



SEZIONE DI STUDIO DI TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA  
GRUPPO REGIONALE MARCHE

CORSO ITINERANTE

# DECT, dalla teoria alla pratica

*Focus on DUAL SOURCE*

RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Chiara Floridi**

**Gianluca Valeri**

**Ancona**

Università Politecnica delle Marche

**29-30 MAGGIO 2025**

CORSO ITINERANTE

# DECT, dalla teoria alla pratica

*Focus on DUAL SOURCE*

## FACULTY

<b>Giacomo Agliata</b>	Ancona	<b>Chiara Floridi</b>	Ancona
<b>Andrea Agostini</b>	Ancona	<b>Andrea Giovagnoni</b>	Ancona
<b>Alessandra Borgheresi</b>	Ancona	<b>Anna Claudia Poliseno</b>	Ancona
<b>Laura Maria Cacioppa</b>	Ancona	<b>Gabriele Polonara</b>	Ancona
<b>Marina Carotti</b>	Ancona	<b>Gianluca Valeri</b>	Fermo
<b>Valeria Consoli</b>	Ancona	<b>Luca Volterrani</b>	Siena

## PROGRAMMA

### GIORNO 1: GIOVEDÌ 29 MAGGIO

**Moderatore:** A. Giovagnoni

14:30-15:00	<b>Letture Magistrali: LA TC prima e dopo la doppia energia</b> L. Volterrani	
15:00-15:30	<b>Tecnologia Dual Energy: basi fisiche e tecniche</b>	<b>A. Agostini</b>
15:30-16:00	<b>Gli Applicativi DECT: dalla teoria alla pratica</b>	<b>C. Floridi</b>
16:00-16:20	Coffee Break	
16:20-16:40	<b>Casi Clinici: NEURO</b>	<b>L.M. Cacioppa, G. Polonara</b>
16:40-17:00	<b>Casi Clinici: CARDIO-VASCOLARE</b>	<b>G. Agliata</b>
17:00-17:20	<b>Casi Clinici: TORACE</b>	<b>M. Carotti</b>
17:20-17:40	<b>Casi Clinici: ADDOME</b>	<b>A. Borgheresi, G. Valeri</b>
18:00-18:20	<b>Casi Clinici: MSK</b>	<b>A.C. Poliseno</b>
18:20-18:30	Discussione	

### PROGRAMMA

#### GIORNO 2: VENERDÌ 30 MAGGIO

TURNAZIONI	1 08:50-09:40	2 09:40-10:30	3 10:45-11:35	4 11:35-12:25	5 12:25-13:15
WORKSTATION 1	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E
WORKSTATION 2	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D
WORKSTATION 3	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C
WORKSTATION 4	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B
WORKSTATION 5	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A

**Tutor:** G. Agliata, L.M. Cacioppa, V. Consoli, A.C. Polisenò



## SEDE

Università Politecnica delle Marche, Via Conca 71 (AN)

---

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è obbligatoria per tutti i partecipanti e dà diritto a: partecipare ai lavori scientifici, attestato di partecipazione, coffee break, kit congressuale.

### Quote di iscrizione:

**SOCI SIRM iscritti alla Sezione di Studio di TC:**

Gratuito

**SOCI SIRM**

50,00 inclusa Iva 22%

**NON SOCI**

250,00 inclusa Iva 22%

### Modalità di iscrizione:

**Per i Soci SIRM:** online sul sito [sirm.org](http://sirm.org),

*Area Soci/Iscrizione ai Corsi/Corsi Istituzionali/Eventi in presenza.*

**Per i non Soci SIRM:** online sul sito [sirm.org](http://sirm.org)

*Formazione/Corsi Istituzionali/Eventi in presenza.*

Eventuali cancellazioni dovranno pervenire alla SIRM entro e non oltre il **19 maggio 2025**.

La quota versata sarà restituita con la detrazione del 50%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

---

## INFORMAZIONI ECM

ID ECM **16-448884** | Crediti Assegnati: **12,2**

Obiettivo formativo: **2- Linee Guida-Protocolli-Procedure**

Destinatari della manifestazione: **Medico Chirurgo - Specializzazione in Radiodiagnostica**

L'acquisizione dei crediti ECM è subordinata al superamento della prova pratica che si terrà al termine dell'evento e sarà accessibile dopo aver soddisfatto almeno il 90% di presenza sulla durata totale dell'evento.

L'attestato di partecipazione sarà disponibile in Area Soci sezione Attestati.

---

## SEGRETERIA SCIENTIFICA



**SIRM**

Via della Signora 2 - 20122 Milano

[segreteria@sirm.org](mailto:segreteria@sirm.org)

+39 02 7600 6094

---

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**SIRM SRL**

Via della Signora 2 - 20122 Milano

[sirmsrl@sirm.org](mailto:sirmsrl@sirm.org) – [marketing.sirmsrl@sirm.org](mailto:marketing.sirmsrl@sirm.org)

+39 335 5389715

---

**CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI**

**SIEMENS**  
**Healthineers**