



del partecipante. Nel caso in cui il partecipante dimentichi di effettuare la rilevazione o presente solo una giornata non sarà possibile rilasciare attestati parziali.

## PROGRAMMA

### **VENERDÌ 22 MAGGIO 2026**

- 8:30 Registrazione dei partecipanti
- 9:00 Agenda del corso  
*Giancarlo Addonisio, Andrea Falzone,*
- 9:15 Tecnica di esame TC e RM  
*Giancarlo Addonisio*
- 10:00 Spazi muscolo-fasciali profondi della regione sovrajoidea: prima parte  
*Andrea Falzone*
- 10:50 Pausa
- 11:10 Spazi muscolo-fasciali profondi della regione sovrajoidea: seconda parte  
*Andrea Falzone*
- 12:10 Epi e orofaringe  
*Matteo De Iorio*
- 13:15 Pausa
- 14:30 Esercitazioni pratiche a piccoli gruppi  
Gruppo 1: *Giancarlo Addonisio* Gruppo 2: *Marinella Neri*  
Gruppo 3: *Matteo De Iorio* Gruppo 4: *Vincenzo Cirimele*
- 15:30 Fosse nasali e seni paranasali: anatomia normale e radiologica  
*Marinella Neri*
- 16:10 Fosse nasali e seni paranasali: varianti anatomiche  
*Marinella Neri*
- 16:30 Esercitazioni pratiche in plenaria  
*Vincenzo Cirimele*
- 17:00 Pausa
- 17:20 Cavo orale  
*Marinella Neri*
- 18:10 Esercitazioni pratiche a piccoli gruppi  
Gruppo 1: *Giancarlo Addonisio* Gruppo 2: *Marinella Neri*  
Gruppo 3: *Matteo De Iorio* Gruppo 4: *Vincenzo Cirimele*
- 18:45 Fine lavori

### **SABATO 23 MAGGIO 2026**

- 8:30 Introduzione alla regione sottojoidea: le cartilagini laringee  
*Marinella Neri*
- 8:50 Regione sottojoidea  
*Giancarlo Addonisio*
- 9:40 Esercitazioni pratiche a piccoli gruppi  
Gruppo 1: *Giancarlo Addonisio* Gruppo 2: *Marinella Neri*  
Gruppo 3: *Matteo De Iorio* Gruppo 4: *Vincenzo Cirimele*

11:00	Coffee break
11:15	Anatomia vascolare del capo-collo <i>Marinella Neri</i>
11:40	Forami della base cranica <i>Marinella Neri</i>
12:00	Fisiologia dei nervi cranici <i>Vincenzo Cirimele</i>
12:30	Decorso extracranico dei nervi cranici e localizzazione dei loro gangli <i>Andrea Falzone</i>
13:00	Pausa pranzo
14:15	Localizzazione anatomica dei livelli linfonodali <i>Matteo De Iorio</i>
14:45	Vie anatomiche di diffusione delle patologie del capo-collo: rinofaringe <i>Matteo De Iorio</i>
15:05	Vie anatomiche di diffusione delle patologie del capo-collo: orofaringe e cavo orale <i>Vincenzo Cirimele</i>
15:25	Vie anatomiche di diffusione delle patologie del capo-collo: laringe e ipofaringe <i>Marinella Neri</i>
15:45	Chiusura del corso

## AFFILIAZIONI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPEC.NE	AFFILIAZIONE	PL	RE	CE
ADDONISIO	GIANCARLO	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE RIABILITATIVO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE MOTTA DI LIVENZA (TV)	DM	RS- R-T	9
CIRIMELE	VINCENZO	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	UOM RADIOLOGIA ROVERETO E ARCO (TN)	DM	R-T	5
DE IORIO	MATTEO	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	TECNOMED SRL - VERONA (VR)	DM	T-R	7
FALZONE	ANDREA	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSP.LE S. M. DEL CARMINE-ROVERETO (TN)	DM	RS- T-R	9
NERI	MARINELLA	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSP.LE S. M. DEL CARMINE-ROVERETO (TN)	DM	T-R	10
QUATTROCCHI	CARLO COSIMO	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	CISMED UNIVERSITÀ DI TRENTO OSP.LE ROVERETO - OSP.LE ARCO (TN)	PO - DI		

### Legenda

PL Posizione Lavorativa: DI Direttore; FFDI Direttore Facente Funzioni; DM Dirigente Medico;  
PO Prof.re Ordinario; PA Prof.re Associato; LP Libero Professionista  
RE Ruolo Evento: RS Responsabile Scientifico; R Relatore; M Moderatore; T Tutor  
CE Crediti assegnati

Si dichiara che i CV dei docenti presenti nelle affiliazioni sono disponibili presso gli archivi del Provider, si dichiara altresì che l'inserimento delle copie scansionate in formato ".pdf" di detti documenti non è stato tecnicamente possibile poiché il file unico generato possiede un peso informatico superiore ai 2MB.

**Mytime Training & Technology S.r.l.**

Strada del Saraceno, 50 - 04100 Latina  
C.F./P.IVA 02342130594  
R.E.A. LT-163830  
Cap. Soc. € 10.000,00

telefono 0773 662630  
e-mail [segreteria@mytimetandt.it](mailto:segreteria@mytimetandt.it)  
pec [mytimetetsrl@pec.it](mailto:mytimetetsrl@pec.it)  
web [www.mytimetandt.it](http://www.mytimetandt.it)



UNI EN ISO 9001:2015  
Reg. n. 9926-A Settore IAF 37, 35



Provider ECM Standard 2609