

<b>ID Agenas:</b>	479622 (edizione: 1)
<b>Titolo:</b>	ANDI TORINO INCONTRA LA PARODONTOLOGIA
<b>Sede:</b>	AULA MAGNA DENTAL SCHOOL VIA NIZZA, 230 - 10126 - TORINO - TO
<b>Data di inizio:</b>	27/03/2026
<b>Data di fine:</b>	27/03/2026
<b>Numero di giornate:</b>	1
<b>Ore effettive di durata dell'evento:</b>	7
<b>Giornate dell'evento:</b>	27/03/2026, Ora inizio: 09:00, Ora fine: 18:00, Totale pause: 02:00
<b>Target partecipanti:</b>	Odontoiatra
<b>Numero massimo partecipanti previsto:</b>	144
<b>Corso pratico:</b>	No
<b>Corso Interattivo:</b>	No
<b>Crediti:</b>	4.9
<b>Quota di partecipazione (IVA inclusa):</b>	€ 0
<b>Sconto per Soci ANDI:</b>	€ 0
<b>Modalità di pagamento:</b>	<input type="checkbox"/> PAYPAL CON ACCESSO AL SITO WWW.DENTISTIONLINE.IT <input checked="" type="checkbox"/> BONIFICO BANCARIO INTESTATO AD ANDI SERVIZI SRL <input type="checkbox"/> CONTANTI O ASSEGNI INTESTATI AL PARTNER DI ANDI SERVIZI SRL <input type="checkbox"/> PAGOLIGHT
<b>Responsabile Scientifico:</b>	Colombo Marco
<b>Relatore/i:</b>	Dott. Roberto Abundo, Prof. Mario Aimetti, Dott.ssa MARTINA AUDAGNA, Dott. GIACOMO BAIMA, Dott. Daniele Franco Cardaropoli, Dott.ssa GIULIA MARIA MARIANI, Dott. Mario Rocuzzo, Dott. MATTIA SEVERI
<b>Sponsor:</b>	GEISTLICH BIOMATERIALS ITALIA S.R.L. a Socio Unico

**Abstract del corso:**

ANDI Torino ha organizzato questa giornata scientifica dove si alterneranno sul palco otto soci attivi della SIdP, Società Italiana di Parodontologia, tutti soci di ANDI Torino. Ciò dimostra quanto l'Odontoiatria torinese abbia raggiunto e consolidato un ruolo di centralità nel panorama italiano. L'eterogeneità della proposta, che giunge sia dal mondo accademico che dalla libera professione, fornirà ai partecipanti una serie di informazioni cliniche che sicuramente li arricchirà dal punto di vista professionale.

**Acquisizione competenze:**

Competenze tecnico-specialistiche:

MARIO AIMETTI Trattamento multidisciplinare della parodontite di stadio IV La parodontite di stadio IV, nella sua forma più avanzata, è caratterizzata da una grave e generalizzata perdita di attacco. La riduzione del supporto

parodontale è spesso associata a migrazione dentale patologica associata a riduzione o perdita di supporto dentale posteriore. Questo quadro clinico genera deficit funzionali ed estetici che richiedono una gestione multidisciplinare complessa con un condizionamento importante della qualità di vita del paziente. Il piano di trattamento, qualunque esso sia, necessita il completamento degli step 1 e 2 della terapia parodontale (eliminazione dei fattori di rischio individuali, controllo del biofilm e trattamento parodontale sopra e sotto gengivale) secondo le linee guida ministeriali. La successiva rivalutazione porterà ad un piano di trattamento personalizzato che, nell'ottica del recupero dentale, può prevedere la chirurgia parodontale (step 3) per la risoluzione chirurgica delle tasche residue. Con il completo controllo del problema infiammatorio si può procedere con la terapia ortodontica. Le evidenze attuali supportano l'uso sicuro della terapia ortodontica in pazienti con un parodonto ridotto ma sano, a condizione che i risultati delle fasi 1-3 della terapia parodontale siano mantenuti durante i movimenti dentali. Un adeguato controllo dell'infezione parodontale, insieme a una corretta terapia ortodontica e, quando necessario, alla riabilitazione restuarativa, rappresenta una strategia efficace per un recupero conservativo funzionale ed estetico prognosticamente predicibile.

**GIACOMO BAIMA** Rigenerazione parodontale: dalla ricerca alla clinica Negli ultimi decenni, la rigenerazione parodontale ha beneficiato di importanti avanzamenti nella comprensione dei meccanismi biologici, nello sviluppo di biomateriali e nell'evoluzione di tecniche chirurgiche minimamente invasive. Questa relazione esplorerà il percorso dalla ricerca biologica alla pratica clinica, analizzando l'evidenza scientifica alla base dell'impiego dei principali induttori biologici e la loro applicazione nel trattamento dei difetti intraossei. Verranno discussi casi clinici e indicazioni pratiche per una terapia personalizzata.

**MARTINA AUDAGNA** Difetti mucogengivali nell'arcata inferiore; quali indicazioni cliniche, quali terapie? Nell'arcata inferiore, le recessioni gengivali sono generalmente associate a dimensioni limitate o assenza di gengiva cheratinizzata. Il trattamento di questi difetti è oggetto di controversie in letteratura, rendendolo molto spesso a discrezione della valutazione clinica dell'operatore. La relazione verterà sul decision making process che porta a effettuare o meno un trattamento chirurgico e su quale sia quello più indicato in base alla situazione clinica.

**GIULIA MARIA MARIANI** Allungamento di corona clinica L'allungamento di corona clinica è una procedura chirurgica di tipo resettivo indicata nel recupero conservativo e protesico di elementi dentari con distruzione coronale avanzata. Consente di ristabilire corrette condizioni anatomiche e di preservare il complesso connettivale sovra-crestale, prevenendo infiammazione cronica e perdita di attacco parodontale. Il recente consensus American Academy of Periodontology / European Federation of Periodontology ha evidenziato che restauri cervicali correttamente eseguiti possono essere posizionati all'interno del solco gengivale senza compromettere l'apparato di attacco. Un approccio conservativo consente di ridurre l'entità dell'osteotomia, garantendo maggiore predicibilità clinica del trattamento. La pianificazione chirurgica deve integrare aspetti biologici, funzionali, restaurativi ed estetici, considerando il rapporto corona-radice residuo e l'armonia delle paraboliche gengivali.

**MATTIA SEVERI** Procedure semplificate per il trattamento della deiscenza peri-implantare La deiscenza peri-implantare rappresenta un problema clinico rilevante. Il mancato trattamento di una deiscenza può aumentare la perdita ossea peri-implantare e incrementare il rischio di sviluppo di peri-implantite. La ricostruzione della teca ossea contestuale al posizionamento implantare mediante la tecnica Sub-Periosteal Peri-implant Augmented Layer (SPAL) ha dimostrato essere efficace nell'ottenere la correzione completa di una deiscenza peri-implantare in associazione a un basso numero di complicanze.

**DANIELE CARDAROPOLI** Alveolar Ridge preservation con impianti immediati o impianti ritardati Dopo l'estrazione del dente si verifica sempre un riassorbimento osseo di quantità variabile poiché il sito edentulo del processo alveolare subisce cambiamenti sia qualitativi che quantitativi. Le attuali conoscenze suggeriscono di rigenerare gli alveoli estrattivi freschi piuttosto che attendere la guarigione spontanea ed eseguire un'ulteriore rigenerazione ossea guidata. Le tecniche di preservazione della cresta alveolare prevedono l'utilizzo di riempitivi ossei e membrane o matrici tridimensionali. Un approccio con "guarigione intenzionalmente esposta" è oggi comunemente utilizzato, combinando una corretta gestione dei tessuti molli con l'integrazione biologica dei biomateriali. Nei siti posteriori, la conservazione della cresta è in grado di mantenere anche l'altezza ossea originale contrastando la pneumatizzazione del seno mascellare. Nei siti anteriori, la conservazione della cresta ossea è in grado di ottimizzare il risultato estetico delle riabilitazioni implantari.

**MARIO ROCCUZZO** Impianti affetti da complicanze biologiche: trattare o rimuoverli? Il clinico, di fronte a una peri-implantite, si pone il quesito se ricorrere alla Chirurgia per un trattamento di decontaminazione e di ricostruzione o alla rimozione dell'impianto stesso. Nell'ambito delle scelte terapeutiche in presenza di complicanze biologiche peri-implantari, solo il corretto studio del caso permette la selezione della tecnica idonea per il mantenimento dell'impianto mediante la ricostruzione dei tessuti molli e duri. D'altro canto la rimozione dell'impianto comporta frequentemente la creazione di difetti ossei di notevoli dimensioni e di morfologia complessa. Diventa in questi casi indispensabile ricorrere alla ricostruzione mediante osso autologo/eterologo e/o innesti di tessuto connettivo. Nell'ambito della relazione, saranno presentati numerosi casi clinici con particolare attenzione alla corretta scelta dei modi e dei tempi chirurgici per ridurre al minimo il rischio di complicanze.

**ROBERTO ABUNDO** Trattamento dei difetti mucosi perimplantari: applicazione delle tecniche di Chirurgia plastica parodontale Spesso i risultati dei trattamenti implantari, a dispetto di una sopravvivenza a lungo termine, mostrano difetti dei tessuti molli che comportano grave pregiudizio per l'estetica. Nel corso della presentazione verranno illustrati i punti chiave da avere sotto controllo per prevenire tali spiacevoli complicanze e, soprattutto, le tecniche chirurgiche per poterle correggere.

**Obiettivo formativo:**

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

**Breve curriculum dei Relatori/Responsabile Scientifico:***Dott. Roberto Abundo*

PROFESSIONE: Medico Chirurgo>> DISCIPLINA: Specialista in Odontostomatologia>> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Torino. Specialità in Odontostomatologia presso l'Università di Torino. Già Professore a Contratto in Parodontologia presso la Scuola di Specializzazione in chirurgia Odontostomatologica dell'Università di Torino e Adjunct Professor in Parodontologia presso la University of Pennsylvania a Philadelphia. Attualmente è Direttore Scientifico del Corso di Aggiornamento in Chirurgia Plastica Parodontale della Humanitas University a Rozzano (Milano). È Socio Attivo della S.I.d.P., della I.A.O. e della I.A.E.D. È Libero Professionista a Torino, con pratica limitata alla Parodontologia e all'Implantologia.

*Prof. Mario Aimetti*

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato in Medicina e Chirurgia Università di Torino. Specializzato in Odontostomatologia e in Chirurgia Maxillo-Facciale (1995) presso l'Università Milano-Bicocca. Direttore del Reparto di Parodontologia-Università Torino. Direttore del Programma Formativo Post Laurea triennale, accreditato dalla Federazione Europea di Parodontologia, in Parodontologia e Implantologia, presso il C.I.R. Dental School di Torino. Già Presidente della S.I.d.P.. Libero professionista.

*Dott.ssa MARTINA AUDAGNA*

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista >> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria con presso l'Università degli Studi di Torino. Master in Parodontologia presso l'Università degli Studi di Torino. Master in Bioingegneria dento-parodontale presso l'Università degli Studi di Torino. Socio attivo della SIdP (Società Italiana di Parodontologia ed Implantologia). Autore di diverse pubblicazioni. Relatore in congressi nazionali. Libera professionista.

*Dott. GIACOMO BAIMA*

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Torino. Per approfondire le competenze cliniche e scientifiche nell'ambito della Parodontologia ed Implantologia, ha svolto un periodo di ricerca presso l'Università del Michigan e ha conseguito un Master in Dental Sciences presso l'Università Complutense di Madrid. Ha conseguito il Master di II Livello in Parodontologia e ha ricevuto il Certificate della European Federation of Periodontology (EFP) al termine del Postgraduate Program in Periodontology presso il reparto di Parodontologia della Dental School di Torino. Socio certificato della Società Italiana di Parodontologia ed Implantologia (SIdP) e membro del Board della EFP Alumni. Docente a Contratto, Reparto di Parodontologia, C.I.R. Dental School, Università degli Studi di Torino.

*Dott. Daniele Franco Cardaropoli*

DOTT. CARDAROPOLI DANIELE FRANCO PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria e perfezionato in Parodontologia presso l'Università di Torino. Socio Attivo della SIdP-Società Italiana di Parodontologia, della EFP-Federazione Europea di Parodontologia e della SIO-Società Italiana di Implantologia Osteointegrata. Membro Internazionale della AAP-American Academy of Periodontology. Direttore Scientifico di PROED-Institute for Professional Education in Dentistry, Torino. Relatore in Congressi Nazionali ed Internazionali, ha tenuto relazioni in Italia, Europa, Stati Uniti, Asia ed Australia. È autore di numerose pubblicazioni internazionali su temi di parodontologia, implantologia ed ortodonzia interdisciplinare. Libero professionista in Torino.

*Dott.ssa GIULIA MARIA MARIANI*

PROFESSIONE: Odontoiatra>> DISCIPLINA: Odontoiatra>> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libera professione>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureata presso l'Università degli Studi di Torino in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2003, con dignità di stampa. Nel 2004 corso di Perfezionamento in Parodontologia e nel 2013 Master di II livello in Parodontologia presso la stessa Università. Dall'anno 2004 è frequentatore del Servizio di Parodontologia diretto dal Prof. Mario Aimetti. Dall'anno 2005 al 2010 coadiuva, come

tutore degli studenti, alla didattica nel Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Dall'anno 2007 collabora alla didattica del corso di Parodontologia al I anno della Scuola di Specialità in Chirurgia Orale. Dall'anno 2010 è professore a contratto della Scuola di Specialità in Ortognatodonzia per il corso di Parodontologia. Dal 2013 socio attivo della S.I.d.P. Coautore di lavori scientifici. Libero professionista in Torino.

*Dott. Mario Roccu*

PROFESSIONE: Odontoiatra>> DISCIPLINA: Odontoiatra>> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libera professione>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1987 all'Università di Torino, perfezionato in Parodontologia al Karolinska Institutet di Stoccolma e presso l'Università di Siena. Frequentatore della divisione di Chirurgia Maxillo-facciale dell'Università di Torino, già professore a contratto in Parodontologia presso l'Università di Torino e Siena, docente in Parodontologia in vari Master dell'Università di Torino. Relatore in Europa, America, Estremo Oriente e Sud Africa. Esercita la libera professione a Torino con attività limitata alla parodontologia e all'implantologia.

*Dott. MATTIA SEVERI*

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università di Ferrara. Master di II livello in Chirurgia orale e Implantologia presso l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna (Direttore Dott. Giuseppe Corinaldesi). Dottorando di ricerca in Medicina Molecolare (Coordinatore Prof. Francesco Di Virgilio) presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca per lo Studio delle Malattie Parodontali e Peri-implantari dell'Università di Ferrara (Direttore Prof. Leonardo Trombelli). Professore a contratto per il modulo di Parodontologia del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università degli Studi di Ferrara. Socio ordinario della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia. Co-autore di articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali. Libero professionista.

RESPONSABILE SCIENTIFICO Prof. Marco Colombo

PROFESSIONE: Odontoiatra >>

DISCIPLINA: Odontoiatra >>

ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche dell'Università degli Studi di Pavia. Libero professionista.>>

DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Odontoiatria Università di Pavia.

Svolge attività di ricerca ed attività assistenziale presso il Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche dell'Università degli Studi di Pavia. Partecipa alle Commissioni degli Esami di Profitto e alle Commissioni degli Esami del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Partecipa alle Commissioni di Laurea per il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Coordinatore Comitato Scientifico di Andi Servizi Provider.