

# XVIII Convegno Nazionale

**SINdem**

**"Brain Health": dalla prevenzione alla terapia  
nella fase precoce della demenza**

**Firenze, Villa Vittoria, 23-25 novembre 2023**



## CONSIGLIO DIRETTIVO

<i>Presidente</i>	Camillo Marra
<i>Presidente Eletto</i>	Marco Bozzali
<i>Segretario</i>	Annachiara Cagnin
<i>Tesoriere</i>	Paolo Caffarra
<i>Consiglieri</i>	Federica Agosta Alberto Benussi Laura Bonanni Chiara Cerami Francesco Di Lorenzo Leonardo Pantoni Tommaso Piccoli
<i>Proibiviri</i>	Biancamaria Guarnieri Daniela Perani Innocenzo Rainero
<i>Revisori dei conti</i>	Giuseppe Bruno Daniela Galimberti Benedetta Nacmias

## COMITATO SCIENTIFICO

Gennarina Arabia  
Andrea Arighi  
Claudio Babiloni  
Giuseppe Bellelli  
Marco Canevelli  
Gianluigi Forloni  
Donata Luiselli  
Simona Luzzi  
Fabio Moda  
Piero Parchi  
Stefano Sensi  
Pietro Tiraboschi  
Annalena Venneri

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIENA CONGRESS  
Via del Rastrello, 7 - 53100 Siena  
Tel. 0577 286003  
segreteria@associazionesindem.it

## LINGUE DEL CONVEGNO

Italiano e Inglese

## SITO

[www.sindem.org](http://www.sindem.org)

**Mercoledì 22 Novembre 2023**

15.00-19.00

**SALA VERDE**

**CORSO DI NEUROPSICOLOGIA**

**Does Neuropsychology help the differential diagnosis of dementias at the prodromal stage?**

15.00-19.00

**SALA ONICE**

**CORSO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE**



9.00-13.00

**AUDITORIUM**

**CORSO DI NEUROPSICOLOGIA**

**Does Neuropsychology help the differential diagnosis of dementias at the prodromal stage?**

9.00-13.00

**SALA ONICE**

**CORSO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE**

13.00-14.00 LUNCH

**AUDITORIUM**

14.00-15.20

**SESSIONE SCIENTIFICA 1**

**Brain Health: un approccio sistematico alla prevenzione del declino cognitivo**

- 14.00 **Analisi del rischio e approccio multimodale agli interventi di prevenzione nella demenza**  
Giovanni Frisoni (*Ginevra, CH - Brescia*)
- 14.20 **Modelli di organizzazione dei servizi di prevenzione in Europa**  
Daniele Altomare (*Ginevra, CH*)
- 14.40 **Prevenzione del declino cognitivo: progetti nell'ambito del PE AGE-IT del PNRR**  
Luca Cuffaro (*Milano*)
- 15.00 **Implementazione delle politiche di prevenzione in Italia: un modello possibile**  
Nicola Vanacore (*Roma*)

15.20-15.50

**COMUNICAZIONI ORALI**

15.50-16.50

**SIMPOSIO (No ECM)**

**Diagnosi precoce DLB**

*con il contributo non condizionato di GE Healthcare*

16.50-17.10 COFFEE BREAK

# Giovedì 23 Novembre 2023

17.10-18.10

**SIMPOSIO** (No ECM)

## **Trattamento dell'insonnia e neurodegenerazione**

*con il contributo non condizionante di Idorsia*

*Moderatore: Biancamaria Guarnieri (Pescara)*

17.10 **Sistema glnifatico e frammentazione del sonno in modelli animali: correlazioni con neurodegenerazione e funzioni cognitive**  
*Alessandro Cicolin (Torino)*

17.30 **Ruolo dei DORA (Dual Orexin Receptor Antagonists) nella clinica e in relazione ai biomarcatori di malattia di Alzheimer**  
*Claudio Liguori - Giuseppe Bruno (Roma)*

18.00 **Discussione**

18.10-18.30

**CERIMONIA DI INAUGURAZIONE**

*Saluto del Presidente SINDem*

*Saluto delle Autorità*

18.30 **LETTURA MAGISTRALE**

## **Brain Health-evidences from the EPAD program**

*Craig Ritchie (Edinburgh, UK)*

19.00 **Intervento**

*Riccardo Rossi (Roma)*

19.30 **COCKTAIL DI BENVENUTO**



8.30-9.00

**LETTURA**

**Gene therapies**

Barbara Borroni (*Brescia*)

9.00-10.00

**SIMPOSIO**

**Strategie di intervento nella fase prodromica della DLB**

9.00 **Disturbi del sonno, fluttuazioni e sonnolenza: misure e interventi**

Dario Arnaldi (*Genova*)

9.20 **Disturbi disautonomici: riconoscimento e intervento**

Alberto Romagnolo (*Torino*)

9.40 **Disturbi comportamentali: trattamento e rapporto costo/beneficio**

Marina Picillo (*Salerno*)

10.00-10.20

**COMUNICAZIONI ORALI**

10.20-11.20

**SESSIONE SCIENTIFICA 2**

**Fluid biomarkers nelle demenze neurodegenerative**

10.20 **Valore diagnostico dei nuovi biomarkers liquorali**

Piero Parchi (*Bologna*)

10.40 **Valore diagnostico dei biomarkers sul plasma**

Paola Piscopo (*Roma*)

11.00 **Valore diagnostico di biomarkers da saliva e gut microbiota**

Daniela Galimberti (*Milano*)

11.20-11.40

**COMUNICAZIONI ORALI**

11.40-12.00 **COFFEE BREAK**

12.00-12.40

**SIMPOSIO**

**Terapie disease modifying dell'Alzheimer in fase precoce: un orizzonte vicino?**

12.00 **Evidenze a favore**

Alessandro Padovani (*Brescia*)

12.20 **Evidenze contro**

Stefano Sensi (*Chieti*)

# Venerdì 24 Novembre 2023

12.40-13.20

## SESSIONE SCIENTIFICA 3

### **Disturbi del sonno come fattore di rischio di demenza**

*Moderatore: Michelangelo Maestri (Pisa)*

12.40 *New evidence on sleep epidemiology and cognitive decline sex/gender aspects*  
Saverio Stranges (*Canada, CA*)

13.00 *Un approccio graduale all'assessment dei disturbi del sonno: quali strategie preventive*  
Rosalia Silvestri (*Messina*)

13.20-14.20 LUNCH

14.20-14.50

## LETTURA

### **Micro-bleeds: innocent by-stander, ARIA o marker di rischio emorragico?**

Leonardo Pantoni (*Milano*)

14.50-15.30

## SESSIONE SCIENTIFICA 4

### **Fragilità, multimorbilità e delirium: fattori predisponenti o causativi**

14.50 *Misure di fragilità e rischio di demenza nella popolazione*  
Marco Canevelli (*Roma*)

15.10 *Delirium and dementia una relazione da definire*  
Giuseppe Bellelli (*Milano*)

15.30-15.50

## COMUNICAZIONI ORALI

15.50-16.30

## SESSIONE SCIENTIFICA 5

### **The older you get the healthier you have been: lezione dai centenari**

15.50 *Gli aspetti cognitivi e comportamentali dei centenari*  
Gabriella Marcon (*Trieste*)

16.10 *Protein misfolding nei cervelli dei centenari, correlati con il deterioramento cognitivo*  
Giorgio Giaccone (*Milano*)



16.30-17.10

**SIMPOSIO**

## **Nutrizione e decadimento cognitivo**

16.30 Ruolo della supplementazione dietetica nella modulazione dei meccanismi di neurodegenerazione

Cristina Angeloni (*Bologna*)

16.50 Nutrizione e declino cognitivo: un focus critico sui polifenoli

Daniele Del Rio (*Parma*)

17.10-17.30 **COFFEE BREAK**

17.30-18.00

**LETTURA**

## **Il trattamento dell'agitazione nella demenza**

*Relatore: Alessandro Padovani (Brescia)*

18.00-18.30

**LETTURA** (No ECM)

## **Potenziale diagnostico e prognostico dei neurofilamenti leggeri (NFL) nelle fasi iniziali di demenza**

*con il contributo non condizionante di Fujirebio*

*Relatore: Lorenzo Gaetani (Perugia)*

18.30-19.00

**LETTURA** (No ECM)

*con il contributo non condizionante di Piam*

19.00-20.00

**ASSEMBLEA DEI SOCI SINDEM**

# Sabato 25 Novembre 2023

8.30-9.10

**LETTURA**

## **Cambiamenti ambientali e demenza**

*Introduzione: Gianluigi Forloni (Milano)*

*Relatore: Giulia Grande (Stoccolma, S)*

9.10-9.50

**SIMPOSIO**

## **Exploring long Covid - A new entity?**

9.10 *Alterazioni comportamentali e cognitive dopo ospedalizzazione per COVID-19*

*Simone Beretta (Milano)*

9.30 *Alterazioni imaging cerebrali dopo infezione da COVID-19*

*Federica Agosta (Milano)*

9.50-10.20

**COMUNICAZIONI ORALI**

10.20-11.00

**SESSIONE SCIENTIFICA 6**

## **Ruolo di 'sex and gender' nella demenza: nuove implicazioni per la prevenzione e gli interventi terapeutici**

10.20 *Riserva cognitiva: differenze di genere e correlazioni con il declino cognitivo soggettivo*  
*Valentina Bessi (Firenze)*

10.40 *Diabetes, obesity, brain metabolism and risk of dementia: insights on sex/gender effects*  
*Lieza Exalto (Utrecht, NL)*

11.00-11.20 **COFFEE BREAK**

11.20-12.20

**SIMPOSIO (No ECM)**

*con il contributo non condizionante di Eli Lilly*

12.20-13.00

**COMUNICAZIONI ORALI**

13.00-13.40

**COMUNICAZIONI GRUPPI DI STUDIO (No ECM)**

13.40-14.00

**CHIUSURA DEI LAVORI CONGRESSUALI**

*Camillo Marra (Roma)*

*Si comunica che per eventuali assenze dell'ultima ora nella Faculty, si procederà alla sostituzione con i docenti già presenti nel programma scientifico che hanno stesso campo di competenza o, in alternativa, sarà il responsabile scientifico dell'evento a presentare la relazione.*





## Poster Session



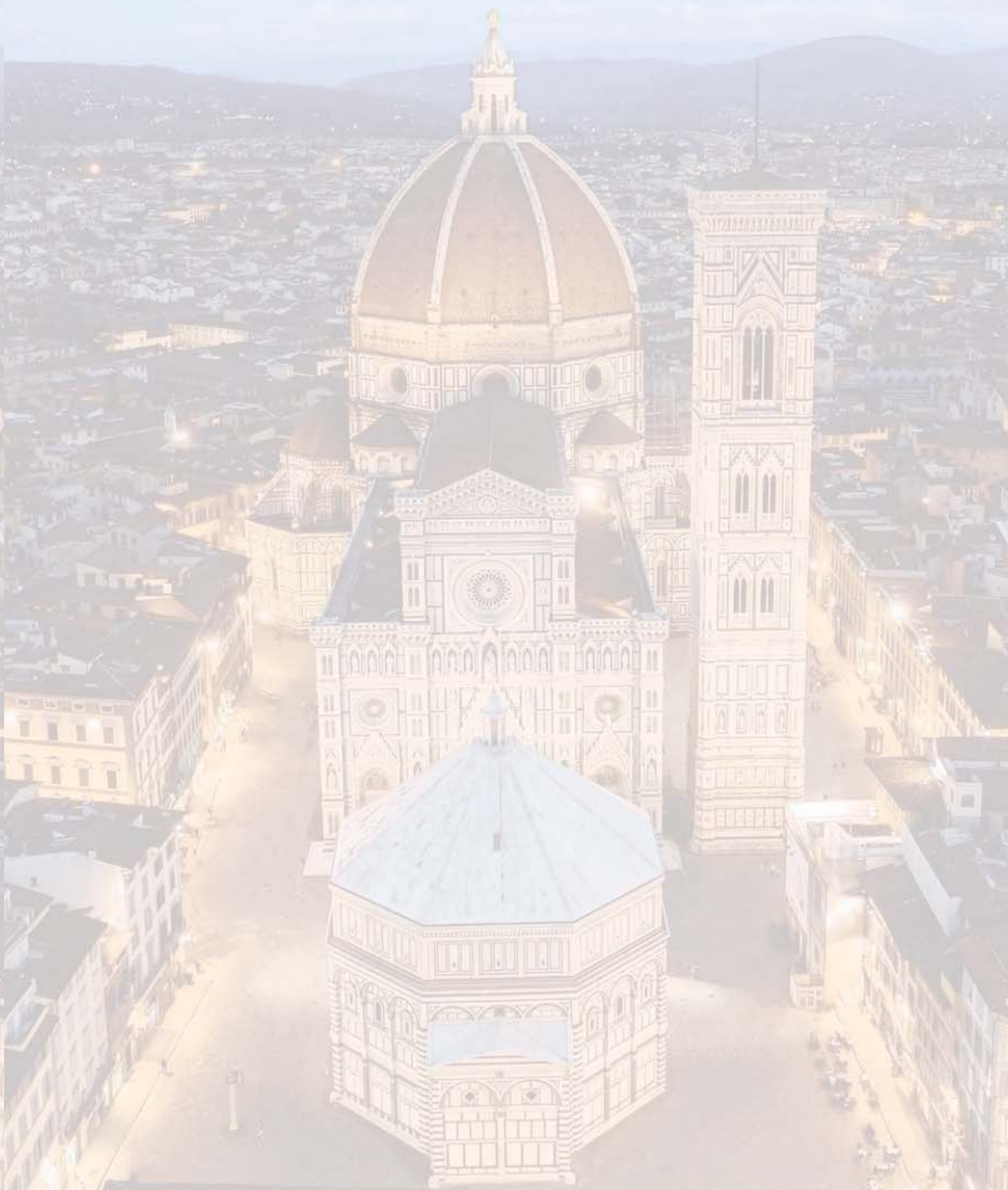




## Poster Session







# Poster Session







## ACCREDITAMENTO ECM CONGRESSO

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha accolto l'Accreditamento della SIN (Società Italiana di Neurologia) come PROVIDER ECM "STANDARD" (numero assegnato ID. 1802).

L'Accreditamento ECM per il XVIII Congresso Nazionale Sindem 2023 è stato richiesto per le seguenti figure professionali:

Professione	Discipline
<b>BIOLOGO</b>	BIOLOGO
<b>TERAPISTA OCCUPAZIONALE</b>	TERAPISTA OCCUPAZIONALE
<b>PSICOLOGO</b>	PSICOTERAPIA; PSICOLOGIA
<b>MEDICO CHIRURGO</b>	GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; CHIRURGIA GENERALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; NEUROFISIOPATOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; CURE PALLIATIVE; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; PEDIATRIA; NEUROCHIRURGIA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; NEURORADIOLOGIA; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; PSICOTERAPIA
<b>TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA</b>	TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA
<b>TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA</b>	TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA
<b>TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA</b>	TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA

## ACCREDITAMENTO ECM CORSO

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha accolto l'Accreditamento della SIN (Società Italiana di Neurologia) come PROVIDER ECM "STANDARD" (numero assegnato ID. 1802).

L'accreditamento ECM per il Corso di neuropsicologia e per il Corso di diagnostica strumentale è stato richiesto per le seguenti figure professionali:

Professione	Discipline
<b>TERAPISTA OCCUPAZIONALE</b>	TERAPISTA OCCUPAZIONALE
<b>PSICOLOGO</b>	PSICOTERAPIA; PSICOLOGIA
<b>MEDICO CHIRURGO</b>	GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; CHIRURGIA GENERALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; NEUROFISIOPATOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; CURE PALLIATIVE; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; PEDIATRIA; NEUROCHIRURGIA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; NEURORADIOLOGIA; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; PSICOTERAPIA
<b>TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA</b>	TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA
<b>TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA</b>	TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA
<b>TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA</b>	TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA

Tutte le Professioni e le Discipline non indicate nel Precedente Elenco sono escluse dall'acquisizione dei Crediti ECM, ma possono comunque prendere parte all'Evento (se in Aula non si è raggiunto il limite massimo di presenze richiesto in fase di Accreditamento).



# Informazioni generali

## SEDE DEI LAVORI

Palazzo dei Congressi  
Villa Vittoria  
Piazza Adua, 1 - 50123 Firenze  
Tel. 055 49721  
e-mail: info@firenzefiera.it

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Camillo Marra

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SINDEM

SIENA CONGRESS  
Via del Rastrello, 7  
53100 Siena  
Tel. 0577 286003  
E-mail: segreteria@associazionesindem.it

## RAZIONALE

Il XVIII Congresso SINDEM sarà l'occasione per un confronto e un aggiornamento su tematiche relative alla pratica e alla ricerca clinica e di laboratorio su molti temi che caratterizzano la complessità inerente i processi neurodegenerativi. Ai partecipanti verrà data la possibilità di discutere non solo le evidenze scientifiche ma soprattutto le controversie relative alle basi molecolari, i processi diagnostici, il trattamento, e i profili neuro-cognitivi associati alle diverse malattie neurodegenerative.

## OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi. Profili di assistenza. Profili di cura.

## CORSO DI NEUROPSICOLOGIA E CORSO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE

	REGISTRAZIONE ENTRO 01/07/2025	REGISTRAZIONE ENTRO 10/11/2025	DOPO 10/11/2025 E ONSITE
Soci SINdem in regola	80	100	120
Non soci e soci non in regola	100	120	150

## CONGRESSO

	REGISTRAZIONE ENTRO 01/07/2025	REGISTRAZIONE ENTRO 10/11/2025	DOPO 10/11/2025 E ONSITE
Soci SINdem in regola	350	400	450
Non soci e soci non in regola	400	450	500
Giovani under 35	150	150	180
Iscrizione giornaliera (valida per un solo giorno di Congresso, no ECM)	100	150	175

## CORSI E CONGRESSO

	REGISTRAZIONE ENTRO 01/07/2025	REGISTRAZIONE ENTRO 10/11/2025	DOPO 10/11/2025 E ONSITE
Soci SINdem in regola	390	450	500
Non soci e soci non in regola	460	520	600
Giovani under 35	200	200	200

# Informazioni generali

## ISCRIZIONI CONGRESSO

La pre-iscrizione si effettua mediante la compilazione della scheda disponibile al link: <https://sindem2023.sienacongress.it>, **unitamente alla copia del relativo bonifico entro il 10 novembre 2023**. La quota di iscrizione al congresso dà diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione.

## ISCRIZIONI CORSO DI NEUROPSICOLOGIA E CORSO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE

I corsi di aggiornamento sono a numero chiuso, per i primi 100 iscritti, e sono accreditati ECM.

I corsi di aggiornamento si svolgeranno il 22 novembre 2023 dalle ore 14.00 alle ore 19.00 e il 23 novembre 2023 dalle ore 9.00 alle ore 13.30.

L'iscrizione si effettua mediante la compilazione della scheda al link <https://sindem2023.sienacongress.it> unitamente alla copia del relativo bonifico entro il 10 novembre 2023.

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato, al termine dei lavori, a tutti i partecipanti regolarmente presenti.

## SEGRETERIA IN SEDE CONGRESSUALE

La segreteria sarà in funzione per tutta la durata del congresso, da 30 minuti prima dell'inizio dei lavori a 30 minuti dopo la chiusura.

## BADGE

I badges dovranno essere ritirati presso la segreteria congressuale che sarà aperta 30 minuti prima dell'inizio dell'evento.

Si raccomanda ai partecipanti di indossare il proprio badge durante tutta la durata dei lavori.

## ASSICURAZIONE

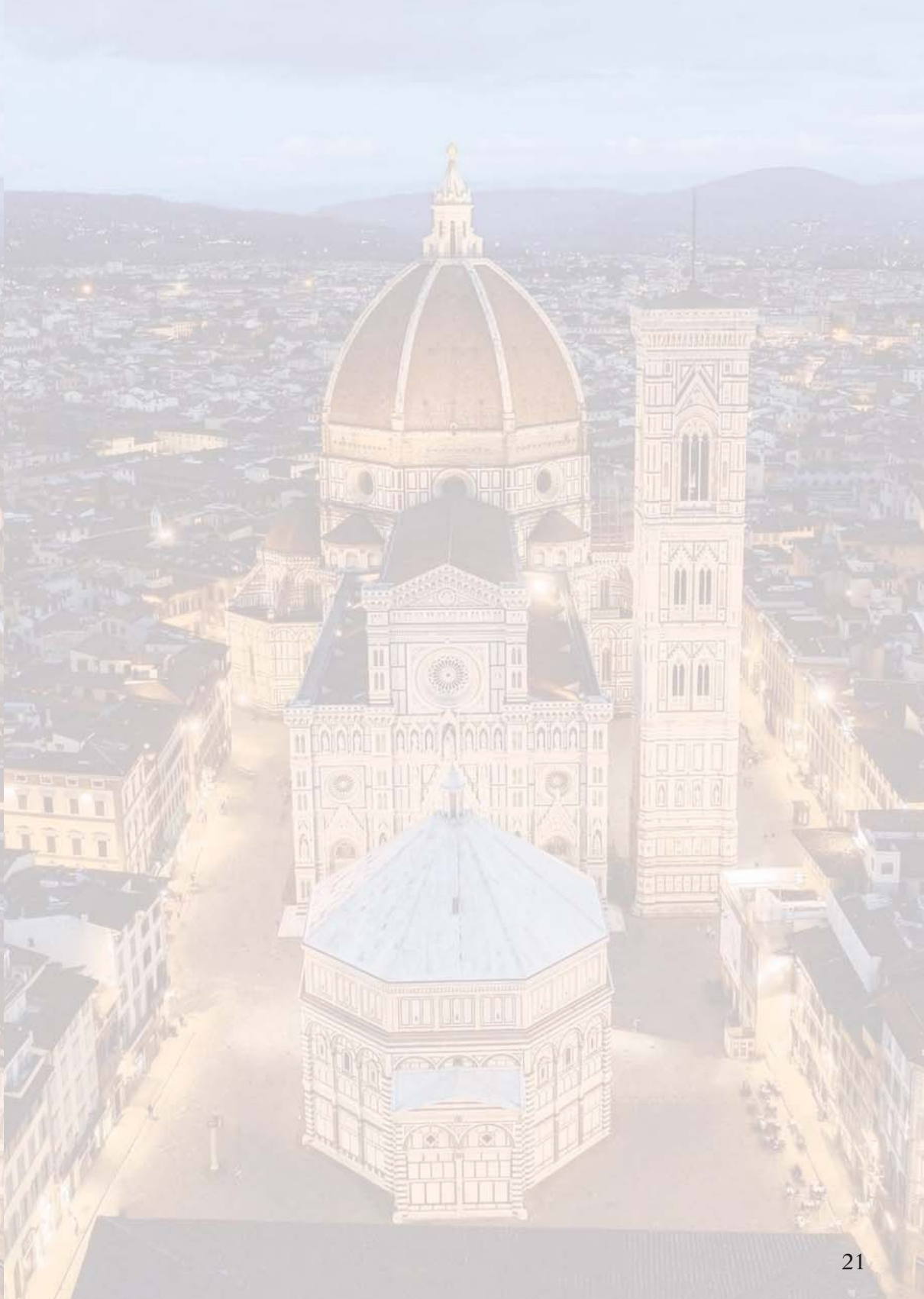
La partecipazione all'evento non implica alcuna responsabilità da parte della segreteria scientifica e organizzativa per qualsivoglia incidente, danni personali o materiali o furti subiti dal partecipante durante la manifestazione.

## AVVISI

**Si prega tutti i partecipanti di osservare tassativamente le procedure anti Covid messe in atto dagli organizzatori.**

Si ricorda che è tassativamente vietato fumare nell'area congressuale e che tutti i partecipanti sono caldamente invitati a tenere i cellulari in modalità silenziosa all'interno delle aule dove si svolgono i lavori.





## Ringraziamenti









