

Sessione Dicembre 2014
Attività di affiancamento e sperimentazione
sulle Tecnologie CAD CAM negli studi Odontotecnici
Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna
Gruppo A Giovedì – Venerdì 4 -5 Dicembre 2014
Gruppo B Giovedì – Venerdì 11 -12 Dicembre 2014
Orario Giovedì: 09.00 – 18.00
ore 12.00 – 13.00 presentazione
del bando Servizi per l'innovazione
a cura del Dott. Ninni Grimaldi
Orario Venerdì: 09.00 – 16.30

Relatore: Angelo Magni di Keys DS

Principali contenuti della Sessione di Dicembre :

Exocad e il suo utilizzo: effettuata la scansione, e realizzato quindi il modello virtuale, attraverso il software CAD dentale verranno progettate digitalmente le strutture protesiche tradizionalmente realizzate manualmente dall'Odontotecnico. Durante la sessione di Ottobre e in quelle successive dedicate alla progettazione CAD (*computer aided design*), verranno affrontate tutte le casistiche di progettazione normalmente affrontate durante le tipiche lavorazioni in campo odontotecnico. Si riportano nel dettaglio tutte le casistiche di approfondimento che verranno sperimentate durante la sessione di ottobre e nelle successive 3 sessioni :

- Elementi e ponti provvisori pre-limatura;
- Provvisori monolitici;
- Corone e ponti su denti naturali;
- Faccette provvisorie;
- Faccette definitive;
- Intarsio monolitico (inlay, onlay, overlay);
- Intarsio stratificato (inlay, onlay, overlay);
- Corone e ponti definitive con la tecnica Press Over;
- Monconi personalizzati per impianti;
- Corone avvitate direttamente su impianto;
- Implant Bridge;
- Toronto Bridge;
- Protesi rimovibile;
- Barre lamellari;



- Barre di vari autori (Ackerman, Dolder, ecc.);
- Corone telescopiche;
- Attacchi per protesi rimovibile;
- Bite secondo vari autori (Michigan, Hawley, ecc.);
- Ceratura diagnostica virtuale;
- Uso dell'articolatore virtuale.

Durante le sessioni di **Giovedì 4 Dicembre e Giovedì 11 Dicembre 2014** è prevista alle **ore 12.00** un intervento del **Dott. Ninni Grimaldi sul bando Servizi per l'innovazione - Sostegno alla realizzazione di idee e progetti di innovazione delle imprese**

<http://www.sardegna ricerche.it/index.php?xsl=370&s=263996&v=2&c=3169&nc=1&sc=&q=1&qp=2&vd=2&t=3>

Partecipanti

Aziende aderenti al Progetto Cluster e qualificate come laboratori odontotecnici che hanno manifestato interesse a partecipare alle attività in programma

Sede: Sardegna Ricerche Edificio 2 Aula G10 , Località Piscina Manna - 09010 Pula (CA)

Contatti e ulteriori informazioni:

Sardegna Ricerche

Referente: Graziana Frogheri

e-mail: graziana.frogheri@sardegna ricerche.it Telefono 070/92432813

Web: www.sardegna ricerche.it

Edificio 2, Località Piscina Manna - 09010 Pula (CA) Italy Uffici di Cagliari - Via Palabanda, 9 - 09123 Cagliari (CA) Italy



*Progetto Cluster Bottom up Odontotecnici
POR FESR Sardegna 2007-2013 Linea di
Attività 6.1.1.A: "Promozione e
sostegno all'attività di RSI dei Poli di
Innovazione e dei progetti strategici"*