

CUSTODIRE IL SORRISO

di **RAOUL D'ALESSIO***



«La cittadella» di Unidi Eccellenza made in Italy

LA PRESENTAZIONE

ufficiale de «La Cittadella, Storia dell'Ortodonzia italiana» in versione inglese è avvenuta nella mattinata di sabato 18 maggio a Rimini Expodental, quale primo step verso la sua presentazione "urbi et orbi", al mondo odontoiatrico ed accademico internazionale.

Non a caso l'Unidi, Unione Nazionale Industrie Dentarie Italiane, ha deciso di promuovere la divulgazione dell'opera su scala mondiale, nel 2019, anno in cui l'Unione stessa celebra il mezzo secolo di vita. Appare evidente infatti il legame tra le due circostanze storico scientifiche, a dimostrazione, semmai ce ne sia bisogno, che tra ricerca storica e produzione d'eccellenza si dipana un imprescindibile fil rouge.

Nel corso dell'intervista, la Presidente Unidi, Gianna Pamich, ha confermato di credere nell'equiparazione tra il volume e le più avanzate apparecchiature «Made in Italy» che l'Unione si accinge a promuovere in varie rassegne e Università del mondo, visto che l'Ortodonzia italiana, nata come allieva di Scuole straniere, è divenuta in oltre un

secolo indiscutibilmente «maestra». Anch'essa un «Made in Italy» d'eccellenza in un'evoluzione degna di stare alla pari delle più avveniristiche apparecchiature.

Nel suo messaggio la Presidente sottolinea il valore dei professionisti e studiosi che avendo fatto tesoro dei migliori apporti stranieri alla disciplina, li trasmisero alla Scuola italiana, arricchendola. Di qui la grande tradizione che vanta la Scuola ortodontica del Paese unanimemente riconosciuta ed apprezzata.

Una miglior base di lancio non avrebbe potuto esserci, essendosi Expodental (show room del dentale non solo italiano), riproposta, nel 2019, come una delle più alte dimostrazioni del «Made in Italy».

Quest'etichetta, così nobilmente adesiva, che pur richiamando altre eccellenze italiane, tipo gastronomia, enologia, ecc., in realtà trae origine, oltrechè dalla storia, dalla creatività che da sempre caratterizza il Bel Paese.

***Docente Dipartimento
di Scienze Mediche
e Biotecnologiche
Università 'G. d'Annunzio'
Chieti, Pescara**