



Verbale Giunta SILS 14/04/2021

Data (orario)	14/04/2021 (15:00-17:30)
Tipologia Assemblea	Giunta SILS, estesa a organizzatori Scuola e Congresso SILS
Modalità di svolgimento	Riunione Telematica via GO-TO-MEETING

Ordine del giorno

1. Aggiornamenti Congresso SILS - Bologna (2021)
2. Aggiornamenti Scuola SILS (2021)
3. Nuovo sito web SILS
4. Varie ed eventuali

Partecipanti

- Presidente (Giannini)
- Membri Giunta (Aquilanti, Chiadroni, D'Angelo, Borfecchia, Cedola, Giuli).
- In riferimento ai punti in discussione, intervengono anche Boscherini e Mobilio

La riunione inizia con una breve discussione avviata da Chiadroni, in relazione alla necessità pratica di modificare il programma del Congresso SILS per esigenze di fuso orario dei partecipanti. In accordo con Boscherini, l'opzione più conveniente appare **invertire l'ordine di Micro-Simposia e plenaria nella giornata conclusiva dell'evento**, 23/06/21, anticipando i Micro-Simposia e concludendo la mattinata con la plenaria.

La discussione relativa al **Congresso SILS 2021** prosegue. Boscherini procede ad aggiornare in modo puntuale ed esaustivo la giunta sullo stato attuale dell'organizzazione dell'evento, condividendo e commentando il sito web del congresso <https://eventi.uibo.it/sils-2021>, a cui si rimanda per ulteriori dettagli.

I contributi su invito già pianificati per l'edizione 2020 appaiono in larga parte confermati; tutti gli oratori su invito sono esperti riconosciuti a livello internazionale. Sono altresì confermati cinque **Micro-Simposia** incentrati su tematiche di primaria rilevanza nell'ambito della produzione e delle applicazioni della radiazione di sincrotrone ed una **Focus Session dedicata alle facility** (EuXFEL e LISA@ESRF-EBS). Il programma prevede inoltre delle sezioni Young Investigator Sessions, la cui durata verrà meglio definita in base alla numerosità degli abstract rilevanti che perverranno. Si immagina di organizzare la **Poster Session in un innovativo format interattivo**, tramite *flash presentation*: la Giunta approva unanimemente. Il congresso on-line verrà tenuto tramite la **piattaforma TEAMS**, a cura dell'Università di Bologna, con la possibilità di gestire fino a 350 partecipanti, numero adeguato rispetto alle esigenze dell'evento.

I membri della Giunta ringraziano Boscherini per l'esauriente aggiornamento ed il grande lavoro organizzativo svolto, e si impegnano a promuovere l'iniziativa presso le proprie comunità scientifiche di riferimento.

La discussione relativa al Congresso SILS si conclude con l'analisi di seguenti aspetti:



- (i) **Modalità di pagamento** quote di iscrizione al congresso, invio ricevute e rendicontazione finanziaria dell'evento: gli organizzatori e la Tesoreria SILS si manterranno in contatto a questo proposito ed opereranno in modo coordinato;
- (ii) **Possibilità di organizzare un incontro di prova** intorno al 15/05/2021 con i membri della Giunta per testare la piattaforma TEAMS in modalità simili a quelle richieste durante il congresso: la Giunta conferma la propria disponibilità.
- (iii) **Premi SILS:** grazie alle sponsorizzazioni ricevute, sarà possibile assegnare due Best Poster Awards durante il congresso. Borfecchia porta in discussione la possibilità di attivare anche altri premi SILS, in linea con quanto tradizionalmente fatto nelle precedenti edizioni. La giunta si riserva di deliberare in proposito e trasmettere tempestivamente a Boscherini le relative indicazioni.

Si procede con gli aggiornamenti relativi all'**organizzazione della Scuola SILS 2021**. Mobilio presenta alla Giunta un'esauritiva relazione sull'argomento. Si conferma che l'organizzazione della scuola on-line sarà a cura di Elettra, avvalendosi dell'infrastruttura informatica della medesima istituzione, in grado di gestire un adeguato numero di partecipanti con funzionalità avanzate quali il monitoraggio del tempo di connessione.

La Scuola è programmata per il 13-17/09/2021. La commissione SILS incaricata ha elaborato il programma dettagliato dell'evento, che Mobilio condivide con la Giunta. Il programma si articola in:

- (i) **lezioni frontali, tenute nelle ore mattutine** da parte di esperti riconosciuti a livello internazionale, con ampi spazi dedicati all'interazione docente/studenti;
- (ii) **attività di tipo pratico/interattivo nelle ore pomeridiane**, tra cui Virtual Tour di Elettra, tutorial relativi all'analisi dati delle principali tecniche in luce di sincrotrone (assorbimento, diffrazione, ...), ed eventualmente sessioni sperimentali virtuali.

La giunta ringrazia Mobilio per gli aggiornamenti ed il grande impegno organizzativo. Aquilanti interviene sulle sessioni sperimentali virtuali, condividendo con la Giunta la propria esperienza nell'ambito del programma HERCULES. L'esperienza è apparsa positiva e proficua, ma andrà in caso riadattata per la Scuola SILS; si contempla la possibilità di proporre una sessione sperimentale virtuale in condizioni sperimentali semplificate, da discutere e perfezionare con i colleghi a Elettra.

Mobilio porta in discussione la necessità di concordare con la Giunta il **documento ufficiale per l'annuncio della Scuola SILS 2021** (da diramare entro 30/04/21), e ne condivide la bozza. I punti oggetto di discussione e le conclusioni raggiunte sono riassunti di seguito:

- (i) **Attribuzione di ECTS e 'accreditamento':** si conviene che non è possibile assegnare all'evento uno specifico numero di ECTS, poiché l'ente organizzatore non è un'istituzione di istruzione superiore. Al contrario, è opportuno inserire nell'attestato il numero di ore erogate, tramite lezioni frontali e tutorial pratici, ai fini di permettere un'opportuna valutazione da parte dei coordinatori degli specifici corsi di Ph.D. D'Angelo, coordinatore di Ph.D. presso l'Università di Roma La Sapienza, condivide la sua esperienza evidenziando come sia possibile procedere con l'accreditamento di un evento, rendendolo formalmente selezionabile come attività formativa da parte di studenti di Ph.D. La giunta si propone di esplorare questa possibilità, almeno per la prossima edizione della Scuola SILS.
- (ii) **Partecipazione: scadenze, modalità, quote di iscrizione:** Si individua il 31/05 come scadenza per la domanda di partecipazione, da effettuarsi on-line tramite sito web Elettra e comprendente il CV. Il numero di partecipanti effettivi è limitato a 100, con una quota di



iscrizione di € 100,00 comprendente la possibilità di partecipare alle sezioni interattive dopo le lezioni frontali ed a tutte le attività pratiche. Se le domande di partecipazione dovessero eccedere questa soglia, si ammetteranno ulteriori partecipanti come “uditori” a fronte di una quota di iscrizione ridotta di € 20,00.

- (iii) **Spese per libro Springer e spese di viaggio docenti:** si valuta di includere nella quota di iscrizione ‘completa’ una copia digitale del libro *Synchrotron Radiation: Basics, Methods and Applications*, Springer (costo da rinegoziare con Springer, operazione in corso), quale testo di riferimento della Scuola. A questa voce di spesa si aggiunge la copertura delle spese di viaggio per i docenti. Si valuta infatti che avere i docenti in presenza a Trieste potrebbe facilitare e vivacizzare la gestione dell’evento on-line (costo stimato € 4000-5000). In accordo con Mobilio, si ipotizza che la SILS possa coprire l’acquisto delle copie del libro attingendo dalle quote di iscrizione, e che Elettra possa coprire le spese di viaggio dei docenti.
- (iv) **Altre forme di supporto:** La sponsorizzazione da parte di IUCr è ancora in fase di definizione. Si delibera invece che le borse ‘Carla Cauletti’, tradizionalmente erogate a supporto della partecipazione alla Scuola SILS, non verranno attivate per questa edizione on-line, in linea con la riduzione delle quote di iscrizione e l’assenza di spese di trasferta.

La discussione dei primi due punti all’ordine del giorno termina intorno alle ore 16:00; i colleghi Boscherini e Mobilio lasciano la riunione. La Presidente riassume i punti ancora da deliberare relativi a affidamento incarico per rinnovo del sito web SILS a ditta Mongelli e delibera su premi SILS 2021. I colleghi Aquilanti, Chiadroni, e D’Angelo danno parere positivo, prima di lasciare la riunione a causa di altri impegni improrogabili; Cedola si connette nel frattempo e viene aggiornata. La presidente Giannini ed i membri di giunta Borfecchia, Cedola, Giuli procedono dunque a perfezionare i due punti precedenti.

Relativamente all’affidamento dei lavori per il rinnovo del sito web e logo SILS, sono pervenuti all’att.ne della Presidente quattro preventivi, dalle ditte: Moscabianca (The Factory Srl), SenzaSITO, WSA, Mongelli. A seguito di attenta valutazione comparativa, avvalendosi anche della consulenza tecnica dell’attuale webmaster SILS, **si seleziona all’unanimità l’offerta della ditta Mongelli**. La Presidente procederà il prima possibile all’accettazione del preventivo ed all’affidamento ufficiale dell’incarico.

Si procede infine ad elaborare il **testo dei bandi per i premi SILS 2021: Best PhD Thesis Award ‘Carlo Lamberti’ e Young Scientist Award**, da assegnare assieme ad i due *Best Poster Award* alla fine del congresso SILS on-line. Si ipotizza di estendere lievemente la sessione pomeridiana conclusiva del congresso in data 23/06/2021 per allocare i due talk dei vincitori dei Premi SILS 2021 (14:00-15:00), prima dell’assemblea dei Soci (15:00-16:30). Si discute brevemente anche della possibilità di realizzare brevi video promozionali combinando momenti della premiazione e dei talk, da ospitare sul canale YouTube della SILS, disponibile ma ancora privo di contenuti. Tutte le informazioni sui premi SILS 2021 verranno tempestivamente pubblicate sul sito web SILS e trasmesse a Boscherini per la pubblicazione sul sito web del congresso.

La riunione si conclude alle ore 17:30.

Il Segretario Verbalizzante SILS,
Elisa Borfecchia

Il Presidente SILS,
Cinzia Giannini