



CASA DI CURA POLISPECIALISTICA  
DOTT. PEDERZOLI



SOCIETÀ ITALIANA DI RADIOLOGIA  
ODONTO MAXILLOFACCIALE



ASSOCIAZIONE NAZIONALE DENTISTI ITALIANI  
SEZIONE DI VERONA

Save the date!

# CORSO DI AGGIORNAMENTO IMAGING IN ODONTOIATRIA

6 ottobre 2012

SCUOLA DI POLIZIA  
Peschiera del Garda - VR

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

DOTT. MASSIMO PREGARZ  
DOTT. PAOLO TINAZZI MARTINI  
Servizio TC e RM  
CASA DI CURA POLISPECIALISTICA DOTT. PEDERZOLI

PROF. CHRISTIANE BODIN  
CATTEDRA DI GNATOLOGIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA  
Hanno collaborato per ANDI Verona:  
DOTT. F. OREGLIA; DOTT. M. CARTERI; DOTT. F. BOVOLIN

## SEDE DEL CORSO

Auditorium Scuola di Polizia Parco Catullo, 2  
Peschiera del Garda Tel 045-6445311

## CREDITI FORMATIVI ECM

Il Corso è in fase di Accreditazione per le seguenti figure:  
Medici Radiologi e Odontoiatri.

## QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Soci SIROM, SIRM, ANDI, Specializzandi € 100,00 (iva inclusa)  
Non soci € 150,00 (iva inclusa)

## La Quota di partecipazione comprende:

Partecipazione al Congresso, attestato con crediti formativi ECM,  
Kit congressuale, lunch, attestato di partecipazione.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SGC SRL  
VIA XX SETTEMBRE 48 - 25121 BRESCIA  
T. 030.292173 congress@sgc.it

## TOPICS

- RADIOLOGIA ODONTOIATRICA
- RADIOPROTEZIONE
- MEDICINA LEGALE
- WORKSHOP
- ESPERIENZA CLINICA

## FACULTY

<b>Prof. S. Bianchi</b>	Università degli Studi di Torino
<b>Prof. C. Bodin</b>	Università degli Studi di Brescia
<b>Dr. A. Borghesi</b>	Università degli Studi di Brescia
<b>Dr. A. Compri</b>	Azienda Ospedaliera Ospedale Maggiore Verona
<b>Prof. U. Consolo</b>	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
<b>Prof. D. De Leo</b>	Università degli Studi di Verona
<b>Dr. M. Jacotti</b>	Brescia
<b>Dott. R. Molinari</b>	Mantova
<b>Dott. R. Molteni</b>	Verona
<b>Dr. C. Nardi</b>	Firenze
<b>Prof. P.F. Nocini</b>	Università degli Studi di Verona
<b>Dr. M. Pregarz</b>	Casa di Cura Dott. Pederzoli Peschiera d/G - VR

Il Congresso verrà realizzato anche grazie al contributo di:

