



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO**

**DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE**

**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 SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.**

**CODICE CONCORSO 1115**

**VERBALE N.2**

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

La Commissione giudicatrice nominata con provvedimento di urgenza dal Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute in data 24 giugno 2022 per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri il bando, per la copertura degli insegnamenti di:

- Codice concorso 1115-4050, Insegnamento D83-14 – Scienze umane e promozione della salute, Sociologia ambiente e territorio, SSD SPS/10
- Codice concorso 1115-4051, Insegnamento D83-7 - Fisica tecnica e chimica industriale, Impianti chimici, SSD ING-IND/25

per il corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

- Codice concorso 1115-4055, Insegnamento D64-4 Infermieristica clinica e ricerca, Ediz: Sezione: Fatebenefratelli, Statistica medica, SSD MED/01
- Codice concorso 1115-4056 Insegnamento D64-9 - Medicina e farmacologia, Ediz: Sezione: San Giuseppe, Farmacologia, SSD BIO/14

per il corso di laurea in Infermieristica

- Codice concorso 1115-4057, Insegnamento D82-13 Educazione e promozione della salute, Didattica e pedagogia speciale, SSD M-PED/03
- Codice concorso 1115-4058 Insegnamento D82-5 – Medicina di comunità 2, Statistica medica, SSD MED/01

per il corso di laurea in Assistenza sanitaria

e composta da:

prof.a Castaldi Silvana, Professore associato SSD MED/42 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute

prof.a Destrebecq Anne, Professore ordinario SSD MED/45 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute

prof.a Romanò Luisa, Professore ordinario SSD MED/42 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute

prof.a Tacchini Lorenza, Professore associato SSD MED/04 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute

si riunisce al completo per via telematica il giorno 7 luglio 2022 alle ore 16.00 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

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 1115-4050, Insegnamento D83-14 – Scienze umane e promozione della salute, Sociologia ambiente e territorio, SSD SPS/10  
Candidati:  
Corradi Valerio
- Codice concorso 1115-4051, Insegnamento D83-7 - Fisica tecnica e chimica industriale, Impianti chimici, SSD ING-IND/25  
Candidati:  
Scurto Gianluca
- Codice concorso 1115-4055, Insegnamento D64-4 - Infermieristica clinica e ricerca, Ediz: Sezione: Fatebenefratelli, Statistica medica, SSD MED/01  
Candidati:  
Malvezzi Matteo Charles
- Codice concorso 1115-4056, Insegnamento D64-9 - Medicina e farmacologia, Ediz: Sezione: San Giuseppe, Farmacologia, SSD BIO/14  
Candidati:  
Carelli Stefana  
Papanikolaou Ioannis  
Villa Alessandro Maria Giovanni
- Codice concorso 1115-4057, Insegnamento D82-13 - Educazione e promozione della salute, Didattica e pedagogia speciale, SSD M-PED/03  
Candidati:  
Iannella Alessandro  
Monetti Marco
- Codice concorso 1115-4058, Insegnamento D82-5 – Medicina di comunità 2, Statistica medica, SSD MED/01  
Candidati:  
Nessuna domanda pervenuta

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni di ciascun candidato secondo l'ordine alfabetico.

Al termine della valutazione di ciascun candidato la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel verbale 1 dei criteri.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

- Codice concorso 1115-4050, Insegnamento D83-14 – Scienze umane e promozione della salute, Sociologia ambiente e territorio, SSD SPS/10

**Nome e Cognome:** Valerio Corradi

**Punteggio totale:** 17.5 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero	4
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	7
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (totale 1a)	0.5
Attività didattica come professore a contratto in Italia (totale 9 aa)	4.5
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Attività professionale	1.5
Altri titoli	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>17.5</b>

La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni del dott. Valerio Corradi in quanto non allegate alla domanda come richiesto dal bando.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

- **Codice concorso** 1115-4051, Insegnamento D83-7 - Fisica tecnica e chimica industriale, Impianti chimici, SSD ING-IND/25

**Nome e Cognome:** Gianluca Scurto

**Punteggio totale:** 8 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero	4
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca	
Attività didattica come professore a contratto in Italia	
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Attività professionale	3
Altri titoli	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>7</b>

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. L'inventario di sostanze e miscele con il REACH - CLP come strumento per la valutazione dei rischi chimici e dei pericoli di incidente rilevante. Atti Convegno Nazionale REACH2016.	Atti di Convegno Nazionale	0.5
2. Green deal, economia circolare e PNRR: dal biogas al biometano. Adempimenti normativi e prevenzione degli incidenti rilevanti. Italian Journal of Occupational and Environmental Hygiene, 2021.	Articolo su rivista non presente in PubMed	0.5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>1</b>	

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il dott. Gianluca Scurto non risulta idoneo non avendo raggiunto il punteggio di punti 10.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

- Codice concorso 1115-4055, Insegnamento D64-4 Infermieristica clinica e ricerca, Ediz: Sezione: Fatebenefratelli, Statistica medica, SSD MED/01

Nome e Cognome: Matteo Charles Malvezzi

Punteggio totale: 46.5 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero (non del tutto attinente)	2
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	7
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	7
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca	5.5
Attività didattica come professore a contratto in Italia (totale 8 aa)	4
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	1
Attività professionale	3
Altri titoli (borse di studio)	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>31.5</b>

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Malvezzi, M., Carioli, G., Bertuccio, P., Negri, E., La Vecchia, C. (2018). Relation between mortality trends of cardiovascular diseases and selected cancers in the European Union, in 1970-2017. Focus on cohort and period effects. EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, vol. 2018.	Articolo pubblicato su rivista con IF	3
2. G. Carioli, C. La Vecchia, P. Bertuccio, T. Rodriguez, F. Levi, P. Boffetta, E. Negri, M. Malvezzi (2017). Cancer mortality predictions for 2017 in Latin America. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 28, p. 2286-2297.	Articolo pubblicato su rivista con IF	3
3. O. Driss Ait, C. Pizot, M. Boniol, M. Malvezzi, M. Boniol, E. Negri, M. Bota, M.A. Jenkins, H. Bleiberg, P. Autier (2015). Trends in colorectal cancer mortality in Europe: retrospective analysis of the WHO mortality database. BMJ, vol. 351, p. 1-10.	Articolo pubblicato su rivista con IF	3
4. M. Malvezzi, P. Bertuccio, T. Rosso, M. Rota, F. Levi, C. La Vecchia, E. Negri (2015). European cancer mortality predictions for the year 2015: does lung cancer have the highest death rate in EU women?. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 26, p. 779-786.	Articolo pubblicato su rivista con IF	3
5. A. Decarli, C. La Vecchia, M. Malvezzi, R. Micciolo (2014). An R package for fitting age, period and cohort models. EPIDEMIOLOGY BIostatISTICS AND PUBLIC HEALTH, vol. 11, p. 1-12.	Articolo pubblicato su rivista con IF	3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>15</b>	



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

- Codice concorso 1115-4056, Insegnamento D64-9 - Medicina e farmacologia, Ediz: Sezione: San Giuseppe, Farmacologia, SSD BIO/14

Nome e Cognome: Stefana Carelli

Punteggio totale: 31 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero (non del tutto attinente)	2
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	7
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (totale 9 aa)	4.5
Attività didattica come professore a contratto in Italia (totale 1 aa)	0.5
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Attività professionale	3
Altri titoli (attività didattica integrativa)	0.5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>17.5</b>

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Brines M et al. Editorial: Erythropoietin and its analogues as therapeutics for Neurological diseases. <i>Frontiers in Pharmacology</i> 2022; 13:	Articolo su rivista con IF	3
2. Bordoni M et al. Lysosomes dysfunction causes mitophagy impairment in PBMCs of sporadic ALS patients. <i>Cells</i> 2022; 11, 1272.	Articolo su rivista con IF	3
3. Carelli S et al. SNCA-AS1 in aging and Parkinson's disease. <i>Aging</i> 2022; 14: 3335-36.	Letter????? Su rivista con IF	1.5
4. Rey F et al. Mitochondrial dysfunctions in neurodegenerative diseases: role in diseases pathogenesis, strategies for analysis and therapeutic prospects. <i>Neural Regeneration Research</i> 2022, 17, in press	Review su rivista con IF	3
5. Scarian E et al. Patients' stem cells differentiation in a 3D environment as a promising experimental tool for the study of amyotrophic lateral sclerosis. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> 2022; 23, 5344.	Articolo su rivista con IF	3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>		<b>13.5</b>



Nome e Cognome: Ioannis Papanikolaou

Punteggio totale: 10 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero (non del tutto attinente)	2
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero (non attinente)	0
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (non attinente)	0
Attività didattica come professore a contratto in Italia (non attinente)	0
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Attività professionale (non attinente)	0
Altri titoli	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>2</b>

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Papanikolaou IG, Dimitrakakis C, Zagouri F, Marinopoulos S, Giannos A, Zografos E, Zografos CG, Kritikou D, Rodolakis A, Zografos GC, Loutradis D. Paving the way for changing perceptions in breast surgery: a systematic literature review focused on oncological and aesthetic outcomes of oncoplastic surgery for breast cancer. Breast Cancer 2019.	Articolo su rivista con IF (non attinente)	0
2. Apostolou K, Papanikolaou IG, Katselis C, Feretis T et al. Undifferentiated Adipose Tissue Stem Cell transplantation Promotes Hepatic Regeneration, Ameliorates Histopathologic Damage of the Liver and Upregulates the Expression of Liver Regeneration- and Liver - Specific Genes in a Rat Model of Partial Hepatectomy. Stem Cells Int 2018; 2018: 1393607.	Articolo su rivista con IF (non del tutto attinente)	2
3. Feretis T*, Katselis C*, Papanikolaou IG*, Apostolou K*, et al. ATSC transplantation contributes to liver regeneration following paracetamol-induced acute liver injury through differentiation into hepatic-like cells. American Journal of Stem Cells 2020;9(3):36-56	Articolo su rivista indicizzata	2
4. Katselis C, Apostolou K, Feretis T, Papanikolaou IG et al. Role of stem cells transplantation in tissue regeneration after acute or chronic acetaminophen induced liver injury. J Invest Surg 2016; 29; 112-120.	Articolo su rivista con IF	2
5. Papanikolaou IG, Katselis C, Apostolou K, Feretis T, Lymperi M, Konstadoulakis MM, Papalois AE and Zografos GC. Mesenchymal Stem Cells Transplantation following Partial Hepatectomy: A New Concept to Promote Liver Regeneration - Systematic Review of the Literature Focused on Experimental Studies in Rodent Models. Stem Cells Int 2017; 2017: 7567958	Articolo su rivista con IF	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>		<b>8</b>



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

Nome e Cognome: Alessandro Maria Giovanni Villa

Punteggio totale: 34.5 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero (non del tutto attinente)	2
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	7
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca	7
Attività didattica come professore a contratto in Italia (totale 1aa)	0.5
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	1
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Attività professionale	2
Altri titoli	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>19.5</b>

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Villa, A., Brunialti, E., Dellavedova, J., Meda, C., Rebecchi, M., Conti, M., ... & Ciana, P. (2022). DNA aptamers masking angiotensin converting enzyme 2 as an innovative way to treat SARS-CoV-2 pandemic. <i>Pharmacological research</i> , 175, 105982.	Articolo su rivista con IF	3
2. Villa, A. et al. (2021) Transplantation of autologous extracellular vesicles for cancer-specific targeting. <i>Theranostics</i> 11, 2034-2047.	Articolo su rivista con IF	3
3. Vegeto, E. et al. The Role of Sex and Sex Hormones in Neurodegenerative Diseases. <i>Endocr Rev</i> 41.	Articolo su rivista con IF	3
4. Villa, A. et al. Identification of new molecular targets for PET imaging of the microglial anti-inflammatory activation state. <i>Theranostics</i> 8, 5400-5418, (2018).	Articolo su rivista con IF	3
5. Villa, A. et al. Sex-Specific Features of Microglia from Adult Mice. <i>Cell Rep</i> 23, 3501-3511, (2018).	Articolo su rivista con IF	3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>		<b>15</b>



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

- **Codice concorso** 1115-4057, Insegnamento D82-13 Educazione e promozione della salute, Didattica e pedagogia speciale, SSD M-PED/03

**Nome e Cognome:** Alessandro Iannella

**Punteggio totale: 9 così suddiviso:**

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero (non attinente)	0
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca	
Attività didattica come professore a contratto in Italia (non attinente)	0
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Attività professionale	1.5
Altri titoli (didattica integrativa, Corso di perfezionamento)	1.5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>3</b>

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Iannella, A., Morando, P. e Spreafico, M.L. (2022). Challenges in Mathematics Learning at the University: An Activity to Motivate Students and Promote Self-awareness. In G. Casalino, M. Cimitile, P. Ducange, N. Padilla Zea, R. Pecori, P. Picerno e P. Raviolo (ed.), Higher Education Learning Methodologies and Technologies Online. HELMeTO 2021 (pp. 321-332).	Capitolo di volume con ISBN	2
2. Iannella, A. e Morando, P. (2021). La riflessione necessaria: l'importanza della metacognizione nell'era digitale. In: E. Cicalò, V. Menchetelli e M. Valentino (ed.), Linguaggi Grafici: Mappe (pp. 1010-1037). PUBBLICA Sharing Knowledge	Capitolo di volume senza ISBN	1
3. Iannella, A. (2021). Introduzione. Come un Giano Bifronte: la didattica nell'era della pandemia. Nuova Secondaria Ricerca, XXXIX(3), 188-190	Articolo su rivista con ISSN	2
4. Iannella, A. e Ricucci, M. (ed.). (2021). Insegnare il latino al tempo del Coronavirus: esperienze, riflessioni, pratiche digitali, strumenti e strategie per una didattica in grado di guardare al digitale con consapevolezza. Nuova Secondaria Ricerca, XXXIX(3), 187-472.	Curatele	0.5
5. Iannella, A., Morando, P. e Spreafico, M. L. (2021, settembre). The Advent Calendar: A University Experience for Spacing Learning, Practicing Math, and Enjoying Studying. In M. Cimitile e R. Pecori (ed.), HELMeTO 2021 - Book of Abstracts of the Third International Workshop on Higher Education Learning (pp. 166-169). Edizioni Studium S.r.l., Università eCampus	Contributo su Atti di Convegno	0.5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>6</b>	



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il dott. Alessandro Iannella non risulta idoneo non avendo raggiunto il punteggio di punti 10.

**Nome e Cognome:** Marco Monetti

**Punteggio totale:** 2 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Laurea magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero (non del tutto attinente)	2
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (non attinente)	0
Attività didattica come professore a contratto in Italia (non attinente)	0
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani	
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Attività professionale (non attinente)	0
Altri titoli	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>2</b>

La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni del dott. Marco Monetti in quanto non allegate alla domanda come richiesto dal bando.

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il dott. Marco Monetti non risulta idoneo non avendo raggiunto il punteggio di punti 10.

