

FAD Asincrona **ato**

## ELETTROCARDIOGRAFIA CLINICA DEDUTTIVA



Corso avanzato  
elettrocardiografia clinica  
deduttiva

dal 1° aprile 2024 al 31 marzo  
2025

# CONGRESS LINE

---

Via Valsugana, 34 • 00141 Roma  
Tel. +39 06.39.742.176 • +39 06.44.241.343  
E-mail: [congressline@congressline.net](mailto:congressline@congressline.net)  
[www.congressline.net](http://www.congressline.net)

## Corso AVANZATO ELETTROCARDIOGRAFIA CLINICA DEDUTTIVA

### FAD

01 Aprile 2024 – 31 Marzo 2025  
**Responsabile Scientifico: P. Delise**

Segreteria Organizzativa  
CONGRESS LINE  
Via Valsugana, 34 – 00141 Roma  
Tel. 06.39742176 – 06.44.241.343  
E-mail: [congressline@congressline.net](mailto:congressline@congressline.net)  
[www.congressline.net](http://www.congressline.net)  
PROVIDER Standard ECM 2477

#### Programma

Introduzione e obiettivi  
P. Delise, P. Zeppilli

Elettrocardiografia 2.0. La lettura moderna dell'ECG (elettrocardiogramma).  
P. Delise

'ECG (elettrocardiogramma) dell'atleta e le razze.  
P. Zeppilli

Cardiomiopatia aritmogena del ventricolo destro e miocarditi.  
P. Delise

Ipertrofia forse fisiologica, cardiomiopatia ipertrofica e miocardio non compatto.  
P. Zeppilli

S. di Brugada, Ripolarizzazione precoce maligna e m. di Lenegre.  
P. Delise

L'onda U, questa sconosciuta.  
P. Zeppilli

# CONGRESS LINE

---

Via Valsugana, 34 • 00141 Roma  
Tel. +39 06.39.742.176 • +39 06.44.241.343  
E-mail: [congressline@congressline.net](mailto:congressline@congressline.net)  
[www.congressline.net](http://www.congressline.net)

## RAZIONALE SCIENTIFICO

L'elettrocardiogramma rappresenta tuttora il primo approccio strumentale a disposizione del cardiologo clinico, sia che operi in strutture ambulatoriali che in ospedale.

Lo scopo di questo Corso è di fare il punto su questa vetusta ma affascinante metodica che accompagna quotidianamente il cardiologo nella sua difficile professione.

Il Corso affronta un'ampia gamma di patologie cardiologiche: cardiopatia ischemica, cardiomiopatie primitive, scompenso cardiaco ecc. (vedi programma).

Per ogni patologia, oltre a premesse di carattere generale, verrà presentato il percorso diagnostico e terapeutico. Si parlerà pertanto di farmaci betabloccanti, ace-inibitori, sartanici, antiaggreganti piastrinici, vasodilatatori piridinici e non, ecc.

Accreditare per n. 500 partecipanti n. 6 ore formative

– **Medico Chirurgo: Cardiologia; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Subacquea e Iperbarica; Geriatria; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina dello Sport; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Pediatria; Medici di Pronto Soccorso; Medicina Generale (Medici di Famiglia)**

– **Infermiere**

– **Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare**