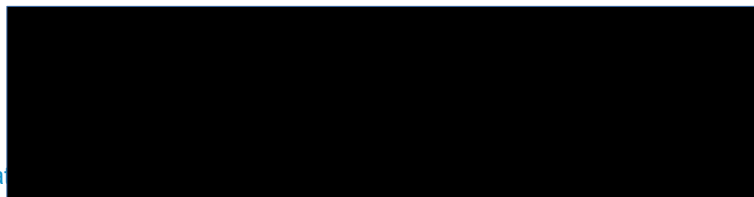


INFORMAZIONI PERSONALI **Marco Biffino**

Da

ESPERIENZA
PROFESSIONALE(da 22/12/2020 a 21/12/2021) **Statistico**

Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO) – Firenze

Collaboratore libero professionale; P.IVA: 02833050731.

Contratto n. 24 del 09/12/2020, affidato in esecuzione della Delibera del D.G. n. 369 del 15/12/2020, a seguito dell'espletamento della procedura selettiva.

Contratto n. 13 del 17/06/2021, affidato in esecuzione della Delibera del D.G. n. 177 del 11/06/2021 a seguito di proroga.

- Funzione di interfaccia con Governance SISPC e consorzio Metis per il lavoro di predisposizione della cartella sanitaria del programma regionale di cui alla DGRT 388/2020;
- Funzione di collegamento con gli operatori degli ambulatori nella fase test del programma che sarà predisposto;
- Effettuare controlli di qualità del gestionale che sarà sviluppato e reso disponibile;
- Supporto statistico allo sviluppo e al miglioramento del programma regionale sulla sorveglianza sanitaria degli ex-esposti ad amianto.

(da 07/12/2020 a 31/12/2021) **Statistico**

Azienda USL Toscana Centro – UFC Epidemiologia, UFS CeRIMP – Firenze

Collaboratore libero professionale; P.IVA: 02833050731.

Contratto del 03/12/2020, affidato in esecuzione della Delibera del Commissario n. 1280 del 05/11/2020, a seguito dell'espletamento della procedura selettiva.

- Verificare la qualità delle banche dati e predisporle in formato utile all'analisi con i comuni software statistici anche a seguito di record linkage;
- Effettuare analisi statistiche sull'incidenza e prevalenza delle malattie correlate al lavoro e valutare i determinanti degli eventi infortunistici e delle malattie professionali, i rischi e gli impatti sulla salute;
- Applicare i migliori strumenti di analisi statistica per le esigenze specifiche della ricerca epidemiologica nel campo degli infortuni sul lavoro e delle malattie professionali;
- Produrre tabelle, grafici ed immagini nei formati adatti alla redazione dei Rapporti scientifici ed esportabili anche nei siti web di riferimento;
- Produrre testi descrittivi a commento delle tabelle, grafici e figure con riferimenti bibliografici agli strumenti statistici utilizzati per l'analisi.

(da 03/01/2011 a oggi) **Statistico e Tutor in Discipline Statistiche e Matematiche**

Lavoratore autonomo – Firenze

P.IVA: 02833050731

- Insegnamento di statistica, demografia, matematica, matematica finanziaria per studenti universitari, recupero di competenze matematiche;
- Introduzione ai software di calcolo più diffusi, con applicazioni in ambito economico, psicologico e medico;
- Formazione e supporto nella raccolta, gestione e analisi dei dati per laureandi e ricercatori con particolare riferimento ai pacchetti statistici R, STATA, SPSS;
- Formazione su ricerca bibliografica, banche dati bibliografiche, information literacy, reference management e relativi pacchetti software per laureandi e ricercatori;
- Formazione su elaborazione avanzata dei testi orientata alla gestione di progetti complessi quali tesi

di laurea o libri; formazione su editoria scientifica con LaTeX e BibTeX.

(da 01/06/2019 a 31/05/2020) **Statistico**

^e

da 01/09/2020 a 30/04/2021)

Azienda USL Toscana Nord Ovest – Pisa

Borsa di studio, progetto “Workplace Health Promotion (WHP)”, conferita in esecuzione del Decreto Dirigenziale n. 1813 del 21/05/2019, a seguito dell'espletamento della procedura selettiva di cui alla Delibera del D.G. n. 1151 del 28/12/2018.

Prorogata con Decreto Dirigenziale n. 2689 del 19/08/2020.

- Il progetto prevede interventi di promozione della salute rivolti ai lavoratori toscani sensibilizzando enti pubblici ed imprese affinché, su base volontaria, adottino una “policy” che faciliti l'adozione di stili di vita salutari, prevenga rischi comportamentali e produca benessere biopsicosociale.
- Raccolta dei questionari somministrati ai lavoratori e l'analisi di dati (sociodemografici, sanitari sulle abitudini voluttuarie ecc.) in fasi successive, prima e dopo l'implementazione delle “buone pratiche” da parte degli enti che hanno aderito al programma; predisposizione di modelli di foglio elettronico per la digitalizzazione dei questionari cartacei e supporto agli enti aderenti per la somministrazione online dei questionari; predisposizione di un database unico regionale dei questionari raccolti e dei dati delle aziende.

(da 02/10/2017 a 01/10/2020) **Statistico**

Azienda USL Toscana Centro – UFC Epidemiologia, UFS CeRIMP – Firenze

Collaboratore libero professionale; P.IVA: 02833050731.

Contratto n. 82/LP del 02/10/2017, affidato in esecuzione della Delibera del Commissario n. 124 del 14/09/2017, a seguito dell'espletamento della procedura selettiva.

- Apporto di competenze tecnico-statistiche al progetto “Misure del carico di malattie e infortuni nella popolazione lavorativa della regione Toscana”.
- Analisi statistica e reportistica su Flussi informativi INAIL-Regione Toscana, Open Data INAIL e Comunicazioni di INAIL a Regione Toscana sugli infortuni mortali sul lavoro indennizzati;
- Identificazione dei requisiti informativi per la programmazione e il monitoraggio delle attività dei servizi PISLL e sviluppo della relativa reportistica all'interno di SISPC;
- Sviluppo, mantenimento e aggiornamento del database integrato sugli infortuni mortali sul lavoro mediante il monitoraggio continuo della stampa quotidiana online e integrazione dei flussi informativi di INAIL o regionali esistenti;
- Ricerca e catalogazione delle fonti informative su salute dei lavoratori, mercato del lavoro e quadro macroeconomico;
- Sviluppo di interfacce user friendly per l'accesso online e la consultazione dei dati statistico-epidemiologici disponibili sui fenomeni d'interesse del CeRIMP.

(da 10/04/2019 a 09/07/2019) **Statistico**

^e

da 01/11/2019 a 31/12/2019)

Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO) – Firenze

Collaboratore libero professionale; P.IVA: 02833050731.

Contratto n. 30 del 05/04/2019, affidato in esecuzione della Delibera del D.G. n. 91 del 19/03/2019, a seguito dell'espletamento della procedura selettiva.

Contratto n. 32 del 30/10/2019, affidato in esecuzione della Delibera del D.G. n. 302 del 24/10/2019, a seguito dell'espletamento della procedura selettiva.

- Allineamento dei dati relativi al programma di sorveglianza sanitaria ex esposti ad amianto di cui alla DGRT n. 396/2016 prodotti dagli ambulatori di 2° livello delle Aziende Ospedaliere Universitarie con quelli prodotti dagli ambulatori di medicina del lavoro e registrati in SISPC.
- Elaborazione, analisi dei dati e collaborazione alla valutazione dei risultati.

(da 01/10/2016 a 30/09/2017) **Statistico**

Azienda USL Toscana Centro – UFC Epidemiologia, UFS CeRIMP – Firenze

Collaborazione coordinata a progetto.

Contratto n. 166 del 22/09/2016, affidato in esecuzione della Delibera del Direttore Generale n. 1251 del 11/08/2016, a seguito dell'espletamento della procedura selettiva

- Apporto di competenze tecnico-statistiche al progetto “Sviluppo di attività di monitoraggio della salute

dei lavoratori operanti in Toscana”.

- Supporto alla programmazione e alla valutazione annuale del settore regionale “Prevenzione e sicurezza sui luoghi di lavoro”, fornendo quadri aggiornati della realtà produttiva, dei rischi lavorativi, dei danni (infortuni e malattie professionali), della sorveglianza sanitaria, delle azioni di prevenzione intraprese, dei provvedimenti assunti durante le attività di vigilanza svolte.
- Messa a punto e produzione della reportistica standard riferita a tutti i fenomeni d’interesse per la salute e la sicurezza dei lavoratori in Toscana, conformemente al progetto n.38 del PRP 2014-2018.
- Contributo allo sviluppo di SISPC, mediante stesura progetti relativi alle parti di interesse, testing del software predisposto e partecipazione a gruppi di lavoro.

(da 01/12/2015 a 30/11/2016) Statistico

Università degli Studi di Firenze – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica – Firenze

Assegno di ricerca, Prot. n. 167609 del 09/12/2015

- Apporto di competenze tecnico-statistiche al progetto di ricerca “Costruzione di un Sistema di Reportistica Regionale Integrata relativo al monitoraggio dei rischi e dei danni da lavoro basato sui sistemi informativi esistenti”. Ricognizione e censimento delle fonti informative esistenti e potenziali coerentemente con i quadri di riferimento delineati all'art. 8 del D.Lgs. 81/2008, ovvero quadri produttivo-occupazionale, dei rischi, dei danni alla salute, delle azioni di prevenzione e delle azioni di vigilanza. Valutazione della qualità dei dati e dei possibili livelli di disaggregazione delle fonti individuate, della loro fruibilità, della loro interoperabilità e delle possibilità di linkage.

(da 16/09/2013 a 15/09/2016) Statistico

Azienda USL 10 di Firenze (da 01/01/2016 Azienda USL Toscana Centro) – CeRIMP, Firenze

Collaborazione coordinata a progetto.

Contratti n. 1103 del 12/09/2013 e n. 1278 del 25/09/2014

- Apporto di competenze tecnico-statistiche al progetto “Sviluppo delle misure riassuntive di salute delle popolazioni lavorative della regione Toscana”.
- Implementazione del calcolo dei Disability Adjusted Life Years (DALYs) a partire dai flussi INAIL- Regione Toscana sugli infortuni, ricorrendo a sistemi di ponderazione della disabilità reperiti in letteratura e adeguamento dei calcoli ai nuovi criteri adottati a partire dal GBD Study 2010.

(da 01/09/2014 – a 31/08/2015) Statistico

Università degli Studi di Firenze – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Firenze

Assegno di ricerca, Prot. n. 1076 del 16/07/2014

- Apporto di competenze tecnico-statistiche al progetto di ricerca “Informatizzazione e elaborazione dei dati sanitari relativi alla coorte di lavoratori impegnati sulle grandi opere infrastrutturali (TAV) dell'area fiorentina (periodo 1996-2009)”. Identificazione dei lavoratori della coorte; raccolta delle informazioni disponibili relative a ciclo di lavoro, mansioni e ogni altro elemento atto a definire l'esposizione. Costruzione di una banca dati contenente tutte le informazioni raccolte sui lavoratori in studio.

(da 01/07/2011 – a 30/06/2013) Statistico

Azienda USL 10 di Firenze – CeRIMP, Firenze

Collaborazione coordinata a progetto.

Contratti n. 737 del 22/06/2011 e n. 866 del 20/06/2012

- Apporto di competenze tecnico-statistiche al progetto “Costruzione di un sistema di banche dati relative ai fenomeni avversi per la salute tra i lavoratori toscani”. Soluzione di alcuni problemi relativi al calcolo dei Disability Adjusted Life Years (DALY). Stima e all'analisi del flusso DALY causati da disabilità o morte precoce a seguito di infortunio occupazionale avvenuto in Toscana nel periodo 1991-2009.

(da 15/12/2000 – a 31/12/2010) Tutor in discipline statistiche e demografia

Lavoratore autonomo occasionale, località varie

- Impartire lezioni private di statistica, demografia e matematica a studenti universitari. Supportare gli studenti nella gestione e nell'analisi di dati per tesi di laurea e nella ricerca bibliografica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE**(03/09/2021) Introduction to Systematic Review and Meta-Analysis**

Johns Hopkins University

Attestato: www.coursera.org/verify/YJFNSYQ7K2UE

- Revisioni sistematiche; formulazione di quesiti di ricerca (PICO, PECO); bias nelle revisioni sistematiche; meta-analisi, modelli a effetti fissi e random.

(03/04/2016) Epidemiology: The Basic Science of Public Health

University of North Carolina at Chapel Hill

Attestato: www.coursera.org/verify/PB6U6QEPM7WN

- Incidenza e prevalenza; disegni di ricerca; misure di associazione; causalità.

(da 22/10/2015 a 27/10/2015) 26° Corso di metodologia statistica per la ricerca biologica di base ed applicata – seconda parte, Gargnano del Garda (BS)

Società Italiana di Biometria

- Regressione logistica; analisi della sopravvivenza: modelli parametrici, non parametrici e semi parametrici; test non parametrici e regressione non parametrica; controllo per la molteplicità dei test statistici: FWER, FDR, FDP; modelli multilivello; analisi multivariata: componenti principali, analisi discriminante, cluster analysis.

(da 19/04/2015 a 24/04/2015) 26° Corso di metodologia statistica per la ricerca biologica di base ed applicata – prima parte, Gargnano del Garda (BS)

Società Italiana di Biometria

- Linguaggio R per la programmazione e la simulazione; regressione lineare e diagnostica; modelli di analisi della varianza e confronti multipli; disegni sperimentali in ambito biologico; modelli lineari generalizzati.

(23/01/2015) La conoscenza dei flussi informativi per una corretta programmazione, gestione e valutazione degli interventi

Safe Polo Formativo Regionale per la Sicurezza - ASL 11 Empoli

- Uso del Sistema Informativo Sanitario per la Prevenzione Collettiva – SISPC per le attività di prevenzione e controllo. Strumenti informativi per programmazione, gestione e valutazione degli interventi.
- Crediti ECM: 5

(19 e 26/10/2011) Seminario aziendale sulla sperimentazione clinica

Azienda USL 10 Firenze

- Cenni alla normativa sulla sperimentazione clinica; metodologia della ricerca clinica epidemiologica e osservazionale; il ruolo delle professioni sanitarie; il ruolo del comitato etico; consenso informato e tutela della privacy
- Crediti ECM: 12

(da 15/09/1992 a 14/04/2008) Diploma di laurea in Scienze Statistiche e Attuariali

Liv. QE: 7; ISCED: 7 0542;
ISTAT: 72 008 006

Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Economia, Firenze

- **Tesi di Laurea:** "Metodi per la classificazione di pattern metabolici con applicazioni alla diagnosi della celiachia", discussa il 14/04/2008
- **Votazione:** 102/110

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue
(autovalutazione)

Inglese

Russo

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	C1	B2	B2	B2
A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenza digitale
(autovalutazione)

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- **Sistemi operativi:** Windows 10 e 7; Linux Mint e Ubuntu;
- **Applicativi da ufficio:** capacità avanzata di elaborazione testi, uso di fogli elettronici; progettazione/gestione di basi di dati e preparazione di presentazioni con Microsoft Office, Libreoffice 6 e 7;
- **Applicazioni statistiche:** R vers. 4 e precedenti, SPSS 16, Stata 14, StatTransfert 13, Gretl 2020d, G*Power;
- **Business intelligence:** Tableau, Pentaho, KNIME, Orange;
- **Linguaggi di programmazione:** R, Python, Octave, FORTRAN; SQL;
- **Sondaggi online:** progettazione e somministrazione via web mediante Google Forms e Limesurvey.
- **Editoria scientifica:** redazione di documenti con Rmarkdown e LaTeX;
- **Reference management:** uso di banche dati bibliografiche online (Medline, PsychInfo, Web of Science); uso di JabRef, Mendeley e Zotero quali strumenti per la realizzazione e la gestione di bibliografie per lavori scientifici; modifica e sviluppo di stili bibliografici mediante CSL;
- **Web design:** conoscenza di HTML e CSS; costruzione di siti web mediante il servizio Google Sites e mediante il CMS Wordpress; progettazione di web app per la presentazione di dati statistici con framework Shiny;

Competenze professionali

- Statistica classica e non parametrica, analisi multivariata, modelli statistici, data mining; text mining
- Epidemiologia; metodologia della ricerca clinica e epidemiologica; analisi di sopravvivenza
- Progettazione di basi di dati a fini statistici e demografici
- Record linkage probabilistico e non probabilistico
- Analisi statistica e reportistica secondo i canoni della Reproducible Research
- Progettazione di questionari e strumenti di rilevazione statistica e realizzazione di sondaggi online

- Uso di software statistico, fogli elettronici, ambienti di sviluppo integrati
- Demografia; matematica finanziaria e attuariale

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Docenze e relazioni

- **13/10/2020:** Seminario "Giornata formativa Sistema Informo", Polo Formativo SAFE, Azienda USL Toscana Centro, FAD sincrona.
Relazione: "*Presentazione dei dati infortunistici toscani (analisi introduttiva dai Flussi Informativi INAIL e analisi di alcuni casi selezionati dall'archivio Informo)*".
- **23/11/2018:** Seminario "Salute e Sicurezza nelle tipologie contrattuali flessibili: il ruolo del RLS", Azienda USL Toscana Sud Est-Rete Regionale Toscana RLS, Auditorium "Pieraccini", Ospedale S. Donato, Via P. Nenni, Arezzo.
Relazione "*Gli infortuni sul lavoro e le tipologie contrattuali*".
- **05/12/2017:** Convegno regionale RLS "Sulle ruote della sicurezza: i rischi e le tutele nel mondo dei trasporti", Regione Toscana, Auditorium CTO Firenze, Largo Palagi, 1, Firenze.
Relazione "*Dati su infortuni e malattie professionali nel comparto*".
- **2012-2013:** Corso di formazione per l'uso di banche dati elettroniche online su infortuni e malattie professionali, CeRIMP, Firenze, Pontedera, Siena e Arezzo.
Relazione "*Banche dati dell'ISTAT. Un patrimonio di dati a disposizione del pubblico*".
- **9/10/2012:** Seminario "Misure del Burden of Disease", Azienda Regionale di Sanità Toscana, Firenze.
Relazione "*DALY (Disability Adjusted Life Years) – Basi metodologiche e applicazioni alle banche dati sugli infortuni sul lavoro*".

Pubblicazioni

Articoli scientifici

- Ravaldi C, Bettiol A, Crescioli G, Lombardi N, Biffino M, Romeo G, Levi M, Bonaiuti R & Vannacci A (2020). *Italian translation and validation of the Perinatal Grief Scale*. Scand J Caring Sci; 34(3):684-689. DOI: 10.1111/scs.12772. PMID: 31667868.
- Ariani F, Baldasseroni A, Biffino M, Romeo G & Levi M (2020). *Rivalutazione del carico di danni dovuti agli infortuni mortali sul lavoro in Italia, 1951-2017*. Epidemiol Prev; 44(2):263-270. DOI: 10.19191/EP20.4.P263.056. PMID: 32921032.
- GBD 2016 Traumatic Brain Injury and Spinal Cord Injury Collaborators (2019). *Global, regional, and national burden of traumatic brain injury and spinal cord injury, 1990–2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016*. Lancet Neurol; 18(1):56–87. DOI: 10.1016/S1474-4422(18)30415-0. PMID: 30497965.
- Ravaldi C, Levi M, Angeli E, Romeo G, Biffino M, Bonaiuti R & Vannacci A (2018). *Stillbirth and perinatal care: Are professionals trained to address parents' needs?* Midwifery.; 64:53-59. DOI: 10.1016/j.midw.2018.05.008. PMID: 29929062.
- Levi M, Bonanni P, Biffino M, Conversano M, Corongiu M, Morato P & Maio T (2018). *Influenza vaccination 2014-2015: Results of a survey conducted among general practitioners in Italy*. Hum Vaccin Immunother, 14(6):1342-1350. DOI: 10.1080/21645515.2018.1430543. PMID: 29451834.
- Ariani F, Baldasseroni A, Muller A, Biffino M & Matteucci A (2017). *Reduction of excavation face collapse risk in tunnelling*. Med Lav, 108(6):446-454. DOI: 10.23749/mdl.v108i6.5864. PMID: 29240041.
- Talini D, Baldasseroni A & Biffino M (2016). *La ricerca attiva delle MP: ruolo e strategie dei medici del lavoro pubblici*. G Ital Med Lav Erg, 38(3, Supplemento):64-65.
- Baldasseroni A, Biffino M & Romeo G (2015). *Epidemiologia descrittiva delle malattie da stress*. Cap. III in AA.VV., I danni da stress lavoro correlato, Milanofiori Assago (MI): Wolters Kluwer Italia – Altalex, pp. 40-46. ISBN: 9788865041895.
- Baldasseroni A, Biffino M & Romeo G (2015). *Valutazione economica in medicina del lavoro*. Cap. 54 in Alessio L, Franco G & Tomei F (eds.), Trattato di medicina del lavoro, Padova: Piccin, vol. I, pp. 613-620. ISBN: 9788829927081.
- Baldasseroni A & Biffino M (2015). *Sistema informativo per la prevenzione*. Cap. 56 in Alessio L, Franco G & Tomei F (eds), Trattato di medicina del lavoro, Padova: Piccin, vol. I, pp. 631-634. ISBN: 9788829927081.
- Romeo G, Bertini G, Biffino M & Baldasseroni A (2014). *Infortuni mortali sul lavoro in Toscana:*

analisi dei contenuti informativi della stampa quotidiana. Epidemiol Prev, 38(2):91-99.
PMID: 24986407.

- Levi M, Baldasseroni A, Biffino M, Gini R, Romeo G Paggiaro P & Talini D (2012). *Il calcolo del Burden of Disease dell'asma da lavoro in Toscana: aspetti metodologici e risultati preliminari*. G Ital Med Lav Erg, 34 (3, Supplemento):240-244.
PMID: 23405631.

Convegni e congressi

- **19-21/10/2016**: Congresso "Le evidenze in epidemiologia: una storia lunga 40 anni", AIE, Torino
- **08/03/2016**: Convegno "Carichi di lavoro e sicurezza degli operatori sanitari. Benessere di medici e infermieri, performance e conseguenze sulla sicurezza dei pazienti", Centro Gestione Rischio Clinico e Sicurezza del Paziente Regione Toscana, Firenze
- **27-30/10/2015**: Congresso "Alimentazione e salute nell'era della globalizzazione", AIE, Milano
- **18/11/2015**: Convegno "Nuove tecnologie, buone prassi e analisi dei dati per la sicurezza sul lavoro nelle grandi opere", Azienda USL 10, Firenze
- **18/02/2015**: Convegno "Indicatori per la Prevenzione Igiene Sicurezza nei Luoghi di Lavoro e sistema informativo. Una proposta in discussione", CeRIMP, Firenze
- **5-7/11/2014**: Congresso "Il futuro dell'epidemiologia per l'ambiente, la salute e l'equità", AIE, Napoli
- **23-24/10/2014**: Congresso "Large scale population-based surveys on respiratory health in Italy and Europe", SISMEC-AIE-AIPO, Verona
- **15/01/2013**: Convegno "I sistemi informativi per la prevenzione nei luoghi di lavoro: evoluzione e stato di realizzazione", CeRIMP, Firenze
- **23/11/2011**: Convegno "Le Malattie Professionali nell'ambito del SIRP – Sistema Informativo Regionale per la Prevenzione nei luoghi di lavoro", CeRIMP, Firenze (Crediti formativi ECM: 4)

Seminari

- **07/04/2017**: Attività formativa "Infortuni sul lavoro: dalla programmazione degli interventi alla efficacia delle azioni preventive", Azienda Sanitaria Unica Regionale delle Marche – Area Vasta 3, Ancona
- **24/11/2016**: Seminario "Heat° Shield. Caldo, salute e produttività dei lavoratori: quali misure di prevenzione", Azienda USL Toscana Centro, Firenze
- **21/11/2016**: Giornata di studio "Rischio chimico. Procedura per la verifica della valutazione del rischio chimico", Azienda USL Toscana Centro, Empoli
- **04/03/2016**: Seminario "Infortuni sul lavoro: programmazione degli interventi, comunicazione", SNOP, Milano
- **07/03/2014**: Seminario RUF Indicatori, CeRIMP, Firenze
- **27/06/2013**: Seminario di Epidemiologia "Estimate of cancer incidence using a Bayesian back-calculation approach", ISPO, Firenze

Altri corsi

- **28/02/2016**: "Learning How to Learn: Powerful mental tools to help you master tough subjects", University of California San Diego
Attestato: www.coursera.org/verify/7HKJM4ZUDN76
- **17/12/2014**: "Anticorruzione e trasparenza nell'azienda sanitaria di Firenze", FORMAS – Azienda USL 10 Firenze.

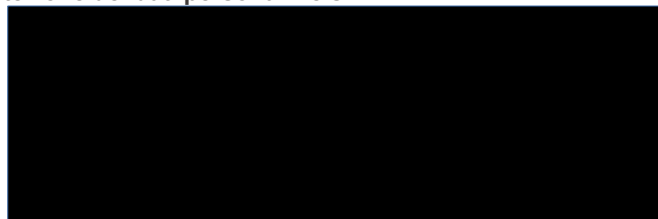
Obblighi militari

Assolti. Servizio di leva svolto dal 08/1998 al 06/1999 nel Corpo delle Capitanerie di Porto/Guardia Costiera presso il Compartimento Marittimo di Gallipoli

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i.

Firenze, 24/09/2021



Elenco dei documenti allegati alla domanda

Il sottoscritto **BIFFINO MARCO** allega alla domanda di partecipazione alla selezione di cui all'Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 1 Borsa di Studio annuale riservata a soggetti in possesso del Diploma di Laurea Magistrale in SCIENZE STATISTICHE (LM82), SCIENZE STATISTICHE ATTUARIALI E FINANZIARIE (LM83), INFORMATICA (LM18), MATEMATICA (LM40) per la realizzazione del progetto denominato "WORKPLACE HEALTH PROMOTION (WHP)" di cui alla Delibera del Direttore Generale dell'Azienda USL Toscana Nord Ovest n. 772 del 11/08/2021, i seguenti documenti:

- A1. **Dichiarazione sostitutiva** di atto notorio relativo al titolo di studio posseduto;
- A2. **Copia del contratto** di collaborazione libero professionale n. 24 del 09/12/2020 stipulato con Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO);
- A3. **Copia del contratto** di collaborazione libero professionale n. 13 del 17/06/2021 stipulato con Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO);
- A4. **Copia del contratto** di collaborazione libero professionale del 03/12/2020 stipulato con Azienda USL Toscana Centro;
- A5. **Dichiarazione sostitutiva** di atto notorio relativo al possesso di partita IVA e all'attività svolta;
- A6. **Copia del contratto** di borsa di studio stipulato il 31/05/2019 con Azienda USL Toscana Nord Ovest;
- A7. **Copia della comunicazione del 25/08/2020 relativa alla proroga della borsa di studio** stipulata con Azienda USL Toscana Nord Ovest
- A8. **Copia del contratto** di collaborazione libero professionale n. 82/LP del 02/10/2017 stipulato con Azienda USL Toscana Centro;
- A9. **Copia del contratto** di collaborazione libero professionale n. 30 del 05/04/2019 stipulato con Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO);
- A10. **Copia del contratto** di collaborazione libero professionale n. 32 del 30/10/2019 stipulato con Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO);
- A11. **Copia del contratto** di collaborazione coordinata a progetto n. 166 del 22/09/2016 stipulato con Azienda USL Toscana Centro;
- A12. **Copia del contratto** per un assegno di ricerca Prot. n. 167609 del 09/12/2015 stipulato con Università degli Studi di Firenze – Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- A13. **Copia del contratto** di collaborazione coordinata a progetto n. 1103 del 12/09/2013 stipulato con Azienda USL 10 di Firenze
- A14. **Copia del contratto** di collaborazione coordinata a progetto n. 1278 del 25/09/2014 stipulato con Azienda USL 10 di Firenze
- A15. **Copia del contratto** per un assegno di ricerca Prot. n. 1076 del 16/07/2014 stipulato con Università degli Studi di Firenze – Dipartimento di Medicina

Sperimentale e Clinica;

- A16. **Copia contratto** di collaborazione coordinata a progetto n. 737 del 22/06/2011 stipulato con Azienda USL 10 di Firenze;
- A17. **Copia contratto** di collaborazione coordinata a progetto n. 866 del 20/06/2012 stipulato con Azienda USL 10 di Firenze;
- A18. **Attestato** del corso online "Introduction to Systematic Review and Meta-Analysis" della Johns Hopkins University, completato il 03/09/2021;
- A19. **Attestato** del corso online "Epidemiology: The Basic Science of Public Health" di University of North Carolina at Chapel Hill, completato il 03/04/2016;
- A20. **Attestato** di frequenza al "26° Corso di metodologia statistica per la ricerca biologica di base ed applicata – prima parte" della Società Italiana di Biometria, svolto a Gargnano del Garda (BS) dal 19/04/2015 al 24/04/2015;
- A21. **Attestato** di frequenza al "26° Corso di metodologia statistica per la ricerca biologica di base ed applicata – seconda parte" della Società Italiana di Biometria, svolto a Gargnano del Garda (BS) dal 22/10/2015 al 27/10/2015;
- A22. **Attestato** del "La conoscenza dei flussi informativi per una corretta programmazione, gestione e valutazione degli interventi", organizzato da Safe Polo Formativo Regionale per la Sicurezza - ASL 11 Empoli il 23/01/2015;
- A23. **Attestato** del Seminario aziendale sulla sperimentazione clinica, organizzato da Azienda USL 10 Firenze e svolto il 19 e 26/10/2011;
- A24. **Copia dell'articolo scientifico**: Ravaldi C, Bettiol A, Crescioli G, Lombardi N, Biffino M, Romeo G, Levi M, Bonaiuti R & Vannacci A (2020). Italian translation and validation of the Perinatal Grief Scale. *Scand J Caring Sci*; 34(3):684-689;
- A25. **Copia dell'articolo scientifico**: Ariani F, Baldasseroni A, Biffino M, Romeo G & Levi M (2020). Rivalutazione del carico di danni dovuti agli infortuni mortali sul lavoro in Italia, 1951-2017. *Epidemiol Prev*; 44(2):263-270;
- A26. **Copia dell'articolo scientifico**: GBD 2016 Traumatic Brain Injury and Spinal Cord Injury Collaborators (2019). Global, regional, and national burden of traumatic brain injury and spinal cord injury, 1990–2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016. *Lancet Neurol*; 18(1):56–87;
- A27. **Copia dell'articolo scientifico**: Ravaldi C, Levi M, Angeli E, Romeo G, Biffino M, Bonaiuti R, Vannacci A (2018). Stillbirth and perinatal care: Are professionals trained to address parents' needs? *Midwifery*.; 64:53-59.
- A28. **Copia dell'articolo scientifico**: Levi M, Bonanni P, Biffino M, Conversano M, Corongiu M, Morato P, Maio T (2018). Influenza vaccination 2014-2015: Results of a survey conducted among general practitioners in Italy. *Hum Vaccin Immunother*, 14(6):1342-1350;
- A29. **Copia dell'articolo scientifico**: Ariani F, Baldasseroni A, Muller A, Biffino M & Matteucci A (2017). Reduction of excavation face collapse risk in tunnelling. *Med Lav*, 108(6):446-454;
- A30. **Copia dell'articolo scientifico**: Talini D, Baldasseroni A & Biffino M (2016). La ricerca attiva delle MP: ruolo e strategie dei medici del lavoro pubblici. *G Ital Med Lav Erg*, 38(3, Supplemento):64-65

- A31. **Copia del capitolo:** Baldasseroni A, Biffino M & Romeo G (2015). Epidemiologia descrittiva delle malattie da stress. Cap. III in AA.VV., I danni da stress lavoro correlato, Milanofiori Assago (MI): Wolters Kluwer Italia – Altalex, pp. 40-46;
- A32. **Copia del capitolo:** Baldasseroni A, Biffino M & Romeo G (2015). Valutazione economica in medicina del lavoro. Cap. 54 in Alessio L, Franco G & Tomei F (eds.), Trattato di medicina del lavoro, Padova: Piccin, vol. I, pp. 613-620;
- A33. **Copia del capitolo:** Baldasseroni A & Biffino M (2015). Sistema informativo per la prevenzione . Cap. 56 in Alessio L, Franco G & Tomei F (eds), Trattato di medicina del lavoro, Padova: Piccin, vol. I, pp. 631-634;
- A34. **Copia dell'articolo scientifico:** Romeo G, Bertini G, Biffino M & Baldasseroni A (2014). Infortuni mortali sul lavoro in Toscana: analisi dei contenuti informativi della stampa quotidiana. Epidemiol Prev, 38(2):91-99;
- A35. **Copia dell'articolo scientifico:** Levi M, Baldasseroni A, Biffino M, Gini R, Romeo G Paggiaro P & Talini D (2012). Il calcolo del Burden of Disease dell'asma da lavoro in Toscana: aspetti metodologici e risultati preliminari. G Ital Med Lav Erg, 34 (3, Supplemento):240-244.

Letto, confermato e sottoscritto

Firenze, 24/09/2021

Il richiedente

