

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 05/B1 – Zoologia e Antropologia, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/05 – Zoologia, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18 - comma 1 - DELLA LEGGE 240/2010 – Codice procedura n. 4329

ALLEGATO 1 AL VERBALE 2

SCHEMA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI

Nome e Cognome PAOLO ALBANO

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): <ul style="list-style-type: none"> – modulo di Experimental Zoology (1 anno, ore affidate non precisate) – Evolutionary Zoology (att.lab.), Univ. Bologna (2 anni) – Zoology (att. lab.), Univ. Bologna (2 anni) 	4,5
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi: <ul style="list-style-type: none"> – 5 ECTS complessivi in corso di Conservation Paleobiology (2017-2020) + corso R Icebreaker (2017-2018), Univ. Vienna (tot. 48 ore) – attività integrative in course of Conservation Biol.& Hist.Ecology, Univ. Vienna 	3,5
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> • attività di mentoring, supervisione e attività sul campo per studenti di vari livelli, per PhD, post-doc e personale di varie università (2012-2020): <ul style="list-style-type: none"> - supervisione individuale di 8 studenti - attività di gruppo x 9 anni • attività seminariale specifica: <ul style="list-style-type: none"> - 7 seminari FFG-Akademie Training on Marie Curie actions (2014-2015) 	4,1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	12,1

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti europei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – Austrian Science Fund 2016-2019 (PI) – EU-COST Action 2016-2019 (Manag. Committee representative; WG3 vice-leader) – Marie-Curie fellowship 2013-2016 	3
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> – Palaeontological Association grant 2018-2019 (PI) – Scientific & Technological Agreement Austria-Poland 2017-2019 (PI) – Regione Emilia-Romagna: Biodiversity monitoring 2000 sites 2012-2013 (Co-PI) – 2 SYNTHESIS EU projects 2014 (PI); 2016 (PI) 	1,7

Partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> 7 partecipazioni campagne e field work dal 2007 al 2019 (PI o Co-PI) 3 progetti ricerca finanziati da Univ. Vienna (2015; 2015; 2018-19) 14 grant minori (Uni. Vienna e altri finanziatori) per scambi internazionali 3 grant per Erasmus Trainees exchanges 	2
Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti) <ul style="list-style-type: none"> Post-doc award Univ. Vienna 2016-2019 Premio S. Ruffo 2012 Associate Editor Bollettino Malacologico Membro Board Italian Malacological Society Membro Intern. Network National Museum Natural History, Paris Organizzazione o co-organizzazione 9 congressi Internazionali Valutazione per 7 progetti di ricerca 12 seminari internazionali su invito 5 seminari nazionali su invito 	2,5
Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> Invited speaker a World Congress Malacology 47 partecipazioni congressi internazionali 6 partecipazioni congressi nazionali 	1,2
Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2)	/
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	10,4

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	Holocene fish assemblages provide baseline for the rapidly changing eastern Mediterranean	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica solo parzialmente congruente, primo autore, numero di autori inferiori a 5	2,2
2.	Radiocarbon dating supports bivalve-fish age coupling along a bathymetric gradient in high-resolution paleo-environmental studies	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica solo parzialmente congruente, primo autore, autori maggiori o uguali a 5	2,1
3.	Management priorities for marine invasive species	Articolo su Rivista con IF elevato, sufficientemente originale, tematica solo parzialmente congruente, autori maggiori o uguali a 5	1,75
4.	The potential of large rafting objects to spread Lessepsian invaders: the case of a detached buoy	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo autore, autori inferiori a 5	2,5
5.	Annotated catalogue of the types of Triphoridae (Mollusca, Gastropoda) in the Natural History Museum of the United Kingdom, London	Articolo su Rivista con IF modesto, decisamente originale, tematica congruente, primo autore, autori inferiori a 5	2
6.	Biological Invasions in Conservation Planning: A Global Systematic Review	Articolo su Rivista con IF elevato, sufficientemente originale, tematica congruente, autori molto numerosi.	1,95
7.	Historical ecology of a biological invasion: the interplay of eutrophication and pollution determines time lags in establishment and detection	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,2
8.	A risk-based approach to cumulative effect assessments for marine management	Articolo su Rivista con IF elevato, sufficientemente originale, tematica parzialmente congruente, autori molto numerosi	1,75

9.	Climate change and body size shift in Mediterranean bivalve assemblages: unexpected role of biological invasions	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori inferiori a 5	2,25
10.	The periwinkle <i>Echinolittorina punctata</i> (Mollusca: Gastropoda) tracked the warming of the Mediterranean Sea following the Last Glacial Maximum	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,3
11.	Taxonomic sufficiency in a live-dead agreement study in a tropical setting	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,3
12.	Oil platforms in the Persian (Arabian) Gulf: Living and death assemblages reveal no effects	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2
13.	Field estimates of detectability and site occupancy show that northern Italy forest molluscs are spatially rare and poorly detectable	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5.	2,05
14.	The challenge of small and rare species in marine biodiversity surveys: microgastropod diversity in a complex tropical coastal environment	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
15.	Comparison between death and living molluscs assemblages in a Mediterranean infralittoral off-shore reef	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO			31,95

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Buona produzione con 45 lavori tra il 1998 e il 2020, e una produzione media maggiore di 2 lavori per anno	5
Rilevanza complessiva:	n.° totale citazioni: - 485 citazioni (Scholar) H index: 11 (Scholar)	4
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Una buona parte della produzione scientifica, è congruente con il SSD BIO/05 ma un certo numero di lavori sono di interesse geologico ed ecologico	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		12

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	2
<ul style="list-style-type: none"> Organizzazione 2 giornate scientifiche divulgative Responsabile blog Historical Ecology... 2 interventi su newspaper (con pubblico accesso su sito) 14 iniziative di public engament (lezioni o interviste) 	
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	1,2
<ul style="list-style-type: none"> Representative early career scientist della Facoltà di Scienze, univ. Vienna, per la valutazione della Facoltà Attività varie di consulenza/monitoraggio/auditing per diversi progetti ambientali (nel contesto di Natura 2000) 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	3,2

PUNTEGGIO TOTALE	69,65
-------------------------	--------------

Nome e Cognome FRANCO ANDREONE

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): 	/
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> corsi: 	/
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> relatore/ correlatore 10 elaborati finali/tesi triennali relatore/ correlatore 9 tesi magistrali + 1 tesi post-dottorale tutor/cotutor 4 tesi di dottorato 	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	5

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti euroei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> 3 Grant Mohamed bin Zayed Species Conservation Fund (PI) 3 Grant EAZA-fondazioni (PI) + 2 Grant EAZA (Part.) 	1,4
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> 6 Progetti Wildcare Institute, BIOPAT, A. Sabin Family Fondation (NGO Madagascar, MFG; NGO Gondwana Conservation & Research, ecc.) (PI) 1 Grant Nando Peretti Foundation (PI) 4 Grant minori diverse fondazioni (Van Thienhoven Foundation, ecc.) (PI) 	1.8
Partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> 2 progetti INTERREG. EU, I e II (Italy-France) (Coord. Scient. parte Italiana), 1994-96; 1998-2000 (finanziamento non precisato) 2 Grant per fellowship (DAAD, Germany + MNHN, France) 2002 1 Grant per visiting scholar (Univ. Michigan) 1996 1 Grant da Istituto IEA, Roma 1 Grant MIUR per divulgazione naturalistica - legge 6/2000 	0,8
Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti) <ul style="list-style-type: none"> Premio: Sabin award for Amphibian conservation 2009 Editor/Associate Editor per 10 riviste Membro Ed. Board 2 riviste Membro/advisor/assessor 6 società/gruppi internaz. Organizzazione o co-organizzazione 9 congressi internaz. e naz. Chairman/Reviewer per 5 congressi/eventi internaz. Valutatore di progetti per 5 istituzioni/enti di ricerca Revisore per 19 riviste ISI internaz. e naz. 10 incarichi e consulenze internaz. e naz. 	2,5

Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> Invited speaker e/o invited expert a 12 congressi internaz. e naz. altre partecipazioni (riportate in elenco pubblicazioni) a congressi internazionali (2) e nazionali (10) 	2
Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2)	/
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	8,5

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	High interannual variability of a climate-driven amphibian community in a seasonal rainforest	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori elevato	2,4
2.	Abundance, distribution and spread of the invasive Asian toad <i>Duttaphrynus melanostictus</i> in eastern Madagascar	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, numero di autori elevato.	2,15
3.	Threatened by legislative conservationism? The case of the critically endangered Aeolian lizard	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori o uguali a 5	2,5
4.	The common chameleon <i>Chamaeleo chamaeleo</i> in southern Italy: evidence for allochthony of populations in Apulia and Calabria (Reptilia:Squamata: Chamaeleonidae)	Articolo su Rivista con IF discreto, tematica congruente, discretamente originale, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,05
5.	Italian Natural history museum on the verge of collapse?	Articolo su Rivista con IF discreto, sufficientemente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori numerosi	1,95
6.	SPATIAL ECOLOGY OF SCAPHIOPHYRNE GOTTLEBEI IN THE CANYONS OF THE ISALO MASSIF, MADAGASCAR	Articolo su Rivista con IF discreto, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5.	2,25
7.	Pre-emptive National Monitoring Plan for Detecting the Amphibian Chytrid Fungus in Madagascar	Articolo su Rivista con IF discreto, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,15
8.	Saving the diverse Malagasy amphibian fauna: where are we four years after implementation of the Sahonagasy Action Plan?	Articolo su Rivista con IF discreto, sufficientemente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori molto numerosi	1,7
9.	Living within fallen palm leaves: the discovery of an unknown <i>Blommersia</i> (Mantellidae: Anura) reveals a new reproductive strategy in the amphibians of Madagascar	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,2
10.	Rapid sexual maturity and short life span in the blue-legged frog and the rainbow frog from the arid Isalo Massif, southern-central Madagascar	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,25
11.	The Challenge of Conserving Amphibian Megadiversity in Madagascar	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,2
12.	Species Review of Amphibian Extinction Risks in Madagascar: Conclusions from the Global Amphibian Assessment	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,2
13.	Natural history and larval morphology of <i>Boophis occidentalis</i> (Anura: Mantellidae: Boophinae) provide new insights into the phylogeny and adaptive radiation of endemic Malagasy frogs	Articolo su Rivista con IF modesto, sufficientemente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5.	1,7

14.	Species diversity of Amphibia, Reptilia and Lipotyphla (Mammalia) at Ambolokopatrika, a rainforest between the Anjanaharibe-Sud and Marojejy massifs, NE	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,3
15.	The Italian batrachofauna and its conservation status: a statistical assessment	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO			32,3

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Ottima produzione con 266 lavori tra il 2000 e il 2020, e una produzione media maggiore di 12 lavori per anno	5
Rilevanza complessiva:	n.° totale citazioni: - 6741 citazioni (Scholar) H index: 35 (Scholar)	5
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Produzione totalmente congruente con il SSD BIO 05	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		15

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	3
<ul style="list-style-type: none"> - 11 eventi/giornate scientifiche Public Engagement (<i>Herpethon</i>, ecc.) - Progettazione e coordinamento 6 mostre - Attività varia Public Engagement e Outreach su stampa e web 	
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	1,5
<ul style="list-style-type: none"> - Chair IUCN SSC: 0,2 - Past President ISSCA: 0,2 - Componente Commissione Valutazione per 2 dottorati internazionali - 20 anni di consulenza/collaborazione con Parc Botanique et Zoologique di Tsimbazaza (Madagascar) 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	4,5

PUNTEGGIO TOTALE	65,3
-------------------------	-------------

Nome e Cognome ROBERTO CAZZOLLA GATTI

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): <ul style="list-style-type: none"> – 1 corso a contratto in Master Univ. Tuscia 2009-2010 – 1 corso Regione Puglia 2015 – 2 Corsi e-learning (on-line su Coursera) – 3 corsi educazione ambientale per scuole e istituti 	1,7
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi: <ul style="list-style-type: none"> – 5 Corsi per MSc Internazionale in <i>Biodiversity</i>, Tomsk State University, Russia 2017-2020 (8 moduli per 3 anni, <i>ore didattica frontale non precisate</i>) – 3 corsi per MSc Internaz. in <i>Siberian and Arctic Studies</i>, MSc Internaz. Tomsk State University, Russia 2015-2017 (5 moduli per 2 anni, <i>ore didattica frontale non precisate</i>) – 1 corso per Phd, Beijing University 2018-2019 – 1 corso per Phd, Tomsk State University, Russia 2016-2017 	7
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – relatore/ correlatore 1 elaborati finali/tesi triennali – relatore/ correlatore 3 tesi magistrali – tutor/cotutor 1 tesi di dottorato, Purdue Univ., USA – revisore esterno per 2 tesi dottorato (Univ. Catania, Univ. Calcutta) 	2,1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	10,8

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti euroei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – ERC "Africa GHG" (Part.) 	1
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 1 Progetto Konrad Lorenz Inst., Austria 2019-2020 (PI) (<i>non specificato se finanziato</i>) – Progetto Mendeleev Foundation 2015-2016 (Coordinatore) – 7 Progetti vari internaz. (Purdue Univ.,USA; Tomsk State Univ.) da 2016 a 2019 (Coord., Co-coord.) (<i>non specificato se finanziati</i>) – Progetto ricerca IUCN- per Commissione CEM (Team leader gruppo) 2010-2011 (<i>non specificato se finanziato</i>) – Visiting researcher fellowship, Konrad Lorenz Inst. 2019 (<i>non specificato se finanziato</i>) 	1.5
Partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> – Progetto Russian Science Foundation 2015-2016 (Part.) – Progetto Purdue Univ., USA 2018-2019 (Part.) – Partecipazione a 6 campagne e studi sul campo 	1

Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti)	2,4
<ul style="list-style-type: none"> - 3 premi Tomsk State Univ., Russia - Editor e Direttore scient. rivista internaz. - Membro Ed. Board 2 riviste - Membro 5 società scient. internaz. - Membro Comit. Organizzatore 1 congresso Internazionale 2016 - 5 seminari su invito in Summer School internazionali - 3 seminari nazionali su invito - Invited lecturer Beijing Univ. per seminari e raccolta dati 2017 - Leading scientist del Trans-Siberian Scientific Way (TSSW) 2015-2017 	
Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti)	1,28
<ul style="list-style-type: none"> - Invited speaker a 6 congressi internaz. - 4 relazioni congressi internazionali 	
Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2)	0,3
<ul style="list-style-type: none"> - Collaborazione tecnico-scientifica con imprese (Progetto TREDIMES PLUS) 2014-2015 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	7,48

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	The pangolin's revenge: SARS-CoV-2 did not emerge from a lab but from wildlife exploitation, GAIA	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, unico autore	2,05
2.	A novel Multilevel Biodiversity Index (MBI) for combined field survey and satellite imagery assessments	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, numero di autori inferiore a 5.	2,3
3.	The role of Eurasian beaver (Castor fiber) in the storage, emission and deposition of carbon in lakes and rivers of the River Ob flood plain, western Siberia.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,4
4.	Niche emergence as an autocatalytic process in the evolution of ecosystems.	Articolo su Rivista con IF elevato, tematica parzialmente congruente, decisamente originale, primo o ultimo autore, autori maggiori o uguali a 5	2,2
5.	Habitat and ecological diversity influences the species-area relationship and the biogeography of the Sicilian archipelago's isopods	Articolo su Rivista con IF discreto, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5.	2,25
6.	Biodiversity is autocatalytic	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5.	2,5
7.	A century of biodiversity: some open questions and some answers	Articolo su Rivista con IF discreto, decisamente originale, tematica congruente, unico autore	2,25
8.	Self-consciousness: beyond the looking-glass and what dogs found there.	Articolo su Rivista con IF discreto, decisamente originale, tematica congruente, unico autore	2,25
9.	A conceptual model of new hypothesis on the evolution of biodiversity	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, unico autore	2,25
10.	A sampling optimization analysis of soil-bugs diversity (Crustacea, Isopoda, Oniscidea)	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori superiori a 5	2,15
11.	Learning from the environment: how predation changes the behavior of terrestrial Isopoda.	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, autori uguali o superiori a 5	2,15

12.	Estimating and comparing biodiversity with a single universal metric	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,3
13.	The fractal nature of the latitudinal biodiversity gradient	Articolo su Rivista con IF modesto, decisamente originale, tematica congruente, unico autore	2
14.	Freshwater biodiversity: a review of local and global threats	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, unico autore	2,5
15.	Evolution is a cooperative process: the Biodiversity-related Niches Differentiation Theory (BNDT) can explain why	Articolo su Rivista con IF modesto, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, unico autore	1,8
PUNTEGGIO COMPLESSIVO			33,35

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Buona produzione con 40 lavori tra il 2011 e il 2020, e una produzione media di circa 4 lavori per anno	5
Rilevanza complessiva:	n.º totale citazioni: - 1042 citazioni (Scholar) H index: 18 (Scholar)	5
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Una parte della produzione è di competenza ecologica	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		13

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	1,5
<ul style="list-style-type: none"> – Coordinatore MSc Internazionale in <i>Biodiversity</i>, Tomsk State University, Russia – Attività varia Public Engagement e Outreach su stampa 	
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	0,9
<ul style="list-style-type: none"> – Membro del IUCN (partecip. Commissioni CEM, SSC, WCPA) – Attività di consulenza/advisory progetti ambientali (per FAO, WWF Puglia) 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	2,4

PUNTEGGIO TOTALE	67,03
-------------------------	--------------

Nome e Cognome ANGELICA CROTTINI

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): <ul style="list-style-type: none"> – Attività di esercitazioni (creditizzate) Zoologia 2007-2008 Univ. Milano-Bicocca – Attività di esercitazioni (creditizzate) Biologia Animale 2005-2006 Univ. Milano 	0,4
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi: <ul style="list-style-type: none"> – Corso intensivo (40 ore), Univ. Antananarivo (Madagascar) – Corso (20 ore) per Workshop, Parc Ivoloina, Tamatave (Madagascar) – Corso per Winter School, Italian national network of biosystematics 	2,3
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – relatore/ correlatore 4 elaborati finali/tesi triennali – relatore/ correlatore 6 tesi magistrali + 3 ongoing – tutor/cotutor 5 tesi dottorato ongoing – supervisore 8 internship students + 1 ongoing 	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	7,7

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti europei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 2 Research grant Fundação Ciencia e Tecnologia, Portugal 2014 e 2018 (PI) – 1 Conservation grant Critical Ecosystem Partnership Fund 2015 (Part.) – 1 grant Morris Animal Foundation 2016 (Part.) – 2 SYNTHESIS EU projects 2007 e 2011 (PI) – 3 Grant Mohamed bin Zayed Species Conservation Fund (Part.) – 2 grant Paris Zoo 2014 (PI) e 2013 (Part.) – 3 Saint Louis Zoo Field Conservation funds 2012, 2016, 2018 (PI) – 3 Saint Louis Zoo Field Conservation funds 2009, 2011, 2016 (Part.) 	4,85
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> – Fellowship award Steltembosh Univ.(Co-PI) – 1 Grant EAZA (PI) – National Geographic Soc.- Early Career Grant 2018 – 6 individual fellowship (includere borse, annualità assegni)* <p><i>*borse di dottorato escluse</i></p>	1.85
Partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 4 grant intern.: Park de Thory, 2 Rufford Small Grant, Edge Zool. Soc. (Part.) – 1 Progetto finanziato Fondazione CARIPOLO 2008 (Part.) – 1 Progetto finanziato COFIN 2004 (Part.) – 8 partecipazioni campagne e field work intern. dal 2007 al 2019 (PI o Co-PI) – 5 partecipazioni campagne e field work nazionali 	2

Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti)	2,5
<ul style="list-style-type: none"> - 4 award/premi - Editor/Sub-Editor/abstract book Editor - Membro 11 Società Scient. - Organizzazione o co-organizzazione 4 congressi Internazionali - Valutazione per 6 Agenzie di ricerca - Revisore per 35 riviste intern. - Revisore di 1 tesi PhD - 12 seminari internazionali su invito - 2 seminari nazionali su invito 	
Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti)	1,64
<ul style="list-style-type: none"> - 2 Invited speaker a Congressi Intern. - 2 invited speaker a congressi nazionali - 40 partecipazioni congressi internazionali - 14 partecipazioni congressi nazionali 	
Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2)	/
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	12.84

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	Fossorial but widespread: the phylogeography of the common spadefoot toad (<i>Pelobates fuscus</i>), ascidian <i>Phallusia mammillata</i> .	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,4
2.	The world in a river? A preliminary analysis of the 16S	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,4
3.	A multilocus phylogeny of Malagasy scincid lizards	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,4
4.	Toward a resolution of a taxonomic enigma: first genetic analyses of...	Articolo su Rivista con IF elevato, parzialmente congruente, sufficientemente originale, primo o ultimo autore, autori maggiori o uguali a 5	2,2
5.	Deciphering the cryptic species diversity of dullcoloured day gekos <i>Phelsuma</i> (Squamata: Gekkonidae) from Madagascar, with description	Articolo su Rivista con IF discreto, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5.	2,15
6.	A vertebrate timetree elucidates the biogeographic pattern of a major biotic change around the K-T boundary in Madagascar. -	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,4
7.	Phylogeography of the poison frog <i>Mantella viridis</i> (Amphibia: Mantellidae) reveals chromatic and genetic differentiation across ecotones	Articolo su Rivista con IF discreto, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,15
8.	Pre-emptive National Monitoring Plan for Detecting the Amphibian <i>Chytrid fungus</i> in Madagascar	Articolo su Rivista con IF discreto, sufficientemente originale, tematica congruente, numero di autori uguale o maggiore di 5.	1,7
9.	Alike but different: the evolution of the <i>Tubifex tubifex</i>	Articolo su Rivista con IF elevato decisamente originale, tematica congruente, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,15

10.	Widespread presence of the pathogenic fungus <i>Batrachochytrium dendrobatidis</i>	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica congruente, autori numerosi	1,95
11.	Reconciling molecular phylogeny, morphological divergence and classification	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,4
12.	Describing the smaller majority: integrative taxonomy reveals twenty-six new species of	Articolo su Rivista con IF modesto, decisamente originale, tematica congruente, autori numerosi	1,75
13.	Resurrection and re-description of <i>Plethodontohyla laevis</i> (Boettger, 1913)	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori numerosi.	1,95
14.	Abundance, distribution and spread of the invasive Asian toad <i>Duttaphrynus</i>	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori maggiori di 5.	2,15
15.	Mitochondrial introgression, color pattern variation and severe demographic bottlenecks in three species of Malagasy poison	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO			32,55

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Buona produzione con 72 lavori tra il 2007 e il 2020, e una produzione media di circa 5 lavori per anno	5
Rilevanza complessiva:	n.° totale citazioni: - 1213 citazioni (Scholar) H index: 19 (Scholar)	5
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Produzione totalmente congruente al SSD BIO 05	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		15

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	2,7
<ul style="list-style-type: none"> - Membro 2 Commissioni Master - Membro 3 Commissione Valutaz. Dottorato - 2 interventi su media - Diverse iniziative di Public Engagement e Outreach 	0,6
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	
<ul style="list-style-type: none"> - Attività organizz./gestionale per strategie di conservazione - Attività varie di consulenza/monitoraggio per progetti AARK, IUCN 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	3,3

PUNTEGGIO TOTALE	71,39
-------------------------	--------------

Nome e Cognome STEFANO GRIGNOLIO

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): <ul style="list-style-type: none"> – Corsi universitari per 21 moduli totali, Univ. Sassari, periodo 2013-2020 – Ciclo seminari integrativi, Univ. Ferrara, 2017-2018 – Ciclo lezioni corso per Soc.It. Medicina Veterinaria, 2011 	13
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi: 	/
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – relatore/ correlatore elaborati finali/tesi triennali (18 forfettarie) – relatore/ correlatore tesi magistrali (17 forfettarie) – tutor/cotutor 6 tesi di dottorato – 4 cicli seminari, univ. Sassari, Milano, Pavia, periodo 2008-2015 – 1 seminario dottorandi Univ. Padova, 2003 	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	18

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti euroei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti)	/
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 7 fellowship (borse, annualità assegni)* <i>*borse di dottorato escluse</i>	0,7
Partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> – Coordinamento, partecipazioni/collaborazioni a 9 progetti vari regionali – 8 partecipazioni campagne di cattura/censimento presso parchi dal 1996 – 2 partecipazioni Progetti PRIN (<i>ruolo, anni e finanziamenti non precisati</i>) – 4 convenzioni ricerca (Responsabile) Univ. Sassari con Parchi e Aree protette 	2
Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – Associate/Academic Editor per 2 riviste scient. int. – Coord. e membro Group Large Mammals Conservation and Management, società ATit – Organizzazione/co-organizzazione 3 workshop intern. – 2 Research visitor (Macaulay Inst. Aberdeen, Scotland; Univ. Friburgo) – Reviewer per 26 riviste scient. – Revisore incaricato per Commissione IUCN 2019 	2,5

Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> - 37 partecipazioni congressi internazionali - 25 partecipazioni congressi nazionali 	1
Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2)	/
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	6,2

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	Protected areas as refuges for pest species? The case of wild boar.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica decisamente congruente, autori inferiori a 5	2,25
2.	Assessing precision and requirements of three methods to estimate roe deer density	Articolo su Rivista con IF elevato, sufficientemente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori minore di 5.	2,3
3.	Sexual differences in behavioural response to a variation in predation risk	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, numero di autori uguale o maggiore di 5.	1,9
4.	Forecasting the response to global warming in a heat-sensitive species	Articolo su Rivista con IF elevato, tematica congruente, decisamente originale, primo o ultimo autore, autori maggiori o uguali a 5	2,4
5.	Capture effects in wild boar: a multifaceted behavioural investigation	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori numerosi.	2,4
6.	Is nocturnal activity compensatory in chamois? A study of activity in a cathemeral ungulate.	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,15
7.	Wild boar under fire: the effect of spatial behaviour, habitat use and social class on hunting mortality	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, numero di autori inferiore a 5.	1,9
8.	The behavioral trade-off between thermoregulation and foraging in a heat-sensitive species.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,4
9.	The weather dictates the rhythms: Alpine chamois activity is well adapted to ecological conditions.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,4
10.	Senescence in breeding success of female Alpine chamois (<i>Rupicapra rupicapra</i>): the role of female quality and age	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,25
11.	Assessing the impact of capture on wild animals: the case study of chemical immobilisation on Alpine ibex.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,25
12.	Consequences of snowy winters on male mating strategies and reproduction in a mountain ungulate.	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,15
13.	Seasonal variation of activity patterns in roe deer in a temperate forested area.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,25
14.	Effects of hunting with hounds on a non-target species living on the edge of a protected area	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, numero di autori uguale o maggiore di 5.	2,4
15.	Secondary sexual characters signal fighting ability and determine social rank in Alpine ibex (<i>Capra ibex</i>).	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori superiori a 5	2,25
	PUNTEGGIO COMPLESSIVO		33,65

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Produzione più che discreta con 37 lavori tra il 2003 e il 2020, e una produzione media di circa 2,5 lavori per anno	4
Rilevanza complessiva:	n.° totale citazioni: - 875 citazioni (Scholar) H index: 18 (Scholar)	5
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Produzione totalmente congruente al SSD BIO 05	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		14

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	0,9
<ul style="list-style-type: none"> - Membro Collegio Dottorato - Attività Outreach: Consulenze per documentari scientifici (4 anni) 	
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	1,2
<ul style="list-style-type: none"> - Revisore Conti associazione ATit: 0,2 - Coordin. Tecnico-faunistico regionale per Regione Piemonte 2008-2011 - Coord. Tecnico scient., logistico, amministr. Prog.ALCOTRA, Reg. Piemonte 2010-2012 - Attività varie di consulenza/valutazione zoologica - Attività monitoraggio/valutazione nel contesto del Gruppo Europeo di Interesse Economico <i>ASTRALE</i> su progetti Life+ Natura/ Biodiversità 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	2,1

PUNTEGGIO TOTALE	73,95
-------------------------	--------------

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): <ul style="list-style-type: none"> – 2 moduli di corsi universitari (1 modulo), Univ. Milano, periodo 2018-2020 – 3 moduli di tirocinio Biol. Sperimentale, Univ. Milano, 2017-2020 – 3 corsi teorico-pratici aggiornam.(Univ. Milano, WWF) 2013, 2015, 2019 – 8 anni esercitazioni (creditizzate) Zool. Sist. per Sc. Nat.,Univ. Milano, 2010-2017 – 2 anni esercitazioni (creditizzate) Biol.Anim. per Sc. & Tecn. Agrarie,Univ. Milano, 2015-2016 – attività integrativa per tirocinio Biol. Sperimentale, Univ. Milano, 2011; 2015 – lezioni varie integrative (tot. 8 ore) per LM Biogeoscienze, Univ. Milano 2017-2012 – lezioni integrative per LT Sc.Biol, Univ. Milano-Bicocca 2011 – lezioni corso formazione per Aeroporto Orio al Serio, 2018 – 2 campagne naturalistiche (2 giorni attiv. campo*) + 1 (2 giorni) in fase di attuazione + 7 (1 giorno) per Sc. Nat., Univ. Milano 	10,7
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi: 	/
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> - relatore/correlatore 38 elaborati finali/tesi triennali + 6 in corso - relatore/ correlatore 13 tesi magistrali + 5 in corso - tutor/cotutor 1 tesi di dottorato + 1 in corso - 2 seminari, Univ. Milano e CNR 2018 - attività varie tutoring (referente tirocinio, educ. ambientale) 	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	15,7

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti euroei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 1 Lifewatch- Italy 2019-2021 (PI) – 1 grant ASSEMBLE 2012-2013 (PI) – 3 Grant Mohamed bin Zayed Species Conservation Fund (PI) 	1,4
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 1 finanziamento CARIPLO regionale 2018-2020 (PI) – 1 finanziamento CARIPLO provinciale 2003 (PI): 0,5 – 1 Regione Lombardia- Lotto 3, A9-A7 2017-2018 (Part.) – Coordinamento progetto networking intern. 5 Università, 2010 – 5 fellowship (borsa Erasmus Placement, annualità assegni)* <p><i>*borse di dottorato escluse</i></p>	2,5

Partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti)	0,6
<ul style="list-style-type: none"> - 1 finanziamento CARIPLO regionale 2013-2015 (Part.) - 1 finanziamento PRIN 2020-2023 (Part.) 	
Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti)	2,5
<ul style="list-style-type: none"> - Premio int. Poster - Associate/Academic Editor per 1 rivista + 2 special issues - Membro Edit. Board rivista int. - Membershipo 4 Soc. Scient. Intern. - Membro Board Soc. Europea Herpetology + Soc. Ital. - Organizzazione/co-organizzazione 2 congressi intern. - Membro Comit. Scient. Congressi (1 intern. + 4 Ital.) - Research visitor (Lab. Souterrain de Moulis, France) - Reviewer per 38 riviste scient. + 1 libro - Revisore 1 progetto ricerca - 1 seminario su invito per Commiss. EU + 1 seminario int. con escursione 	
Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti)	1,4
<ul style="list-style-type: none"> - 2 relazioni su invito congressi int. - 28 partecipazioni congressi internazionali - 44 partecipazioni congressi nazionali 	
Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2)	/
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	8,4

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	Network-scale effects of invasive species on spatially-structured amphibian populations.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,4
2.	Microhabitat analyses support relationships between niche breadth and range size when spatial autocorrelation is strong	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
3.	Causes and consequences of crayfish extinction: stream connectivity, habitat changes, alien species and ecosystem services	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,15
4.	Even worms matter: cave habitat restoration for a planarian species has increased....	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,4
5.	Transgressive niche across a salamander hybrid zone revealed by microhabitat analyses.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
6.	The stenoendemic cave-dwelling planarians (Platyhelminthes, Tricladida) of the Italian Alps and Apennines: conservation issues.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,4
7.	Differences between microhabitat and broad-scale patterns of niche evolution in terrestrial salamanders.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,4
8.	N-mixture models reliably estimate the abundance of small vertebrates	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori uguali o superiori a 5	2,4
9.	Biphasic predators provide biomass subsidies in small freshwater habitats: a case study of spring and cave pools	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,25

10.	Amphibians breeding in refuge habitats have larvae with stronger anti-predatory responses	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
11.	Role of density and resource competition in determining aggressive behaviour in salamanders.	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,25
12.	Environmental factors determining growth of salamander larvae: a field study.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, inferiori a 5	2,5
13.	Dry stone walls favour biodiversity: a case-study from the Appennines	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, unico autore	2,5
14.	Foraging plasticity favours adaptation to new habitats in fire salamanders	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
15.	Salamanders breeding in subterranean habitats: local adaptations or behavioural plasticity?	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,25
PUNTEGGIO COMPLESSIVO			35,9

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Produzione buona più che discreta con 80 lavori tra il 2009 e il 2020, e una produzione media di circa 6,5 lavori per anno	5
Rilevanza complessiva:	n.° totale citazioni: - 1047 citazioni (Scholar) H index: 18 (Scholar)	5
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Produzione totalmente congruente al SSD BIO 05	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		15

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	2,5
<ul style="list-style-type: none"> - Membro Collegio Dottorato, Univ. Milano - Membro Commissioni (Test e Green Metric), Univ. Milano - Membro 3 Commissione Valutaz. Dottorato - 3 Membro Comit. Scient. Stazione Sperim. e di Riserva Natrale Regionale - Membro European Amphibian Red List Working Group, IUCN - Coord. Naz.Soc. Herp. - Attiv. Outreach per soci CAI 	
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	1,9
<ul style="list-style-type: none"> - 2 Incarichi organizzativi/gestionali locali (Univ.Pavia, Bioblitz Reg. Lombardia) - Coordin./referente per 3 programmi WWF - Attività varie di collaborazione/consulenza con 7 enti locali e Parchi - Referente per vari progetti (emergenza ambientale Zona Speciale, Comune di Serle; Lab. Biologia Sotterranea, Parco Reg. Mont Barro; Staz. Sperim. Regionale per studio Anfibi) - Responsabile monitoraggio per LIFE14 IPE/IT/018- GESTIRE 2020 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	4,4

PUNTEGGIO TOTALE	79,4
-------------------------	-------------

Nome e Cognome JELENA PANTEL

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): 	/
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> corsi: <ul style="list-style-type: none"> 1 corso* Bachelors, American Univ. Paris, 2012 1 corso* Bachelors, St. Edward's Univ., 2012: 1 2 corsi* Bachelors/Masters, American Univ. Paris, 2017; 2018 2 corsi* Bachelors, American Univ. Paris, 2020 1 corso* per PhD, Univ. Konstanz, 2019 attività integrative per 5 diversi corsi, periodo 2003-2008 <p><i>*Ore o ECTS non precisati</i></p>	7
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> relatore/ correlatore 1 elaborati finali/tesi triennali (Bachelors) tutor/cotutor 2 tesi di dottorato (1 in corso), Univ. Leuven, 2018; 2010 	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	8

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti europei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> 1 Grant per networking activity, European Science Foundation 2013 	0,5
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> 1 Grant Richard Lounsbery Foundation (PI) 8 individual fellowships (post-doc, researcher, visiting professor, ecc.) 	1,3
Partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti)	/
Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti) <ul style="list-style-type: none"> Membro Edit. Board 1 rivista Reviewer per 18 riviste intern. Valutatore per 3 Istituzioni, Agenzie di ricerca 14 seminari intern. su invito 	2,5
Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> 17 relazioni a congressi internazionali 	0,34

Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2)	/
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	4,64

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	Modelling competition, niche and coexistence between an invasive and a native species in a two-species metapopulation	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori uguali o superiori a 5	2,25
2.	Questions for invasion in ecological networks	Articolo su Rivista con IF elevato, abbastanza originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori numerosi	2,2
3.	The effects of invasive species on the decline in species richness: a global meta-analysis.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori inferiori a 5	2,25
4.	Strong spatial turnover in cichlid fish assemblages in the upper río Madera (Amazon basin) despite the absence of hydrological barriers	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
5.	Improving the forecast for biodiversity under climate change	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica parzialmente congruente, autori molto numerosi	1,95
6.	Eco-evolutionary partitioning metrics: assessing the importance of ecological and evolutionary contributions to population and community change.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori inferiori a 5	2,25
7.	Initial genetic diversity enhances population establishment and alters genetic structuring of a newly established <i>Daphnia</i> metapopulation.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori inferiori a 5	2,25
8.	Disentangling the effect of body size and phylogenetic distances on zooplankton top-down control of algae	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori inferiori a 5	2,25
9.	Rapid local adaptation mediates zooplankton community assembly in experimental mesocosms.	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
10.	Linking environmental variability to population and community dynamics	Articolo su Proceedings, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	1,5
11.	Eco-evolutionary dynamics in freshwater systems	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,25
12.	Environmental gradients structure <i>Daphnia pulex</i> × <i>pulex</i> clonal distribution	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
13.	Population differentiation in <i>Daphnia</i> alters community assembly in experimental ponds	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
14.	Consumptive and non-consumptive effects of predators on metacommunities of competing prey.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori inferiori a 5	2,15
15.	The evolutionary ecology of metacommunities	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, autori maggiori di 5	2,15
	PUNTEGGIO COMPLESSIVO		33,45

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Produzione modesta con 16 lavori tra il 2005 e il 2020, e una produzione media di circa 1 lavoro per anno	1
Rilevanza complessiva:	n.° totale citazioni: - 1045 citazioni (Scholar) H index: 11 (Scholar)	4
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Produzione in buona parte congruente ma con alcuni lavori di competenza ecologica	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		10

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	/
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	/
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	/

PUNTEGGIO TOTALE	56,09
-------------------------	--------------

Nome e Cognome CARLO POLIDORI

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
a) presso Università/Enti pubblici nazionali in Italia (max 13 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi universitari (lauree triennali, magistrali, a ciclo unico, scuole di specializzazione) del SSD BIO/05 o affini (temi congruenti), con almeno 24 h per modulo; corsi post-laurea (master, corsi di perfezionamento): <ul style="list-style-type: none"> – 1 modulo di corso (24 ore) LM, Univ. Milano 2009-2010 – 3 metà-moduli di corsi (13+12+10 ore) LM, Univ. Milano dal 2006 al 2011 – 1 ciclo lezioni (8 ore) per Master II livello, Uni. Milano 2005-2006 – 2 anni esercitazioni (creditizzate) Zoologia Sc. Biol. 2003-2004; 2004-2005 – 1 campagna naturalistica (4 giorni attiv. campo*) per Sc. Nat., Univ. Milano, 2002-2003 	4
b) presso Università/Enti stranieri (max 7 punti) <ul style="list-style-type: none"> • corsi: <ul style="list-style-type: none"> – 5 moduli di corsi (da 45, 40, 32 ore), Univ. de Castilla-La Mancha, Spagna - dal 2016 al 2020 – 2 moduli integrativi + lezioni varie (tot. 25 ore) Univ. de Castilla-La Mancha, Spagna dal 2016 al 2020 – 1 modulo lezioni (9 ore) per Master, Univ. Salamanca, Spagna, 2014-2015 	7
c) relatore/correlatore elaborati/tesi; attiv. tutorato e seminariale per studenti, borsisti, assegnisti, dottorandi, ecc. (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – relatore/correlatore 12 elaborati finali/tesi triennali (Italia e Spagna) – relatore/ correlatore 12 tesi magistrali (Italia e Spagna) – tutor/cotutor 1 tesi di dottorato (Italia e Spagna) – 2 seminari, Univ. Milano e CNR 2018 – attività tutoring X borsista ERASMUS 2017 	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	16

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
Coordinamento o Partecipazione a Progetti euroei/internazionali altamente competitivi (max 5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 1 progetto MICINN, Ministerio de Ciencia e Innovacion (PI) 2018-2020 – 1 progetto JAE-DOC, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (PI) 2011-2014 – 1 progetto finanziato dalla German Research Foudation (Part.) 2009-2012 – 1 progetto MAPAMA, Ministerio de Agricultura, Pesca, Alimentacion y Medio Ambiente (Part.) 2017-2018 – 1 progetto MICINN, Ministerio de Ciencia e Innovacion (Part.) 2016-2018 – 1 progetto CLM, Junta de Castilla- La Mancha (Part.) 2020-2022 	4
Coordinamento di progetti a rilevanza nazionale o di progetti su bandi competitivi nazionali e internazionali, o coordinamento di unità locale sulla stessa tipologia di bandi (max 4 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 3 progetti Univ. Valencia (PI) 2009; 2010; 2011 – 1 progetto DAAD Germania-Spagna (PI) 2015 + grant minore Germania-Spagna (PI) – 1 progetto FCT Ministerio de Ciencia e Tecnologia, Portogallo (PI) – 3 SYNTHESIS EU projects 2007; 2011; 2016 (PI); 2016 (PI) – 6 fellowship (borse, annualità assegni)* <p><i>*borse di dottorato escluse</i></p>	2,25

Partecipazioni Univ. a programmi di ricerca nazionali e internazionali su bandi competitivi (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 1 progetto FIRB (Part.) 2002-2005 – 1 progetto FIRST (Part.) 2006-2007 – 1 progetto PRIN (Part.) 2007-2009 – 3 progetti Chile-Spagna, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas 2012; 2013; 2014 + piccolo grant di supporto ricerca, Inst. Estudios Albacetenses 2014 – 6 partecipazioni spedizioni scientifiche intern. dal 1998 al 2014 	1,85
Conseguimento di riconoscimenti nazionali ed internazionali: premi; membro Edit. Board/direzione di riviste internazionali; appartenenza a società/accademie scientifiche; revisione progetti e pubblicazioni scient.; incarichi per organizzazione di congressi nazionali e internazionali (max 2.5 punti) <ul style="list-style-type: none"> – Topic Editor rivista <i>Insects</i> – Membro Editorial Board 2 Riviste Internaz. – Membro Board 1 Società Scient. Intern. – Membership 5 Soc. Scient. Intern. – Organizzazione 2 giornate scient. Intern. – Membro Comit. Scient. Congresso Intern. – Valutazione per 6 progetti di ricerca – Reviewer per 36 riviste intern. – 11 seminari internazionali su invito – 2 seminari nazionali su invito 	2,5
Partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale, con particolare riferimento alle relazioni su invito (max 2 punti) <ul style="list-style-type: none"> – 2 relazioni su invito congressi int. – 3 relazioni su invito congressi naz. – 32 partecipazioni congressi internazionali – 49 partecipazioni congressi nazionali 	1,98
Trasferimento tecnologico/spin-off (max 2) <ul style="list-style-type: none"> – 1 progetto SPIN-OFF Univ. Valencia con WIELDBIENE ecc. 2016 	0,5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	13,08

	PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 37,5)	Tipologia*	Punti
1.	Release from prey preservation behavior via prey switch allowed diversification of cuticular hydrocarbon profiles in digger wasps.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori uguali o superiori a 5	2,15
2.	Post-mating shift towards longer-chain cuticular hydrocarbons drastically reduces female attractiveness to males in a digger wasp.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,4
3.	Low host specialization in the cuckoo wasp, <i>Parnopes grandior</i> , weakens chemical mimicry but does not lead to local adaption	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,4
4.	Does prey mobility affect niche width and individual specialization in hunting wasps? A network-based analysis	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
5.	Food load manipulation ability shapes flight morphology in females of central-place foraging Hymenoptera.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,4
6.	Breaking up the wall: metal-enrichment in ovipositors, but not in mandibles, co-varies with substrate hardness in Gall-Wasps and their associates.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
7.	Eumelanin and pheomelanin are predominant pigments in bumblebee (<i>Apidae: Bombus</i>) pubescence	Articolo su Rivista con IF modesto, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiore a 5	2,15

8.	Common features and species-specific differences in stridulatory organs and stridulation patterns of velvet ants (Hymenoptera: Mutillidae)	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,15
9.	Mg-enriched ovipositors as a possible adaptation to hard-skinned fruit oviposition in <i>Drosophila suzukii</i> and <i>D. subpulchrellat</i> (Hymenoptera: Cynipidae).	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,25
10.	Hidden in taxonomy: Batesian mimicry by a syrphid fly towards a Patagonian bumblebee.	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,25
11.	Complex interactions between components of individual prey specialization affect mechanisms of niche variation in a grasshopper-hunting wasp	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, autori inferiori a 5	2,25
12.	Do Sphecoides cuckoo bees use chemical insignificance to invade the nests of their social <i>Lasioglossum</i> bee hosts?.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori inferiori a 5	2,5
13.	Taxon-biased diet preference in the 'generalist' beetle-hunting wasp <i>Cerceris rubida</i> provides insights on the evolution of prey specialization in apoid wasps	Articolo su Rivista con IF buono, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,15
14.	Weight, volume and unbalancing: loading constraints of mud dauber wasps carrying mud balls.	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,4
15.	Female-female attraction influences nest establishment in the digger wasp <i>Stizus continuus</i> (Hymenoptera: Crabronidae).	Articolo su Rivista con IF elevato, decisamente originale, tematica congruente, primo o ultimo autore, autori superiori a 5	2,4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO			34,85

Produzione scientifica complessiva:	(punteggio massimo attribuibile 15)
Intensità e continuità temporale:	Produzione buona con 90 lavori tra il 2001 e il 2020, e una produzione media di circa 4,5 lavori per anno	5
Rilevanza complessiva:	n.° totale citazioni: - 1205 citazioni (Scholar) H index: 18 (Scholar)	5
Congruenza con il profilo SSD BIO/05 da coprire	Produzione totalmente congruente al SSD BIO 05	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		15

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1. Incarichi istituz./organizzativi in enti pubblici e privati (max 3 punti)	2,9
<ul style="list-style-type: none"> - Membro 2 Collegi Dottorato, Univ. Valecia e Univ. Murcia - Membro 2 Commissione Valutaz. Dottorato - Membro 1 Commissione Ammissione dottorato - Partecipazione organizzazione 2 mostre - 6 attività Outreach su media 	0,4
2. Altri incarichi (componente Organi, Commissioni...) (max 2 punti)	
<ul style="list-style-type: none"> - Membro 2 Commissioni concorso, Univ. Castilla – La Mancha - 2 attività di consulenza per Ministeri Spagna e Portogallo 	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	3,3

PUNTEGGIO TOTALE	82,23
-------------------------	--------------