

**Informatica ed Odontoiatria:
integrazione ed uso dei sistemi
informatici nello studio odontoiatrico**
sabato 24 gennaio 2015

SCHEMA D'ISCRIZIONE

Nome _____

Cognome _____

Indirizzo _____

C.A.P. _____ Città _____

Nato/a a _____ il _____

N° iscrizione Albo Odontoiatri _____

Provincia d'iscrizione all'Albo O. _____

Cod. fiscale _____

P. IVA _____

Tel./cell. _____

Fax _____

E-mail _____

Quota d'iscrizione: 100 euro IVA incl.

Ai soci ANDI è riservato un prezzo di 40 euro IVA incl.

Per i soci Andi under 35: GRATUITO

Il corso è aperto anche alle assistenti al costo di 10 euro per ticket lunch da pagarsi la mattina del corso.

Le iscrizioni saranno accettate in base all'ordine d'arrivo

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- Online sul sito www.dentistionline.it

- Assegno bancario intestato a: ANDI SERVIZI SRL

- Bonifico bancario intestato a:

ANDI SERVIZI SRL

Farbanca – Sede di Bologna – ABI 03110 CAB 02400 c/c 12744

IBAN: IT 32 0 03110 02400 001570012744

Causale: Nome e Cognome - Corso Andi Terni del 24/01/2015

La scheda d'iscrizione, unitamente alla fotocopia della ricevuta bancaria,

dovrà essere inviata via fax al n°0744 59914 o per

e-mail all'indirizzo studioodontoiatrico@robertopecchi.it

Per ulteriori informazioni contattare il numero 0744 402562.

Autorizzo il trattamento dei dati sensibili in base all'Art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003

Numero di assistenti: _____

Data _____

Firma _____

ORTHOPHOS XG 3D
Il sistema radiologico più amato al mondo.

The Dental Company **sirona**

DENTEX
FURNITURE DENTALI
ITALIA

VITERBO - Via dei Fabbri snc
tel. 0761.223352-53 - fax 0761.323021
www.dentex.it
e-mail: info@dentex.it

ANDI SERVIZI

In collaborazione con



Sezione di Terni

**Informatica ed Odontoiatria:
integrazione ed uso dei sistemi
informatici nello studio
odontoiatrico**

**Relatore:
Gino Celin**

**sabato
24 gennaio
2015**

dalle ore 8:30
alle ore 18:00

**Sala Conferenze
Ordine dei Medici
Strada di Cardeto, 67
TERNI**

**8 crediti
Formativi ECM**



Relatore: Gino CELIN

Informatica ed Odontoiatria: integrazione ed uso dei sistemi informatici nello studio odontoiatrico

Nato a Terni il 21 Settembre 1964 le mie esperienze lavorative iniziano in contemporanea agli studi di Ingegneria Elettronica con indirizzo informatico-economico gestionale presso l'università "La Sapienza" di Roma con la collaborazione con un noto gruppo assicurativo prima e con le Poste italiane dopo. Nel 1990 comincio a collaborare con società locali del settore informatico effettuando consulenze telefoniche e on-Site presso i clienti per l'assistenza di personal computer. Nel 1994 inizio la collaborazione come redattore di una rivista specializzata di informatica a tiratura nazionale, la "Multimedia Personal Computing" e attraverso questa esperienza lavorativa ho l'occasione di testare e visionare, effettuandone la recensione, innumerevoli software e Personal Computer, nonché periferiche quali stampanti e scanner. Sempre nel 1994 produco il primo sito web per la TCS Design S.a.s. Segue un lungo periodo dove effettuo docenze su Office Automation, rete locali, realizzo software gestionali utilizzati dal Tubificio di Terni, dalla Montedison e da varie altre società e professionisti del territorio, progettando e realizzando reti locali. L'esperienza editoriale continua poi nel 2000 attraverso la produzione dei contenuti dei CD allegati alla rivista "PC Magazine" e effettuo consulenze rispondendo via e-mail alle domande dei lettori della rivista "Computer Idea". Nel 2000 inizia anche l'esperienza lavorativa nel settore dentale con la collaborazione con un noto distributore locale per la ricerca e soluzione delle problematiche relative agli apparati radiografici digitali. Questa collaborazione mi ha permesso di effettuare innumerevoli consulenze in merito all'installazione, manutenzione e risoluzione problematiche degli apparati di imaging digitali, nel progetto dell'integrazione della rete Lan degli studi con le periferiche di acquisizione delle radiografie e con i gestionali degli studi odontoiatrici, la realizzazione "chiavi in mano" dei sistemi informatici, nonché consulenze nei gestionali specializzati per il settore dentale. Il Know How acquisito in tutti questi anni di esperienza mi ha reso un punto di riferimento per molti studi dentistici anche in considerazione del fatto che pochi in Italia hanno potuto acquisire il mio bagaglio di esperienza nel settore.

Orari:

- 8:30 - 11:00
- 11:00 - 11:30
break
- 11.30 - 13:00
- 13:00 - 14:00
lunch
- 14:00 - 18:00

PROGRAMMA

- 1 Presentazione
 - Dental Informatica strategic business unit from bit-to-bit
- 2 Gli strumenti Informatici
 - Computer
 - Computer singoli o reti di computer
 - I software: Imaging e gestionali
 - Collegamenti in rete: vantaggi e svantaggi
- 3 Imaging digitale
 - Sensori VS Fosfori
 - Panoramici 2D/3D
 - CAD/CAM
 - Sistemi di scansione ai fosfori
 - Integrazione dei sistemi
- 4 Utilizzo delle immagini
 - Supporti per la memorizzazione delle immagini
 - Formati delle immagini
 - Esportazione delle immagini
 - Stampa
 - Marketing e immagini
- 5 Il Sistema Informatico
 - Uso dei PC
 - Uso della rete locale
 - Internet soluzioni o problemi?
 - Come utilizzare correttamente Internet
 - Navigazione sicura
 - La ricerca su internet
 - Il download sicuro di programmi o dati
 - Diritto di autore e ingegno
 - La posta elettronica
 - Utilizzo della posta elettronica (programma o web?)
 - Utilizzo della posta elettronica certificata
 - Come utilizzare correttamente la posta elettronica
 - Mantenimento e manutenzione dei PC
 - Pulizia software periodica
 - Software "malizioso" (malicious software)
 - Pericoli per l'hardware del computer
 - Sbalzi di tensione
 - Accumulo polveri
 - Se il computer si guasta
 - I virus sono pericolosi per l'hardware?
 - Recupero dati su PC guasto
 - Il salvataggio dei dati
 - Copia o backup
 - Quali sono i supporti più sicuri
 - Recupero dati da backup
- 6 Conclusioni
- 7 Test finale

ABSTRACT

Lo sviluppo informatico nel settore dentale, negli ultimi anni, ha subito una notevole accelerazione grazie all'introduzione di sistemi di radiografia digitale all'avanguardia e di programmi per la gestione delle immagini e dello studio odontoiatrico sempre più completi e di facile utilizzo.

Tale introduzione ha creato, da parte dei titolari degli studi, dubbi sulle opportune scelte da effettuare per quanto riguarda il sistema informativo, ovvero quali computer, apparecchiature di acquisizione digitale delle immagini e programmi da utilizzare.

L'informatizzazione dello studio ha evidenziato che l'uso di questi nuovi strumenti non si è limitato alla gestione interna dei pazienti, ma ha cambiato anche la comunicazione esterna attraverso l'uso della posta elettronica e di Internet. Ciò espone tuttavia gli strumenti informatici alle casistiche, anche negative, che sono proprie dell'attività sul web.

Lo scopo di questo incontro è, pertanto, quello di fornire gli elementi essenziali per una corretta scelta degli strumenti hardware e software dello studio e, nella seconda parte, dare le principali informazioni per il corretto utilizzo di tali strumenti.

Le argomentazioni trattate saranno quelle relative alla scelta del sistema informatico, se dotarsi di una rete interna, e di quali programmi sono necessari al buon funzionamento dello studio, di come utilizzare e configurare tali strumenti in base alle proprie esigenze; tratteremo inoltre come utilizzare, minimizzando i rischi e massimizzando le opportunità, la rete internet e le opportunità che quest'ultima offre.

- **Numero massimo partecipanti previsto: 50**

Segreteria organizzativa

Dott. Roberto Pecci
Tel. 0744 402562
Fax 0744 59914

studiodontoiatrico@robertopecci.it



PROVIDER ACCREDITATO ECM
ANDI servizi srl
Accreditamento provvisorio
CNFC n°228
del 29/04/2010