

con la collaborazione di:



Seminario

IL LASER PER USO CLINICO

presso conference Hall – edificio C AREA Science Park località Padriciano, 99 - Trieste

Venerdì 24 maggio 2019 dalle 9:30 alle 13:30

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:

3 CFP per ingegneri

ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line <u>http://ordineingegneri.ts.it/laser-clinica/</u>

> Numero massimo di iscritti: 100 persone Quota di iscrizione: gratuito

PROGRAMMA

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 <u>Il laser</u>

dott. Marangoni Francesco

10.00 <u>Innovazione tecnologica il laser per uso</u> clinico

dott. Sebenico Elia - DEKA laser

10.30 Il laser nella Clinica

dott. Ciampalini Alessandro - Clinica Urologica Ospedale di Cattinara

10.45 Il laser nella Clinica

dott. Bonini Pierluigi - Clinica Otorinolaringoiatrica

11.00 Coffee break

11.30 <u>Il laser in ospedale: gestirlo in sicurezza</u>

dott.ssa Fornasier - Fisica sanitaria

12.00 La figura dell'addetto alla sicurezza Laser

ing. Matteo Ritrovato - Tecnico di Sicurezza Laser, Responsabile HTA Direzione Tecnologie Infrastrutture e governo dei rischi - Ospedale Bambin Gesù di Roma

12.30 <u>Spazio digitale: interfacciare dispositivi medici</u>
<u>"Yes we can!!!"</u>

ing. Vedran Jukic - Servernet - Area Science Park di Trieste

13.00 Question time

13.30 Chiusura lavori