

## Diagnosi Parodontale

**Leonardo Trombelli** (*Ferrara*)

XVIII Congresso Internazionale SidP – venerdì 17 marzo 2017

Nel corso della presentazione, verranno illustrate le tecnologie disponibili per identificare i componenti del biofilm sottogengivale e i polimorfismi genici più validati in letteratura in relazione al loro potenziale ruolo nella valutazione diagnostica e prognostica delle malattie parodontali. In particolare, verrà esaminato se e fino a che punto la definizione della composizione del microbioma sottogengivale, da un lato, e la valutazione di determinate variazioni genetiche legate alla risposta dell'ospite, dall'altro, possano avere un peso nell'inquadramento clinico del paziente affetto da parodontite e nel condizionare il conseguente percorso terapeutico.