



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.**

COD. CONCORSO E INSEGNAMENTO	CORSO DI STUDIO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO
1518-5357	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie digitali per la zootecnia
1518-5358	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
1518-5359	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
1518-5360	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
1518-5361	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio arboricoltura e tecnologie post-raccolta
1518-5362	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio macchine e tecnologie per agricoltura di precisione
1518-5363	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio macchine e tecnologie per agricoltura di precisione
1518-5364	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio macchine e tecnologie per agricoltura di precisione
1518-5365	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio arboricoltura e tecnologie post-raccolta
1518-5366	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio arboricoltura e tecnologie post-raccolta
1518-5367	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie digitali per la zootecnia
1518-5368	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
1518-5369	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
1518-5370	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
1518-5371	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
1518-5372	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio arboricoltura e tecnologie post-raccolta
1518-5373	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie per le produzioni vegetali
1518-5374	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie per le produzioni vegetali



<b>1518-5375</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie digitali per la zootecnia
<b>1518-5376</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio macchine e tecnologie per agricoltura di precisione
<b>1518-5377</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie per le produzioni vegetali
<b>1518-5378</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie digitali per la zootecnia
<b>1518-5379</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie digitali per la zootecnia
<b>1518-5380</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
<b>1518-5381</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
<b>1518-5382</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio risorse idriche e agro-ambientali
<b>1518-5383</b>	G32- Sistemi digitali in agricoltura	Laboratorio di tecnologie digitali per la zootecnia

## **VERBALE N.2**

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

La Commissione giudicatrice per l'attribuzione dei contratti di insegnamento individuati nella tabella sopra riportata, nella composizione indicata nel medesimo Verbale n. 1, si riunisce al completo per via telematica il giorno 23.07.2024 alle ore 08.30 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 ricsuzione 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 1518/5357

Candidati

**Grotto Matteo**

Codice concorso 1518/5358

Candidati

**Reguzzoni Edoardo**

Codice concorso 1518/5359

Candidati

**Magri Paolo**

Codice concorso 1518/5360

Candidati

**Salami Chiara**



Codice concorso 1518/5361  
Candidati  
**Baccichet Irina**  
**Toninato Luca**

Codice concorso 1518/5362  
Candidati  
**Elio Romano**

Codice concorso 1518/5363  
Candidati  
**Scaburri Mario**

Codice concorso 1518/5364  
Candidati  
**Christian Soldà**

Codice concorso 1518/5365  
Candidati  
**Spezia Giancarlo**

Codice concorso 1518/5366  
Candidati  
**Baccichet Irina**  
**Vitali Mirco**

Codice concorso 1518/5367  
Candidati  
**Tondo Alessia**

Codice concorso 1518/5368  
Candidati  
**Panizza Antonio**

Codice concorso 1518/5369  
Candidati  
**Olivotti Fabio**

Codice concorso 1518/5370  
Candidati  
**Olivotti Fabio**

Codice concorso 1518/5371  
Candidati  
**Roverato Stefano**

Codice concorso 1518/5372  
Candidati  
**Baccichet Irina**  
**Toninato Luca**



Codice concorso 1518/5373  
Candidati  
**Santoro Piero**

Codice concorso 1518/5374  
Candidati  
**Misturini Davide**

Codice concorso 1518/5375  
Candidati  
**NESSUN CANDIDATO**

Codice concorso 1518/5376  
Candidati  
**Maghini Alberto**

Codice concorso 1518/5377  
Candidati  
**Vigoni Antonio**

Codice concorso 1518/5378  
Candidati  
**NESSUN CANDIDATO**

Codice concorso 1518/5379  
Candidati  
**Perrone Maria Grazia**

Codice concorso 1518/5380  
Candidati  
**Roverato Stefano**

Codice concorso 1518/5381  
Candidati  
**Panizza Marco**

Codice concorso 1518/5382  
Candidati  
**Mayer Alice**

Codice concorso 1518/5383  
Candidati  
**Maghin Federica**

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 n. 1 ("Criteri di Valutazione").



Codice concorso 1518/5357

Nome e Cognome **Matteo Grotto**

Punteggio totale: **86** così suddiviso:

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato è in possesso di pluriennali vaste competenze professionali nel campo dell'ingegneria elettronica specializzate nella ideazione, realizzazione e gestione di sistemi informatici moderni e di sviluppo di soluzioni embedded e IoT complete applicate anche agli allevamenti zootecnici.</i>	90/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>80</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Lisette M.C. Leliveld, Carlo Brandolese, Matteo Grotto, Augusto Marinucci, Nicola Fossati, Daniela Lovarelli, Elisabetta Riva, Giorgio Provolo, "Real-time automatic integrated monitoring of barn environment and dairy cattle behaviour: Technical implementation and evaluation on three commercial farms," Computers and Electronics in Agriculture, Volume 216, 2024, 108499, ISSN 0168-1699, <a href="https://doi.org/10.1016/j.compag.2023.108499">https://doi.org/10.1016/j.compag.2023.108499</a> .	Articolo edito su riviste internazionali	3
2. Lovarelli, Daniela, Carlo Brandolese, Lisette Leliveld, Alberto Finzi, Elisabetta Riva, Matteo Grotto, and Giorgio Provolo. 2022. "Development of a New Wearable 3D Sensor Node and Innovative Open Classification System for Dairy Cows' Behavior" Animals 12, no. 11: 1447. <a href="https://doi.org/10.3390/ani12111447">https://doi.org/10.3390/ani12111447</a>	Articolo edito su riviste internazionali	3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>6</b>	



La Commissione dichiara di non aver potuto valutare, in quanto non attinente al presente bando, la pubblicazione del Dott. Matteo Grotto dal titolo:

M. Grotto et al., "Playful Supervised Smart Spaces (P3S) -- A Framework for Designing, Implementing and Deploying Multisensory Play Experiences for Children with Special Needs," 2015 Euromicro Conference on Digital System Design, Madeira, Portugal, 2015, pp. 158-164, <https://doi.org/10.1109/DSD.2015.61>

#### Codice concorso 1518/5358

Nome e Cognome **Edoardo Reguzzoni**

**Punteggio totale: 60 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede vasta e documentata esperienza pluriennale come progettista di sistemi automatici di monitoraggio, alertamento e controllo remoto per applicazioni in ambito idrometeorologico, geotecnico, per la ricerca ambientale e per la mitigazione dei rischi naturali.</i>	60/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>60</b>

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

#### Codice concorso 1518/5359

Nome e Cognome **Paolo Magri**

**Punteggio totale: 86 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente	0/0,5



conseguito all'estero	
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica (13 anni come insegnante a contratto)	26/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato dimostra vasta e documentata esperienza professionale pluriennale nella progettazione e gestione di opere pubbliche di bonifica, irrigazione, infrastrutture idrauliche, reti irrigue e di scolo, impianti di sollevamento.</i>	135/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>86</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

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

#### Codice concorso 1518/5360

Nome e Cognome **Chiara Salami**

**Punteggio totale: 68,5 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca. Partecipazione alla Summer School Training in Irrigation Management organizzata dall'Università degli Studi di Milano (anno 2024)	0,5/0,5
Attività didattica (anni 3 come esercitatore)	3/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>la candidata dimostra vasta e documentata esperienza professionale pluriennale nella gestione di reti irrigue a scala territoriale e nell'utilizzo avanzato di software per la realizzazione di corografie, planimetrie e simulazioni idrauliche di canali a cielo aperto.</i>	65/80



<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>68,5</b>
-------------------------------------	-------------

La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni della Dott.ssa Chiara Salami, in quanto non allegate alla domanda, come espressamente richiesto dal bando.

**Codice concorso 1518/5361**

Nome e Cognome **Irina Baccichet**

**Punteggio totale: 8,6 così suddiviso:**

<b>TITOLI</b>	<b>Punteggio/Punteggio massimo</b>
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Agricolture, Environment and Energy (2021).	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca (3 anni come assegnista di ricerca)	0,5/0,5
Attività didattica (limitata esperienza di altri incarichi didattici)	0,1/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>le esperienze di ricerca della candidata sono marginalmente attinenti con il bando.</i>	3/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>4,1</b>

<b>TITOLO PUBBLICAZIONE</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
1. Baccichet I., Tagliabue G.A., da Silva Linge C., Tura D., Remo Chiozzotto R., Bassi D., Cirilli M. (2023). Sensory perception of citrate and malate and their impact on the overall taste in apricot ( <i>Prunus armeniaca</i> L.) fruits. <i>Scientia Horticulturae</i> 321, 112266. <a href="https://doi.org/10.1016/j.scienta.2023.112266">https://doi.org/10.1016/j.scienta.2023.112266</a>	Articolo edito su riviste internazionali	1,5
2. Baccichet I., Da Silva Linge C., Tagliabue A.G., Chiozzotto R., Tura D., Bassi D., Cirilli M. (2024). Phenotypic characterization and quality perception of unsulfurated dried apricots in a panel of European accessions and breeding selections. <i>Scientia Horticulturae</i> 331, 113095. <a href="https://doi.org/10.1016/j.scienta.2024.113095">https://doi.org/10.1016/j.scienta.2024.113095</a>	Articolo edito su riviste internazionali	1,5
3. Cirilli M., Baccichet I., Chiozzotto R., Silvestri C., Rossini L., Bassi D. (2021). Genetic and phenotypic analyses reveal major quantitative loci associated to fruit size and shape traits in a non-flat peach collection ( <i>P. persica</i> L. Batsch). <i>Horticulture Research</i> , 8:232.	Articolo edito su riviste internazionali	1,5



<a href="https://doi.org/10.1038/s41438-021-00661-5">https://doi.org/10.1038/s41438-021-00661-5</a>		
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		4,5

Le pubblicazioni allegate dalla candidata mostrano limitata pertinenza rispetto al bando.

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione rileva che la Dott.ssa Baccichet Irina non risulta idonea, non avendo raggiunto il punteggio minimo di punti 10.

Nome e Cognome **Luca Toninato**

**Punteggio totale: 82 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Biologia Vegetale e Produttività della Pianta Coltivata (anno 2003)	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca. Partecipazione al Master specializzazione "Management delle aziende vitivinicole". Il Sole 24 Ore (2016) Borsa di studio finanziata dalla Bayer Italia S.p.a. (1998)	0,5/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali 2012-13 coordinatore per Ager del progetto Soprovilo sulla sostenibilità delle produzioni viticole lombarde.	1/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede pluriennale esperienza riguardante la gestione delle aziende vitivinicole, lo sviluppo di piattaforme informatiche GIS per la raccolta e lo scambio di dati in viticoltura. E' inoltre esperto di attività agronomiche svolte con il supporto della viticoltura di precisione.</i>	95/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>82</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

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



**Codice concorso 1518/5362**Nome e Cognome **Elio Romano****Punteggio totale: 96 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in "Meccanica e Meccanizzazione Agricola" (anno 2001)	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca (anni 5 come assegnista di ricerca)	0,5/0,5
Attività didattica (anni 15 di altri incarichi didattici)	15/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede vasta esperienza pluriennale di tecnologie e di macchine per l'agricoltura di precisione, di software di geostatistica per l'elaborazione di mappe di prescrizione, di tecniche per il monitoraggio colturale mediante piattaforme prossimali e remote.</i>	90/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>87</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Brambilla M, Romano E, Buccheri M, Cutini M, Toscano P, Cacini S, Massa D, Ferri S, Monarca D, Fedrizzi M, Burchi G, Bisaglia C (2021). Application of a low-cost RGB sensor to detect basil ( <i>Ocimum basilicum</i> L.) nutritional status at pilot scale level. PRECISION AGRICULTURE, vol. 22, p. 734-753-20, ISSN: 1385-2256, doi: <a href="https://doi.org/10.1007/s11119-020-09752-0">https://doi.org/10.1007/s11119-020-09752-0</a>	Articolo edito su riviste internazionali	3
2. Romano E, Bergonzoli S, Pecorella I, Bisaglia C, De Vita P (2021). Methodology for the definition of durum wheat yield homogeneous zones by using satellite spectral indices. Pagina 4 di 17 REMOTE SENSING, vol. 13, 2036, ISSN: 2072-4292, doi: 10.3390/rs13112036	Articolo edito su riviste internazionali	3
3. Romano E, Bragaglio A, Bisaglia C, Assirelli A, Premoli E, Bergonzoli S (2024). Case Study on the Economic and Environmental Impact of the Introduction of the Variable-Rate Distribution of Fertilizer in Wheat ( <i>Triticum aestivum</i> L.) Cultivation. SUSTAINABILITY, vol. 16, 1612, ISSN: 2071-1050, doi: 10.3390/su16041612	Articolo edito su riviste internazionali	3



PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	9
-------------------------------------	---

**Codice concorso 1518/5363**

Nome e Cognome **Mario Scaburri**

**Punteggio totale: 83 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica (anni 3 di altri incarichi didattici)	3/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede esperienza pluriennale riguardo le tecnologie per l'agricoltura di precisione con particolare riferimento ai sistemi di posizionamento satellitari per macchine agricole e al protocollo IsoBus di comunicazione tra macchine motrici e operatrici. Conosce inoltre i principali software gestionali in Cloud o residenti su PC per la gestione dell'azienda agricola, per l'analisi e la produzione di dati di campo, di mappe satellitari, di mappe di prescrizione.</i>	110/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>83</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

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

**Codice concorso 1518/5364**

Nome e Cognome **Christian Soldà**

**Punteggio totale: 80 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5



Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato dimostra vasta e pluriennale esperienza riguardante le macchine agricole e le tecnologie per l'agricoltura di precisione, con particolare riferimento all'applicazione delle tecnologie digitali e dell'intelligenza artificiale ai trattori di alta gamma.</i>	105/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>80</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

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

#### Codice concorso 1518/5365

Nome e Cognome **Giancarlo Spezia**

**Punteggio totale: 88,5 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica (anni 10 come insegnante a contratto)	10/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali: 1991-2000: coordinatore del "Centro Internazionale di ricerche sulla viticoltura di Montagna"	2,5/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede vasta e pluriennale esperienza di progettazione e realizzazione di macchine operatrici innovative per la viticoltura di precisione in un'ottica di riduzione degli impatti ambientali e di ottimizzazione della distribuzione dei fattori della produzione mediante</i>	125/80



<i>l'implementazione di sistemi digitali.</i>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>88,5</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

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

**Codice concorso 1518/5366**

Nome e Cognome **Irina Baccichet**

**Punteggio totale: 8,6 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Agricolture, Environment and Energy (2021).	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca (3anni come assegnista di ricerca)	0,5/0,5
Attività didattica (limitata esperienza di altri incarichi didattici)	0,1/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>le esperienze di ricerca della candidata sono marginalmente attinenti con il bando.</i>	3/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>4,1</b>

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Baccichet I., Tagliabue G.A., da Silva Linge C., Tura D., Remo Chiozzotto R., Bassi D., Cirilli M. (2023). Sensory perception of citrate and malate and their impact on the overall taste in apricot ( <i>Prunus armeniaca</i> L.) fruits. <i>Scientia Horticulturae</i> 321, 112266. <a href="https://doi.org/10.1016/j.scienta.2023.112266">https://doi.org/10.1016/j.scienta.2023.112266</a>	Articolo edito su riviste internazionali	1,5
2. Baccichet I., Da Silva Linge C., Tagliabue A.G., Chiozzotto R., Tura D., Bassi D., Cirilli M. (2024). Phenotypic characterization and quality perception of unsulfurated dried apricots in a panel of European accessions and breeding selections. <i>Scientia Horticulturae</i> 331, 113095. <a href="https://doi.org/10.1016/j.scienta.2024.113095">https://doi.org/10.1016/j.scienta.2024.113095</a>	Articolo edito su riviste internazionali	1,5
3. Cirilli M., Baccichet I., Chiozzotto R., Silvestri C., Rossini L.,	Articolo edito su	1,5



Bassi D. (2021). Genetic and phenotypic analyses reveal major quantitative loci associated to fruit size and shape traits in a non-flat peach collection ( <i>P. persica</i> L. Batsch). Horticulture Research, 8:232. <a href="https://doi.org/10.1038/s41438-021-00661-5">https://doi.org/10.1038/s41438-021-00661-5</a>	riviste internazionali	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	4,5	

Le pubblicazioni allegate dalla candidata mostrano limitata pertinenza rispetto al bando.

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione rileva che la Dott.ssa Baccichet Irina non risulta idonea, non avendo raggiunto il punteggio minimo di punti 10.

Nome e Cognome **Mirco Vitali**

**Punteggio totale: 40 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede documentata e pluriennale esperienza nello sviluppo e nell'utilizzo di sistemi di supporto alle decisioni basati sull'analisi di immagini multispettrali satellitari per il monitoraggio e la gestione sito-specifica delle colture di pieno campo.</i>	40/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>40</b>

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



**Codice concorso 1518/5367**Nome e Cognome **Alessia Tondo****Punteggio totale: 80,5 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca: 1992-93 master in Ricerca Operativa presso la Lancaster University (UK)	0,5/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>la candidata mostra documentata e pluriennale esperienza professionale in ambito zootecnico per l'elaborazione di dati, la creazione di reportistica a sostegno della consulenza tecnica ed economica, la risoluzione di problematiche inerenti alla raccolta e alla restituzione dei dati agli utenti con particolare attenzione agli impianti di automazione delle stalle.</i>	130/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>80,5</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni della Dott.ssa Alessia Tondo, in quanto non allegate alla domanda, come espressamente richiesto dal bando.

**Codice concorso 1518/5368**Nome e Cognome **Antonio Panizza****Punteggio totale: 80,5 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di	0,5/0,5



ricerca: Partecipazione alla Summer School Training in Irrigation Management organizzata dall'Università degli Studi di Milano (anno 2024)	
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato dimostra vasta esperienza professionale pluriennale nella gestione di reti di telerilevamento e di tecnologie hardware e software per la gestione territoriale di derivazioni di utenze irrigue e idroelettriche. Si è inoltre occupato di raccolta ed elaborazione di dati statistici per la risoluzione di problematiche inerenti la bonifica e l'irrigazione del territorio di pianura.</i>	90/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>80,5</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

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

**Codice concorso 1518/5369**

Nome e Cognome **Fabio Olivotti**

**Punteggio totale: 60 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede esperienza pluriennale nella gestione del sistema regionale lombardo di monitoraggio delle portate irrigue con attivazione di protocolli di scambio dati in tempo reale prelevati dai sensori presenti.</i>	60/80



<i>E' inoltre esperto di software GIS desktop proprietari e open source per la raccolta e la mappatura dei dati inerenti i sistemi irrigui.</i>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>60</b>

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

**Codice concorso 1518/5370**

Nome e Cognome **Fabio Olivotti**

**Punteggio totale: 60 così suddiviso:**

<b>TITOLI</b>	<b>Punteggio/Punteggio massimo</b>
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede esperienza pluriennale nella gestione del sistema regionale lombardo di monitoraggio delle portate irrigue con attivazione di protocolli di scambio dati in tempo reale prelevati dai sensori presenti. E' inoltre esperto di software GIS desktop proprietari e open source per la raccolta e la mappatura dei dati inerenti i sistemi irrigui.</i>	60/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>60</b>

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

**Codice concorso 1518/5371**

Nome e Cognome **Stefano Roverato**

**Punteggio totale: 60 così suddiviso:**

<b>TITOLI</b>	<b>Punteggio/Punteggio massimo</b>
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5



Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede vasta esperienza professionale pluriennale nella progettazione e nella gestione del sistema regionale lombardo delle portate d'acqua ad uso irriguo e della conseguente rete di sensori a supporto. E' inoltre esperto di modellistica per il calcolo dei bilanci idrici e per lo studio di gestione della risorsa idrica in agricoltura.</i>	60/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>60</b>

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

#### Codice concorso 1518/5372

Nome e Cognome **Irina Baccichet**

**Punteggio totale: 8,6 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Agricolture, Environment and Energy (2021).	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca (3anni come assegnista di ricerca)	0,5/0,5
Attività didattica (limitata esperienza di altri incarichi didattici)	0,1/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>le esperienze di ricerca della candidata sono marginalmente attinenti con il bando.</i>	3/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>4,1</b>



TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Baccichet I., Tagliabue G.A., da Silva Linge C., Tura D., Remo Chiozzotto R., Bassi D., Cirilli M. (2023). Sensory perception of citrate and malate and their impact on the overall taste in apricot ( <i>Prunus armeniaca</i> L.) fruits. <i>Scientia Horticulturae</i> 321, 112266. <a href="https://doi.org/10.1016/j.scienta.2023.112266">https://doi.org/10.1016/j.scienta.2023.112266</a>	Articolo edito su riviste internazionali	1,5
2. Baccichet I., Da Silva Linge C., Tagliabue A.G., Chiozzotto R., Tura D., Bassi D., Cirilli M. (2024). Phenotypic characterization and quality perception of unsulfurated dried apricots in a panel of European accessions and breeding selections. <i>Scientia Horticulturae</i> 331, 113095. <a href="https://doi.org/10.1016/j.scienta.2024.113095">https://doi.org/10.1016/j.scienta.2024.113095</a>	Articolo edito su riviste internazionali	1,5
3. Cirilli M., Baccichet I., Chiozzotto R., Silvestri C., Rossini L., Bassi D. (2021). Genetic and phenotypic analyses reveal major quantitative loci associated to fruit size and shape traits in a non-flat peach collection ( <i>P. persica</i> L. Batsch). <i>Horticulture Research</i> , 8:232. <a href="https://doi.org/10.1038/s41438-021-00661-5">https://doi.org/10.1038/s41438-021-00661-5</a>	Articolo edito su riviste internazionali	1,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>		<b>4,5</b>

Le pubblicazioni allegate dalla candidata mostrano limitata pertinenza rispetto al bando.

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione rileva che la Dott.ssa Baccichet Irina non risulta idonea, non avendo raggiunto il punteggio minimo di punti 10.

Nome e Cognome **Luca Toninato**

**Punteggio totale: 82 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Biologia Vegetale e Produttività della Pianta Coltivata (anno 2003)	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca. Partecipazione al Master specializzazione "Management delle aziende vitivinicole". <i>Il Sole 24 Ore</i> (2016) Borsa di studio finanziata dalla Bayer Italia S.p.a. (1998)	0,5/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali 2012-13 coordinatore per Ager del progetto Soprovilo sulla sostenibilità delle produzioni viticole lombarde.	1/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le	95/80



esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede pluriennale esperienza riguardante la gestione delle aziende vitivinicole, lo sviluppo di piattaforme informatiche GIS per la raccolta e lo scambio di dati in viticoltura. E' inoltre esperto di attività agronomiche svolte con il supporto della viticoltura di precisione.</i>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>82</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

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

### Codice concorso 1518/5373

Nome e Cognome **Piero Santoro**

**Punteggio totale: 41,5 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca Partecipazione al Professional Master Lighting Design & Technology organizzato dal Politecnico di Milano (anno 2025-26)	0,5/0,5
Attività didattica (3 anni come insegnante a contratto)	6/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato dimostra pluriennale esperienza professionale nel settore dell'illuminotecnica con particolare riferimento allo sviluppo di piante in ambiente protetto (serre e camere di crescita).</i>	35/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>41,5</b>

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



Codice concorso 1518/5374

Nome e Cognome  **Davide Misturini**

Punteggio totale: **86,5** così suddiviso:

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca Partecipazione al Master Universitario in Agricoltura di Precisione organizzato dall'Università degli Studi di Teramo (2016)	0,5/0,5
Attività didattica (3 anni come insegnante a contratto)	6/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede vasta e pluriennale esperienza professionale nel settore dell'agricoltura di precisione applicata alle colture di pieno campo con particolare riferimento all'elaborazione di mappe di applicazione a dose variabile, alla produzione di mappe dello stato colturale attraverso immagini satellitari e sensori prossimali, all'impiego di droni per il monitoraggio ambientale e per l'osservazione dello stato vegetativo delle colture.</i>	80/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>86,5</b>

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

Codice concorso 1518/5375

NESSUN CANDIDATO



**Codice concorso 1518/5376**Nome e Cognome **Alberto Maghini****Punteggio totale: 45 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede vasta esperienza professionale nel campo delle macchine agricole, in particolare nel settore delle tecnologie per l'agricoltura di precisione e per la telemetria e l'interconnessione delle macchine con i sistemi gestionali connessi in Cloud.</i>	45/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>45</b>

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

**Codice concorso 1518/5377**Nome e Cognome **Antonio Vigoni****Punteggio totale: 70 così suddiviso:**

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica (18 anni come insegnante a contratto)	18/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento):	55/80



<i>il candidato si occupa di ricerca e di sviluppo nel settore del monitoraggio colturale remoto mediante droni UAV, nonché del loro impiego a livello professionale nell'ambito dell'analisi della variabilità spaziale delle colture, della realizzazione di mappe di vigore RGB e multispettrali, nella protezione delle colture mediante la distribuzione aerea di antagonisti naturali.</i>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>61</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

<b>TITOLO PUBBLICAZIONE</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
1. Corti M., Cavalli D., Cabassi G., Bechini L., Pricca N., Paolo D., Marinoni L., Vigoni A., Degano L., Marino Gallina P. (2023). Improved estimation of herbaceous crop aboveground biomass using UAV-derived crop height combined with vegetation indices. <i>Precision Agriculture</i> , 24:587-606. <a href="https://doi.org/10.1007/s11119-022-09960-w">https://doi.org/10.1007/s11119-022-09960-w</a>	Articoli editi su riviste internazionali	3
2. Corti M., Marino Gallina P., Cavalli D., Ortuani B., Cabassi G., Cola G., Vigoni A., Degano L., Bregaglio S. (2020). Evaluation of In-Season Management Zones from High-Resolution Soil and Plant Sensors. <i>Agronomy</i> , 10, 1124; doi:10.3390/agronomy10081124	Articoli editi su riviste internazionali	3
3. Corti M., Cavalli D., Cabassi G., Vigoni A., Degano L., Marino Gallina P. (2018). Application of a low-cost camera on a UAV to estimate maize nitrogen-related variables. <i>Precision Agriculture</i> , 14(5). <a href="https://doi.org/10.1007/s11119-018-9609-y">https://doi.org/10.1007/s11119-018-9609-y</a>	Articoli editi su riviste internazionali	3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>9</b>	

**Codice concorso 1518/5378**  
**NESSUN CANDIDATO**

**Codice concorso 1518/5379**

Nome e Cognome **Maria Grazia Perrone**  
**Punteggio totale: 57 così suddiviso:**

<b>TITOLI</b>	<b>Punteggio/Punteggio massimo</b>
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Scienze Ambientali (2004)	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca Partecipazione al Master post-universitario in Sviluppo	0,5/0,5



Sostenibile 3 anni come ricercatore a tempo determinato, 4 anni come assegnista di ricerca presso Dipartimento di Scienze dell' Ambiente e della Terra (UNIMIB)	
Attività didattica (anni 2 come insegnante a contratto, 7 anni come altri incarichi didattici)	11/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>Esperienza pluriennale nella messa a punto, ottimizzazione, calibrazione e validazione di metodi analitici per l'analisi di contaminanti ambientali inorganici ed organici in traccia. Applicazione di sensoristica avanzata per il monitoraggio ambientale in allevamenti zootecnici finalizzata al benessere animale e alla salvaguardia degli addetti.</i>	50/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>57</b>

La Commissione, preso atto che il candidato ha ottenuto un punteggio superiore al punteggio massimo previsto, non terrà in considerazione i punti in eccesso.

La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni della Dott.ssa Maria Grazia Perrone, in quanto non allegate alla domanda, come espressamente richiesto dal bando.

#### Codice concorso 1518/5380

Nome e Cognome **Stefano Roverato**

Punteggio totale: 60 così suddiviso:

TITOLI	Punteggio/Punteggio massimo
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede vasta esperienza professionale pluriennale nella progettazione e nella gestione del sistema regionale lombardo delle portate d'acqua ad uso irriguo e della conseguente rete di sensori a supporto. E' inoltre esperto di modellistica per il calcolo dei bilanci</i>	60/80



<i>idrici e per lo studio di gestione della risorsa idrica in agricoltura.</i>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>60</b>

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

**Codice concorso 1518/5381**

Nome e Cognome **Marco Panizza**

**Punteggio totale: 35 così suddiviso:**

<b>TITOLI</b>	<b>Punteggio/Punteggio massimo</b>
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca	0/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>il candidato possiede pluriennale esperienza come progettista e consulente per impianti di irrigazione di precisione e di fertirrigazione in pieno campo e in ambiente protetto.</i>	35/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>35</b>

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

**Codice concorso 1518/5382**

Nome e Cognome **Alice Mayer**

**Punteggio totale: 48,5 così suddiviso:**

<b>TITOLI</b>	<b>Punteggio/Punteggio massimo</b>
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di	0,5/0,5



ricerca (6 anni come assegnista di ricerca presso Università degli Studi di Milano)	
Attività didattica (anni 3 come esercitatore)	3/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>la candidata possiede pluriennale esperienza nello sviluppo di sistemi di supporto alle decisioni per la gestione irrigua delle colture di pieno campo, nell'utilizzo di software fotogrammetrici per il monitoraggio dello stato idrico delle piante e nella raccolta di dati specifici per l'implementazione di modelli idrologici.</i>	45/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>48,5</b>

La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni della Dott.ssa Alice Mayer, in quanto non allegate alla domanda, come espressamente richiesto dal bando.

**Codice concorso 1518/5383**

Nome e Cognome **Federica Maghin**

**Punteggio totale: 20,6 così suddiviso:**

<b>TITOLI</b>	<b>Punteggio/Punteggio massimo</b>
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Scienze Veterinarie e dell'Allevamento (2016)	0,5/0,5
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/0,5
Specializzazione, master, Borse post dottorato, assegni di ricerca (limitata esperienza come borsista post-dottorato presso la Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini)	0,1/0,5
Attività didattica	0/6
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca o di società scientifiche nazionali o internazionali	0/2,5
Altri titoli (esperienze lavorative in attinenza con le esigenze didattiche dell'insegnamento): <i>la candidata possiede pluriennale esperienza nell'utilizzo di sistemi informativi di stalla con particolare riferimento all'analisi dei dati raccolti automaticamente in allevamenti da latte finalizzata ad una migliore gestione della produttività e del benessere degli animali.</i>	20/80
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>20,6</b>



La Commissione dichiara di non aver potuto valutare le pubblicazioni della Dott.ssa Federica Maghin, in quanto non allegate alla domanda, come espressamente richiesto dal bando.

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

Codice concorso 1518/5357

1) Dott. Matteo Grotto: punti 86

Codice concorso 1518/5358

1) Dott. Reguzzoni Edoardo: punti 60

Codice concorso 1518/5359

1) Dott. Magri Paolo: punti 86

Codice concorso 1518/5360

1) Dott.ssa Salami Chiara: punti 68,5

Codice concorso 1518/5361

1) Dott. Toninato Luca: punti 82

Codice concorso 1518/5362

1) Dott. Romano Elio: punti 96

Codice concorso 1518/5363

1) Dott. Scaburri Mario: punti 83

Codice concorso 1518/5364

1) Dott. Soldà Christian: punti 80

Codice concorso 1518/5365

1) Dott. Spezia Giancarlo: punti 88,5

Codice concorso 1518/5366

1) Dott. Vitali Mirco: punti 40

Codice concorso 1518/5367

1) Dott.ssa Tondo Alessia: punti 80,5

Codice concorso 1518/5368

1) Dott. Panizza Antonio: punti 80,5

Codice concorso 1518/5369

1) Dott. Olivotti Fabio: punti 60



Codice concorso 1518/5370

1) Dott. Olivotti Fabio: punti 60

Codice concorso 1518/5371

1) Dott. Roverato Stefano: punti 60

Codice concorso 1518/5372

1) Dott. Toninato Luca: punti 82

Codice concorso 1518/5373

1) Dott. Santoro Piero: punti 41,5

Codice concorso 1518/5374

1) Dott. Misturini Davide: punti 86,5

Codice concorso 1518/5375

NESSUN CANDIDATO

Codice concorso 1518/5376

1) Dott. Maghini Alberto: punti 45

Codice concorso 1518/5377

1) Dott. Vigoni Antonio: punti 70

Codice concorso 1518/5378

NESSUN CANDIDATO

Codice concorso 1518/5379

1) Dott.ssa Perrone Maria Grazia: punti 57

Codice concorso 1518/5380

1) Dott. Roverato Stefano: punti 60

Codice concorso 1518/5381

1) Dott. Panizza Marco: punti 35

Codice concorso 1518/5382

1) Dott.ssa Mayer Alice: punti 48,5

Codice concorso 1518/5383

1) Dott.ssa Maghin Federica: punti 20,6



La Commissione provvede quindi alla stesura del verbale, che deve essere firmato digitalmente, e provvede ad inviarlo, unitamente a tutta la documentazione, entro 10 giorni all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento [affidamenti.contratti@unimi.it](mailto:affidamenti.contratti@unimi.it) - per l'approvazione.

La riunione termina alle ore 15.15

Letto, approvato e sottoscritto.

#### LA COMMISSIONE

Prof. Aldo Calcante      Presidente

Prof. Roberto Oberti      Membro

Prof. Roberto Beghi      Segretario

