

Moak, nuovo packaging e naming per le miscele Marsali



Al prossimo SIGEP Caffè Moak presenterà i **nuovi packaging e naming delle quattro miscele di caffè Marsali**: un progetto di Corporate Identity studiato da for[me], l'agenzia interna di Caffè Moak, che ha **reinterpretato e attualizzato l'immagine e la comunicazione** di Marsali rispettandone l'identità, il legame con il territorio e la coerenza con le caratteristiche del prodotto.

Il nuovo packaging costituisce un **connubio tra tradizione e storia** ed è ispirato alle maioliche arabo-siciliane, rendendo le confezioni identificabili grazie ad una grafica essenziale nella quale la descrizione della materia prima costituisce l'elemento principale.

Il nuovo naming esprime le diverse intensità del caffè evocando i venti del **Mediterraneo**: **Tramontana, Maestrale, Ponente e Libeccio** identificano le quattro tradizionali miscele Marsali sostituendone il nome da Tostato 1, Tostato 2, Tostato 3 e Tostato 4.

La nuova veste esalta, attualizzandola, l'eccellenza dell'originaria ricetta delle miscele Marsali, che rimane intatta ed inalterata, ed esprime il **costante impegno di ricerca** per arricchire il prodotto delle più innovative soluzioni nella tutela ambientale.

Il rinnovamento dell'immagine è stato infatti condotto con l'attenzione di sempre agli **obiettivi di sostenibilità prefissati** dalla politica aziendale che prevede, fra l'altro, la riduzione dell'alluminio nel packaging. *“Sin dal 2014 abbiamo iniziato un percorso di restyling della Corporate Identity di Caffè Marsali, sempre più espressione del nostro linguaggio creativo: i nuovi Naming Tramontana, Maestrone, Ponente e Libeccio sono stati pensati espressamente per queste miscele, intimamente legate al territorio siciliano, erede culturale di quella che fu la Magna Grecia”* commenta **Annalisa Spadola**, Direttrice Marketing di Caffè Moak.

La gamma dei prodotti HoReCa che comprende caffè in grani, caffè macinato, caffè in cialde, cioccolata in polvere con tutti gli accessori complementari verrà presentata al **SIGEP Pad A1 Stand 087**.