

## RESPONSABILI SCIENTIFICI:

**Prof. Carlo Doria**

Direttore S.C. di Ortopedia  
Università degli Studi di Sassari

**Prof. Salvatore Masala**

Direttore S.C. Istituto di Scienze  
Radiologiche, Interventistiche  
e d'Urgenza  
Università degli Studi di Sassari

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ACROSS SARDINIA CONGRESSI

V.le Italia, 12 - 07100 Sassari  
Tel. 079/2010120

info@acrosscongressi.com

www.acrosscongressi.com

## FACULTY

Prof. Carlo Doria

Dott. Claudio Fabio

Prof.ssa Sandra Magnoni

Prof. Salvatore Masala

Dott. Fabio Milia

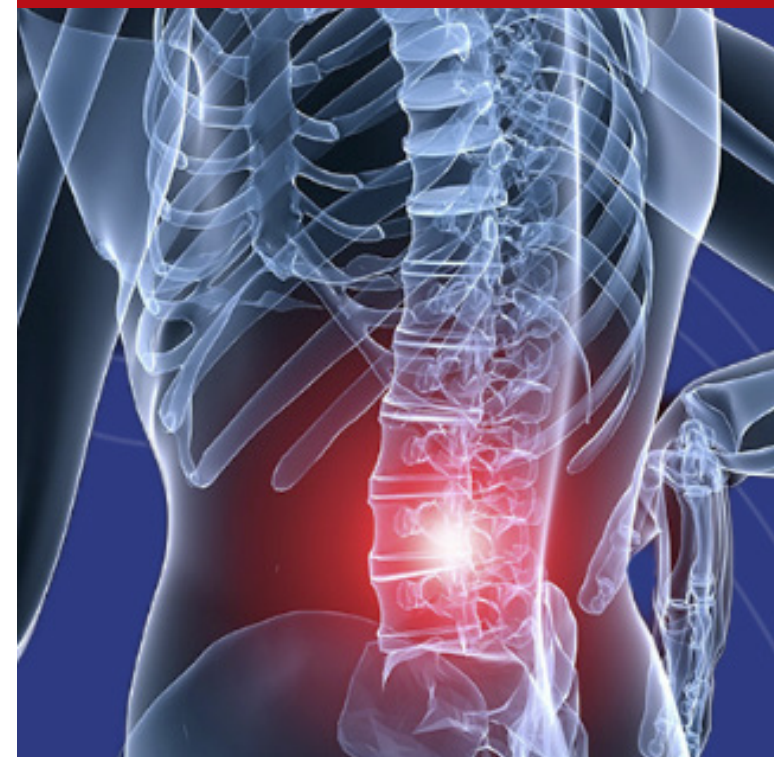
Dott.ssa Valeria Mulas

CON IL CONTRIBUTO  
NON CONDIZIONANTE DI:

**Medica**  
sas

## CORSO TEORICO-PRATICO

IL TRATTAMENTO DELLE  
FRATTURE VERTEBRALI DA  
COMPRESSIONE:  
LA CIFOPLASTICA  
E VERTEBROPLASTICA



SASSARI, **3-4 DICEMBRE 2024**

CLINICA ORTOPEDICA  
RADIOLOGIA INTERVENTISTICA

A.O.U. SASSARI - Viale San Pietro  
Aula di Radiologia - Palazzo Bompiani

La Radiologia Interventistica e l'Ortopedia dell'A.O.U. di Sassari organizzano una serie di eventi di approfondimento sulle procedure di Interventistica Vertebrale.

Il primo appuntamento, relativo al trattamento delle fratture vertebrali con cifoplastica e vertebroplastica percutanea, è un evento rivolto a tutti gli specialisti che intendono approfondire gli ambiti diagnostici e procedurali delle patologie ossee vertebrali. L'evento è articolato in due momenti di approfondimento teorico-pratico: la discussione di gruppo sulle tematiche cliniche e diagnostiche; l'analisi dei casi clinici e il loro trattamento in ambito interventistico. La prima giornata è incentrata sul percorso di accesso alle cure del paziente con crollo vertebrale, sugli esami diagnostici necessari alla corretta valutazione clinica e sull'indicazione al trattamento. La seconda giornata prevede l'approfondimento tecnico-pratico delle specificità della procedura interventistica con l'osservazione di casi live.

L'obiettivo del corso è quello di fornire gli elementi utili ad un approccio terapeutico completo e aggiornato, su tematiche di interesse scientifico ad alto impatto sulla società, come le fratture vertebrali da compressione e la loro gestione.

**13.30** Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

### I SESSIONE

**14.00** Introduzione al corso  
*Salvatore Masala e Carlo Doria*

**14.30** Approccio integrato alle fratture vertebrali  
*Fabio Milia e Claudio Fabio*

**15.00** Interventistica vertebrale: tecniche e dispositivi  
*Salvatore Masala*

**15.30** Problematiche anestesilogiche  
*Valeria Mulas e Sandra Magnoni*

**16.00** Presentazione casi clinici  
*Fabio Milia e Claudio Fabio*

**17.00** Discussione interattiva

**20.00** Cena

**SALA ANGIOGRAFICA - PIANO 2  
PALAZZO CLEMENTE**

### II SESSIONE

**8.00** Introduzione ai LIVE CASE  
"Ogni caso live sarà preceduto da una discussione teorica sulle principali complessità cliniche e pratiche riscontrabili durante la procedura e i relativi troubleshooting"

**8.30** Caso Live 1  
Procedura di Cifoplastica e Vertebroplastica percutanea

**10.00** Caso Live 2  
Procedura di Cifoplastica e Vertebroplastica percutanea

**12.00** Simulazione pratica su phantom

**15.00** Discussione

**15.30** Conclusioni del Corso