



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN
FISICA MEDICA

Il Direttore: Prof. Cristina Lenardi

SELEZIONE PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO AI SENSI DELL'ART. 23 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

COD. CONCORSO E INSEGNAMENTO	CORSO DI STUDIO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO
1627-5719 64S-62	Scuola di Specializzazione in Fisica Medica	ORGANIZZAZIONE SANITARIA E PROBLEMI LEGALI

VERBALE N.2

(Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e graduatoria finale)

La Commissione giudicatrice per l'attribuzione dei contratti di insegnamento individuati nella tabella sopra riportata, nella composizione indicata nel medesimo Verbale n. 1, si riunisce al completo per via telematica il giorno 25/02 alle ore 18:35 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.

I Commissari presa visione dei nominativi dei candidati che hanno presentato domanda nei termini previsti dal bando dichiarano:

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati
- che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.
- che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:

ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 1627-5719

Candidati

BASILICO STEFANO

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni del candidato.

Al termine della valutazione la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel Verbale n. 1 ("Criteri di Valutazione").

Candidato: **BASILICO STEFANO**

Punteggio totale: 45 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero Il candidato non è in possesso del titolo	/
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	/



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN
FISICA MEDICA

Il Direttore: Prof. Cristina Lenardi

Il candidato non è in possesso del titolo	
Specializzazione, master, borse di studio, assegni di ricerca <ul style="list-style-type: none">Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro	3
Attività in qualità di personale dipendente presso enti di ricerca in Italia o all'estero <ul style="list-style-type: none">Dal 2005 a oggi Fondazione IRCCS "Ca' Granda" - Ospedale maggiore Policlinico, Milano Via Francesco Sforza, 32 MILANO, Azienda ospedaliera - Istituto di Ricovero e Cura a carattere Scientifico di natura pubblica, Medico del lavoro, Dirigente Medico di I Livello Dipartimento dei Servizi e Medicina Preventiva, UOC Medicina del Lavoro- Dal 1998 al 2005 A.O. Istituti Clinici di Perfezionamento Via Daverio, 6 MILANO • Tipo di azienda o settore Azienda ospedaliera, Medico del lavoro, Dirigente Medico di I Livello - Dipartimento di Medicina del Lavoro.	8
Attività quale professore a contratto per insegnamenti con titolarità o integrativi Il candidato non presenta tale attività	/
Attività quale professore a contratto per insegnamenti con titolarità nella Scuola di specializzazione di Fisica Medica <ul style="list-style-type: none">Professore a contratto a titolo gratuito presso la Scuola di Specializzazione in Fisica Medica, Università degli Studi di Milano da più di 6 anni in modo continuativo.	8
Attività di formazione o di ricerca in qualificati istituti Italiani o stranieri <ul style="list-style-type: none">anno 2011, Ilustre Colegio Oficial de Químicos - Sevilla (España), Magister Internacional en Toxicología	2
Partecipazione a progetti di ricerca nazionali/ interna-zionali e/o direzione/coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali Il candidato non presenta tale attività	/
Altri titoli ORGANIZZAZIONE EVENTI DI DIVULGAZIONE, MUSEALI E COMUNICAZIONE DELLA SCIENZA <ul style="list-style-type: none">Esperienza pluriennale di attività di docenza in corsi di formazione di Tossicologia e Igiene industriale organizzati da Assolombarda/Assoservizi (Milano) e dalla Associazione Italiana degli Igienisti Industriali (AIDII)dal 2018 svolge attività di docenza nell'ambito di Corsi di Primo Soccorso per i lavoratori in imprese di diversi settori produttiviEsperto nel campo della valutazione del rischio tossicologico, opera regolarmente - dal 2002 - in qualità di Consulente Tecnico di Parte (CTP) in procedimenti giudiziari sia penali che civili.	4
Consistenza complessiva, l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	29

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Menoni O, Tasso M, Stucchi G, Manno R, Cairoli S, Galinotti L, Basilico S, Battevi N (2022) "Application of MAPO (movement and assistance of hospitalized patients) method in hospitals and nursing homes: 20 years of experience and evolution - part 1, Ergonomics, DOI:10.1080/00140139.2021.2012272	articolo pubblicato su rivista internazionale (indicizzata ISI/Scopus)	10



2. S.Basilico (2024) Enfermedades y nexo causal. Conocimiento científico y Toxicología reguladora. El legado de Paracelso, la aplicación del concepto de Dosis: asbesto y cáncer. In: José Weverton Almeida-Bezerra & Karoline Petricio Martins (eds.), «Ciencias de la salud: explorando el bienestar físico y mental» (Atena Editora, Brasil) DOI: doi.org/10.22533/at.ed.496242705	articolo su rivista a diffusione nazionale	2
3. G.Stucchi, S.Cairolì, R.Crapanzano, S.Basilico, G.Leocata, N.Battevi (2018) Prevalenza di disturbi e patologie muscoloscheletriche in lavoratori attivi non esposti a sovraccarico biomeccanico, Med Lav 109, 3-15	articolo su rivista a diffusione nazionale	2
4. Delgado-García D, Fonseca-Muñoz M, Jorquera-Nuñez R, Peñafiel-Castillo F, Cohen RA, Sukanuma N, López-Guillén A, Basilico S (2024) Origen y avances del Observatorio Internacional de Neumoniosis [Origin and progress of the International Pneumoconiosis Observatory], Respirar, 16(3), 323-326	articolo su rivista a diffusione nazionale	2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	16	

La Commissione, preso atto della valutazione del Direttore della Scuola di Specializzazione e delle opinioni degli studenti (ove disponibili), dichiara che l'attività didattica svolta dal docente negli anni precedenti risulta essere ottima.

La Commissione, avendo stabilito di non effettuare il colloquio, passa quindi a stilare la seguente graduatoria:

Codice concorso 1627-5719
Dott. **BASILICO STEFANO**: punti 45

La Commissione provvede quindi alla stesura del verbale, che deve essere firmato digitalmente, e provvede ad inviarlo, unitamente a tutta la documentazione, entro 10 giorni all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento affidamenti.contratti@unimi.it - per l'approvazione.

La riunione termina alle ore 19:00.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN
FISICA MEDICA

Il Direttore: Prof. Cristina Lenardi

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Cristina Lenardi, Presidente

Prof. Ivan Veronese, Membro

Prof. Paolo Arosio, Segretario