

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome Marco Fortini

Indirizzo (residenza)

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Esperienza e incarichi professionali

Date Dal 2/12/2019 al 01/08/2022

Lavoro o posizione ricoperti
(Eventuale livello/profilo professionale)

Primo ricercatore, in staff alla direzione DCRD 'Direzione Centrale per la Raccolta Dati e successivamente in forza al servizio RDE - Servizio Tecniche di indagine e organizzazione delle reti di rilevazione;
responsabile di iniziative

Principali attività e responsabilità

- Responsabile dell'iniziativa "Applicazione di metodologie statistiche per migliorare la qualità dei processi di integrazione delle unità statistiche"
- Responsabile dell'iniziativa "Coordinamento della progettazione di strumenti e utilizzo di metodologie per la quantificazione dell'effetto delle tecniche di rilevazione sulla qualità dei dati e il controllo di processo nella raccolta dati"
- Attività di coordinamento del Work Package 3 (WP3) denominato "Valutazione impatto sulla produzione statistica" nell'ambito del gruppo di lavoro finalizzato all'implementazione di nuova infrastruttura statistica e tecnologica per l'acquisizione, l'organizzazione e l'integrazione dei dati personali nella piattaforma SIM (punto 54 della lista dei titoli).
- Partecipazione in qualità di membro al gruppo di lavoro "Piattaforme di diffusione e nuovi prodotti statistici al servizio dei Comuni" istituito nell'ambito dei lavori del "Comitato consultivo Censimento della Popolazione"
- Partecipazione alla task force avente il compito di realizzare tutte le attività per l'incremento, in un'ottica di processo evolutivo, della qualità del processo di allocazione degli individui, delle famiglie e delle convivenze presenti in RBI in domini territoriali sub-comunali (punto 97 della lista dei titoli).

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istat - Via C. Balbo 16, 00184, Roma

Tipo di attività o settore

Metodologico, Raccolta dati

<p style="text-align: right;">Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti (Eventuale livello/profilo professionale)</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Dal 15/04/2016 al 1/12/2019</p> <p>Primo ricercatore, servizio MEB 'Disegno dei processi e supporto al sistema dei registri'; responsabile di linea di attività</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinatore del gruppo di lavoro inter-direzionale denominato "Miglioramento dell'usabilità e della fruibilità dei servizi a supporto della piattaforma SIM" (delibera D08 1148 DIRM 2019 del 30-10-2019) • Responsabile delle iniziative: "Identificazione dell'unità e della popolazione statistica, metodi di stima della sovra/sotto copertura" e "Stime di popolazione basate sui registri in presenza di errore non campionario" • Attività di coordinamento del gruppo di lavoro informale "Analisi e sviluppo del Sistema Integrato dei Microdati (SIM) nell'ottica della modernizzazione" (punto 52 della lista dei titoli). • Partecipazione in qualità di esperto delegato dall'Istata alla Task Force Eurostat denominata "Task Force on Frames for Social Statistics - ESS Vision 2020 ADMIN" • Referente del progetto tematico "Immigrati e Stranieri al censimento del 2011: definizioni, categorie e modelli predittivi della dimora abituale in Italia"
<p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Istat - Via C. Balbo 16, 00184, Roma</p> <p>Metodologico</p>
<p style="text-align: right;">Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti (Eventuale livello/profilo professionale)</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Dal 16/11/06 al 14/04/2016</p> <p>Primo ricercatore, area metodologica – dirige l'UO MTO/B 'Metodi campionari per i censimenti' (già 'Metodologie per i censimenti e strategie post-censuarie' – MTC/A)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinatore del GdL MetoPop (75 DGEN 21/05/2013) per la progettazione delle metodologie del censimento permanente della popolazione e del territorio. • Membro del "Comitato di redazione della Rivista di statistica ufficiale e degli Istat working papers" con delibera 4/PRES/ 24-01-2012. • • Presenta e discute in sedi nazionali e internazionali le metodologie statistiche adottate per l'esecuzione del censimento della popolazione permanente. • E' membro delegato per il dipartimento DICA nel "Comitato metodologie con il compito di provvedere all'avvio e al corretto funzionamento della rete per l'innovazione metodologica nella produzione statistica dell'Istat" (deliberazione 110/DPTS / 06-07-2010 e successiva 12/PRES / 13-02-2012) • E' coordinatore, in condivisione, del sottogruppo WPC2 (Metodi di stima della popolazione – micro e macro – e conseguente definizione delle caratteristiche delle indagini di campo) nell'ambito del G.d.L. ARCHETIPO • Titolare dell'incarico di professore a contratto presso l'Università di Roma – La Sapienza nell'insegnamento di "Qualità dei dati e altri argomenti di statistica ufficiale" negli anni accademici 2015/16 e 2016/17, nell'ambito del Corso di Laurea magistrale in Scienze statistiche e decisionali, Curriculum Official Statistics (progetto EMOS) • Ha coordinato la progettazione e lo sviluppo metodi di campionamento e stima per la strategia di campionamento di famiglie per la somministrazione di questionari <i>short/long form</i> nel 15° censimento della popolazione e delle abitazioni • Ha coordinato la progettazione e lo sviluppo di metodi per l'integrazione delle fonti statistiche e amministrative a supporto del 15° censimento della popolazione e delle abitazioni • Ha partecipato, in qualità di esperto nazionale, ai lavori della <i>Task Force</i> Eurostat sui censimenti della popolazione, finalizzata a produrre l'"Implementing Regulation (EC) No 763/2008 of the European Parliament and of the Council on population and housing censuses concerning the report on the quality of the transmitted data" • Ha partecipato al comitato tecnico istituito nell'ambito della convenzione stipulata dall'Istat con l'Università degli studi di Bologna - Dipartimento di Scienze Statistiche "P. Fortunati", finalizzata

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	ad individuare metodologie statistiche e soluzioni prototipali idonee a risolvere problematiche riguardanti il campionamento di dati statistici nel contesto del censimento della popolazione Istat - Via C. Balbo 16, 00184, Roma Metodologico, Censimenti
Date Lavoro o posizione ricoperti (Eventuale livello/profilo professionale)	Dal 1/1/2004 al 15/11/2006 Primo ricercatore, responsabile dell'U.O. "Supporto alla produzione statistica, indagini di controllo e integrazione di microdati" (PSM/D), nell'ambito della direzione DCMT
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento delle collaborazioni tra la struttura e i servizi operativi, con lo scopo di sviluppare e implementare metodi per la misurazione della qualità dei dati di processo e per l'integrazione di fonti con metodologie di abbinamento probabilistico • Partecipazione al progetto europeo "ESSnet on statistical methodology: area integration of surveys and administrative data", con il compito di produrre documentazione relativa allo stato dell'arte dei metodi e strategie di record linkage probabilistico. In tale contesto ha partecipato, in qualità di docente a due edizioni del corso "Course on Methods for Integration of Surveys and Administrative Data" • Ha coordinato le attività metodologiche nell'ambito della collaborazione con la struttura di progetto "Internalizzazione sviluppo software" della DCM, con l'obiettivo di sviluppare il toolkit software per la conduzione di progetti di record linkage in Istat (denominato RELAIS, REcord Linkage At IStat) con riferimento all'implementazione delle metodologie standard per il record linkage probabilistico. • Ha condotto la validazione e la produzione delle stime della copertura basate sui dati dell'indagine sul grado di copertura del 14° Censimento della popolazione e delle abitazioni. • Ha costituito e coordinato il "Gruppo di Supporto alla Produzione Statistica". Il gruppo è stato avviato in seguito all'esigenza organizzativa di allocare risorse in una struttura centralizzata per dare supporto alle produzioni statistiche in "sofferenza" e in concomitanza con il progressivo rilascio, da parte dei censimenti, di personale fino ad allora impegnato in produzione. L'attività in questione ha compostato il coordinamento di un gruppo dotato di 27 unità di personale di vario livello professionale. • Coordinatore Istat del sottogruppo sulle metodologie statistiche, svolta nell'ambito della commissione SIS sulla statistica ufficiale, formata nel novembre 2006 e con durata triennale. La commissione ha avuto il compito di agevolare la collaborazione tra Istat e mondo accademico su tematiche riguardanti l'integrazione di dati provenienti da fonti diverse.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore	Istat - Via C. Balbo 16, 00184, Roma Metodologico
Date Lavoro o posizione ricoperti (Eventuale livello/profilo professionale)	1/1/2001 al 31/12/2003 Ricercatore, Responsabile dell'U.O. "Metodologie per le indagini sociali" (CIN/E), nell'ambito della Dipartimento delle Statistiche Sociali (DISS)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Ha coordinato le attività di progettazione delle strategie di campionamento di indagini del DISS • Ha predisposto gli strumenti operativi e ha condotto l'indagine sul grado di copertura del 14° Censimento generale della popolazione • Ha sviluppato e implementato metodologie di record linkage, applicandole alla stima del grado di copertura del 14° censimento della popolazione e delle abitazioni • Ha partecipato di in qualità di esperto delle metodologie per il controllo della qualità dei dati statistici, alla commissione incaricata di predisporre il capitolato tecnico per la "concessione in appalto dei servizi di monitoraggio della società detentrica del contratto per l'acquisizione dei dati del censimento generale della popolazione e delle abitazioni del 2001 mediante tecniche di lettura ottica e di riconoscimento dei caratteri" • Membro del circolo di qualità per il settore "Metodologie e strumenti generalizzati".

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> • Membro del gruppo di lavoro sul Total Quality Management (TQM) finalizzato ad elaborare un piano di introduzione graduale del TQM in ISTAT individuando le attività necessarie al lancio dell'operazione.
Tipo di attività o settore	Istat - Via C. Balbo 16, 00184, Roma
Date	Metodologico, Censimenti
Lavoro o posizione ricoperti (Eventuale livello/profilo professionale)	Dal 1/11/1999 al 31/12/2000
Principali attività e responsabilità	<p>Ricercatore, responsabile della struttura di progetto denominata "Metodologie per i censimenti demografici e le indagini di controllo post-censuarie" (SME/4), appartenente al Servizio Studi Metodologici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha coordinato la progettazione della strategia di campionamento e della tecnica di indagine finalizzate allo svolgimento dell'indagine sul grado di copertura del 14° censimento della popolazione con metodologia dual-system • Ha curato lo sviluppo di metodologie per l'abbinamento esatto di individui e famiglie con metodi probabilistici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istat - Via C. Balbo 16, 00184, Roma
Tipo di attività o settore	Metodologico
Date	Dal 9/3/1992 al 30/10/1999
Lavoro o posizione ricoperti (Eventuale livello/profilo professionale)	Ricercatore, in forza presso l'unità operativa 'Metodologie per il controllo della qualità e tutela della riservatezza' presso il servizio SME (Studi metodologici)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Ha sviluppato un manuale sulle nozioni metodologiche di base per rilevazioni statistiche dirette o basate su dati amministrativi (tecniche di indagine, campionamento, acquisizione e codifica dei dati, ecc.) dal titolo 'Linee guida metodologiche per rilevazioni statistiche'. Il manuale, predisposto in formato pdf, è consultabile sul sito internet dell'Istat all'indirizzo: http://www.istat.it/files/2010/09/lineeguida.pdf • Ha collaborato alla progettazione e all'implementazione del sistema informativo SIDI per la documentazione in forma standard delle indagini statistiche condotte dall'Istat. In questo contesto ha anche definito un insieme di indicatori di processo applicabili alle diverse fasi operative di una indagine statistica. • Ha sviluppato procedure di abbinamento esatto delle famiglie per la valutazione dell'errore di copertura del censimento della popolazione e dell'industria 1991 mediante metodo dual system. Ha inoltre applicato la metodologia dei modelli a classi latenti al fine di misurare l'affidabilità delle operazioni di abbinamento e l'influenza di queste sulle stime della copertura. • Ha curato la revisione della procedura di gestione e controllo di qualità dei dati inviati dall'Istat alla registrazione su supporto magnetico in service. Ha svolto analogo progettazione per le procedure di registrazione dei dati in essere presso la Direzione Generale della Motorizzazione Civile • Ha collaborato alla progettazione delle attività di rilevazione delle imprese in occasione del censimento intermedio dell'industria del 1996, sviluppando un metodo per la previsione del costo delle operazioni che utilizza la teoria delle catene di Markov. • Ha sperimentato una tecnica, basata sul modello Poisson-Gamma, per la previsione del consumo mensile di un dato bene da parte di una famiglia campione, nell'ambito del progetto interarea denominato "La nuova indagine sui consumi delle famiglie: metodologia e analisi di qualità". • Ha sviluppato un metodo per la stima dell'errore di misurazione per l'indagine panel mensile sulle vendite e sull'occupazione basata sui modelli di strutture latenti (LISREL)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istat - Via C. Balbo 16, 00184, Roma
Tipo di attività o settore	Metodologico
Date	dal 15/7/1989 al 8/3/1992
Lavoro o posizione ricoperti (Eventuale livello/profilo professionale)	Ricercatore con incarichi a tempo determinato presso il dipartimento di Biostatistica ed Epidemiologia dell'Istituto Superiore di Sanità

Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Ha definito le strategie di analisi statistica mediante tabelle di contingenza e modello logistico lineare multivariato nell'ambito della progettazione e realizzazione di un prototipo di sistema esperto di ausilio al disegno e alla conduzione delle indagini epidemiologiche - progetto CEE/AIM 1010 "A Knowledge based system for epidemiology", finanziato dalla Comunità Europea.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Superiore di Sanità , Viale Regina Elena 299, 00184, Roma
Tipo di attività o settore	Biostatistica
 Istruzione e formazione	
Date	Dal 1/10/1984 al 18/2/1989
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di laurea in scienze statistiche e demografiche
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Piano di studio metodologico – tesi di laurea in 'Probabilità, credibilità e motori inferenziali nei sistemi esperti', relatore prof. Ludovico Piccinato – voto finale 110/110 e lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Dipartimento di Statistica, Probabilità, Statistica Applicata P.le Aldo Moro, 00100 Roma (Italia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ISCED 5

Esperienze didattiche Incarichi di docenza

Date	Dal 22 marzo 2016
Titolo modulo formativo	Qualità dei dati e altri argomenti di statistica ufficiale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Roma 'La Sapienza'
Tipo di iniziativa formativa	Universitaria – laurea magistrale in statistica ufficiale (EMOS): C.d.L. magistrale in Scienze statistiche e decisionali Curriculum Official Statistics
Date	Tutte le edizioni svolte fino ad oggi
Titolo modulo formativo	Record Linkage', Corso nell'ambito dell'offerta formativa per il personale Istat,
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istat
Tipo di iniziativa formativa	Formazione professionale
Date	19-21 marzo 2013
Titolo modulo formativo	Record Linkage
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Eurostat, European Statistical Training Programme, Roma
Tipo di iniziativa formativa	Formazione professionale
Date	I edizione, 7-11 novembre 2005; II edizione, 15-18 novembre 2010;
Titolo modulo formativo	"Metodologie e tecniche per l'integrazione di basi di dati da fonti diverse Roma I edizione, 7-11 novembre 2005; II edizione, 15-18 novembre 2010;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Società Italiana di Statistica, Roma;
Tipo di iniziativa formativa	Post universitario
Date	27-29 Maggio, 2009
Titolo modulo formativo	"Statistical methodologies for the integration of data sources";
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Eurostat, Luxembourg

Tipo di iniziativa formativa	Post universitario
Date	7 aprile 2008
Titolo modulo formativo	'Le recensement italien de la population en 2011', Seminario tenuto nell'ambito delle giornate 'Les lundì del l'INED'
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Institut national d'études démographiques (Ined), Parigi
Tipo di iniziativa formativa	Post universitario
Date	29 novembre 2007
Titolo modulo formativo	La qualità del processo di produzione dei dati statistici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	III Università di Roma, Roma,
Tipo di iniziativa formativa	Universitario
Date	14-16 Novembre 2007
Titolo modulo formativo	Course on Methods for Integration of Surveys and Administrative Data
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Hungarian Central Statistical Office (HCSO), Budapest, Hungary,
Tipo di iniziativa formativa	Post universitario
Date	19 ottobre 2004
Titolo modulo formativo	Corso di formazione per il personale degli Uffici di Statistica degli Enti locali delle Regioni
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Campania, Napoli
Tipo di iniziativa formativa	Formazione professionale
Date	1 aprile 2004
Titolo modulo formativo	La qualità del processo di produzione dei dati statistici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università della Calabria, Arcavacata di Rende
Tipo di iniziativa formativa	Universitario
Date	30 aprile 2003
Titolo modulo formativo	La qualità del processo di produzione dei dati statistici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Torino, Torino
Tipo di iniziativa formativa	Universitario
Date	31 gennaio, 15 febbraio 1994, 24 febbraio 1995 e 14 Novembre 1995
Titolo modulo formativo	Corso di formazione per il personale degli Uffici di Statistica degli Enti locali delle Regioni
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Toscana, Firenze
Tipo di iniziativa formativa	Formazione professionale

Capacità e competenze personali

Autovalutazione

Livello europeo

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	

C1	Utente Avanzato								
----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------	----	-----------------

Conoscenze informatiche

Padronanza dei sistemi di automazione d'ufficio (Office e Open Office) e dei pacchetti di analisi statistica SAS e R.

Ulteriori informazioni**Selezione dei principali incarichi di docenza in corsi e seminari**

Corsi di formazione per il personale degli Uffici di Statistica degli Enti locali delle regioni:

- Campania, Napoli, 19 ottobre 2004
- Toscana, Firenze, 31 gennaio - 15 febbraio 1994, 24 febbraio 1995 e 14 Novembre 1995

Selezione di pubblicazioni recenti

- Calzaroni M., Crescenzi F., Fortini M., Mancini A., Sindoni G. (Eds.); Linee strategiche del Censimento permanente della popolazione e delle abitazioni - Metodi, tecniche e organizzazione, Collana: Letture statistiche – Metodi, Istat, 2014 (curatore del volume e autore dell'introduzione al capitolo 2 e dei paragrafi 2.1 e 2.2) https://www.istat.it/it/files//2014/11/Cens_Perm_pop.pdf
- Marco Di Zio, Piero Demetrio Falorsi, Marco Fortini (R). "Riflessioni su limiti ed opportunità di un sistema di produzione statistica basato sui registri", lucidi presentati a MILEs2016 | Milano - Impresa, Lavoro e Società 2016, Giornata di studio - Statistiche per le politiche locali, Milano, 5/10/2016, "<https://www.istat.it/it/archivio/190985#interventi>"
- Di Zio M., Fortini M., Zardetto D.; Balancing Methods for Ensuring Time and Space Consistency of Demographic Estimates in the Italian Integrated System of Statistical Registers. Presentato al Comitato consultivo per le metodologie statistiche, Istat, 2017
- Di Zio M., Fortini M., Zardetto D.; Reconciling Estimates of Demographic Stocks and Flows through Balancing Methods, Atti del convegno Q2018, Kraków, Poland, 26-29 June 2018 https://www.q2018.pl/papers-presentations/?drawer=Sessions*Session%2025*Diego%20Zardetto
- M. Fortini (R); Record linkage at Work in Official Statistics Between Theory, Practice and Commitments. Comunicazione orale presentata in occasione della conferenza "Statalk on New Challenges in Official Statistics", Roma 9 novembre 2018
- M. Fortini e T. Tuoto; Use of record linkage in Official Statistics and feedbacks on research. Comunicazione orale presentata al convegno ITACOSM2019, Firenze, 5-7 giugno 2019
- M. Fortini; An improved Fellegi-Sunter framework for probabilistic record linkage between large datasets. Journal of Official Statistics, 36.4 (2020): 803-825
- M. Fortini, T. Tuoto; Probabilistic record linkage with less than three matching variables, in "Book of Short Papers – SIS 2020", Pearson
- M. Fortini, A. Bernardini, M. Caputi, N. Cibella; Combining "signs of life" and survey data through latent class models to consider over-coverage in Capture-Recapture estimates of population counts, in "Book of Short Papers – SIS 2020", Pearson
- C. Ceccarelli, M. Fortini, M. Murgia, A. Nuccitelli, R. Ranaldi, F. Rossetti; La qualità nei processi di data capturing. il caso dell'indagine sugli aspetti della vita quotidiana, Rivista Italiana di Economia Demografia e Statistica, Volume LXXV, n. 1 Gennaio-Marzo 2021
- M. Fortini, L. Mancini, L. Marcone, E. Mussino, E. Paluzzi; Who settles down in Italy? Transition to residency of non-EU migrants, In corso di pubblicazione negli atti delle Giornate di Studio sulla Popolazione (GSP) 2013, Bressanone, 6-8 febbraio 2103
- L. Mancini, M. Fortini, L. Marcone, F. Borrelli, A. Ronconi; Assessing the effectiveness of administrative registers in managing under-coverage errors in a population census: evidence from the 2009 Italian census pilot survey, Convegno intermedio SIS 2011 "La Statistica nei 150 anni dall'Unità d'Italia", Bologna, 8-10 giugno 2011
- F. Crescenzi, M. Fortini, S. Mastroluca; Towards a new paradigm of continuous use of registers and geocoded databases; Oral presentation to the 60th plenary session of the Conference of European Statisticians, Paris, 6-8- June 2012
- M. Fortini, G. Gallo; A mixture model for estimating undercoverage rate in Italian municipal population census, European conference on quality in official statistics (Q2010), Helsinki, Finlandia, 3-6 maggio 2010

- D. Cocchi, M. Fortini; Dual System domain estimation of undercount in register supported census, Convegno Statistische woche, Wuppertal, Germania, 5-8 ottobre 2009
- F. Crescenzi, M. Fortini, G. Gallo e A. Mancini; La progettazione dei censimenti generali 2010–2011, 6 – Linee generali di impostazione metodologica, tecnica e organizzativa del 15° Censimento generale della popolazione, Istat, Documenti, Numero 6/2009
- F. Panizon, M. Fortini ed altri; La qualità dei dati, Collana Istat “Conoscere il Censimento: 14° Censimento generale della popolazione e delle abitazioni”, 2008, Istat, Roma
- N. Cibella, M. Fortini, T. Tuoto; The relationship between error rates and parameter estimation in the probabilistic record linkage context, Proceedings of the European Conference on Quality in Official Statistics (Q2008), Rome 8-11 July 2008
- G. Carbonetti, M. Fortini, F. Solari; Innovations on methods and survey process for the 2011 Italian population census, Proceedings of the European Conference on Quality in Official Statistics (Q2008), Rome 8-11 July 2008
- G. Carbonetti, M. Fortini; Sample results expected accuracy in the Italian population and housing census, Joint UNECE/Eurostat Meeting on Population and Housing Censuses (Geneva, Switzerland, 14-16 May 2008)
- F. Crescenzi, M. Fortini; Due strategie per l'uso censuario di dati anagrafici, Atti della conferenza Intermedia Istat 2007 “Censimenti generali 2010-2011. Criticità e innovazioni”, Roma, 21-22 novembre 2007 <http://www.istat.it/istat/eventi/2007/interconferenza>
- G. Alleva, M. Fortini, A. Tancredi; The Control of Non-Sampling Errors on Linked Data: an Application on Population Census, Relazione invitata pubblicata negli Atti Convegno Intermedio SIS2007 “Rischio e Previsione”, Venezia, 6 – 8 giugno 2007
- M. Fortini, M. Scannapieco, L. Tosco, T. Tuoto; Towards an Open Source Toolkit for Building Record Linkage Workflows, Atti dell'International Workshop on Information Quality in Information Systems (IQIS 2006), Chicago-USA 30 giugno 2006
- M. Fortini; Modello cattura-ricattura in presenza di errori di abbinamento: un approccio bayesiano, in Metodi statistici per l'integrazione di dati da fonti diverse, a cura di Liseo B. Montanari G.E., Torelli N., Franco Angeli editore, 2006, Milano, pp. 211-225

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Il sottoscritto dichiara, altresì, sotto la propria responsabilità che il presente curriculum costituisce dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445. Dichiara inoltre di essere consapevole che la presente è considerata, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. del 28 dicembre 2000, n. 445, come dichiarazione resa a pubblico ufficiale e che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Roma, 21 settembre 2022

