

SEMINARIO TECNICO FORMATIVO

Le nuove tecnologie digitali per la gestione del paziente

Mercoledì 15 febbraio 2023

Hotel Villa Cappugi, Pistoia

via di Collegliato, 45

- 09.30 – 09.45** Welcome
- 09.45 – 10.15** Il percorso clinico del paziente in oftalmologia
Prof. F Giansanti – AOU Careggi, Firenze
- 10.15 – 10.45** Efficientamento dei processi e miglioramento delle performance in oftalmologia con le soluzioni tecnologiche più avanzate
Ing. L Verderio – ZEISS Medical Technology
- 10.45 – 11.15** Gestione integrata dei dispositivi medici e sistemi informativi
Ing. P Campigli – AOU Careggi, Firenze
- 11.15 – 11.45** I principi di ottica adattiva ed applicazione in sanità
Ing. S Vezzosi – AOU Careggi, Firenze
- 11.45 – 12.15** Innovazione e digitalizzazione in neurochirurgia
Sig. L Spada – ZEISS Medical Technology
- 12.15 – 12.30** Q&A
- 12.30 – 13.30** Business Lunch
- 13.30 – 14.00** Investimenti in sanità
Ing. E Rossi – AOU Careggi, Firenze
- 14.00 – 14.30** Analisi costo-efficacia di un endomicroscopio confocale
Ing. S Spagnesi – AOU Careggi, Firenze
- 14.30 – 15.00** Case study – acquisto di una tecnologia innovativa
Ing. M Monti – ESTAR, Firenze
- 15.00 – 15.15** Q&A
- 15.15 – 16.30** Sessione pratica
- Il nuovo flusso di lavoro abilitato dalle soluzioni digitali nella chirurgia della cataratta
 - Le nuove frontiere dell'assistenza remota

La partecipazione all'evento è gratuita, ma è necessario registrarsi.

Vai all'iscrizione: <http://formazione.ordineingegneri.pistoia.it>

LA PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO PREVEDE L'EROGAZIONE DI NR.4 CFP