

# Corso teorico-pratico

Trattamento delle deformità:  
dalla Classificazione all'Intelligenza Artificiale'

21 – 22 Novembre 2024

Palazzo Trechi

Via Sigismondo Trechi, 20 – Cremona

CAD-LAB  
2024



# Programma

## Giovedì 21 novembre

---

- 16:30 – 17:00 Registrazione dei partecipanti
- 17:00 Introduzione al corso
- 17:05 Patologie degenerative associate alle deformità del rachide:  
– stenosi  
– spondilolistesi  
– scoliosi degenerativa
- 17:25 Pianificazione e tecniche chirurgiche e principi di bilanciamento sagittale (osteotomie, cage posteriori, anteriori e laterali)
- 17:55 Il ruolo della robotica ed IA nella standardizzazione del trattamento delle deformità
- 18:10 Discussione con casi clinici
- 19:15 Fine lavori primo giorno
- 20:00 Cena

## Venerdì 22 novembre

---

- 08:30 Posizionamento viti peduncolari toraciche, lombari e sacrali e tecnica chirurgica per TLIF
- 09:15 Inizio sessione pratica in laboratorio
- 13:15 Pranzo
- 14:15 Chiusura lavori

Docenti: **Andrea Barbanera** (Alessandria) | **Marcello Ferraro** (Milano) |  
**Luigi Aurelio Nasto** (Napoli) | **Andrea Piazzolla** (Bari)

### SEGRETERIA SCIENTIFICA



Società Italiana di Chirurgia Vertebrale e  
Gruppo Italiano Scoliosi  
Via Nicola Martelli, 3  
00197 Roma  
segreteria@gis-italia.net

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**ega**

worldwide  
congresses & events

Studio Ega srl  
Viale Tiziano, 19  
00196 Roma  
ega@ega.it