



Accademia Italiana  
di Odontoiatria  
Conservativa e Restaurativa

# Contest

## "Giancarlo Pescarmona"

### per il miglior Caso Clinico

riservato ai Soci AIC Under 31

2026

L'Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa indice un Premio per il **miglior caso clinico** di un trattamento conservativo (diretto o indiretto) di uno o più elementi di un unico quadrante, intitolato a Giancarlo Pescarmona e riservato ai Soci Ordinari Junior e ai Soci Studenti 2025 Under 31.

Il caso clinico dovrà essere presentato in forma di fotografie digitali inserite in una presentazione PowerPoint o Keynote come da *template* scaricabile dal sito dell'Accademia: [www.accademiaitalianadiconservativa.it](http://www.accademiaitalianadiconservativa.it) → Concorsi.

Il nome del file dovrà essere:

nome\_cognome\_aiccontest26.ppt o nome\_cognome\_aiccontest26.key

Ogni slide dovrà contenere una sola fotografia (a sinistra) e lo step di riferimento (a destra). Esempio:



step 1  
radiografia bite-wing e/o  
periapicale iniziale



CONTEST '23

Non saranno accettati casi clinici con un numero totale di slide per caso clinico superiore a 18.

## STEP OBBLIGATORI

- 1) radiografia bite-wing e/o periapicale iniziale,
- 2) quadrante contenente l'elemento o gli elementi da trattare prima dell'isolamento,
- 3) quadrante contenente l'elemento o gli elementi da trattare dopo l'isolamento,
- 4) almeno una fase intermedia di preparazione cavitaria (in isolamento),
- 5) cavità ultimata (in isolamento),
- 6) almeno una fase del restauro (in isolamento),
- 6b) una fase della cementazione in caso di restauri indiretti (in isolamento),
- 7) restauro ultimato (in isolamento),
- 8) controllo ad almeno 15 giorni dall'esecuzione del restauro,
- 9) radiografia bite-wing e/o periapicale finale.

Il caso clinico dovrà essere accompagnato da una descrizione in formato Word (max 500 parole) del trattamento eseguito.

Il nome del file dovrà essere: nome\_cognome\_aiccontest26.doc

La presentazione del caso clinico e la descrizione (*in formato power point o keynote 16:9 ad alta definizione*) dovranno essere inviati all'indirizzo della Segreteria esterna AIC – MJ Eventi (Viale del Gelsomino, 20 – 50125 Firenze) **entro il 16 marzo 2026** utilizzando software multiplatforma (disponibili per Windows, Mac OS X, Linux, iOS, BlackBerry OS e Android) che offrono un servizio gratuito di condivisione e di sincronizzazione automatica di file tramite web –<https://www.wetransfer.com/> ▪ <https://www.swisstransfer.com/it-it>

In questo caso utilizzare il seguente indirizzo di posta elettronica:

**segreteria@aiconservativa.it.**

**È possibile inviare più di un caso clinico**, in formato ppt o keynote. In questo caso i nomi dei file dovranno avere un numero progressivo:

- nome\_cognome\_caso1\_aiccontest26.ppt/key,
- nome\_cognome\_caso2\_aiccontest26.ppt/key,

L'oggetto della mail dovrà essere: **AIC Contest 2026 - Nome Cognome**

I casi clinici saranno pubblicati, in forma anonima e contrassegnati da un numero identificativo progressivo, sul sito e sulla pagina Facebook dell'Accademia di Conservativa. A questo proposito si invita ad accompagnare il/i caso/i presentati con una dichiarazione di consenso alla pubblicazione da parte dell'Autore.

La **Commissione Accettazione Soci (CAS) dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa** valuterà i casi clinici stilando una graduatoria. I tre finalisti saranno premiati con l'associazione per un anno all'Accademia. A discrezione della CAS il miglior caso sarà pubblicato sulla Rivista “*Dental Cadmos*”.

I vincitori saranno proclamati e premiati, sabato 9 maggio 2026, in occasione del Congresso 2026 dell'Accademia “**AIC&ConsEURO** “EXCELLENCE IN CONSERVATIVE DENTISTRY: EXPLORING THE FUTURE” (Bologna, 7-9 maggio).

**È richiesta la presenza al Congresso, in occasione dell'assegnazione del Premio, di tutti i finalisti.**

Il caso clinico vincitore sarà inoltre presentato dall'Autore in occasione del Corso Autunnale 2026 (Bologna, 16-17 ottobre).

## PRECISAZIONI:

- 1) non è richiesto di trattare tutti gli elementi con patologie visibili clinicamente o radiograficamente nel quadrante.
- 2) la rifinitura e la lucidatura del restauro possono essere eseguite al di fuori dell'isolamento.