



Brochure soggetta a modifiche e integrazioni

CONGRESSO ANNUALE CNETO

LE NUOVE SFIDE DELL'OSPEDALE 4.0 RIPENSARE L'AREA DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

24 e 25 Novembre 2024

Hotel Cenobio dei Dogi
CAMOGLI (Genova)

per maggiori info: segreteria@cneto.it

Sponsor (in fase di formalizzazione)



COMITATO SCIENTIFICO

Susanna Azzini, Stefano Capolongo, Margherita Carabillò, Laura Chiappa, Nicoletta Dubini, Francesco Godio, Marco Gola, Monica Ingaglio, Giuseppe Laudani, Daniela Pedrini, Gabriella Peretti, Fabrizio Pizziconi, Riccardo Pollo, Roberto Righini, Stefano Sibilla, Gabriele Zingaretti.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

È previsto il riconoscimento di CFP per Ingegneri e Architetti, nello specifico:

- per gli iscritti all'Ordine degli Architetti saranno riconosciuti **4 CFP** per la giornata di domenica 24/11 e **4 CFP** per la giornata di lunedì 25/11;;
- *per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri il numero di CFP è in fase di approvazione da parte dell'Ordine degli Ingegneri di Genova.*

PATROCINI e SPONSOR

In fase di richiesta dei patrocini e di formalizzazione delle sponsorizzazioni

SEDE CONGRESSUALE

Hotel Cenobio dei Dogi
Via Niccolò Cuneo, Camogli (GE)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Lab Travel Srl · Mice
Via Belfiore, 5 · 20145 Milano (MI)
mice@labtravel.it



MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'evento è riservato a un numero limitato di partecipanti. Per iscriversi è necessario compilare, entro il **20 novembre 2024**, la scheda di iscrizione al seguente link: <https://www.cnetocamogli24.com/>

RINUNCE/ANNULLAMENTI

In caso di rinuncia si prega di inviare comunicazione scritta a info@cnetocamogli24.com entro e non oltre il **15 novembre 2024**. Alla quota versata sarà trattenuto un importo pari al 30%. Per cancellazioni dopo tale data non sarà previsto alcun rimborso.

Domenica 24 novembre

Sessione 1 Sessione introduttiva

13:00 -14.00

Registrazione dei partecipanti

SALUTI ISTITUZIONALI

14.00 – 14.30

AGENAS	PESCAS
Alisa (invitati)	SIAIS
AcECM (invitati)	SIIt Liguria (invitati)
AiCARR	SIRM
AIIC	Ordine degli Ingegneri Genova
AIOP	Ordine degli Architetti Genova
ANMDO	Ordine dei Medici Genova
FIASO (invitati)	Comune di Camogli (invitati)

SESSIONE INTRODUTTIVA

14.30 – 16.30

14.30-14.55 (+ 5 min)

Introduzione al Congresso

Stefano Capolongo, Presidente di CNETO

15.00 – 15.25 (+ 5 min)

Lectio Magistralis

Albert De Pineda, PINEARQ

15.30 – 15.55 (+ 5 min)

Programmazione sanitaria a livello italiano: quali azioni sul rinnovamento del parco diagnostico

Giulio Siccardi, Direttore UOC Sistemi informativi, patrimonio gestione della logistica e provveditorato AGENAS

16.00 – 16.25 (+ 5 min)

Evoluzione dell'imaging diagnostico

Maurizio Mauri, past president di CNETO

Question time

16.30 – 17.00

Coffe break

Sessione 2 Progetto organizzativo e sanitario

17.00 – 19.00

Moderazione a cura di

Laura Chiappa, Policlinico di Milano

Laura Sacchetti, Gruppo Giovani di CNETO

17.00 – 17.20

Ripensare l'area di diagnostica per immagini: aspetti organizzativi e gestione dei flussi

Francesco De Cobelli, Università Vita-Salute San

Raffaele

17.20 – 17.40

Integrazione tecnologica in cardiologia interventistica

Massimo Saviano, Policlinico di Milano

17.40 – 18.00

Diagnostica per immagini, la medicina d'urgenza e il pronto soccorso

Roberto Lerza, past president di AcEMC

18.00 – 18.20

Diagnostica per Immagini medica e terapeutica: l'esperienza di IEO Proton Center

Matteo Molteni, DBA PRO. S.p.A.

Silvia Oldazzi, IEO

18.20 – 18.40

Diagnostica per immagini: ripensare il progetto funzionale e spaziale, dall'idea strategica alla realizzazione tattica operativa, nel sistema ospedale

Arianna Vitale, ANMDO

Question time

Lunedì 25 novembre

Sessione 3 Parco tecnologico e requisiti progettuali della diagn. per imm.

9.00* – 11.00

Moderazione a cura di

Margherita Carabillò, Vice-Presidente di CNETO

Francesco Godio, Gruppo Giovani di CNETO

9.15 – 9.45 (+ 5 min) (doppia relazione)

L'area di diagnostica per immagini in pediatria: progettazione umanizzata e funzionale all'interno di un nuovo ospedale pediatrico

Maria Beatrice Damasio, Istituto Giannina Gaslini

Laura Oddera, Istituto Giannina Gaslini e AIIC

9.50 – 10.05 (+ 5 min)

Requisiti di progettazione impiantistica, elettrica e idraulica della diagnostica per immagini: cosa è bene sapere attorno al progetto delle sale di diagnostica?

Roberto Taddia, AiCARR

10.10 – 10.25 (+ 5 min)

Sostituire le attrezzature di diagnostica: decalogo delle best practices da attuare per ospedali flessibili e resilienti

Daniela Pedrini, Presidente di SIAIS

10.30 – 10.45 (+ 5 min)

Sicurezza in un reparto di Diagnostica per immagini

Alberto Torresin, Università degli Studi di Milano

Question time

11.00 – 11.30

Coffe break

* **Obiettivo iniziare alle 9.10**

Sessione 4 Prossime frontiere nell'ambito della diagnostica per immagini

11.30 - 13.30

Moderazione a cura di

Roberto Righini, Vice-Presidente di CNETO

Erica Brusamolín, Gruppo Giovani di CNETO

11.30 - 11-45 (+ 5 min)

Costi e benefici delle attrezzature biomedicali: come sfruttare al meglio le potenzialità di un macchinario di diagnostica?

Massimo Canevari, AIIC

11.50 – 12.05 (+ 5 min)

Innovating Green Radiology

Vito Allegretti e Daniela Caristo, GdL Digitalizzazione

CNETO

12.10 – 12.25 (+ 5 min)

I sistemi di intelligenza artificiale come strumento di supporto alla diagnostica per immagini: quali sfide ci attendono?

Riccardo Ferrari, Presidente sezione Radiologia

Informatica di SIRM

12.30 – 12.45 (+ 5 min)

Archiviazione dati e i big data: come arrivare preparati?

Gianluca Cesare, Istituto Clinico Humanitas

12.50 – 13.05 (+ 5 min)

Le attrezzature di diagnostica per immagini in altre funzioni sanitarie: il caso delle sale ibride del Blocco Operatorio

Claudia Romero, JRPHI

13.10 – 13.30

Conclusioni

Stefano Capolongo, Presidente di CNETO

Margherita Carabillò, Vice-Presidente di CNETO

Roberto Righini, Vice-Presidente di CNETO

Marco Gola, Segretario Generale di CNETO

Question time