

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010, DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, SETTORE CONCORSUALE 06/M01, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42, AI FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900314**

**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**

**SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI**

**Nome e Cognome: Anna Cristina Prigitano**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>punti</b>
CdL Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (TPALL); insegnamento: Scienze statistiche ed epidemiologiche; modulo: Igiene generale e applicata (modulo di 20 ore) (Presidente commissione Corso Integrato) (aa 2020/21, 2021/22, 2022/23)	8
CdL Infermieristica- Sez. Niguarda; insegnamento di Infermieristica clinica e ricerca; modulo: Igiene generale e applicata (modulo di 15 ore) (aa 2020/21, 2021/22, 2022/23)	4
CdL Infermieristica- Sez. San Donato; insegnamento di Infermieristica clinica e ricerca; modulo: Igiene generale e applicata (modulo di 15 ore) (aa 2020/21, 2021/22, 2022/23)	6
CdL Tecniche di Neurofisiopatologia; insegnamento di Assistenza sanitaria e discipline preventive; modulo: Igiene generale e applicata (modulo 10 ore) (aa 2020/21, 2021/22, 2022/23)	4
Scuola di Specialità di Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi di Milano (attribuite 5 ore) (aa 2020/21, 2021/22, 2022/23)	1
Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Università degli Studi di Pavia. Seminario integrativo (aa 2020/21, 2021/22, 2022/23)	1
Master di II livello in "Diagnostica Microbiologica Avanzata"; Dipartimento di Scienze Clinico - Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche. Università degli Studi di Pavia. (aa 2020/21, 2021/22, 2022/23)	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>25</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
1. Prigitano A, Blasi E, Calabrò M, Cavanna C, Cornetta M, Farina C, Grancini A, Innocenti P, Lo Cascio G, Nicola L, Trovato L, Cogliati M, Esposto MC, Tortorano AM, Romanò L, and the FiCoV Study Group. Yeast bloodstream infections in the COVID-19 patient: a multicenter Italian study (FiCoV study). J Fungi. 2023; 20;9(2):277. doi: 10.3390/jof9020277.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
2. Prigitano A, Trovato L, Esposto MC, Brandóo J, Cogliati M, Gatta GD, Grancini A, Migliorisi G, Oliveri S, Romanò L, Silva S, Tortorano AM. Fungal diversity in lake and sea beaches of Italy: Relevance to human health. Sci Total Environ. 2023; 859 (Pt 2):160417. doi: 10.1016/j.scitotenv.2022.160417.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
3. Prigitano A, Perrone PM, Esposto MC, Carnevali D, De Nard F, Grimoldi L, Principi N, Cogliati M, Castaldi S,	Articolo su rivista	4,3

Romanò L. ICU environmental surfaces are a reservoir of fungi: species distribution in northern Italy. J Hosp Infect. 2022; 123:74-79. doi: 10.1016/j.jhin.2022.02.006.	scientifica internazionale con IF	
4. Tortorano AM, Prigitano A, Morroni G, Brescini L, Barchiesi F. Candidemia: Evolution of Drug Resistance and Novel Therapeutic Approaches. Infect Drug Resist. 2021;14:5543-5553. doi: 10.2147/IDR. S274872.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	3,8
5. Prigitano A, Esposto MC, Grancini A, Biffi A, Innocenti P, Cavanna C, Lallitto F, Mollaschi EMG, Bandettini R, Oltolini C, Passera M, De Lorenzis G, Sargolzaei M, Crespan M, Cogliati M, Tortorano AM, Romanò L. Azole resistance in Aspergillus isolates by different types of patients and correlation with environment - An Italian prospective multicentre study (ARiA study). Mycoses. 2021;64(5): 528-536. doi: 10.1111/myc.13241.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
6. Prigitano A, Esposto MC, Grancini A, Passera M, Paolucci M, Stanzani M, Sartor A, Candoni A, Pitzurra L, Innocenti P, Micozzi A, Cascio GL, Delia //, Mosca A, Mikulska M, Ossi C, Fontana C, Pizzolante M, Gelmi M, Cavanna C, Lallitto F, Amato G, Vella A, Pagano L, Bandettini R, De Lorenzis G, Cogliati M, Romanò L, Tortorano A. Prospective multicentre study on azole resistance in Aspergillus isolates from surveillance cultures in haematological patients in Italy. J Glob Antimicrob Resist 2020; 22:231-237. doi: 10.1016/j.jgar.2020.01.016.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
7. Cogliati M, Prigitano A*, Esposto MC, Romanò L, Grancini A, Zani A, Tortorano AM. Epidemiological trends of cryptococcosis in Italy: Molecular typing and susceptibility pattern of Cryptococcus neoformans isolates collected during a 20-year period. Med Mycol. 2018. doi: 10.1093/mmy/myx152.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	3,8
8. Prigitano A, Romanò L, Auxilia F, Castaldi S, Tortorano AM. Antibiotic resistance: Italian awareness survey 2016. J Infect Public Health. 2018;11(1):30-34. doi: 10.1016/j.jiph.2017.02.010.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
9. Prigitano A, Cavanna C, Passera M, Ossi C, Sala E, Lombardi G, Grancini A, De Luca C, Bramati S, Gelmi M, Tejada M, Grande R, Farina C, Lallitto F, Tortorano AM. CAND-LO 2014-15 study: changing epidemiology of candidemia in Lombardy (Italy). Infection. 2016;44(6):765-780. doi: 10.1007/s15010-016-0951-6.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
10. Prigitano A, Esposto MC, Biffi A, De Lorenzis G, Favuzzi V, Koncan R, Lo Cascio G, Barao Ocampo M, Colombo C, Pizzamiglio G, Romanò L, Tortorano AM. Triazole resistance in Aspergillus fumigatus isolates from patients with cystic fibrosis in Italy. J Cyst Fibros. 2017;(16):64-69. doi: 10.1016/j.jcf.2016.06.006.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
11. Tortorano AM, Prigitano A, Esposto MC, Arsic Arsenijevic V, Kolarovic J, Ivanovic D, Paripovic L, Klingspor L, Norday I, Hamal P, Arikan Akdagli S, Ossi C, Grancini A, Cavanna C, Lo Cascio G, Scarparo C, Candoni A, Caira M, Drogari Apiranthitou M; ECMM Working Group. European Confederation of Medical Mycology (ECMM)	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	3,8

epidemiological survey on invasive infections due to <i>Fusarium</i> species in Europe. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2014; 33(9):1623-30. doi: 10.1007/s10096-014-2111-1.		
12. Prigitano A, Venier V, Cogliati M, De Lorenzis G, Esposto MC, Tortorano AM. Azole-resistant <i>Aspergillus fumigatus</i> in the environment of northern Italy, May 2011 to June 2012. Euro Surveill. 2014; 19(12):20747.	Articolo su rivista scientifica internazionale con IF	4,3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>50,1</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>punti</b>
2022-23: collaborazione con l'Ospedale San Matteo di Pavia al progetto di ricerca "Phylogenetic characteristics of different <i>Candida</i> species and their impact on the clinical picture of patients with invasive candidiasis. What has changes during the COVID pandemic?".	2
2022-23: progettazione, coordinamento e ricerca del progetto "hmg1 gene mutations in <i>Aspergillus fumigatus</i> azole resistant strains". Studio finanziato dai fondi di Ateneo del Piano di sostegno alla ricerca 2021, Linea 2.	3
2018-23: partecipazione all' ECMM-ESCMID-ISHAM Working group "Mycosands: exploring fungal contamination in the sand and water around the Mediterranean Sea and other water bodies of Europe - relevance to human health and wellbeing - Part I and II".	2
2021-22: progettazione, coordinamento e ricerca del progetto "Studio in vitro e molecolare della resistenza crociata agli azoli per uso clinico ed agricolo in ceppi di <i>Aspergillus fumigatus</i> di origine umana e ambientale". Studio finanziato dai fondi di Ateneo del Piano di sostegno alla ricerca 2020, Linea 2.	3
2020-21: progettazione, coordinamento e ricerca dello studio FiCoV - Fungal infection in COVID-19, studio osservazionale multicentrico avente lo scopo di valutare il rischio di infezione fungina in pazienti COVID-19. Studio finanziato dal fondo straordinario di Ateneo "Ricerche Emergenza Coronavirus".	3
Dal 2002 al 2019, la candidata, in aggiunta, ha contribuito alla progettazione di 5 progetti di ricerca ed ha partecipato a 24 progetti di ricerca	4,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>17,5</b>

<b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>92,6 PUNTI</b>
-------------------------	-------------------