

HOTFORM, leader nello stampaggio di materiali termoplastici per Contenitori e Packaging alimentare



La storia che da oltre 40 anni racconta di un'azienda prestigiosa, leader nello stampaggio di materiali termoplastici (PET, OPS e PP) per contenitori alimentari, inizia nel 1976 a Onara di Tombolo (PD).

Nel 2011 **Hotform** inaugura l'innovativo stabilimento di Tombolo di 20.000 mq², in cui oggi è operativo un impianto di trigenerazione per l'autoproduzione combinata di energia elettrica frigorifera mediante un motore endotermico alimentato a gas naturale. L'eccedenza di energia elettrica viene ceduta alla rete nazionale, l'energia frigorifera è impiegata principalmente nel processo produttivo, mentre l'energia termica è utilizzata per il riscaldamento.

Nel 2018 l'acquisizione dell'azienda e la ristrutturazione della stessa da parte della famiglia **Bonotto**, con il prezioso contributo dello studio **Bonotto & Partners**, segna un'importante cambio di passo: la nuova direzione giovane e dinamica, affiancata da una struttura manageriale e

un team di collaboratori d'esperienza mettono in campo competenza e passione determinanti per la trasformazione e l'evoluzione dell'azienda.

Leader nel mercato nazionale, esporta in 43 Paesi UE ed extra UE, in particolare nella Penisola Arabica dove vanta una presenza ventennale. Progetta e produce internamente gli stampi *standard* e su commessa mediante un processo produttivo che rientra nel sistema di gestione qualità BRC PACKAGING certificato da DNVGL ISO9001, robotica moderna e linee altamente automatizzate. Negli ultimi anni si è specializzata nell'estrusione di PET: l'impianto dotato di due estrusori soddisfa il fabbisogno di autoconsumo interno, creando un sistema virtuoso a *Loop chiuso* per il riutilizzo degli sfridi di produzione da cui si ricava un PET riciclabile al 100% e riciclato al 90%. (Presto al 100%)

www.hotformpackaging.it