e fibre tessili naturali.

## Collaborazioni Internazionali

Barry W. Ninham, Vincent Craig: Australian Natl. University Richard Pashley, Adrian Garrido: Univ. New South Wales, Australia

Drew F. Parsons: Murdoch University e Università di Cagliari

Alberto Striolo: University of Oklahoma Werner Kunz: University of Regensburg Mathias Boström: University of Oslo Mats Almgren: University of Uppsala

Viveka Alfredsson, Tommy Nylander: University of Lund

José Teixeira: Lab. Léon Brillouin, Saclay

Santiago Palma, Daniel Allemandi: University of Cordoba, Argentina Sow-Hsin Chen, Sung M. Choi: Massachusetts Institute of Technology

Jack E. Fernandez: University of South Florida

Thomas Beck: University of Cincinnati

#### Dal 1989 al 2008:

Attività di ricerca periodica e continuativa presso le seguenti istituzioni estere:

- Massachusetts Institute of Technology (Cambridge, USA):
- Argonne National Laboratory (Argonne, IL, USA)
- Brookhaven National Laboratory (Upton-Long Island, NY, USA)
- RISØ National Laboratory in Roskilde (Denmark)
- Laboratoire Léon Brillouin in Saclay (France)
- CCLRC Daresbury Laboratory (United Kingdom)
- Hahn-Meitner Institute in Berlin (Germany)
- Australian National University (Canberra)

Dal 1994 al 1995: Research Scholar presso il Department of Chemistry, University of South Florida (Tampa, USA) (Post-doc).

## Organizzazione di Conferenze

- Substantia Short Talks, online, 2021
- International Symposium on "The Periodic Table: our Legacy for current Challenges", Firenze, 2019
- Aqua Incognita. Why Ice floats on Water, Firenze, 2013
- XVII meeting of the European Colloid and Interface Science, Firenze, 2003
- International Workshop on "Self-Assembly, the future", Massa Marittima, 2002

## Attività di Reviewer/Revisore

Reviewer per numerose riviste internazionali di settore con peer-review, fra cui: Chemical Reviews, J. Am. Chem. Soc., J. Phys. Chem. B, Langmuir, ACS Nano, Macromolecules, J. Coll. Interface Sci., Colloids &

Surfaces A and B, Chem. Mater., Adv. Coll. Interface Sci., Biophysical Journal, Phys. Chem. Chem. Phys., Soft Matter, Angewandte Chemie.

Iscritto al Registro dei Revisori del MIUR (REPRISE, Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation) per la Ricerca di base, Settori ERC: Physical chemistry (PE4\_1), Colloid chemistry (PE5\_10), Supramolecular chemistry (PE5\_16), Surface science and nanostructures (PE4\_4), Biomaterials, biomaterials synthesis (PE5\_7). Settori scientifico-disciplinari: Chimica fisica (CHIM/02), Chimica generale e inorganica (CHIM/03); e per la Diffusione della Cultura scientifica (ambito scientifico e tecnologico).

Parole chiave: chimica dei colloidi e delle interfasi, chimica fisica, nanomateriali, nanoparticelle, materia soffice

Revisore VQR 2015-2019 per il SSD CHIM/02.

## Revisore di Tesi di Dottorato Internazionali

- 2009 Australian National University: "Bubbles, thin films and ion specificity", Christine Louise Henry
- 2016 University of New South Wales: "A Study of Electrolyte Effects in Water Treatment Processes", Xinkai Xue
- 2016 Universidad de Granada: "Specific effects of organic and inorganic ions on soft interfaces", Leonor Pérez Fuentes
- 2018 University of New South Wales: "Improved water sterilization using bubble column reactor: From laboratory scale to a pilot plant", Adrian Garrido Sanchis.
- 2021 Université Paris-Saclay: "Lyotropic liquid crystalline nanoparticles for multidrug loading involved in neuroprotection and regeneration", Miora Rakotoarisoa.

# Tutor di Tesi di Dottorato di Ricerca presso UNIFI

- Alessio Becheri, Multifunctional nanostructures, 2007 ciclo XX
- Lorenzo Tattini, Synthesis and Characterization of Nanosystems for Polyfunctional Textiles, 2009, XXII
- Luca Giustini, Nanostrutture da tensioattivi chirali, 2010 ciclo XXIII
- Duccio Tatini, Lower Environmental Impact Formulations for European Shale Gas Plants, 2018
   ciclo XXXI
- Filippo Sarri, Study of dynamic and structural properties of complex fluids for green applications: effects of ambient conditions and nature of solutes, 2018 ciclo XXXI
- Mert Acar, Smart Autonomous Responsive Materials, ciclo XXXVII

## Attività Editoriali

Dal 2016: Editor-in-Chief della rivista Substantia. An international journal of the History of Chemistry, (http://riviste.fupress.net/index.php/subs/).

Dal 2018: Associate Editor della rivista Molecules(https://www.mdpi.com/journal/molecules/editors).

Dal 2016 al 2020: Membro del Consiglio Editoriale della Firenze University Press

Dal 2021: Membro del Consiglio Direttivo della Firenze University Press

Dal 2021: Reviewer Editor della rivista Frontiers in Soft Matter.

# Dal 2003 al 2016:

Guest Editor di due special issue di Current Opinion in Colloid and Interface Science (2004, vol. 9 e 2016, vol. 23).

Guest Editor di una special issue di Physical Chemistry Chemical Physics (2003, vol 6, n° 7). Co-Editor del volume "Aqua Incognita" pubblicato nel 2014 dalla Connor Court Publishing di Ballarat (Australia), insieme a Barry W. Ninham.

#### **Abilitazioni**

Ha conseguito l'abilitazione alla prima fascia per i due settori concorsuali 03/A2 e 03/B1 (ASN\_2018), validità: 31/07/2018 - 31/07/2024.

Ha conseguito l'abilitazione alla prima fascia per il settore concorsuale 03/A2 tornata 2012, validità: 29/01/2014 - 29/01/2023.

## Partecipazioni a Congressi

128 Contributi a Congressi Internazionali o Nazionali, di cui 21 su invito.

# Partecipazione al Comitato Scientifico Internazionale in congressi internazionali:

ECIS-2014 (Limassol, Cipro: https://www.ecis-web.eu/limassol2014.htm)

Aqua Incognita. Why Ice floats on Water, Firenze2013

ECIS-2018 (Ljubljana, Slovenia: https://www.ecis-web.eu/ljubljana2018.htm)

ECIS-2021 (Atene, Grecia:https://www.ecis2021.org/committees).

#### Attività Didattica

Insegnamenti svolti nell'ambito dell'offerta formativa nel periodo 2002-2021 presso l'Università degli Studi di Firenze

a.a. 2023/2024

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche)

# a.a. 2022/2023

Direttore e docente di Chimica Fisica nel corso di perfezionamento post-laurea "Florence Fragrances School"

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 3 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche)

Soft Matter Materials, 3 CFU (master in inglese "Advanced Molecular Sciences")

a.a. 2021/2022

Direttore e docente di Chimica Fisica nel corso di perfezionamento post-laurea "Formulazioni a base di fragranze"

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 3 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche)

Soft Matter Materials, 3 CFU (master in inglese "Advanced Molecular Sciences")

a.a. 2020/2021

Direttore e docente di Chimica Fisica nel corso di perfezionamento post-laurea "Formulazioni a base di fragranze"

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 3 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche)

Soft Matter Materials, 3 CFU (master in inglese "Advanced Molecular Sciences")

a.a. 2019/2020

Direttore e docente di Chimica Fisica nel corso di aggiornamento professionale "Formulazioni a base di fragranze"

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 3 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche) Soft Matter Materials, 3 CFU (master in inglese "Advanced Molecular Sciences") a.a. 2018/2019

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche)  $a.a.\ 2017/2018$ 

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche) a.a. 2016/2017

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Storia della Chimica e della Fisica, 2 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche) a.a. 2015/2016

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Laboratorio di Chimica Fisica II, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Storia della Chimica e della Fisica, 2 CFU (laurea magistrale in Sc. Fisiche e Astrofisiche) a.a. 2014/2015

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Laboratorio di Chimica Fisica II, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica Ambientale, modulo B, 2 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche) a.a. 2013/2014

Chimica Fisica Applicata con Laboratorio, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Laboratorio di Chimica Fisica II, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica Ambientale, modulo B, 2 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)  $a.a.\ 2012/2013$ 

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Laboratorio di Chimica Fisica II, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica Ambientale, modulo B, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche) a.a. 2011/2012

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Laboratorio di Chimica Fisica II, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica Ambientale, modulo B, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche) a.a. 2010/2011

Chimica Fisica delle Formulazioni, 6 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Laboratorio di Chimica Fisica II, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica Ambientale, modulo B, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche) a.a. 2009/2010

Chimica Fisica delle Formulazioni, modulo B, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

Laboratorio di Chimica Fisica II, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Fisica Ambientale, modulo B, 3 CFU (laurea magistrale in Sc. Chimiche)

a.a. 2008/2009

Metodologie Chimico-Fisiche per l'Ambiente e i Beni Culturali, modulo B, 3 CFU (laurea specialistica in Chimica dell'Ambiente dei Beni Culturali, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Ambientale, 2 CFU (laurea magistrale in Biologia Ambientale)

a.a. 2007/2008

Chimica e Ambiente, 3 CFU (corso di laurea in Chimica Applicata)

Metodologie Chimico-Fisiche per l'Ambiente e i Beni Culturali, modulo B, 3 CFU (laurea specialistica in Chimica dell'Ambiente dei Beni Culturali, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica Ambientale, 2 CFU (laurea magistrale in Biologia Ambientale)

a.a. 2006/2007

Metodologie Chimico-Fisiche per l'Ambiente e i Beni Culturali, modulo B, 3 CFU (laurea specialistica in Chimica dell'Ambiente dei Beni Culturali, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica e Ambiente, 3 CFU (corso di laurea in Chimica Applicata)

a.a. 2005/2006

Metodologie Chimico-Fisiche per l'Ambiente e i Beni Culturali, modulo B, 3 CFU (laurea specialistica in Chimica dell'Ambiente dei Beni Culturali, 6 CFU (laurea triennale in Chimica)

Chimica e Ambiente, 3 CFU (corso di laurea in Chimica Applicata)

a.a. 2004/2005

Chimica e Ambiente, 3 CFU (corso di laurea in Chimica Applicata)

a.a. 2003/2004

Chimica e Ambiente, 3 CFU (corso di laurea in Chimica Applicata)

a.a. 2002/2003

Chimica e Ambiente, 3 CFU (corso di laurea in Chimica Applicata)

#### Altre attività didattiche

- Lezioni di Chimica Fisica Ambientale e di Chimica Fisica delle Soluzioni nell'ambito della Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche (a.a. 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006, 2006/2007 e 2007/2008)
- Lezioni di Chimica degli Alimenti (sistemi colloidali) nell'ambito del TFA 2013, PAS 2014 e TFA 2015 classe A057 (Scienza degli Alimenti) presso l'Università di Firenze.
- Coordinatore del corso di Chimica Ambientale (laurea specialistica in Biologia Ambientale) dal 2008 al 2009.
- Corso di Chimica Ambientale, Master Internazionale in Bioenergia ed Ambiente (IMES), Facoltà di Ingegneria, Univ. Firenze, 4 ore di lezione frontale (1 CFU). Dal 2004 al 2008.
- Corso di Chimica dell'Ambiente, Master di Sistemi Informativi Geografici per la Gestione ed il Monitoraggio del Territorio (GIS), Facoltà di Lettere e Filosofia, Ingegneria e Agraria, Univ. Firenze, 15 ore di lezione frontale (1,5 CFU). Dal 2008 al 2011.
- Esercizi di Chimica Fisica II (corso di laurea in Chimica, dal 1998 al 2016)
- Attività di tutoraggio nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche di cinque dottorandi dal XX al XXXVII ciclo.
- Relatore, correlatore, controrelatore, supervisore o tutore di dottorato di 91 tesi a partire dal 1995 fino a oggi, per la laurea quinquennale, triennale, magistrale, specialistica, di master EMASCO-COSOM, e di dottorato di ricerca. In particolare per i corsi di laurea in Chimica, Scienze Chimiche (curriculum Chimica Supramolecolare, dei Materiali e dei Nanosistemi, curriculum Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali), Diagnostica e materiali per la conservazione e il restauro, Scienze Alimentari e Enologia, Disegno industriali e Fashion System Design e Scuola di Dottorato in Scienze Chimiche Università di Firenze.

## Iniziative didattiche svolte in ambito internazionale

 attività di coordinamento, tutoraggio e assistenza per il Master Europeo a Titolo Congiunto EMASCO (European Master in Colloid and Supramolecular Chemistry)-COSOM in collaborazione fra l'Università di Firenze, l'Università di Versailles-St. Quentin en Yvelines e l'Università di

- Regensburg dal 2006 al 2010, successivamente nell'ambito del Programma Erasmus-Plus a partire dal 2010.
- corsi a livello internazionale di General Chemistry I with Laboratory (CHM 135 F) e General
  Chemistry II with Laboratory (CHM 136 F) in convenzione conto terzi fra il Dipartimento di
  Chimica "Ugo Schiff", Maryst College e l'Istituto Lorenzo de' Medici d il M, dal 2015 al 2021,
  nell'ambito del programma Study Abroad del Bachelor of Science in "Art Restoration and
  Conservation Studies" (https://www.marist.edu/italy/programs/conservation-studies).

## Altri Incarichi

Dal 2018 a oggi: Membro del Consiglio Scientifico e Responsabile scientifico della collezione di Chimica del Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze

Dal 2011 al 2021: Presidente della Fondazione Prof. Enzo Ferroni – Onlus

Dal 2011 al 2021: Webmaster della Società Europea dei Colloidi e delle Interfasi

Dal 2021: Segretario della Società Europea dei Colloidi e delle Interfasi

Dal 2016 al 2020: Membro del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato, Scienze Chimiche

Dal 2021: Membro del Consiglio Scientifico della Firenze University Press Dal 2021: Membro del Consiglio Direttivo della Firenze University Press

Dal 2018: Responsabile scientifico di un assegno di ricerca per il SSD CHIM/02.

## **Percorso Educativo**

07/11/1986: Laurea in Chimica presso l'Università di Firenze, votazione: 110 cum laude/110. Titolo: "Nuovo approccio per la sintesi di lignani dibenzilbutirrolattonici". Relatore: Prof. M. Bambagiotti, correlatore: Prof. M. Bianchi.

Novembre 1986: Abilitazione all'esercizio della professione di chimico, Università di Firenze

B2

В2

1987-1988: Borsa di studio Eniricerche su "Vescicole e Monostrati"

1989-1992: Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche (curriculum in Chimica Fisica delle Interfasi) all'Università di Firenze, ciclo V, Dipartimento di Chimica. Titolo: "Solvent Effect on Aggregated Systems". Tutori: Prof. G. Gabrielli (Università di Firenze); Prof. S.H. Chen (MIT).

1994-1995: Research Scholar (post-doc) presso il Department of Chemistry, University of South Florida (Tampa, USA); supervisor: Prof. J.E. Fernandez.

Titolo di studio: Dottorato di Ricerca

B2

В1

Lingua madre: Italiano

Conoscenze Lingue Straniere (Self-assessment European level):

Lingua	Comprensione Parlato				Scrittura
	Ascolto Lettura Interazione Parlato Produzione				
				Parlato	
Inglese	C2	C2	C1	C1	C1

Firenze, 14/09/2023

Francese B2

FIRMATO
Pierandrea Lo Nostro

fierandea Whoteo