

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **Rossana Borchini**

Anno di nascita 1964

Numero tel ufficio 031.585.9389

Incarico attuale Direttore struttura complessa

**TITOLI DI STUDIO /
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio (specializzazione) Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Medicina del Lavoro

Altri titolo di studio (master) Specializzazione in Cardiologia
Medico Autorizzato alla Radioprotezione Medica
Abilitazione Professore Seconda Fascia MED/44

Esperienze professionali, incarichi ricoperti Dal 1 gennaio 2023 ad oggi Direttore Medicina del Lavoro, Preventiva e Radioprotezione della ASST Lariana.
Dal 16 ottobre 2020 al 31 dicembre 2022 Dirigente Medico presso la ASST Lariana con incarico di Responsabile della struttura Semplice di Medicina Preventiva e Legale.
Medico Competente Coordinatore e Medico Autorizzato alla Radioprotezione Medica della ASST Lariana.

Dal dicembre 2002 al 15 ottobre 2020 ASST dei Sette Laghi di Varese.
Dirigente Medico presso la SC Medicina del Lavoro, Preventiva e Tossicologia e
Dal luglio 2010 al 15 ottobre 2020 Responsabile della Struttura Semplice di Medicina Preventiva dei Lavoratori (Medico Competente Coordinatore e Medico Autorizzato alla radioprotezione medica della ASST dei Sette Laghi).

Capacità linguistiche Inglese: buona conoscenza (parlato e scritto)
Francese: ottima conoscenza (parlato e scritto)



- Publicazioni
- Systematic violence monitoring to reduce underreporting and to better inform workplace violence prevention among health care workers: before-and-after prospective study. *JMIR Public Health Surveill* 2023 | vol. 9 | e47377 | p. 1.
- The North Italian longitudinal study assessing the mental health effects of SARS-COV-2 pandemic on health care workers-part I: study design and psychometric structural validity of the HSE indicator tool and work satisfaction scale. *Int J Environ Res Public Health*. 2022
- Time trends of percutaneous injuries in hospital nurses: evidence of the interference between effects of adoption of safety devices and organizational factors. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Apr 20;18(8):4371.
- Exploring the interplay between job strain and different domains of physical activity on the incidence of coronary heart disease in adult men. *Eur J Prev Cardiol*. 2019 Nov;26(17):1877-1885.
- Determinants of international variation in the prevalence of disabling wrist and hand pain. *BMC Musculoskelet Disord*. 2019 Sep 18;20(1):436.
- Atrial fibrillation: an additional cardiovascular detrimental effect of stress at work? *Eur J Prev Cardiol* 2018 Jan 1:2047487318783268.
- Cardiovascular disease prevention at the workplace: assessing the prognostic value of lifestyle risk factors and job-related conditions. *Int J Public Health* 2018 Jul; 63(6): 723-732.
- Differing associations for sport versus occupational physical activity and cardiovascular risk. *Heart* 2018 Jul; 104(14): 1165-1172.
- Heart Rate Variability frequency domain alterations among healthy nurses exposed to prolonged work stress. *Int J of Environ Res and Public Health* 2018 Jan 11; 15(1) pii: E113.
- Prolonged job strain reduces time-domain Heart Rate Variability on both working and resting days among cardiovascular-susceptible nurses. *Int J Occup Med Environ Health*. 2015; 28(1):42-51.



Altre informazioni che il dirigente ritiene di dover pubblicare

Conseguimento della Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia nel settore concorsuale Medicina del Lavoro – MED 44, il 07/11/2018.

Membro del Centro di Ricerca in Epidemiologia e Medicina Preventiva “EPIMED” dell’Università degli Studi dell’Insubria, afferente al Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale.

Collaborazione ai seguenti progetti di ricerca:

“Studio DeVOS: Valutazione dei determinanti principali delle violenze in due Aziende Socio Sanitarie Territoriali lombarde per un’efficace prevenzione” 2022, in collaborazione con Università degli Studi dell’Insubria e finanziato da INAIL (BRIC 2019).

“Prevalenza degli aneurismi dell’aorta addominale e relazioni con la stratificazione dell’alto rischio cardio-cerebro-vascolare basata sui fattori di rischio cardiovascolari. Indagine campionaria sulla popolazione adulta maschile 50-75 e adulta femminile 60-75 anni di Varese”. Ricerca indipendente in ambito oncologico, cardio-cerebrovascolare e interventistico Regione Lombardia - anno 2010/2011

Piano Attuativo Locale (PAL). Delibera Regione Lombardia n. VII/18344 del 23/07/2004 (Referente UOOML di Varese per la ricerca attiva dei Tumori Professionali)

Progetto CAMUNI (Cardiovascular diseases Monitoring Unit in Northern Italy) II e III dell’Osservatorio Epidemiologico delle Malattie Cardiovascolari della Regione Lombardia.

Progetto “Promozione della Salute per i Lavoratori della Sanità HP2 (Health Prevention and Health Promotion). Razionalizzazione della Sorveglianza Sanitaria e Promozione della Salute per i Dipendenti della Sanità.” DRG VII/9847 19.07.2002.

Membro del gruppo di lavoro SIML-SIMI “Sincope e Lavoro”, con partecipazione alla stesura del technical assessment “La sincope e le perdite transitorie di coscienza: un problema per la sicurezza in ambito lavorativo, una sfida per il medico del lavoro” pubblicato da SIML, 2011.

Membro del gruppo del gruppo di lavoro della Società Italiana di Medicina del Lavoro (SIML) sul tema “Cuore e Lavoro”.

Membro del gruppo di lavoro internazionale “The Activity@Work consortium”, con obiettivo di indagare le possibili associazioni tra attività fisica occupazionale e rischio di CVD.



professore a Contratto per l'Insegnamento Medicina del Lavoro e Radioprotezione presso l'Università degli Studi dell'Insubria per il Corso di Laurea in Infermieristica (anno acc. 2023-2024)



Le dichiarazioni sono rese ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 ed il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

03/01/2024

ROSSANA BORCHINI