



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

VERBALE DELL'ASSEMBLEA ORDINARIA AISSA

Viterbo, 14 febbraio 2019

L'Assemblea Ordinaria AISSA si è riunita il giorno 14 febbraio 2019 a Viterbo, nell'Aula Magna del Polo di Agraria dell'Università della Tuscia alle ore 17.30 per deliberare sui seguenti punti all'OdG:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Relazione sull'attività svolta nell'anno 2018
3. Approvazione Bilancio Consuntivo 2018 e Bilancio Preventivo 2019
4. Eventi e azioni di comunicazione 2019
5. Varie ed eventuali

Sono presenti alla seduta:

- Marco Marchetti (Presidente AISSA e SISEF)
- Vincenzo Gerbi (Past President AISSA)
- Filippo Arfini (AIEAA-delegato)
- Giacomo Scarascia Mugnozza (AIIA)
- Emanuele Marconi (AISTEC)
- Bruno Ronchi (Consiglio di Presidenza AISSA e ASPA)
- Teodoro Miano (SICA)
- Francesco Marangon (Vicepresidente AISSA e SIDEA)
- Pietro Pulina (SIEA)
- Mario Pezzotti (Consiglio di Presidenza AISSA e SIGA)
- Marco Poiana (SIMTREA-delegato)
- Giuseppe Corti (SIPE)
- Paola Adamo (SISS)
- Marco Poiana (SISTAL)
- Massimo Tagliavini (Consiglio di Presidenza AISSA e SOI)
- Alberto Alma (SEA)



*Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie*

1. Comunicazioni del Presidente

Il Presidente comunica che il 16 e 17 maggio 2019 si svolgerà a San Donà di Piave (VE) il I° Convegno AISSA “Under 40”. L’iniziativa è rivolta all’incontro tra giovani ricercatori con diverse competenze, per condividere esperienze operative multidisciplinari e individuare network trasversali. Il convegno sarà incentrato sul tema “Acqua e agricoltura”, con approfondimenti sui seguenti aspetti: acqua e produzioni vegetali; acqua e produzioni zootecniche; acqua e alimenti; acqua e ambiente. Il convegno si terrà presso la sede del Consorzio di Bonifica di San Donà di Piave, all’interno della manifestazione “Terrevolute-Festival della Bonifica”.

Il Presidente ringrazia Massimo Tagliavini per il lavoro di coordinamento del documento sull’intensificazione sostenibile, tema affrontato nel corso del Convegno 2017 attraverso tavoli tecnici. Il documento necessita ancora di ulteriori contributi e di revisioni e sarà ultimato nelle prossime settimane. Verrà quindi sottoposto a tutte le Società scientifiche aderenti ad AISSA per l’approvazione finale.

Il Presidente comunica che il 27 e 28 febbraio 2019 si terrà a Roma, presso la sede dell’Accademia Nazionale dei Lincei, il convegno “Raccogliere i benefici della scienza per la sostenibilità nella produzione agricola primaria”. Il convegno, promosso dall’Accademia Nazionale dei Lincei, prevede la collaborazione di AISSA.

Il Presidente comunica che in data 3 aprile 2019 si terrà a Roma, presso la Camera dei Deputati, la presentazione ufficiale del “Manifesto sul paesaggio agrario”.

Il Presidente comunica che in data 15 aprile 2019 si terrà a Roma, presso il Senato della Repubblica, una audizione con la Commissione Agricoltura sul tema dell’agricoltura biologica. Su tale argomento si prevede di organizzare, nel mese di maggio 2019, una giornata di studio presso l’Università Cattolica del S. Cuore di Piacenza, dal titolo provvisorio “Quale agricoltura per nutrire l’umanità e salvaguardare il pianeta”.

Il Convegno AISSA 2020 si terrà a Reggio Calabria, su tematica in via di definizione.

Il Presidente comunica che il bando per l’assegnazione dei premi per tesi di dottorato ha fatto registrare una folta partecipazione di candidati. Per ciascuna delle tematiche previste è stata istituita una apposita Commissione di valutazione.

Il Presidente cede la parola a Francesco Marangon per la cerimonia di premiazione delle tesi di Dottorato di Ricerca per l’anno 2019.

Il Prof. Marangon illustra ai presenti i criteri di scelta delle aree disciplinari per il corrente anno e le modalità seguite per la selezione delle domande pervenute. Passa quindi alla proclamazione dei vincitori (Allegato 1), invitando ciascuno ad esporre una sintesi del lavoro



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

svolto. Sono previsti in alcuni casi collegamenti per via telematica (Skype). Si procede, infine, alla consegna dei premi e dei diplomi ai concorrenti presenti.

2. Relazione sull'attività svolta nell'anno 2018

Il Presidente espone e riassume le principali iniziative che hanno previsto a vario titolo il coinvolgimento di AISSA nel corso del 2018 ed esprime un vivo ringraziamento a tutti coloro che hanno attivamente partecipato.

3. Approvazione Bilancio Consuntivo 2018 e Bilancio Preventivo 2019

Francesco Marangon, in qualità di Tesoriere AISSA, dà lettura della relazione trasmessa dal Collegio dei Revisori dei Conti, composto dai Proff. Nunzio Isidoro, Danilo Monarca e Paolo Sckokai, esprimendo un vivo ringraziamento per il pregevole lavoro svolto dai componenti del Collegio.

All'Assemblea dei Soci dell'Associazione Italiana delle Società Scientifiche Agrarie (AISSA)

“Il Collegio dei Revisori dell'Associazione Italiana delle Società Scientifiche Agrarie (AISSA), così come previsto dall'art.9 dello Statuto, ha il compito di esaminare l'andamento amministrativo dell'Associazione e di verificare la tenuta della contabilità e la rispondenza dei rendiconti consuntivi alle scritture contabili. Inoltre, il Collegio redige un'apposita relazione da allegare ai bilanci preventivo e consuntivo predisposti dal Consiglio di Presidenza dell'Associazione.

Preso atto della convocazione dell'Assemblea ordinaria dei soci, il Collegio, in via straordinaria, ha predisposto la presente relazione con riferimento all'esercizio 2019.

Il Collegio ha in primo luogo esaminato il rendiconto finanziario ed il bilancio consuntivo di AISSA relativo all'esercizio 2018 e la documentazione fornita al riguardo dal Consiglio. Detta documentazione, aggiornata al 31.12.2018, risulta adeguatamente dettagliata sulla base del saldo e dei movimenti del conto corrente di AISSA, con il quale vengono movimentate tutte le operazioni dell'esercizio.

Dall'esame del Conto Economico, riportante le entrate e le uscite verificatesi nel corso del 2018, risulta che le Entrate ammontano a € 5.250,00, interamente rappresentate da contributi associativi relativi all'esercizio.



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

Le Uscite, risultanti dal conto economico dell'esercizio in esame, ammontano nel complesso a € 5.347,65. Entrando nel dettaglio, la voce più importante riguarda i Premi (€ 3.600,00, il 67% circa), seguito dalla voce "missioni" (€ 857,78, pari al 16% delle uscite) e dalle spese per i "servizi internet" (€732,00 pari al 13,7%). Di minor rilevanza risulta l'importo "Oneri Bancari" (€ 157,87).

Il bilancio dell'esercizio 2018, si chiude con un modesto Disavanzo complessivo di € 97,65.

Il Collegio ha esaminato anche il sintetico rendiconto della Situazione Patrimoniale 2018. L'unica voce di debito è rappresentata dalle quote UNASA, per un ammontare di 300,00 euro. L'attivo è caratterizzato da un significativo ammontare di depositi bancari pari a € 16.775,61 (sul c/c bancario al 31.12.2018). In conclusione, analizzata la documentazione fornita, il Collegio dei Revisori dei conti, sottolinea la situazione economico-finanziaria e patrimoniale sicuramente positiva dell'Associazione ed esprime parere favorevole all'approvazione del bilancio consuntivo relativo all'esercizio 2018.

Il Collegio dei Revisori, alla luce della tempistica di approvazione dei rendiconti, prende atto infine che il Consiglio di Presidenza della Società ha predisposto un Bilancio Preventivo per il 2019 basato su stime prudenziali e che prevede con un utile di esercizio di € 50,00, pur incrementando a € 4.200,00 la quota per i Premi. Nell'anno 2019, infatti, l'Associazione prevede di erogare sette premi per tesi di dottorato dell'ammontare di 600,00 euro, contro i sei del 2018".

8 Febbraio 2019

Il Collegio dei Revisori dell'Associazione Italiana delle Società Scientifiche Agrarie (AISSA)

Prof. Nunzio Isidoro

Prof. Danilo Monarca

Prof. Paolo Sckokai

Francesco Marangon illustra nelle linee essenziali il rendiconto finanziario, il bilancio consuntivo 2018 e il bilancio preventivo 2019 di AISSA, come riportato in allegato al presente verbale (all. 2, 3 e 4).

Il Presidente chiede all'Assemblea di esprimersi sulle proposte.

L'Assemblea AISSA approva all'unanimità il bilancio consuntivo 2018 e il bilancio preventivo 2019.



*Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie*

4. Eventi e azioni di comunicazione 2019

Il Presidente, nel richiamare quanto già enunciato in fase di apertura dell'Assemblea, illustra i numerosi impegni che attendono AISSA per il corrente anno e invita i rappresentanti delle Società Scientifiche aderenti ad AISSA di dare tempestiva comunicazione degli eventi di interesse generale, confermando la disponibilità del Consiglio di Presidenza a partecipare e a fornire i supporti necessari.

Il Presidente sottolinea la necessità di evidenziare le attività scientifiche e culturali generali promosse da AISSA, nonché le posizioni delle Società Scientifiche aderenti rispetto a tematiche di grande interesse per la società civile, per mezzo di idonei strumenti di comunicazione. Tra le possibili soluzioni, si propone di valutare la possibilità di un abbonamento annuale ai servizi forniti dall'Agenzia AGRA-PRESS, che consistono nell'invio di comunicati a indirizzi nazionali e nella diffusione di comunicati sui notiziari della stessa agenzia. Il costo annuo dovrebbe aggirarsi sui quattromila euro.

Si apre una discussione, dalla quale emerge la necessità di implementare i servizi di comunicazione di AISSA e un consenso generale per un abbonamento annuale ai servizi AGRA-PRESS. Viene dato mandato al Prof. Marangon di prendere contatti al fine di valutare la fattibilità di tale soluzione.

5. Varie ed eventuali

Non avendo ulteriori elementi da porre in discussione, la seduta viene tolta alle ore 19.30.



Allegato 1

XVI Convegno AISSA - Viterbo, 14 e 15 febbraio 2019 –

PREMI PER TESI DI DOTTORATO

Vincitore	Tematica	Dottorato	Titolo della Tesi di Dottorato	Motivazione del premio
BEATRICE FALCINELLI	Agronomia e Coltivazioni Erbacee (AGR/02)	Università di PERUGIA DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI	SPROUTS FROM DIFFERENT PLANT SPECIES AND TREATMENTS AS A SOURCE OF PHYTOCHEMICALS IN HUMAN DIET	La tesi studia le basi scientifiche e le conseguenti possibili applicazioni nell'alimentazione umana legate alla coltivazione dei germogli di diverse specie, con particolare, ma non esclusivo, riferimento a graminacee, brassicacee, leguminose. Si caratterizzano le tecniche di coltivazioni e i prodotti che determinano il crescente interesse commerciale legato a queste particolari coltivazioni e, in particolare, quali componenti fitochimiche possono giustificare il valore. L'insieme delle ricerche svolte consente un avanzamento nelle conoscenze legate alla durata e modalità di crescita dei germogli di diverse specie coltivabili, nonché alla forma di utilizzazione. Il lavoro risulta di valore per l'innovativo argomento trattato e l'approfondimento delle ricerche intraprese, e ciò giustifica la buona collocazione editoriale dei risultati conseguiti.
ANNALISA PERONE	Sistemi e filiere forestali (AGR/05, 06)	Università degli Studi della TU SCA DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE, TECNOLOGIE E BIOTECNOLOGIE PER LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE	MONITORING ENVIRONMENTAL QUALITY WITH TREES - A MULTISCALE APPROACH TOWARDS THE IMPLEMENTATION OF NATURE-BASED SOLUTION IN URBAN ECOSYSTEMS	Questa tesi di dottorato prende in considerazione l'apporto quali-quantitativo di alcune specie arboree di interesse forestale nel monitorare la qualità ambientale e nel migliorare la qualità degli ambienti urbani. L'approccio sperimentale seguito e del tipo multi-scala, dalla singola cellula a scala di paesaggio. L'articolato della tesi è chiaro così come i contenuti in termini di metodologie, risultati e discussioni. La tesi è innovativa in termini di ambiti considerati e fornisce indicazioni interessanti su come i risultati possano essere implementati nel contesto di politiche di pianificazione attraverso il trasferimento delle conoscenze ottenute negli spazi verdi ad ampia scala. I risultati sono inoltre congrui con le recenti politiche ambientali della Unione Europea in termini di applicazione delle NBS. Il giudizio complessivo è eccellente.



Vincitore	Tematica	Dottorato	Titolo della Tesi di Dottorato	Motivazione del premio
CESARE POLANO	Patologia Vegetale (AGR/12)	Università di UDINE DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE	NEXT-GENERATION-SEQUENCING GENOMIC AND METAGENOMIC ANALYSIS OF PHYTOPATHOGENIC PROKARYOTE	Per l'originalità, i contenuti scientifici, la qualità dei temi trattati e il loro potenziale applicativo, nonché per la produttività dimostrata dal candidato
CARLO PORFIDO	Chimica Agraria (AGR/13)	Università di BARI SCUOLA DI DOTTORATO IN SCIENZE DEL SUOLO E DEGLI ALIMENTI DOTTORATO DI RICERCA IN CHIMICA AGRARIA	APPLICATION OF X-RAY SPECTROSCOPY AND IMAGING TECHNIQUES FOR AS SPECIATION AND ECO-TOXICOLOGICAL STUDIES IN CONTAMINATED SOILS	La tesi affronta una tematica di tipo ambientale legata alla contaminazione da arsenico (As). L'obiettivo principale della tesi è stato quello di testare l'applicabilità di approcci analitici basati sull'utilizzo dei raggi X per lo studio dei terreni contaminati con As, al fine di fornire dati utili per la valutazione del rischio. In particolare, si è ricorso all'utilizzo combinato della spettroscopia a raggi X e tecniche di imaging per ottenere descrizioni dettagliate della distribuzione di As nel suolo, delle sue frazioni mobilizzabili e della sua disponibilità per il biota del suolo, non limitando lo studio ad un semplice monitoraggio ma indagando le interrelazioni tra i diversi comparti ambientali. L'introduzione descrive in modo chiaro ed esaustivo tutto quanto finora noto sull'argomento e sulle diverse tecniche di analisi. L'impianto sperimentale è ben disegnato ed è stato portato a termine. Le metodiche utilizzate, oltre a risultare adeguate, presentano un discreto grado di novità. I risultati, in generale molto interessanti, sono illustrati con chiarezza. Le conclusioni sono del tutto congruenti con i dati sperimentali. Il giudizio complessivo è ECCELLENTE.
VINCENZO PALMERI	Idraulica Agraria e Sistemazioni Idraulico-Forestali (SSD AGR/08, 10)	Università di PALERMO DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE AGRARIE, FORESTALIE AMBIENTALI	STUDIO SPERIMENTALE SULLE RESISTENZE AL MOTO DI CORRENTI NEI RILLI	La tesi si contraddistingue per la rilevanza applicativa della tematica trattata, per il fondamento teorico dell'analisi, per l'ampiezza e la complessità delle indagini sperimentali condotte e per l'originalità dei risultati ottenuti.



Vincitore	Tematica	Dottorato	Titolo della Tesi di Dottorato	Motivazione del premio
<p>MARIA ALESSANDRA PAISSONI</p>	<p>Scienze e Tecnologie Alimentari (SSD AGR/15)</p>	<p>Università di TORINO</p>	<p>CHARACTERIZATION OF ANTHOCYANINS AND CONDENSED TANNINS FROM GRAPES AND THEIR QUALITATIVE INCIDENCE ON ASTRINGENCY AND BITTERNESS SENSORY PROPERTIES</p>	<p>La tesi si distingue per novità scientifica proposta, rigorosità metodologica della sperimentazione, approfondimento nella discussione dei risultati, collocazione editoriale delle ricerche affrontate.</p>
<p>ANNA VASILJEVNA NIKULINA</p>	<p>Produzioni animali (SSD AGR/17, 18, 19, 20)</p>	<p>Università di UDINE DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE E BIOTECNOLOGIE AGRARIE</p>	<p>IN VIVO AND IN VITRO EVALUATIONS OF UREA BASED PRODUCTS IN CATTLE FEEDING</p>	<p>La tesi affronta il tema della valutazione dell'utilizzazione alimentare dell'urea, somministrata in diverse forme, a bovini da carne mediante l'impiego combinato di tecniche in vitro e di prove zootecniche. Il lavoro è stato sviluppato con una metodologia accurata e ben documentata. I risultati, presentati e discussi con rigore e senso critico, potranno offrire importanti elementi di conoscenza per lo sviluppo delle strategie aziendali ed economiche delle aziende bovine da carne. L'attività di tesi ha portato alla stesura di 3 manoscritti di cui 2 pubblicati su riviste internazionali e uno in corso di pubblicazione, e 1 poster.</p>



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

Allegato 2

RENDICONTO FINANZIARIO per l'anno 2018	
ENTRATE	
Attività Istituzionale non profit	
Contributi associativi	€ 5.250,00
Donazioni, liberalità	
Totale Entrate attiv. Ist. Non profit	€ 5.250,00
Attività commerciale	
descrizione A	€ 0,00
descrizione B	€ 0,00
Totale entrate attività commerciale	€ 0,00
TOTALE GENERALE ENTRATE	€ 5.250,00
USCITE	
Attività Istituzionale non profit	
Oneri bancari	€ 157,87
Quote UNASA	
Premi	€ 3.600,00
Servizi internet	€ 732,00
Missioni	€ 857,78
Totale uscite attività istituzionale	€ 5.347,65
Attività commerciale	
descrizione A	€ 0,00
descrizione B	€ 0,00
Totale uscite attività commerciale	€ 0,00
TOTALE GENERALE USCITE	€ 5.347,65
di cui da pagare	€ 0,00
Avanzo (Disavanzo) dell'attività istituzionale	-€ 97,65
Avanzo (Disavanzo) dell'attività commerciale	
Avanzo (Disavanzo) complessivo	-€ 97,65
SITUAZIONE PATRIMONIALE	
CASSA	
BANCA C/C /01.01.2018	€ 16.873,26
BANCA C/C /31.12.2018	€ 16.775,61
Debiti da regolare	€ 0,00
CREDITI DA INCASSARE	€ 0,00

Il presidente

Il tesoriere



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

Allegato 3

BILANCIO CONSUNTIVO per l'anno 2018

CONTO ECONOMICO

RICAVI	
Attività Istituzionale non profit	
Contributi associativi	€ 5.500,00
Donazioni, liberalità	
Totale Entrate attiv. Ist. Non profit	€ 5.500,00
Attività commerciale	
descrizione A	€ 0,00
descrizione B	€ 0,00
Totale entrate attività commerciale	€ 0,00
TOTALE RICAVI	€ 5.500,00
COSTI	
Attività Istituzionale non profit	
Oneri bancari	€ 157,87
Premi 2018	€ 3.600,00
Servizi internet	€ 732,00
Missioni	€ 857,78
Quote UNASA	€ 300,00
Totale uscite attività istituzionale	€ 5.647,65
Attività commerciale	
descrizione A	€ 0,00
descrizione B	€ 0,00
Totale uscite attività commerciale	€ 0,00
TOTALE COSTI	€ 5.647,65
UTILE (PERDITA) D'ESERCIZIO	-€ 147,65



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

SITUAZIONE PATRIMONIALE

ATTIVO	
CREDITI VERSO SOCI	€ 250,00
CASSA	
BANCA C/C /31.12.2018	€ 16.775,61
TOTALE ATTIVO	€ 17.025,61
PASSIVO	
Debiti per quota UNASA	€ 300,00
PATRIMONIO NETTO	
UTILI ESERCIZI PRECEDENTI	€ 16.873,26
UTILE (PERDITA) D'ESERCIZIO	-€ 147,65
TOTALE PASSIVO E PATR.NETTO	€ 17.025,61



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

Allegato 4

BILANCIO PREVENTIVO per l'anno 2019

CONTO ECONOMICO

RICAVI	
Attività Istituzionale non profit	
Contributi associativi	€ 5.500,00
Donazioni, liberalità	
Totale Entrate attiv. Ist. Non profit	€ 5.500,00
Attività commerciale	
descrizione A	€ 0,00
descrizione B	€ 0,00
Totale entrate attività commerciale	€ 0,00
TOTALE RICAVI	€ 5.500,00
COSTI	
Attività Istituzionale non profit	
Oneri bancari	€ 150,00
Premi 2019	€ 4.200,00
Servizi internet	€ 750,00
Missioni	€ 350,00
Totale uscite attività istituzionale	€ 5.450,00
Attività commerciale	
descrizione A	€ 0,00
descrizione B	€ 0,00
Totale uscite attività commerciale	€ 0,00
TOTALE COSTI	€ 5.450,00
UTILE (PERDITA) D'ESERCIZIO	€ 50,00



Associazione
Italiana
Società'
Scientifiche
Agrarie

SITUAZIONE PATRIMONIALE

ATTIVO	
CREDITI VERSO SOCI	
CASSA	
BANCA C/C /31.12.2018	€ 16.775,61
TOTALE ATTIVO	€ 16.775,61
PASSIVO	
Debiti da regolare	
	PATRIMONIO NETTO
UTILI ESERCIZI PRECEDENTI	€ 16.725,61
UTILE (PERDITA) D'ESERCIZIO	€ 50,00
TOTALE PASSIVO E PATR.NETTO	€ 16.775,61