

# Assemblea Ordinaria Soci SISNIR 2024

Il giorno giovedì 27 giugno 2024 alle ore 16:00 si apre, in seconda convocazione, l'assemblea ordinaria dei soci SISNIR per l'anno 2024, che si tiene in presenza presso il Complesso Aldo Moro dell'Università di Torino all'interno del Simposio NIRITALIA2024.

Alle h.16.10 sono presenti 33 partecipanti (compresi soci ordinari e rappresentanti delle aziende socio sostenitore), incluso il consiglio direttivo, e si apre la seduta di assemblea.

La Presidente Monica Casale apre l'assemblea dopo aver ricordato le modalità per rinnovare l'iscrizione a SISNIR per il corrente anno.

## 1. COMUNICAZIONI

La Presidente Monica Casale apre l'assemblea con le seguenti comunicazioni ai soci:

### 1.1. Soci sostenitori SISNIR 2024

Si ringraziano i Soci Sostenitori SISNIR per il 2024: Bruker, Buchi, Hellma, Metrohm, QuantumDesign e Viavi.

### 1.2. Associatura e tavolo di lavoro UNI

Si comunica ai presenti la partecipazione di SISNIR al gruppo di lavoro per la stesura del documento "Linee guida per l'utilizzo di tecniche spettroscopiche nella regione del visibile e del vicino infrarosso nel settore agroalimentare: calibrazione qualitativa" (UNI/TS 11942:2024). Per poter partecipare ai tavoli la Società si è associata ad UNI per il 2023 e 2024, poiché i lavori del tavolo sono stati svolto a cavallo dei due anni. I costi relativi all'associatura sono presenti nel bilancio consuntivo e preventivo.

## 2. RELAZIONE ATTIVITA SCIENTIFICA

L'assemblea prosegue con la relazione della Presidente sull'attività scientifica svolta dalla società nel 2023 e quella prevista per il 2024:

### 2.1. Congresso Internazionale di Spettroscopia NIR - NIR2023

Si relaziona il successo della partecipazione dei soci e soci sostenitori al Congresso internazionale tenutosi ad [Innsbruck](#), 20/08/23 - 24/08/23. SISNIR ha finanziato 5 borse destinate a giovani ricercatori a copertura dell'iscrizione al Congresso. Inoltre, durante NIR2023 si è svolta una forte promozione del Convegno NIR2025 che si terrà a Roma. Grazie alla presenza di un punto fisico promozionale, è avvenuta la distribuzione di gadget e la raccolta di contatti per l'invio di newsletter. Le attività di promozione hanno previsto anche la premiazione con diversi omaggi (zaini e cuffie brandizzate NIR2025/SISNIR) e la premiazione di una partecipante Satvir Bhatti (Stavanger, Norway) con una iscrizione omaggio a NIR2025.

### 2.2. Summer School 2023 & 3<sup>rd</sup> Aquaphotomics European Conference

Si relaziona sulla "Summer School on Aquaphotomics", organizzata da SISNIR a Roma dal 1 al 2 settembre 2023, a cui hanno partecipato 17 partecipanti internazionali (di cui due con borsa). L'evento ha avuto molto successo ed ha ricevuto ottimi feedback da parte dei partecipanti. Si ringraziano gli sponsor dell'evento (VIAMI e *Tsuki no Shizuku Foundation*) e gli 8 docenti che sono intervenuti alla Summer School con presentazioni relative ai fondamenti teorici dell'Aquaphotomics, ai metodi chemiometrici per l'elaborazione dei dati e le applicazioni in diversi ambiti di ricerca.

Presso la stessa sede, dal giorno 2 al giorno 4 Settembre 2023, SISNIR si è occupata dell'organizzazione dell'evento internazionale, 3<sup>rd</sup> Aquaphotomics European Conference. Il programma scientifico ha visto la presenza di 1 Plenary Lecture (Roumiana Tsenkova), 2 keynote speakers (Tiziana Cattaneo & Livio Giuliani), 10 contributi orali e un totale di 40 partecipanti. In aggiunta alle diverse sessioni scientifiche si è anche tenuta una tavola rotonda per discutere ed approfondire le tematiche di rilievo. Si ricorda la pubblicazione del Book of Abstract sul repository Zenodo con DOI associato.

### 2.3. Patrocini e attività in collaborazione con i soci sostenitori

Si relaziona circa le attività svolte in collaborazione con LabWord.it, testata giornalistica online dedicata al mondo del laboratorio editata da Editrice Industriale e certificata CSST. SISNIR è stata presente nello spazio dedicato a “LabWordArena” durante l'evento CIBUSTEC (Parma, 24 - 27 ottobre 2023) con tre seminari tenuti da alcuni Soci Sostenitori, che hanno presentato diverse tematiche rilevanti della spettroscopia NIR per il controllo di qualità alimentare, rispetto alla normativa di riferimento e al monitoraggio di processo. Sempre all'interno di eventi organizzati da LabWord.it, SISNIR ha partecipato con tre relazioni orali a LABItalia, tenutosi a Milano il 18 e 19 giugno 2024.

In ultimo, SISNIR ha partecipato all'evento organizzato da AIPnD, Associazione Italiana Prove non distruttive dal titolo “Diagnostica nel settore agroalimentare - Indagini non distruttive, normative, esigenze”. Il Direttivo comunica l'importanza di instaurare una collaborazione con tale Associazione nel futuro e prevede la partecipazione ad un loro prossimo evento che si terrà a Napoli il 5 luglio 2024.

### 2.4. NIRITALIA2024 - When the invisible matters

La presente Assemblea SISNIR si svolge all'interno del X Simposio Nazionale di Spettroscopia NIR - NIRITALIA2024. Questa edizione del Simposio è stata organizzata in collaborazione con il Politecnico e con l'Università di Torino, che patrocinano l'evento.

Si relaziona sul programma scientifico di NIR ITALIA 2024. In apertura del Simposio sono stati tenuti due precorsi da Cristina Malegori e Anna de Juan. Durante le sessioni scientifiche ci sono state 3 plenary lecture (Roberto Giangiacomo, Soren Belling e Anna de Juan) e 3 interventi speciali su invito (Lavazza, UNI e ESA). Il programma scientifico ha previsto inoltre 24 presentazioni orali e 25 poster che hanno coperto le diverse tematiche del Simposio: Beni culturali, Agro-alimentare, PAT, Imaging, Chemiometria & AI, Strumentazione portatile. Si ricorda la pubblicazione del book of abstract sul repository Zenodo con DOI associato.

## 3. ORGANIZZAZIONE NIR 2025

Si presenta l'attività organizzativa che il Direttivo SISNIR sta svolgendo in vista dell'evento internazionale NIR2025. Si presenta la location (Auditorium della Tecnica, Roma), il sito web e i canali social, la segreteria organizzativa (AIM GROUP), il comitato organizzatore e scientifico e tutto quanto inerente alla sponsorizzazione dell'evento e la partecipazione dei singoli. Presentando le pagine del sito web di riferimento e le principali scadenze, il Direttivo SISNIR ricorda di essere a disposizione dei soci sostenitori, così come dei soci, per qualsiasi necessità a riguardo ed invita tutti a seguire l'evento sui canali social (Facebook, Instagram e LinkedIn).

## 4. FINANZIAMENTO GIOVANI RICERCATORI

Come previsto tra gli obiettivi della Società, SISNIR si è impegnata a finanziare giovani ricercatori nel biennio 2023-2024, come di seguito dettagliato:

### 4.1. Bando formazione

Si relaziona come, grazie al bando formazione 2023-2024, sia stato possibile co-finanziare 9 giovani (Veronica Ferrari, Camilla Menozzi, Sara Gariglio, Sara Vignati, Irene Locatelli, Samuele Pellacani, Giuliana Aliberti, Claudia Gambale, Viviana Cavallaro). La Segretaria ricorda che l'ultimo quadrimeste è ancora aperto (scadenza presentazione domande 15 luglio) ed invita coloro che fossero interessati a partecipare. Nonostante il successo del bando di formazione nella forma attuale, il Direttivo ritiene che si possa aprire all'inclusione di altre attività - oltre alle scuole di formazione e/o specializzazione - che sono ora oggetto specifico del bando. Con l'Assemblea si discute della possibilità di aprire il prossimo bando formazione considerando anche il co-finanziamento per la partecipazione dei giovani soci a congressi nell'ambito della spettroscopia NIR.

#### 4.2. Cofinanziamento partecipazione NIR 2023

Si relaziona sul co-finanziamento per la partecipazione al Convegno internazionale NIR2023 Simposio che ha permesso di contribuire alla partecipazione di 5 giovani soci meritevoli (Sara Gariglio, Alessio Tugnolo, Sara Vignati, Lorenzo Strani, Alessia Pampuri), coprendo la loro quota d'iscrizione.

#### 4.3. Finanziamento partecipazione X Simposio NIR ITALIA 2024

Si relaziona sul co-finanziamento per la partecipazione al Simposio 2024 che ha permesso di contribuire alla partecipazione di 8 giovani soci meritevoli (Sara Gariglio, Alessio Tugnolo, Lorenzo Strani, Irene Locatelli, Francesco Villa, Giulia Gorla, Camilla Menozzi e Giacomo Squeo), coprendo la loro quota d'iscrizione.

## 5. APPROVAZIONE BILANCIO CONSUNTIVO 2023

La Tesoriera presenta il dettaglio il Bilancio Consuntivo per l'anno 2023; per completezza la tabella riassuntiva del Bilancio Consuntivo per l'anno 2023 è di seguito riportata:

Attività	Entrate	Uscite	Saldo
<b>Saldo al 01/01/2023</b>			<b>21.824,88 €</b>
Spese bancarie		207,30 €	
Spese per sito internet		150,43 €	
Iscrizioni SISNIR 2023	880,00 €		
<b>Soci sostenitori 2023</b>	<b>3.100,00 €</b>		
Finanziamento giovani ricercatori (4 persone - Bando di Formazione)		1.162,70 €	
Finanziamento giovani ricercatori (5 persone - Co-finanziamento NIR2023)		2.350,00 €	3.512,70 €
Evento Aquaphotomics sponsor	3.616,00 €		
Evento Aquaphotomics iscrizioni	9.290,00 €		
Evento Aquaphotomics location+catering		10.943,00 €	
Evento Aquaphotomics rimborso		850,00 €	
Evento Aquaphotomics spese direttivo + invited		360,73 €	752,27 €
Promozione NIR2025		4.515,52 €	
Associatura a UNI		602,00 €	
Partecipazione a Cibustec per LabWord		77,40 €	
<b>Bilancio 2022</b>	<b>16.886,00 €</b>	<b>21.219,08 €</b>	<b>-4.333,08 €</b>
<b>Saldo bancario al 31/12/2023</b>			<b>17.491,80 €</b>
Bilancio contanti	363,00 €		
Bilancio marche da bollo	22,00 €		
Anticipi Soci Sostenitori 2024	6.710,00 €		
		<b>TOT</b>	<b>24.586,80 €</b>

*Il bilancio è approvato dai Soci all'unanimità (33 voti a favore, 0 contrari e 0 astenuti).*

## 6. APPROVAZIONE DEL BILANCIO PREVENTIVO 2024

La Tesoriera presenta il dettaglio del Bilancio Preventivo per l'anno 2024. Per completezza la tabella riassuntiva del Bilancio Preventivo per l'anno 2024 è di seguito riportata:

Attività	Entrate	Uscite	Saldo
<b>Saldo bancario al 01/01/2024</b>			<b>24.586,80 €</b>
Gestione sito internet		250,00 €	
Iscrizioni 2024	1.000,00 €		
Socio Sostenitore 2024	5.000,00 €		
Spese bancarie		250,00 €	
Sponsor NIRITALIA 2024	15.000,00 €		
Iscrizioni NIRITALIA 2024	15.000,00 €		
Cena di Gala NIRITALIA 2024		3.000,00 €	
Catering NIRITALIA 2024		12.500,00 €	
Visite guidate e pullman		2.500,00 €	
Gadget e premi		2.500,00 €	
Gettone per invited speakers		1.500,00 €	8.000,00 €
Finanziamento giovani: bando di formazione 2024*		3.000,00 €	
Finanziamento giovani: borse per NIRITALIA2024		3.000,00 €	
Associatura a UNI		602,00 €	
Spese per divulgazione NIR2025		5.000,00 €	
<b>Bilancio 2024</b>	<b>36.000,00 €</b>	<b>34.102,00 €</b>	<b>1.898,00 €</b>
<b>Saldo bancario al 31/12/2024</b>			<b>26.484,80 €</b>
Bilancio contanti	100,00 €		
Bilancio marche da bollo	10,00 €		
<b>Saldo totale 31/12/2024</b>			<b>26.594,80 €</b>

*Il bilancio è approvato dai Soci all'unanimità (33 voti a favore, 0 contrari e 0 astenuti).*

## 7. PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE A SEDE DI NIR ITALIA 2026

Il socio Giacomo Squeo presenta la candidatura per ospitare il Simposio NIR ITALIA 2026 e le socie Marina Cocchi e Rosalba Calvini si propongono per la possibile organizzazione dell'evento nel 2028.

Non essendoci Varie da parte dell'Assemblea, questa si chiude alle ore 17:05.