

# SIRIO

RADIOLOGIA  
IN ODONTOIATRIA  
MILANO-SARONNO

## SEDE DEL CORSO

Starhotel Ritz  
Via Spallanzani, 40 - Milano

## SI RINGRAZIA

**ORTHO  
SYSTEM  
MILANO**

LABORATORIO  
SPECIALIZZATO IN ORTODONZIA



Sabato 11 aprile 2026

ore 9:00-13:00

Diagnosi e terapia  
funzionalizzante nel 2026.  
Perché è sempre più attuale

Relatore

Prof. Maria Grazia Piancino

EVENTO GRATUITO IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM  
**PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA**

Inviare e-mail a: [segreteria@sirioradiologiadentale.it](mailto:segreteria@sirioradiologiadentale.it)  
tel. 02 2047610

Patrocini richiesti



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



ASSOCIAZIONE NAZIONALE DENTISTI ITALIANI  
SEZIONE PROVINCIALE DI MILANO-CORONA E BRANCA



Sabato  
11 aprile  
2026  
ore  
9:00-13:00

## Diagnosi e terapia funzionalizzante nel 2026. Perché è sempre più attuale

È di rilevanza clinica, per una terapia di ortognatodontica di successo, considerare non solo il riposizionamento dei denti nelle arcate, ma soprattutto gli effetti della terapia sulla funzione, garanzia di stabilità del trattamento nel tempo. Ma c'è di più: recenti risultati di ricerca internazionale hanno evidenziato il ruolo essenziale della funzione masticatoria non solo per la crescita dei mascellari, ma per stimolare la produzione di nuovi neuroni e sinapsi nelle aree cerebrali della memoria e dell'attività cognitiva. Lo studio delle malocclusioni è, quindi, materia di interesse non solo odontoiatrico, ma medico in generale. Se si considera che le malocclusioni si instaurano in età evolutiva, ovvero durante lo sviluppo psico-fisico del bambino, la complessità e l'importanza dell'argomento risultano evidenti. L'obiettivo è la realizzazione di un percorso dalla etiopatogenesi delle malocclusioni all'impostazione di un piano terapeutico logico e coerente. Verranno descritte le azioni e gli effetti dentali e basali dell'apparecchiatura Function Generating Bite (FGB), statisticamente dimostrati, per correggere la malposizione dentale, basale, funzionale, posturale e cognitiva, vero scopo di qualsiasi terapia ortognatodontica precoce. Verranno spiegate le indicazioni ed i protocolli, la facilità di utilizzo evitando traumi dentali e basali nel rispetto della biologia e della fisiologia del sistema.

### SEDE DEL CORSO

Starhotel Ritz  
Via Spallanzani, 40 - Milano

EVENTO GRATUITO  
IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM  
**PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA**

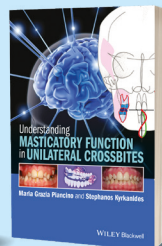
Inviare e-mail a:  
segreteria@sirioradiologiadentale.it  
tel. 02 2047610

### Prof. Maria Grazia Piacino



Professore Associato di Ortognatodonzia e Direttrice della Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, Dental School, Università di Torino. Titolare degli insegnamenti di Ortognatodonzia I e II e Fisiopatologia della masticazione al CLOPD, alla Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, alla Scuola di Dottorato, ai Masters di II livello. Responsabile delle terapie precoci funzionalizzanti e ortopediche e della ricerca clinica sulla masticazione, sulla postura del soma e sull'attività cognitiva nei pazienti portatori di malocclusione. Past president del Gruppo di ricerca internazionale Nutrition

Research Group (2018-2020) e Group Program Chair dell'International Association for Dental, Oral and Craniofacial Research (IADR). Organizzatrice di Simposi Internazionali IADR Vancouver 2018, Londra 2019, Barcellona 2025 e San Diego 2026. Referee, autore e coautore di pubblicazioni scientifiche, comunicazioni, posters e inviti a congressi nazionali e internazionali. Autore di 6 capitoli di libro e della monografia "Masticatory Function in Unilateral Crossbites." edito da John Wiley USA 2016 e da EdiErmes Milano Italia 2018.



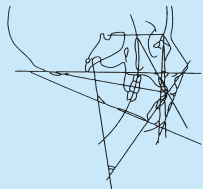
### PROGRAMMA

8.30 <i>Registrazione</i>	11.30-12.30 <b>Azioni ed effetti basali, indicazioni alla scelta dell'apparecchiatura funzionalizzante</b>
9.00-10.00 <b>Introduzione: recenti risultati di ricerca di interesse ortognatodontico</b>	12.00-13.30 <b>Attivazione e concetti di laboratorio di importanza clinica</b>
10.00-11.00 <b>Azioni ed effetti dento-alveolari dell'apparecchiatura funzionalizzante</b>	13.30 <b>Domande e questionario ECM</b>
11.00-11.30 <i>Break</i>	14.00 <i>Chiusura lavori</i>

**ORTHO  
SYSTEM  
MILANO**

LABORATORIO  
SPECIALIZZATO IN ORTODONZIA

ortodonzia  
**Target**  
anniversary s.r.l. **35<sup>th</sup>**



**SIRIO**

RADIOLOGIA  
IN ODONTOIATRIA

MILANO  
Via Spontini 1  
tel. 02 20.47.610

SARONNO  
Via Ramazzotti 20  
tel. 02 96.70.44.15

**DAL 1973 LA RADIOLOGIA IN ODONTOIATRIA**