

Mypasta Ltd racconta tutti i vantaggi di Omnia

a cura di **Storci**

Omnia è la giusta soluzione per chi vuole produrre tanti formati di pasta con la stessa linea e risponde perfettamente alle esigenze di chi sta cercando un impianto versatile, compatto e affidabile. È questo che ha spinto Mital Shah, titolare di Mypasta Ltd, a scegliere la linea Omnia. Nell'intervista che segue ci spiega i motivi di tale scelta.

Come è nata la vostra azienda?

Mypasta Ltd ha sede a Mombasa, in Kenya, ed è il primo pastificio nato in questo Paese. Mypasta è una società composta da due soci, il sottoscritto e Yusuf Alibhai, entrambi attivi nel commercio di materie prime e in concorrenza tra loro. Un paio di anni fa, però, ci siamo stretti la mano e siamo diventati partner nel business delle materie prime, che ci ha poi portato all'idea di produrre pasta, visto che il Kenya ne consuma circa 22 mila tonnellate all'anno. Abbiamo perciò investito in una linea Omnia di Storci e iniziato la produzione.

Come avete conosciuto Storci e perché lo avete scelto per entrare nel business della produzione di pasta?

Il mio socio ha incontrato uno dei sales manager di Storci al Gulfood di Dubai qualche tempo fa e si è interessato alla linea Omnia soprattutto per la possibilità di produrre sia pasta lunga che corta senza dover investire in due linee separate. Questo è stato il motivo principale che ci ha portato ad entrare nel mondo della pasta,



Lo staff di Mypasta con il tecnico di Storci

percepiscono la convenienza e le molte possibilità che si presentano in questo mercato.

Quali vantaggi avete riscontrato utilizzando la linea Omnia nella vostra produzione e quali sono i suoi punti di forza?

I vantaggi di Omnia sono anche i suoi punti di forza: la grande versatilità e facilità d'uso. La linea è funzionale, affidabile, semplice da usare per i nostri tecnici e la qualità del prodotto è eccellente. Inoltre, il servizio di assistenza clienti fornito da Storci è di ottimo livello e la manutenzione minima. Ultimo, ma non in ordine di importanza, Omnia è compatta e non occorrono grandi spazi per poterla installare. Questo ci permette di guardare al futuro con lungimiranza, sperando in ulteriori possibilità di crescita.