



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE
E AMBIENTALI - PRODUZIONE,
TERRITORIO, AGROENERGIA

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 AGRARIE E AMBIENTALI - PRODUZIONE, TERRITORIO, AGROENERGIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

CODICE CONCORSO 979

VERBALE N.2

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

La Commissione giudicatrice nominata con lettera di urgenza del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia in data 13/07/2021 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 979-3598, Insegnamento G24-41 - Agronomia montana, Agronomia e coltivazioni erbacee in ambito montano, ssd AGR/02, AGR/13
per il corso di laurea in Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano
- Codice concorso 979-3599, Insegnamento G26-27 - Fondamenti di ecologia e selvicoltura, mod.1: fondamenti di ecologia, ssd BIO/07
per il corso di laurea in Agrotecnologie per l'ambiente ed il territorio
- Codice concorso 979-3600, Insegnamento G27-189 - Agronomia, Agrometeorologia ed ecologia agraria, ssd AGR/02
- Codice concorso 979-3601, Insegnamento G27-189 - Agronomia, Agrometeorologia ed ecologia agraria, ssd AGR/02
per il corso di laurea in Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde

e composta da:

- Prof. Antonio Ferrante, Professore Associato, SSD AGR/04 - presso Dip. DiSAA
- Prof.ssa Annamaria Giorgi, Professore Ordinario, SSD BIO/03 - presso Dip. DiSAA
- Prof. Luca Bechini, Professore Ordinario, SSD AGR/02 - presso Dip. DiSAA

si riunisce al completo per via telematica il giorno 20/07/2021 alle ore 12:00 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.

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

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati;



- che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.;
- che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:

ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 979-3598

Candidati:

- Dott. Di Francesco Paolo
- Dott. Parolo Gilberto

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.

PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI ASSEGNATI A CIASCUN CANDIDATO:

Nome e Cognome: Paolo Di Francesco

Punteggio totale: 5

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|---|----------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca | 0 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia | 0 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani | 0 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali | 0 |
| Altri titoli (dal mese di aprile 2000 ad oggi, esperienza professionale nell'assistenza tecnica alle aziende agricole della Regione Lombardia, tra cui i principali produttori di Franciacorta) | 5 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 5 |

La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni del Dott. Di Francesco 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. Di Francesco non risulta idoneo non avendo raggiunto il punteggio di punti 10.

Nome e Cognome: Gilberto Parolo



Punteggio totale: 10

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|--|--------------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Ecologia sperimentale e Geobotanica (solo parzialmente congruente) | 2 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (Assegnista di ricerca per cinque anni (dal 01/07/2004 al 30/06/2009) presso l'Università degli Studi di Pavia) | 4 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia (aa 2010-2011 - Professore a contratto per l'insegnamento di Ecologia vegetale) | 1 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani | 0 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali | 0 |
| Altri titoli: partecipazione ai progetti CAPP (2005), CORINAT (2007-2008), SOSTARE (2010-2011) e altri progetti | 3 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 10 |

| TITOLO PUBBLICAZIONE | Tipologia | Punti |
|---|------------------------------------|--------------|
| 1. Genetic structure of <i>Leucjum aestivum</i> L. in the Po Valley (N-Italy) drives conservation management actions. Pubblicazione non congruente. | Articolo su rivista internazionale | 0 |
| 2. The alien vascular flora of Linosa (Pelagie Islands, Strait of Sicily): update and management proposals. Pubblicazione non congruente. | Articolo su rivista internazionale | 0 |
| 3. Restoring population structure and dynamics in translocated species: learning from wild populations. Pubblicazione non congruente. | Articolo su rivista internazionale | 0 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI | | 0 |

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

Codice concorso 979-3598

1) dott. Gilberto Parolo punti 10



ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 979-3599

Candidati:

- Dott. Bellasio Chandra
- Dott. Vizzarri Matteo

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.

PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI ASSEGNATI A CIASCUN CANDIDATO:

Nome e Cognome: Chandra Bellasio

Punteggio totale: 14

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|---|-----------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Plant Sciences (solo parzialmente congruente) | 3 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (ERC advanced grant presso The University of Sheffield, GB, 2014-2017; Marie Skłodowska-Curie Individual Global Fellowships presso Australian National University, Canberra, University of the Balearic Islands, ES, 2017-2019) | 5 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia | 0 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani (Università di Milano, 2006; Università di Firenze, 2008-2010) | 2 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali (ERC advanced grant presso The University of Sheffield, GB, 2014-2017; Marie Skłodowska-Curie Individual Global Fellowships presso Australian National University, Canberra, University of the Balearic Islands, ES, 2017-2019) | 1 |
| Altri titoli | 0 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 11 |

| TITOLO PUBBLICAZIONE | Tipologia | Punti |
|--|---------------------|-------|
| 1. Up-regulation of bundle sheath electron transport | Articolo su rivista | 1 |



| | | |
|--|------------------------------------|----------|
| capacity under limiting light in C4 <i>Setaria viridis</i> (pressoché non congruente) | internazionale | |
| 2. A reporting format for leaf-level gas exchange data and metadata (pressoché non congruente) | Articolo su rivista internazionale | 1 |
| 3. A leaf-level biochemical model simulating the introduction of C2 and C4 photosynthesis in C3 rice: gains, losses and metabolite fluxes (pressoché non congruente) | Articolo su rivista internazionale | 1 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI | | 3 |

Nome e Cognome: Matteo Vizzarri

Punteggio totale: 68

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|--|-----------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Management and conservation issues in changing landscapes | 10 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (Assegnista di ricerca per tre anni, da marzo 2015 a marzo 2018, presso l'Università degli Studi del Molise) | 3 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia (un anno "Dendrometria e principi di assestamento" presso Università degli Studi del Molise) | 1 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani | 0 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali | 0 |
| Altri titoli: partecipazione a diversi progetti di ricerca europei (VERIFY 2019-in corso; PRIN 2017-2020; FORMIT 2012-2016; INTEGRAL 2011-2015; SUSFORLAND Maggio 2013; ENCAM Gen-Giu 2014; MIMOSE 2013-2016; ManFOR C.BD. 2010-2015; premi AISSA e JRC) | 4 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 18 |

| TITOLO PUBBLICAZIONE | Tipologia | Punti |
|---|------------------------------------|-------|
| 1. Forest Ecosystem Services: Issues and Challenges for Biodiversity, Conservation, and Management in Italy | Articolo su rivista internazionale | 20 |
| 2. Assessing habitat quality in relation to the spatial | Articolo su rivista | 20 |



| | | |
|--|------------------------------------|----|
| distribution of protected areas in Italy | internazionale | |
| 3. Natural capital and bioeconomy: challenges and opportunities for forestry | Articolo su rivista internazionale | 20 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI | | 50 |

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

Codice concorso 979-3599

- 1) dott. Matteo Vizzarri punti 68
- 2) dott. Chandra Bellasio punti 14



ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 979-3600

Candidati:

- Dott. Bellasio Chandra
- Dott. Spanna Federico

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.

PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI ASSEGNATI A CIASCUN CANDIDATO:

Nome e Cognome: Chandra Bellasio

Punteggio totale: 14

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|---|-----------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Plant Sciences (solo parzialmente congruente) | 3 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (ERC advanced grant presso The University of Sheffield, GB, 2014-2017; Marie Skłodowska-Curie Individual Global Fellowships presso Australian National University, Canberra, University of the Balearic Islands, ES, 2017-2019) | 5 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia | 0 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani (Università di Milano, 2006; Università di Firenze, 2008-2010) | 2 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali (ERC advanced grant presso The University of Sheffield, GB, 2014-2017; Marie Skłodowska-Curie Individual Global Fellowships presso Australian National University, Canberra, University of the Balearic Islands, ES, 2017-2019) | 1 |
| Altri titoli | 0 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 11 |

| TITOLO PUBBLICAZIONE | Tipologia | Punti |
|--|---------------------|-------|
| 1. Up-regulation of bundle sheath electron transport | Articolo su rivista | 1 |



| | | |
|--|------------------------------------|----------|
| capacity under limiting light in C4 <i>Setaria viridis</i> (pressoché non congruente) | internazionale | |
| 2. A reporting format for leaf-level gas exchange data and metadata (pressoché non congruente) | Articolo su rivista internazionale | 1 |
| 3. A leaf-level biochemical model simulating the introduction of C2 and C4 photosynthesis in C3 rice: gains, losses and metabolite fluxes (pressoché non congruente) | Articolo su rivista internazionale | 1 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI | | 3 |

Nome e Cognome: Federico Spanna

Punteggio totale: 20,5

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|--|-------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca | 0 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia (quattro anni come professore a contratto per insegnamenti con titolarità; tre anni come professore a contratto per insegnamenti integrativi) | 5,5 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani: partecipante a progetti di ricerca di interesse agrometeorologico, in particolare relativi a: analisi di dati agrometeorologici; indagini sulle esigenze termiche delle colture; prevenzione delle avversità biotiche e abiotiche e gestione integrata delle colture; applicazione di modelli colturali ed epidemiologici a cereali, vite e fruttiferi; caratterizzazione agrometeorologica di areali; bilancio idrico; spazializzazione di dati agrometeorologici | 5 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali: coordinatore di progetti di ricerca di interesse agrometeorologico, in particolare relativi a: analisi di dati agrometeorologici; indagini sulle esigenze termiche delle colture; prevenzione delle avversità biotiche e abiotiche e gestione integrata delle colture; applicazione di modelli colturali ed epidemiologici a cereali, vite e fruttiferi; caratterizzazione agrometeorologica di areali; bilancio idrico; spazializzazione di dati agrometeorologici | 5 |
| Altri titoli (relatore / correlatore di 14 tesi di laurea presso Università e Politecnico di Torino; dal 2009 al 2018 Presidente Associazione Italiana di Agrometeorologia; dal 2011 socio corrispondente e dal 2014 membro ordinario dell'accademia di agricoltura di Torino; dal 2014 membro degli open panel di esperti della commissione di agrometeorologia della | 5 |



| | |
|-------------------------------------|-------------|
| World Meteorological Organisation) | |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 20,5 |

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

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

Codice concorso 979-3600

- 1) dott. Federico Spanna punti 20,5
- 2) dott. Chandra Bellasio punti 14



ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 979-3601

Candidati:

- Dott. Bellasio Chandra
- Dott. Spanna Federico

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.

Nome e Cognome: Chandra Bellasio

Punteggio totale: 14

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|---|-----------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Plant Sciences (solo parzialmente congruente) | 3 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (ERC advanced grant presso The University of Sheffield, GB, 2014-2017; Marie Skłodowska-Curie Individual Global Fellowships presso Australian National University, Canberra, University of the Balearic Islands, ES, 2017-2019) | 5 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia | 0 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani (Università di Milano, 2006; Università di Firenze, 2008-2010) | 2 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali (ERC advanced grant presso The University of Sheffield, GB, 2014-2017; Marie Skłodowska-Curie Individual Global Fellowships presso Australian National University, Canberra, University of the Balearic Islands, ES, 2017-2019) | 1 |
| Altri titoli | 0 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 11 |

| TITOLO PUBBLICAZIONE | Tipologia | Punti |
|--|------------------------------------|-------|
| 1. Up-regulation of bundle sheath electron transport capacity under limiting light in C4 <i>Setaria viridis</i> (pressoché non congruente) | Articolo su rivista internazionale | 1 |



| | | |
|--|------------------------------------|----------|
| 2. A reporting format for leaf-level gas exchange data and metadata (pressoché non congruente) | Articolo su rivista internazionale | 1 |
| 3. A leaf-level biochemical model simulating the introduction of C2 and C4 photosynthesis in C3 rice: gains, losses and metabolite fluxes (pressoché non congruente) | Articolo su rivista internazionale | 1 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI | | 3 |

Nome e Cognome: Federico Spanna

Punteggio totale: 20,5

così suddiviso:

| TITOLI | Punti |
|--|--------------|
| Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero | 0 |
| Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca | 0 |
| Attività didattica come professore a contratto in Italia (quattro anni come professore a contratto per insegnamenti con titolarità; tre anni come professore a contratto per insegnamenti integrativi) | 5,5 |
| Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani: partecipante a progetti di ricerca di interesse agrometeorologico, in particolare relativi a: analisi di dati agrometeorologici; indagini sulle esigenze termiche delle colture; prevenzione delle avversità biotiche e abiotiche e gestione integrata delle colture; applicazione di modelli colturali ed epidemiologici a cereali, vite e fruttiferi; caratterizzazione agrometeorologica di areali; bilancio idrico; spazializzazione di dati agrometeorologici | 5 |
| Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali: coordinatore di progetti di ricerca di interesse agrometeorologico, in particolare relativi a: analisi di dati agrometeorologici; indagini sulle esigenze termiche delle colture; prevenzione delle avversità biotiche e abiotiche e gestione integrata delle colture; applicazione di modelli colturali ed epidemiologici a cereali, vite e fruttiferi; caratterizzazione agrometeorologica di areali; bilancio idrico; spazializzazione di dati agrometeorologici | 5 |
| Altri titoli (relatore / correlatore di 14 tesi di laurea presso Università e Politecnico di Torino; dal 2009 al 2018 Presidente Associazione Italiana di Agrometeorologia; dal 2011 socio corrispondente e dal 2014 membro ordinario dell'accademia di agricoltura di Torino; dal 2014 membro degli open panel di esperti della commissione di agrometeorologia della World Meteorological Organisation) | 5 |
| PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI | 20,5 |



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

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

Codice concorso 979-3600

1) dott. Federico Spanna punti 20,5

2) dott. Chandra Bellasio punti 14

La riunione termina alle ore 18.30.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Ferrante

Presidente

Prof.ssa Annamaria Giorgi

Membro

Prof. Luca Bechini

Segretario

