

4 NOVEMBRE 2020

LAMS ACADEMY

14 DICEMBRE 2020

Following Data Collection

10 FEBBRAIO 2021

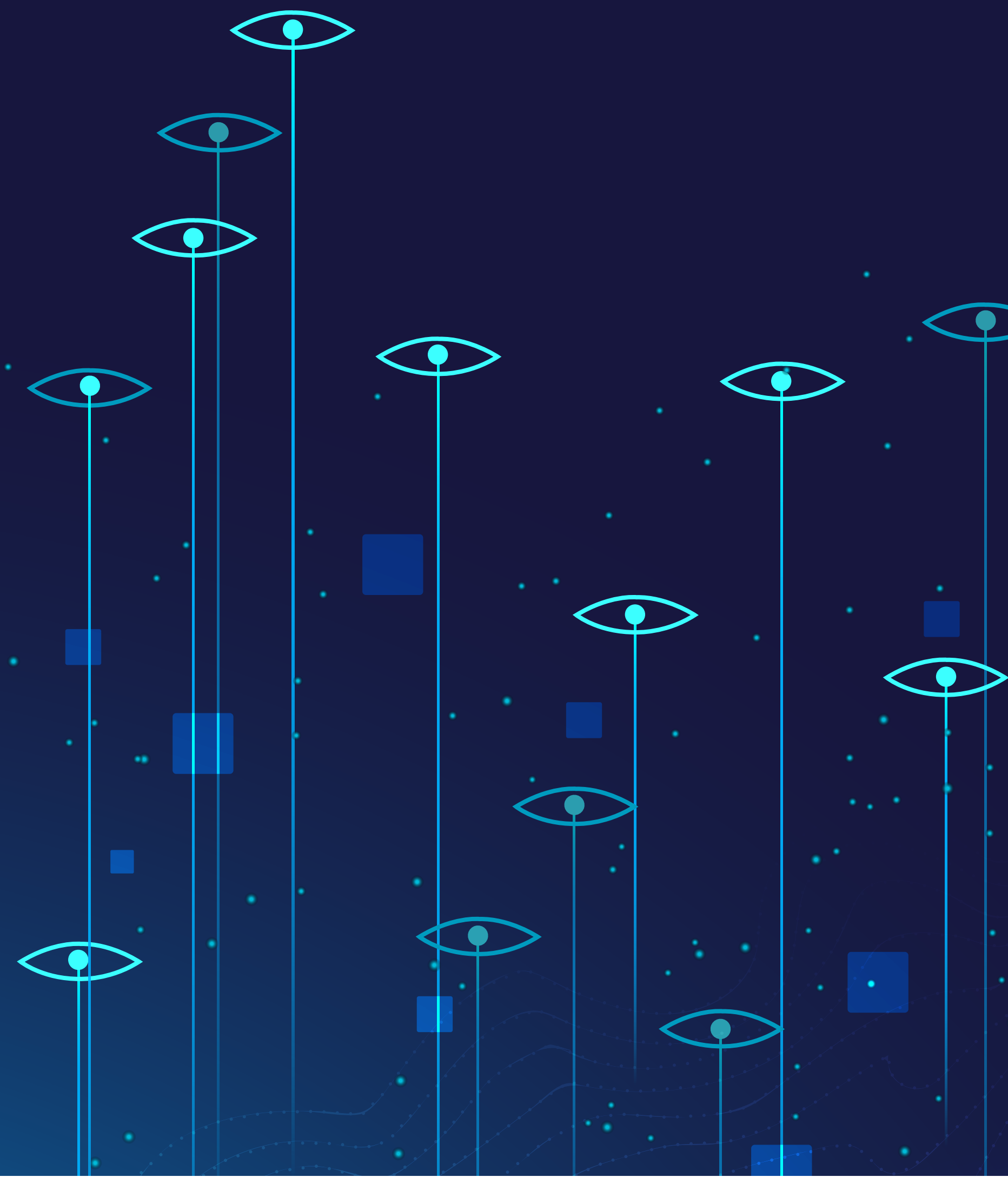


Coordinatori del Meeting

Dr. Andrea Anderloni

Dr. Carlo Fabbri

Dr.ssa Ilaria Tarantino



Razionale Scientifico

Si è da poco tempo chiusa la raccolta dati che ha coinvolto i centri italiani utilizzatori di LAMS.

E' stato naturale prevedere dei momenti di incontro per un'analisi dei dati e dei risultati preliminari.

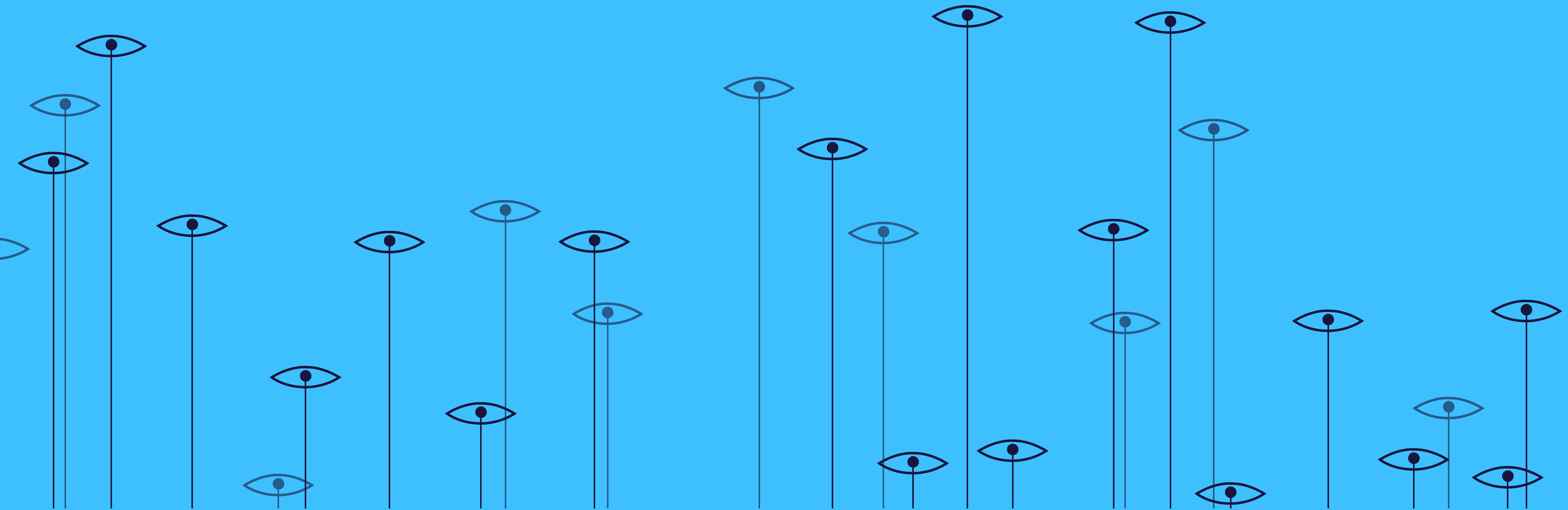
Si sono così previsti tre incontri (di cui due da tenersi nel 2020 e il terzo nel 2021) per generare un confronto tra esperti, con l'intento di dare continuità al gruppo di lavoro oramai consolidato.

La durata di ogni appuntamento sarà di circa 120 minuti.

Ogni incontro rappresenta l'occasione per valutare collegialmente i dati emersi dalla compilazione del data base italiano, per ciascuna delle tre indicazioni cliniche di utilizzo dei LAMS consolidate in letteratura scientifica.

Durante gli appuntamenti saranno considerati inoltre aspetti clinico-organizzativi rispetto alla fase pre-procedurale, post-procedurale e delle complicanze connesse alle procedure e, infine, alla presa in carico complessiva di tali pazienti.

Il format prevede forte interattività tra i partecipanti, anche mediante casi clinici interattivi e possibilità di votazioni.



Programma Scientifico

Mercoledì 4 Novembre 2020

Il drenaggio biliare

17.00 Saluti

Andrea Anderloni, Carlo Fabbri, Ilaria Tarantino

17.10 Survey italiana sull'uso del LAMS

Chiara Coluccio

17.20 Evidenze "Up to date"

Maria Chiara Petrone

17.40 Analisi e risultati preliminari

Alessandro Fugazza

18.00 Video casi interattivi e discussione

Francesco Auriemma

18.30 Conclusioni

Andrea Anderloni, Carlo Fabbri, Ilaria Tarantino



Programma Scientifico

Lunedì 14 Dicembre 2020

Il drenaggio della colecisti

17.00 Saluti

Andrea Anderloni, Carlo Fabbri, Ilaria Tarantino

17.10 Evidenze

Stefano Crino

17.30 Analisi e risultati preliminari

Cecilia Binda

17.50 Video casi interattivi e discussione

Roberta Badas

18.30 Conclusioni

Andrea Anderloni, Carlo Fabbri, Ilaria Tarantino



Programma Scientifico

Mercoledì 10 Febbraio 2021

Drenaggi delle raccolte peripancreatiche

17.00 Saluti

Andrea Anderloni, Carlo Fabbri, Ilaria Tarantino

17.10 Evidenze

Alberto Tringali

17.30 Analisi e risultati preliminari

Arnaldo Amato

18.00 Caso clinico interattivo

Debora Berretti

18.30 Conclusioni

Andrea Anderloni, Carlo Fabbri, Ilaria Tarantino



Info Generali

Il Corso si svolgerà su 3 giornate in modalità webinar.

L'iscrizione è esclusivamente ad invito.

La Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare il link per la registrazione.

Dopo l'avvenuta registrazione, il sistema invierà automaticamente il codice di accesso al website all'indirizzo mail fornito dall'utente.

La Segreteria Organizzativa invierà in seguito il tutorial per l'accesso alla piattaforma webinar.

Le informazioni relative all'evento sono disponibili nella APP "I-EUS".

L'applicazione è scaricabile su tutti i dispositivi IOS e Android, rispettivamente su Apple Store e Play Store.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PROMEEFORM

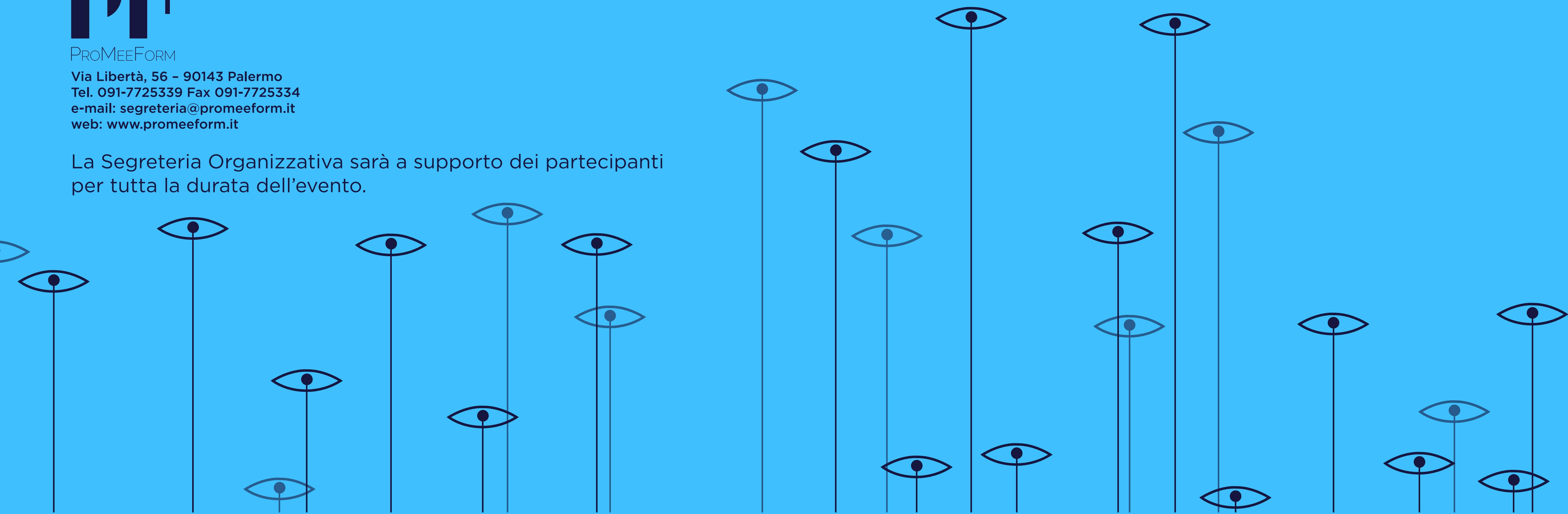
Via Libertà, 56 - 90143 Palermo

Tel. 091-7725339 Fax 091-7725334

e-mail: segreteria@promееform.it

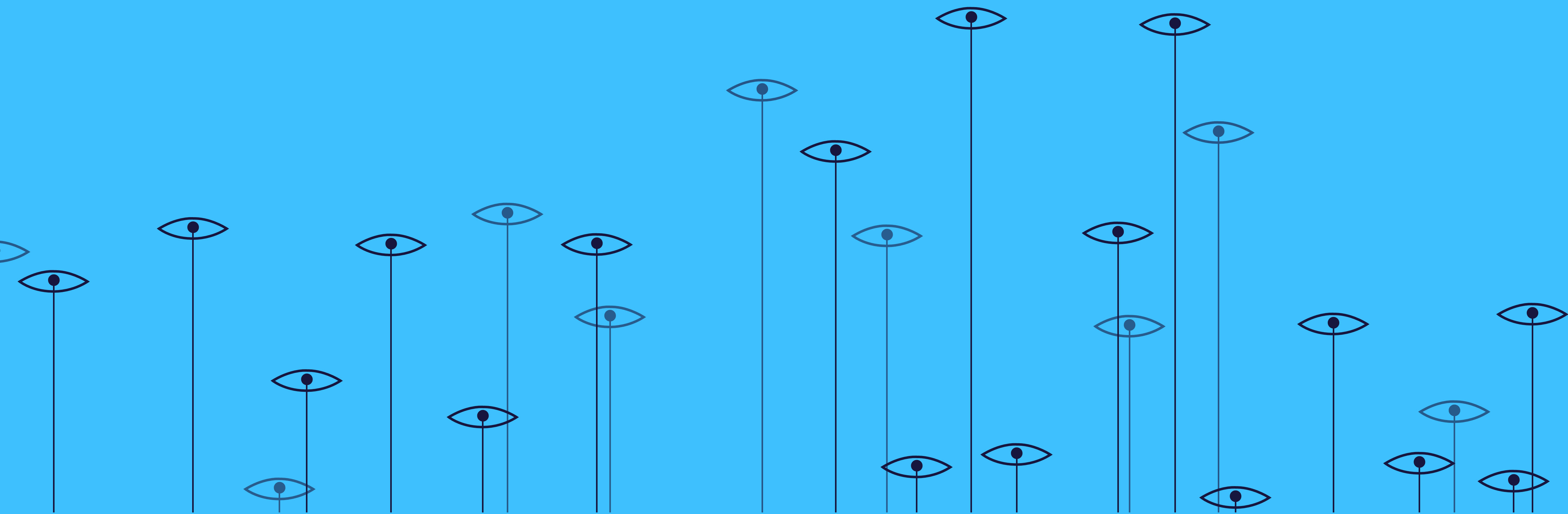
web: www.promееform.it

La Segreteria Organizzativa sarà a supporto dei partecipanti per tutta la durata dell'evento.



Info Scientifiche

Il materiale scientifico dovrà essere realizzato dagli autori esclusivamente in power point formato (16:9) ed inviato alla segreteria organizzativa entro e non oltre l'1 Febbraio 2021 al seguente indirizzo mail: segreteria@promееform.it
Si comunica che non sarà possibile eseguire upload di presentazioni inviate successivamente alla data suindicata.



Realizzato grazie al supporto di:

Boston Scientific

Advancing science for life™

