|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  |  |
|  |
| Curriculum Vitae |  praga esa.jpg |
|  |  |
| Personal information |  |
| First name(s) / Surname(s)  | Sabrina Moretti |
| Address(es) | Via Saffi, 15Dipartimento di Scienze della Comunicazione e studi umanistici.Urbino (PU)Italy |
| Telefono(s) | +39 0722 305757 | : |  |
| Fax(es) | +39 0722 305761 |
| E-mail | sabrina.moretti@uniurb.it |
|  |  |
| Nazionalità | Italiana |
|  |  |
| Data di nascita | 12/06/1964 |
|  |  |
| Genere | F |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Principali esperienze |  |
|  |  |
| Data | Da marzo 2002. |
| Occupazione o posizione  |  Professore associato di Sociologia generale |
| Attività principali e responsabilità | Docente di Metodologia e tecniche della Ricerca sociale e Analisi delle reti sociali.Analisi e simulazione delle reti sociali nel campo degli studi organizzativi, in particolare per le imprese biotech e spin-off universitari. Ricerca sui problemi epistemologici e metodologici delle applicazioni della social network analysis e della simulazione nelle scienze sociali. Social studies of sciences nel campo delle biotecnologie. |
| Ente | Università di Urbino |
| Tipo di business o settore | Facoltà di Sociology  |
|  |  |
| Data | Maggio ‘96-febbraio ‘02 |
| Occupazione o posizione |  Ricercatore |
| Attività principali e responsabilità | Lavoro di ricerca che riguarda principalmente lo studio di problemi epistemologici e metodologici dell'indagine sociologica, soprattutto in relazione all'introduzione delle tecnologie informatiche. In particolare, il lavoro si è concentrato sull'analisi delle potenzialità fornite dall'elaborazione elettronica nella ricerca qualitativa e sullo sviluppo di nuove forme di esplorazione dei questionari.Inoltre, si è occupata dell'impiego della simulazione al computer di processi sociali e delle nuove problematiche metodologiche che essa implica.Teaching “Methodology and Techniques of Social Research” and “Artificial Intelligence and Computer Simulation in Social Sciences” in the faculties of Sociology and Communication Sciences. |
| Enter | Università di Urbino |
| Tipo di business o settore | Facoltà di Sociology  |
|  |  |
| Data | June ’90 - August ‘94  |
| Occupazione o posizione | Ricercatore |
| Attività principali e responsabilità | Gestione di progetti per la definizione di sistemi esperti nel campo della diagnostica industriale e dell’auto apprendimento |
| Ente | Sogesta s.p.s ENI Group |
| Tipo di business o settore | Energy |
|  |  |
| Education | .  |
| Data | 14 luglio 1989 |
|  | Laurea in Scienze dell’informazione, Università di Pisa |
|  |  |
| Incarichi |  |
| Data Tipo di incaricoData | Dal 2016Direttore del master in Communication Strategy, Università di UrbinoDal 2001 |
| Tipo di incarico | Membro del board scientifico del CIMESS (Centro Interuniversitario del centro di Metodologia delle scienze sociali) |
|  |  |
| Data | 2010-2012 |
| Tipo di incarico | Coordinatore della sezione of Metodologia della Ricerca sociale nel Dipartimento di Scienze della Comunicazione.  |
|  |  |
| Data | 2010-2011  |
| Tipo di incarico | Membro del comitato scientifico del Master di primo livello “BrandCommunication e Pratiche di Networking |
|  |  |
| Data | 2001 -2009 |
| Tipo di incarico | Membro of del collegio docenti del dottorato in Metodologia delle scienze sociali, Università di Firenze |
|  |  |
|  |  |
| **Principali pubblicazioni scientifiche** |  |
| **Volumi** | Moretti S. (2005). Modelli e conoscenza scientifica. Problemi di formalizzazione nella ricerca sociologica. Guerini Scientifica, MILANO. |
|  | Moretti S. (1999), Processi sociali virtuali. Simulazione e ricerca sociale, Franco Angeli, Milano. |
|  | Moretti S. (1995), Ricerca sociale e tecnologie innovative, Quattroventi, Urbino. |
|  |  |
| **Saggi su riviste scientifiche** | Moretti, S. (2017). The use of metaphors and analogical representations in social simulation models. pp.161-176. In ISONOMIA - ISSN:2037-4348 vol. 9.Moretti S., (2015) L agire razionale nelle spiegazioni sociologiche: dai tipi ideali ai modelli di simulazione , in Pierluigi Graziani, Giorgio Grimaldi, Massimo Sangoi (eds.), *Animali razionali. Studi sui confini e sulle possibilità della razionalità umana*, Isonomia Epistemologica (*forthcoming*). |
|  | Moretti S. (2011). In silico experiments in scientific papers on molecual biology, in . *Science Studies* (ISSN:0786-3012), 23- 42 20 24 |
|  | MORETTI S (2009). Conoscenza tacita e argomentazione retorica nei modelli di simulazione Sociale. *Quaderni Di Sociologia* (ISSN:0033-4952), 121- 133 13 53. |
|  | Moretti S. (2006), "Reti sociali e modelli multi-agente", in *Metis*, vol. XIII, n. 1, , pp. 155-73 |
|  | Moretti S. (2002), "Computer simulation in sociology: what contribution?" in Social Science Computer Review, vol. 20, n. 1, Sage Publications, Thousand Oaks, pp. 43-57. |
|  | Moretti S. (2001), "Teorie sociologiche e modelli computazionali. problemi metodologici nella definizione di un sistema di simulazione nelle scienze sociali", in *Sociologia e ricerca sociale*, XXI, n. 63, Franco Angeli, Milano, pp. 137-149. |
|  | Moretti S. (2000), “La struttura ipertestuale nell'analisi del testo”, in *Sociologia della comunicazione*, n. 28, Franco Angeli, Milano, pp. 137-150. |
|  | Moretti S. (1999) “Metodo e tecnologia nell’analisi dei testi”, in *Metis*, n.1, Cleup, Padova, aprile 1999, pp.133-148 |
|  | Moretti S. (1999), “La simulazione al computer nell'indagine sociale”, in *Sociologia della comunicazione*, n. 27, Franco Angeli, Milano, pp. 113-130. |
|  | Moretti S. (1996), "LCA-1- A program for exploring questionnaires", *in Bulletin de Methodologie sociologique*, n.52, pp. 105-112 |
|  | Moretti S. (1995), "Ipermedia e sistemi artificiali", in *Sociologia della Comunicazione*, anno X, n. 20, Franco Angeli, Milano, pp. 137-151. |
|  | Moretti S. (1994), Hypermedia: analisys of an artificial system” WP-12, IMES-LCA. |
|  | Moretti S. (1994), "Caso di studio di tecnologia artificiale: l'ipertesto" in *Studi urbinati*, anno LXVI, Urbino, pp. 853-863. |
|  |  Bertossi A. A. and Moretti S. (1990) "Parallel Algorithms on Circular-arc Graphs", in *Information Processing Letters*, Volume 33, Numero 6, pp. 275-281 |
|  |  |
| Saggi in volumi collettanei | Moretti S. (2017). “Profili e opinioni degli studenti di Urbino”. pp.83-107. In Urbino e le sfide della città-Campus. Una ricerca su studenti, città, università. Guido Maggioni, (a cura di)- ISBN:978-88-917-5250-5Moretti S. e Sacchetti F. (2016) “Science and Society in Biotech Enterprises: New Organisational Frameworks in an Academic Spin-off”. pp.55-70. In Papanikos G. T. (ed.) An Anthology of Social Themes - ISBN:978-960-598-099-Moretti S. (2013). Il punto di vista degli studenti: didattica e servizi. In: Diamanti I. e Maggioni G.. *Studiare a Urbino. Gli studenti, la città, l'università*. Liguori, 93Moretti, S. (2013), “Il punto di vista degli studenti: didattica e servizi”, in I. Diamanti e G. Maggioni (eds.), *Studiare a Urbino. Gli studenti, la città, l'università*. Liguori, Milano, pp. 93-115. |
|  | Moretti s. (2008). Chance and probability in bioinformatics. In: negrotti m.. *Yearbook of the artificial. Natural chance, artificial chance*.. Peter lang ag, bern: 183 |
|  | Moretti S. (2008). Caso e probabilità in bioinformatica. In: Lanzavecchia G. e Negrotti M.. *L'enigma del caso. Fatti, ipotesi, immagi*ni. EDIZIONI GOLIARDICHE, TRIESTE: 219 |
|  | Moretti S. (2005). Citizens, users, society: a sociological survey. In: NEGROTTI M.. *Yearbook of the artificial. Cultural dimension of the user.* Peter Lang, BERNA: 157 |
|  | Moretti S.; Donnanno D. (2004). Cittadini, utenti, socieyà: un "survey" sociologico. In: NEGROTTI M.. *Homo utens. Identità, tecnologia, cultura*. Guerini, MILANO: 43 |
|  | Moretti S., (2002) “Social interaction in artificial society”, in M. Negrotti (ed.) *Yearbook of the Artificial. Methodological Aspects and Cultural Issues*, Peter Lang Academic Publisher, Bern, pp. 131 |
|  | "La rappresentazione e l'evoluzione delle 'macchine pensanti'" in F. Braga Illa (a cura di), Livelli di rappresentazione, Quattroventi, Urbino, 1997, pp. 207 |
|  | Moretti S., (1997), "Le potenzialità dell'elaborazione elettronica dei dati" in M. Pascocci (a cura di), MTRS. Manuale di Metodologia e Tecnica della Ricerca Sociale. Release 1.0, Quattroventi, Urbino, pp. 269 |
|  |  |
| Saggi in atti di convegni | Moretti S., Sacchetti F. (2014). Science and Society in Biotech Enterprises: New Organisational Frameworks and Knowledge-Sharing Processes. In: ATINER'S Conference Paper Series. Athens Institute for Education and Research, Athens: SOC2014-1045, 5-8 may 2014, Athens |
|  |  |
| Interventi a convegni | - 27 giugno 2017“Urbino e le sfide della città campus” con un intervento dal titolo: “Urbino e le sfide della città campus”, Urbino.- 22-24 settembre 2016 IX Conferenza ESPAnet Italia “Modelli di welfare e modelli di capitalismo. Le sfide per lo sviluppo socio-economico in Italia e in Europa” con l’intervento dal titolo “Dall'Accademia allo Spin-off. Passaggio di contesto dei giovani ricercatori di biotecnologie”, Macerata.- 4-8 luglio 2016 Montreal XX congrès de l'AISLF Montréal, con un intervento dal titolo: “Vendre la science : les nouvelles identités professionnelles dans les limites entre le monde universitaire et le monde des affaires .25-28 agosto 2015“12th Conference of the European Sociological Association”, Prague.Contributo dal titolo:“Scientists or Sellers? Work Practices in an Academic Spin-off”. |
|  | 5-8 maggio 2014-10-07“8th Annual International Conference on Sociology”, Athens Contributo dal titolo:“Science and Society in Biotech Enterprises: New Organizational Frameworks and Knowledge Sharing Processes”. |
|  | 27 maggio 2013,“Metaphor and scientific theories: the case of computer simulation in the social sciences”International conference “Metaphor, analogy, reasoning”, Urbino, 27-28 maggio 2013 |
|  | 5 Maggio 2011La soddisfazione di Studiare @ Urbino, Presentazione dei risultati della ricerca sul rapporto degli Studenti con la Città e l’Università, con la relazione, 5 maggio 2011. “Gli studenti e l’università. Analisi dei dati delle indagini annuali sulla soddisfazione degli studenti”. |
|  | Rationality and Randomness in Contemporary Culture. A Japanese Italian Meeting, Urbino, 13-14 ottobre 2006, con una relazione dal titolo “Casualty and order. Complexity in the science of life” |
|  | Senso comune e costruzione della realtà, Convegno AIS, Sezione Processi ed Istituzioni Culturali e Sezione Vita quotidiana, Perugia, 14 e 15 dicembre 2006, con una relazione dal titolo “Conoscenza tacita e argomentazione retorica nei modelli di simulazione sociale”. |
|  | Porquerolles 18 22 2005 settembre con la relazione dal titolo: La modélisation multi-agents et l’étude des propriétés émergents: une application au phénomène de la mobilité sociale. |
|  | 12 e 13 novembre 2004 Roma, convegno AIS “Anni in salita”. Convegno della Consulta della Ricerca Ais su "Comunicazione e globalizzazione", Urbino, 23 e 24 settembre 2004, con relazione . |
|  | Ascona (Svizzera), 23-25 Aprile 2004, V International Conference on the "Culture of the Artificial. The user of the artificial”, Monte Verità, , con relazione dal titolo “Citizens, users, society: a sociological survey”.Venezia, 18 e 19 novembre 2002; V International Conference on the "Culture of the Artificial. The user of the artificial. Paper dal titolo: Modelli dell’utente nelle società avanzate, Urbino, IV International Conference The Culture of the Artificial, 25-27 maggio 2001.Urbino, Advances negli studi sulla comunicazione, SpeCom - Gruppo Comunicazione Sociologia per la Persona -, 11-13 giugno 2001.Gorizia settembre 2000, paper dal titolo: “La simulazione al computer nella ricerca sociale: quale contributo alla previsione?”luglio 1994: partecipazione al I Summer School in Human centred systems, Falmer Campus, Università di Brighton; |
|  |  |
| Coordinamento e Partecipazione a progetti | 2012-2014 Coordinamento della ricerca Imprese biotech tra scienza e business: il ruolo delle reti di partnership”, co-finanziato da Advanced Medical Services Srl e con la collaborazione di alcune imprese di Assobiotec, iniziato a settembre 2012 con scadenza marzo 2014 |
|  | 2006-2009 Responsabile del progetto “Il ruolo della donna nel sistema del turismo rurale” Convenzione tra “Il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali Direzione Generale per le Politiche per l’Orientamento e la Formazione” e “L’Università degli Studi di Urbino “Carlo Bo” Facoltà di Sociologia IMES” |
|  | 2004-2006 Membro dell'unità operativa di Urbino del progetto di ricerca PRIN 2004 diretto dal professore Massimo Negrotti dal titolo “La cultura dell’utente. Cittadinanza, mercato , tecnologia”. |
|  | Nel 2002-2004 ha partecipato quale membro dell'unità operativa di Urbino, al progetto di ricerca diretto dal professore Massimo Negrotti dal titolo L’utente nelle società avanzate, cofinanziato dal MURST. |
|  | 1996-2000 Progetto "Dispersione Scolastica nel territorio di Novafeltria”. Convenzioni stipulata dall'Università degli Studi di Urbino con il Distretto Scolastico N. 1 di Novafeltria.  |
|  | 1996-97Progetto: “Revisione metodologica relativa ai criteri utilizzati per l'attuazione del progetto "Scuola e Lavoro", Convenzioni stipulata dall'Università degli Studi di Urbino con l'Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato "G. Benelli" di Pesaro |