



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

SUDDEN DEATH

Dalla prevenzione al trattamento



PIACENZA, 5-6 MAGGIO 2023
Campus Crédit Agricole



PATROCINI



Comune
di Piacenza



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza



UNIVERSITÀ
DI PARMA



Sezione Regionale Emilia Romagna

DIRETTORE SCIENTIFICO

Dott.ssa Daniela Aschieri

Direttore U.O.C. Cardiologia e UTIC, Piacenza

COMITATO SCIENTIFICO

Luca Rossi, Piacenza

Maria Sole Pisati, Piacenza

Guido Rusticali, Piacenza

Stefano Ferraro, Piacenza

FACULTY

Diego Ardissino, Parma

Daniela Aschieri, Piacenza

Gaetano Barbato, Bologna

Claudio Benvenuti, Lugano, Svizzera

Matteo Bertini, Ferrara

Andrea Biagi, Piacenza

Maria Giulia Bolognesi, Piacenza

Giuseppe Boriani, Modena

Nicola Bottoni, Reggio Emilia

Serena Bricoli, Piacenza

Joseph Brugada, Barcelona, Spain

Alessandro Capucci, Ancona

Valeria Carinci, Bologna

Gianni Casella, Bologna

Giancarlo Casolo, Versilia, Lido di Camaiore

Paolo China, Padova

Donatella Covini, Piacenza

Elia De Maria, Modena

Antonio Dello Russo, Ancona

Andrea Fasulo, Fidenza

Elena Ferdenzi, Piacenza

Stefano Ferraro, Piacenza

Laura Frigerio, Crema

Gianluca Gonzi, Parma

Gabriele Guardigli, Ferrara

Mirco Jurinovich, Legnano

Massimo Lombardi, San Donato Milanese

Michele Malagù, Ferrara

Massimo Mandò, Arezzo

Andrea Mazzanti, Pavia

Giorgio Mulè, Roma

Alessandro Navazio, Reggio Emilia

Giampaolo Niccoli, Parma

Paolo Pastori, Fidenza

Gianfranco Pistis, Alessandria

Fabio Quartieri, Reggio Emilia

Luca Rossi, Piacenza

Davide Saporito, Rimini

Biagio Sassone, Ferrara

Simone Savastano, Pavia

Marcello Segre, Torino

Gaetano Thiene, Padova

Giovanni Tortorella, Fidenza

Pasquale Vergara, Milano

Santo Virzì, Cento BO

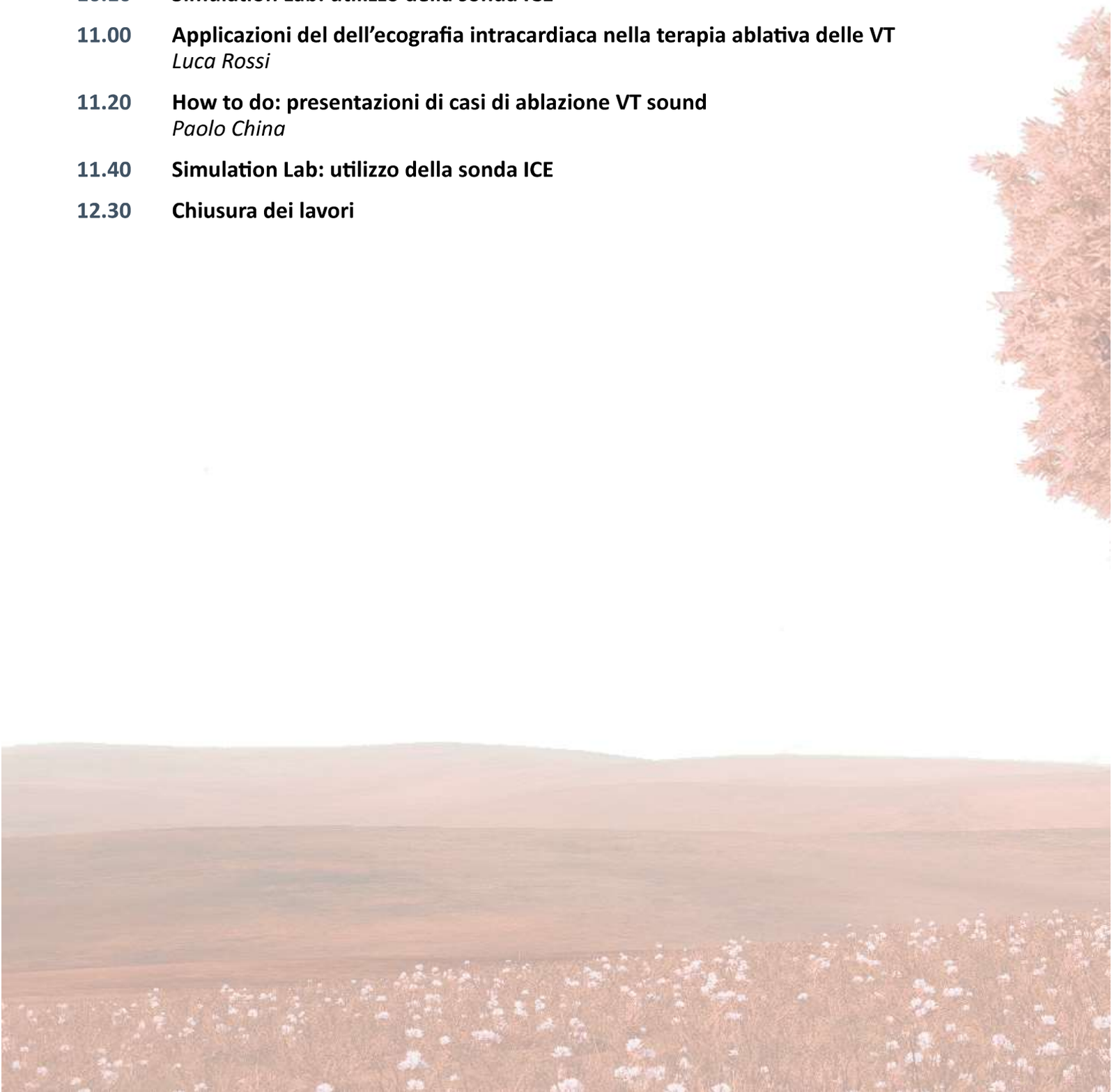
Marco Zardini, Como

Mauro Zennaro, Modena

CORSO PRE-CONGRESSUALE ELETTROFISIOLOGIA GIOVANI

Utilizzo dell'ecocardio intracardiaco nelle ablazioni di VT amento

- 9.30** **Introduzione eco intracardiaco**
Luca Rossi
- 9.50** **How to do: proiezioni standard ICE**
Matteo Bertini
- 10.10** **Simulation Lab: utilizzo della sonda ICE**
- 11.00** **Applicazioni del dell'ecografia intracardiaca nella terapia ablativa delle VT**
Luca Rossi
- 11.20** **How to do: presentazioni di casi di ablazione VT sound**
Paolo China
- 11.40** **Simulation Lab: utilizzo della sonda ICE**
- 12.30** **Chiusura dei lavori**



CONVEGNO SUDDEN DEATH

Dalla prevenzione al trattamento

13.00 *Registrazione dei partecipanti*

14.00 **Introduzione e Saluto delle Autorità**

14.30-16.00 Sessione 1 | ARRESTO CARDIACO: MODELLI TERRITORIALI DI GESTIONE PREOSPEDALIERA

Moderatori: *Alessandro Capucci, Giampaolo Niccoli*

14.30 **I decreti attuativi della legge 116: cambierà qualcosa?**

On. Giorgio Mulè

14.45 **Il modello Ticino Cuore**

Claudio Benvenuti

15.00 **Progetto Vita Piacenza: 25 anni**

Daniela Aschieri

15.15 **AIAC e registri nazionali per l'arresto cardiaco**

Simone Savastano

15.30 **Discussione**

Mirco Jurinovich, Massimo Mandò, Marcello Segre

16.00-17.45 Sessione 2 | PREVENZIONE DELLA MORTE CARDIACA IMPROVVISA

Moderatori: *Diego Ardissino, Gianni Casella*

16.00 **Linee guida ESC per la prevenzione della morte improvvisa: come applicarle nella pratica clinica**

Giuseppe Boriani

16.15 **Arresto cardiaco negli sportivi: una problematica ancora aperta**

Stefano Ferraro

16.30 **Sincope come predittore di morte improvvisa**

Andrea Mazzanti

16.45 **Discussione**

Maria Giulia Bolognesi, Laura Frigerio, Paolo Pastori

17.15 **Coffee Break**

17.30-19.00 Sessione 3 | STRATIFICAZIONE RISCHIO ARITMICO

Moderatori: *Gianfranco Pistis, Giovanni Tortorella*

17.30 **Fibrillazione atriale e rischio aritmico**

Serena Bricoli

17.45 **Rischio di morte cardiaca improvvisa nello scompenso cardiaco: quale timing per l'impianto di ICD alla luce delle nuove terapie con gli SGLT2i**

Matteo Bertini

18.00 **Wearable-device e intelligenza artificiale nella predizione della morte improvvisa**

Pasquale Vergara

18.15 **Position paper ANMCO: guida all'uso del defibrillatore indossabile**

Giancarlo Casolo

18.30 **Discussione**

Elena Ferdenzi, Michele Malagù, Davide Saporito

9.00 **Welcome Coffee**

9.30 *Presentazione: Gabriele Guardigli*

LETTURA

EPS in the risk stratification of Brugada syndrome

Ruolo del SEF nella stratificazione del rischio nella sindrome di Brugada

Joseph Brugada

10.00-11.45 Sessione 4 | ARITMIE VENTRICOLARI: IDENTIFICAZIONE DELLE ALTERAZIONI STRUTTURALI E TRATTAMENTO

Moderatori: *Gianluca Gonzi, Alessandro Navazio*

10.00 **LETTURA**

Substrati istopatologici della morte cardiaca improvvisa

Gaetano Thiene

10.30 **Cosa può darci l'Imaging cardiovascolare nella stratificazione del rischio aritmico**

Massimo Lombardi

10.45 **Elettroporazione in elettrofisiologia: ablazione di VT il prossimo obiettivo?**

Antonio Dello Russo

11.00 **Mappaggio ed ablazione delle VT in paziente instabile**

Gaetano Barbato

11.15 **Discussione**

Andrea Biagi, Donatella Covini, Andrea Fasulo

11.45-13.00 Sessione 5 | TRATTAMENTO DELLE ARITMIE VENTRICOLARI COMPLESSE

Moderatori: *Fabio Quartieri, Biagio Sassone*

11.45 **40 anni di ablazione delle tachicardie ventricolari**

Marco Zardini

12.00 **Ablazione transcateretere vc farmaci**

Nicola Bottoni

12.15 **Gestione delle tachicardie ventricolari con i defibrillatori impiantabili**

Valeria Carinci

12.30 **Discussione**

Elia De Maria, Santo Virzì, Mauro Zennaro

13.00 **Chiusura dei lavori**

Daniela Aschieri

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE



Campus Crédit Agricole

Via San Bartolomeo, 40 - 29121 Piacenza

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

Treno e Bus

Per il collegamento dalla Stazione FS di Piacenza al Campus è possibile usufruire dei seguenti Autobus: linee 1/2/3/4/6/8/17.

Auto

Si consiglia di uscire a Piacenza Sud e seguire le indicazioni per Torino fino all'uscita di Piacenza Ovest da cui il Campus è facilmente raggiungibile.

ISCRIZIONI

La partecipazione al *Convegno* è gratuita fino all'esaurimento dei posti disponibili e previa iscrizione tramite il sito www.noemacongressi.it

La partecipazione al *Corso* è riservata a n. 20 giovani elettrofisiologi. L'iscrizione è gratuita fino all'esaurimento dei posti disponibili, previa registrazione tramite il sito www.noemacongressi.it

CREDITI ECM

Il *Convegno* è stato accreditato presso il Ministero della Salute in modalità RESIDENZIALE (in presenza).

Provider: Noema srl unipersonale (n. 891)

Codice evento: 375705 - **Numero di crediti:** 4,9

Obiettivo Formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure

Professioni inserite in accreditamento: Infermiere, Infermiere pediatrico, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare e Medico chirurgo nelle seguenti discipline: anestesia e rianimazione, cardiocirurgia, cardiologia, chirurgia generale, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina dello sport, medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, medicina legale.

I crediti formativi verranno erogati ai partecipanti previa:

- esecuzione della verifica di apprendimento attraverso il questionario online
- verifica del 100% della presenza in aula;
- verifica del raggiungimento del 75% delle risposte corrette al questionario online.

Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Per il *Corso* non sono previsti crediti ECM.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione, sia per il Convegno che per il Corso, verrà inviato tramite e-mail al termine dei lavori.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

GOLD SPONSOR



SI RINGRAZIA



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

NOEMA



Noema srl unipersonale - Via Orefici 4 - 40124 Bologna
Tel 051 230385 - Fax 051 4686055
info@noemacongressi.it - www.noemacongressi.it