

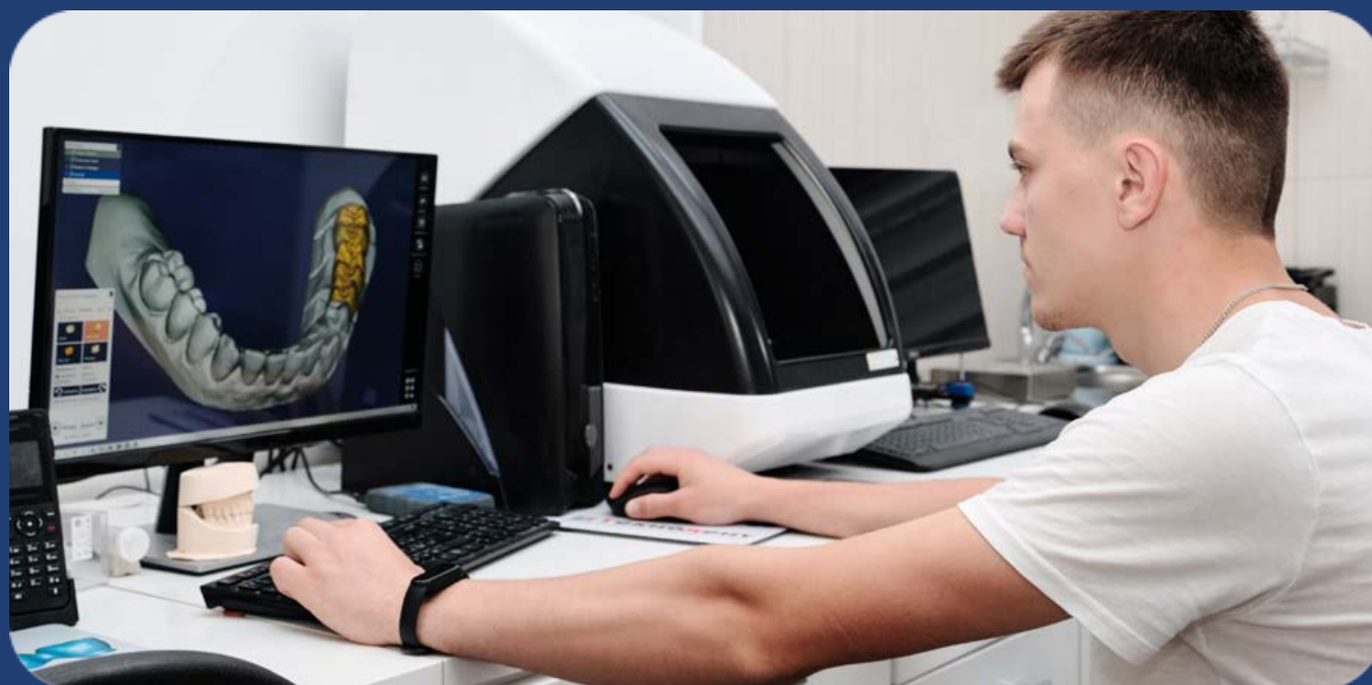
Convegno



Sabato, 29 Giugno 2024

Auditorium del Rettorato di Santa Lucia

Via Ludovico Ariosto, 35 - 44121 Ferrara



Applicazioni delle tecnologie digitali e dell'intelligenza artificiale nelle riabilitazioni orali

MESA
PRODUCER OF SPECIAL ALLOYS SINCE 1975

RHEIN83

Ruthinium
WE TAKE CARE OF YOUR SMILE

DGSHAPE
A Roland DG Group Company

**JUST
DIGITAL**

ivoclar

3shape

ITAKA

neoss

**ABUTMENT
COMPATIBILI.COM**

TRASFORMER

SHOFU

**merz
DENTAL**

ipd

Programma

- Ore 9,00: Apertura congresso e saluto ai partecipanti
Professor Santo Catapano
- Ore 9,20: L'intelligenza artificiale e le sue applicazioni in ambito dentale
Professoressa Evelina Lamma
- Ore 9,50: Odontotecnica tra passato e presente
Odt Roberto Bonfiglioli
- Ore 10,40: Le nuove tecnologie hanno modificato il rapporto medico – paziente ed il modo di comunicare
Dottor Luca Ortensi
- Ore 11,30: Coffee break
- Ore 11,50: La professione odontoiatrica come si sta approcciando alle nuove tecnologie?
Dottor Gaetano Noè
- Ore 12,40: Funzione ed occlusione alla luce delle nuove tecnologie
Odt Claudio Nannini
- Ore 13,30: Pausa pranzo
- Ore 14,30: a chirurgia protesicamente guidata - Flusso di lavoro e comunicazione tra odontoiatra e odontotecnico
Ing Luca Scotti e Odt Carlo Borromeo
- Ore 15,20: La logica della funzione, nuovi strumenti di acquisizione dati, diagnosi e protesi ricostruttiva
Odt Beppe Rampulla



Sabato, 29 Giugno 2024

Iscrizioni

Per iscrizioni (max 100 partecipanti) inviare mail a grnfn1@unife.it indicando:

- nome e cognome
- numero di telefono

