

# Radiologia tridimensionale: novità e metodologie diagnostiche

Responsabile scientifico:  
Dr. Rodolfo Ciolli

## PROGRAMMA DEL CORSO

### Ore 9.00

Presentazione Percorso

**R. Ciolli, J. Giordanetto, B. Marcelli,  
C. Turchetta**

### Ore 9,15

Relazione su tema preordinato:

Radiologia dalla 2D alla 3D

**R. Ciolli, C. Turchetta**

### Ore 10.00

Relazione su tema preordinato:

L'utilizzo del programma 3D nella pratica  
quotidiana

**R. Ciolli, J. Giordanetto**

### Pausa

### 11.15

Relazione su tema preordinato:

La Radiologia Cone Beam nella pratica  
chirurgica.

**B. Marcelli**

### 12.15

Relazione su tema preordinato:

La Cone Beam nella pratica Ortodontica

**J. Giordanetto**

### Pausa

### 14:00

Relazione su tema preordinato:

Utilizzo del programma

**J. Giordanetto**

### 16.00

Prove pratiche:

Esercitazioni sul software

**R. Ciolli, J. Giordanetto, B. Marcelli,  
C. Turchetta**

### 17.00

Questionario di valutazione dell'apprendimento

**R. Ciolli, J. Giordanetto, B. Marcelli,  
C. Turchetta**

**Roma - 28 marzo 2015**

**ME.DI.T. Srl – Piazzale Adriatico, 5 – Roma**

**Corso Ecm n° 2806 - 144562 | Crediti formativi: 9,3**

