



Cosa vuol dire "**chocolate maker**"? E soprattutto "**bean to bar**"? Sono i nuovi termini del mondo del cioccolato, o almeno nuovi per le nostre latitudini perchè nelle le zone di produzione, prevalentemente nel **Centro-Sud America**, è più comune incontrarli. Per farla breve, ci può essere di molto aiuto la traduzione letterale dall'inglese all'italiano, per cui abbiamo il produttore di cioccolato, inteso artigianale e in senso generico, e poi la specifica "**bean to bar**" che descrive in dettaglio il processo di produzione partendo dalla "**bean**", cioè dalla fava del cacao, fino ad arrivare alla "**bar**", cioè alla tavoletta. Ricordo a tutti che la produzione del cioccolato inizia con la coltivazione e quindi con la raccolta dei frutti della pianta del cacao, continua con l'estrazione delle fave in essi contenute e con la conseguente fermentazione, quindi viene effettuata la tostatura e la macinazione e infine il temperaggio che gli conferisce lucentezza e croccantezza. Questo processo è del tutto sovrapponibile a quello del caffè, tranne che per l'ultima fase, assente per il piccolo e aromatico chicco che nel suo caso finisce in una cialda o in una moka, ma anche per la cura che vi si può applicare, infatti esistono i caffè specialty e lo stesso si può riscontrare nel cacao, piccoli produttori che curano la selezione delle varietà e le loro piante come se fossero figli, per poi fermentarne le fave e spedirle ai chocolate makers di tutto il mondo. Per voi lettori di **CucinArtusi.it**, ho conosciuto e intervistato **Isidoro Stellino**, un chocolate maker che ho visitato lo scorso **19 Gennaio 2022** nella sua "**Bottega del Cioccolato**" di **Alcamo (TP)**, guarda caso proveniente da una famiglia di... torrefattori di caffè, sarà un caso? Scopritelo nel seguente video con annessa degustazione di un interessante "**bean to bar**" **Nigaragua** e non solo...

{youtube}IJM2zkclEFQ{/youtube}

L'abbigliamento di Maurizio Artusi è a cura del [Bicamificio La Nuvola](#) di Palermo



**[ALBUM E DOWNLOAD FOTO](#)**