

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/G1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE AGR/18 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE PER LA SALUTE, LA PRODUZIONE ANIMALE E LA SICUREZZA ALIMENTARE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4710)**

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2**

**(Scheda Ripartizione punteggi)**

**(N.B. Elencare i titoli e le attività valutati in base ai criteri stabiliti nel verbale n. 1.)**

**CANDIDATO Invernizzi Guido**

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>10</b>
a1) nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione:	
- Insegnamento di Produzioni Animali (6 CFU) presso l'Università Telematica San Raffaele di Roma (gennaio - novembre 2016).	2
- Unità didattica "Formulazione e produzione industriale di mangimi (H13-133-C)" (32 ore frontali) dell'insegnamento Nutrizione comparata, alimentazione animale e tecnica mangimistica (H13-133.17.1) del corso di laurea triennale in Allevamento e benessere animale (Classe L-38) - Università degli Studi di Milano (a.a. 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019).	6
- Insegnamento di "Tecnica mangimistica, nutrigenomica e sistemi foraggeri intensivi" del corso di laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali presso l'Università di Pisa (88 ore frontali, 8 CFU) (a.a 2019/2020).	2
- Insegnamento di "Tecnica mangimistica, nutrigenomica e sistemi foraggeri intensivi" del corso di laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali presso l'Università di Pisa (30 ore frontali) (a.a. 2020/2021).	2
a2) nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento):	--
a3) svolta presso università straniere:	--
<b>B) Relatore</b>	<b>8</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (n. 10 tesi)	10
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>5</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale (n. 10)	10

c2) di dottorandi di ricerca	--
<b>D) Seminari</b>	<b>1</b>
Alimentazione di precisione e riduzione delle emissioni di gas serra negli allevamenti, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Università di Pisa, 21 maggio 2021, piattaforma virtuale	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>24</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>--</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale:	--
<b>B) Coordinatore</b>	<b>--</b>
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale:	--
b2) PRIN E FIRB nazionali:	--
b3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale	--
<b>C) Partecipante</b>	<b>3</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale:	--
c2) PRIN E FIRB nazionali:	--
c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale:	
- Bando MIPAAFT fondo per gli investimenti nel settore lattiero caseario 2018: Sensoristica applicata al miglioramento della gestione alimentare, salute animale e della produzione casearia nella vacca da latte – CowSens”. Responsabile scientifico UO2 (partner), Capofila Prof. Cassandro UNIPD	1
- Bando MIPAAFT fondo per gli investimenti nel settore lattiero caseario 2019 “La farina di estrazione di Cardo e il pannello di Camelina quali ingredienti non convenzionali ad elevato potenziale bioattivo nell'alimentazione della Capra da latte: effetti sulla produzione, la qualità nutrizionale del latte e derivati e sulla salute dell'animale e dell'uomo – 3C”. Responsabile scientifico UO2 (partner), Capofila Prof.ssa Buccioni UNIFI.2007 Fondazione Cariplo SAMARC Responsabile: Prof. NARDUCCI DARIO.	1
- 2009 Regione Lombardia Studio e valutazione di un formulato probiotico specie specifico per vitelli a carne bianca Responsabile: Prof. SAVOINI GIOVANNI.	1
- 2020 Fondazione Cassa di Risparmio di Firenze Ottenimento di latte caprino con una strategia alimentare sostenibile basata sull'impiego di farina di cardo come fonte proteica alternativa alla soia: composizione del microbiota del latte ed effetti sul metabolismo delle cellule tumorali ed immunitarie umane' Responsabile: Prof.ssa Arianna Buccioni.	1
<b>D) Presidenza società scientifica internazionale:</b>	<b>--</b>
<b>E) Editor in chief/Membro di editorial board di rivista internazionale:</b>	<b>--</b>
<b>F) Organizzazione o partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale:</b>	<b>2</b>
- Relatore a 7 Convegni internazionali, di cui uno come invited speaker.	
<b>G) Trasferimento tecnologico/spin off:</b>	<b>--</b>
<b>H) Altro ruolo organizzativo e direttivo all'interno della comunità nazionale/internazionale:</b>	<b>1.5</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chair dello Small Ruminant Committee all'ADSA Annual Meeting (2018-2020).</li> <li>- Rappresentante dei ricercatori Giunta di Dipartimento Vespa Dipartimento VESPA, Università degli Studi di Milano, Novembre 2017 – Novembre 2019.</li> <li>- Membro del Collegio Docenti del Dottorato in Scienze Veterinarie e dell'Allevamento Università degli Studi di Milano, Giugno 2017 – Marzo 2019.</li> <li>- Membro del Gruppo di Assicurazione Qualità del Corso di Studi della laurea triennale in Scienze dell'Alimentazione e Gastronomia (L26). Università Telematica San Raffaele Roma, Roma, Gennaio 2016 – Novembre 2016.</li> <li>- Membro del Gruppo di Riesame del Corso di Studi della laurea triennale in Scienze dell'Alimentazione e Gastronomia (L26) Università Telematica San Raffaele Roma, Roma, Gennaio 2016 – Novembre 2016.</li> <li>- Membro della Commissione Didattica e di Riconoscimento dei Crediti Formativi del Consiglio di Corso di Studi della laurea triennale in Scienze dell'Alimentazione e Gastronomia (L26).</li> </ul>	
<b>I) Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:</b>	<b>1</b>
- FABR, 2017 Finanziamento delle attività base di ricerca, MIUR	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>7.5</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>				
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia (articolo su libro (con isbn), articolo su rivista internazionale/nazionale)</b>	<b>IF*</b>	<b>Autore (primo autore o autore di corrispondenza, in altra posizione)</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	articolo su rivista internazionale	1.963	3	3.8
- Pubblicazione n. 2	articolo su rivista internazionale	3.397	1	3.8
- Pubblicazione n. 3	articolo su rivista internazionale	2.239	2	3.8
- Pubblicazione n. 4	articolo su rivista internazionale	2.566	1	4
- Pubblicazione n. 5	articolo su rivista internazionale	1.511	2	3.8
- Pubblicazione n. 6	articolo su rivista internazionale	1.504	3	3.8
- Pubblicazione n. 7	articolo su rivista internazionale	2.474	4	3.8
- Pubblicazione n. 8	articolo su rivista internazionale	0.947	1	3.8
- Pubblicazione n. 9	articolo su rivista internazionale	1.892	4	3.6
- Pubblicazione n. 10	articolo su rivista internazionale	2.400	2	3.8
- Pubblicazione n. 11	articolo su rivista internazionale	1.805	1	3.8
- Pubblicazione n. 12	articolo su rivista internazionale	2.323	ultimo	4
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>				<b>Max 4.5</b>

- intensità e continuità temporale <i>max 1.5 da criteri</i>	1.4
- rilevanza complessiva <i>max 1.5 da criteri</i>	1.3
- congruenza con il profilo indicato dal bando <i>max 1.5 da criteri</i>	1.5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>50.0</b>

**(Punteggio dell'attività di gestionale)**

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Titolarità della carica</b>	<b>1</b>
a1) Componente degli organi di governo,	...
a2) Direttore di scuola dottorato o specializzazione,	...
a3) Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato,	...
a4) Componente del Nucleo di valutazione,	...
a5) Componente di Collegi di scuola di dottorato e specializzazione	1
- Membro del Collegio Docenti del Dottorato in Scienze Veterinarie e dell'Allevamento Università degli Studi di Milano, Giugno 2017 – Marzo 2019	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>1</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti</b> <b>82.5</b>
-------------------------------------	-----------------------------