



DIGITAL DENTISTRY SHOW

dti Dental Tribune International

www.digitaldentistryshow.com

# DDS Europe Milan 2014 Programme

## DDS Area

Time	Speaker	Title
<b>Thursday 16 October 2014</b>		
10:15-11:00	Sabine Nahme	CBCT from a new perspective
11:15-12:00	Dr. med. Dr. med. dent. Stephan Weihe	Dynamic occlusion with Freecorder®BlueFox ensures success in prosthetics, orthodontics and dental technology
12:15-13:00	Dr. Roberto Spreafico	Use of CAD/CAM technologies for simple and complex restorative
13:15-14:00	Prof. Dr. Gilles Chaumanet	Laser Applications in Surgery
14:15-15:00	Dott. Achille Lamma	Biomedical engineering research and development in service of clinical activity. MyRay's experience with T1 clinics
15:15-16:00	Prof. Antonio Pelliccia	What guides patient decision making in buying dental treatment? How to design a marketing plan?
16:15-17:00	Dott. Paola Cordelli	Digital technologies: rational integration in surgery and prosthesis
17:15-18:00	Dott. Roberto Ghirelli	3D diagnosis in the daily practice
<b>Friday 17 October 2014</b>		
09:15-10:00	Prof. Dr. Gilles Chaumanet	Laser Applications in Surgery
10:15-11:00	Dott. Achille Lamma	Biomedical engineering research and development in service of clinical activity. MyRay's experience with T1 clinics
11:15-12:00	Morten Ryde Holm-Hansen Christopher Adams	Joining Clinics and Labs in Complete Digital Workflows
12:15-13:00	Antonio Pelliccia	What guides patient decision making in buying dental treatment? How to design a marketing plan?
13:15-14:00	Dott. Andrea Gandolfi	Strategic positioning in critical markets: analysis of the dental market and markets in flux. Why invest in technology today?
14:15-15:00	Dr. Tiziano Testori	3D diagnosis and planning guided implant in the age of virtual reality
15:15-16:00	Dott. Michele Manacorda Dott. Ing. Alessandro Matrani Dott. Marco Aguzzi	3DIEMME RealGUIDE CAD: A complete system for open and minimally invasive rehabilitation of the patient
16:15-17:00	Dott.ssa Cristina Mariani	Communicating the value of the service: tools for the new scenario in the dental industry
17:15-18:00	Dr.ssa Anna Albertario Dott. Davide Zanusso	Connect Dental - Interactive Dialog between Practice and Laboratory. 3D Technologies, Cad Design, prosthetic materials for dentists and prosthodontics.
<b>DDS Area - Workshops</b>		
12:00-13:00	Dott. Mario R. Cappellin	Diagnostic and therapeutic opportunities for 3D technologies in implant prosthetics and surgery
15:00-15:45	Dott. Fabio Soggio	From provisional to definitive: CAD/CAM protocols for clinical and economic optimisation of abutments, crowns and bridges on implants
15:45-16:30	Dott. Alfredo Salvi	Implant solutions with the KaVo ARCTICA system: the difference lies in what you don't see
<b>Saturday 18 October 2014</b>		
10:15-11:00	Dott. Ing. Alessandro Matrani Dott. Marco Aguzzi	Guided rehabilitation for partial edentulism with the EVOGUIDE procedure
11:15-12:00	Dott. Andrea Alberghini Maltoni	IMPLANTATIO NATURAM IMITATUR - Implant Surgery Assistant Software. From impression taking to 3D rendering of the ideal implant, to surgery and CAD/CAM creation of prosthetic structures.
12:15-13:00	Prof. Antonio Pelliccia	What guides patient decision making in buying dental treatment? How to design a marketing plan?
13:15-14:00	Dott. Guido Testa	CAD/CAM versus tradition: experiences of daily work in a dental laboratory
14:15-15:00	Prof. Dr. Gilles Chaumanet	Laser Applications in Surgery
<b>DDS Area - Workshops</b>		
11:00-12:30	Dott. Giuseppe Chiodera	Conservative diagnoses: a game of shadows!

Or	Alttoparlante	Titolo
<b>Giovedì 16 Ottobre 2014</b>		
10:15-11:00	Sabine Nahme	La tecnologia CT cone beam vista da una nuova prospettiva
11:15-12:00	Dr. med. Dr. med. dent. Stephan Weihe	L'occlusione dinamica per mezzo di Freecorder®BlueFox da fattore di successo nelle protesi dentarie, nell'ortodonzia e nella tecnica dentale
12:15-13:00	Dr. Roberto Spreafico	L'impiego di tecnologie innovative CAD/CAM per la restaurativa semplice e complessa
13:15-14:00	Prof. Dr. Gilles Chaumanet	Applicazioni laser nella chirurgia
14:15-15:00	Dott. Achille Lamma	Ricerca e sviluppo dell'Ingegneria Biomedicale al servizio dell'attività clinica. L'Esperienza di MyRay con T1 Clinic
15:15-16:00	Prof. Antonio Pelliccia	Come si formano i processi decisionali dei pazienti, quando si trovano ad acquistare una cura odontoiatrica? Come si progetta un Piano di Marketing?
16:15-17:00	Dott. Paola Cordelli	Tecnologie digitali: integrazione razionale in chirurgia e protesi
17:15-18:00	Dott. Roberto Ghirelli	Diagnosi 3D nella pratica quotidiana
<b>Venerdì 17 Ottobre</b>		
09:15-10:00	Prof. Dr. Gilles Chaumanet	Applicazioni laser nella chirurgia
10:15-11:00	Dott. Achille Lamma	Ricerca e sviluppo dell'Ingegneria Biomedicale al servizio dell'attività clinica. L'Esperienza di MyRay con T1 Clinic
11:15-12:00	Morten Ryde Holm-Hansen Christopher Adams	Al fianco delle cliniche e dei laboratori per un flusso di lavoro completamente digitalizzato
12:15-13:00	Antonio Pelliccia	Come si formano i processi decisionali dei pazienti, quando si trovano ad acquistare una cura odontoiatrica? Come si progetta un Piano di Marketing?
13:15-14:00	Dott. Andrea Gandolfi	Posizionamento strategico nei mercati critici: analisi del mercato odontoiatrico e analisi dei mercati in cambiamento. Perché investire in tecnologia oggi.
14:15-15:00	Dr. Tiziano Testori	Diagnosi 3D e pianificazione implantare guidata nell'era della realtà virtuale
15:15-16:00	Dott. Michele Manacorda Dott. Ing. Alessandro Matrani Dott. Marco Aguzzi	3DIEMME RealGUIDE CAD: Un sistema completo e aperto per la riabilitazione mini-invasiva del Paziente
16:15-17:00	Dott.ssa Cristina Mariani	Comunicare il valore del servizio: strumenti per il nuovo scenario nel settore dentale
17:15-18:00	Dr.ssa Anna Albertario Dott. Davide Zanusso	Connect Dental - Dialogo Interattivo tra Studio e Laboratorio. Tecnologie 3D, Design Cad, Materiali protesici a disposizione di odontoiatri e odontotecnici.
<b>DDS Area - Workshops</b>		
12:00-13:00	Dott. Mario R. Cappellin	Opportunità diagnostiche e terapeutiche delle tecnologie 3D in implantoprotesi e chirurgia
15:00-15:45	Dott. Fabio Soggio	Dal provvisorio al definitivo: protocolli CAD/CAM per l'ottimizzazione clinica ed economica di abutment, corone e ponti su impianti
15:45-16:30	Dott. Alfredo Salvi	Soluzioni implantari con il sistema KaVo ARCTICA: la differenza sta in quello che non vedi
<b>Sabato 18 Ottobre</b>		
10:15-11:00	Dott. Ing. Alessandro Matrani Dott. Marco Aguzzi	Riabilitazione guidata di edentulie parziali mediante la procedura EVOGUIDE
11:15-12:00	Dott. Andrea Alberghini Maltoni	"IMPLANTATIO NATURAM IMITATUR - Chirurgia Implantare Software Assistita" Dalla presa dell'impronta alla programmazione ideale dell'impianto in 3D, fino alla chirurgia e alla realizzazione di strutture protesiche CAD/CAM.
12:15-13:00	Prof. Antonio Pelliccia	Come si formano i processi decisionali dei pazienti, quando si trovano ad acquistare una cura odontoiatrica? Come si progetta un Piano di Marketing?
13:15-14:00	Dott. Guido Testa	CAD/CAM versus tradizione: esperienze di lavoro quotidiano in un laboratorio odontotecnico
14:15-15:00	Prof. Dr. Gilles Chaumanet	Applicazioni laser nella chirurgia
<b>DDS Area - Workshops</b>		
11:00-12:30	Dott. Giuseppe Chiodera	La diagnosi in conservativa... un gioco di ombra!

This programme was made possible through an educational grant by these supporters  
Questo programma è stato reso possibile da una sovvenzione educativa di questi sponsor

