



Febbraio 2012.

JOINT PRESS RELEASE

ICMA SAN GIORGIO e SO.F.TER. da 30 anni partner nelle tecnologie di compounding.

*SO.F.TER. potenzia la produzione globale di tecnopolimeri per ulteriori **30.000 ton/anno**. Gli impianti, forniti da **ICMA SAN GIORGIO**, sono volti a consolidare la crescita del Gruppo in particolare nel settore automobilistico.*

SO.F.TER. ha acquistato da ICMA SAN GIORGIO tre nuove linee per la produzione di tecnopolimeri che consentiranno un incremento totale della capacità produttiva di oltre **30.000 ton/anno**. Gli impianti, destinati agli stabilimenti di **Forlì, Ferrara e Silao (Messico)** permetteranno al Gruppo SO.F.TER. di rafforzare la propria presenza nei settori strategici dell'**automobile** e dell'**elettrodomestico** e di consolidare il proprio ruolo di **fornitore globale**.

Si tratta di **tre estrusori bivate co-rotante** in grado di lavorare ad elevate portate diversi materiali come il **PP o PA caricati o rinforzati fino al 50% con Fibra di Vetro**. L'estrusore è costruito utilizzando acciai antiusura e segue una logica costruttiva modulare garantendo in questo modo un'ottimizzazione dei costi di manutenzione delle macchine.

"Siamo molto orgogliosi del rapporto che ci lega da 30 anni al Gruppo SO.F.TER. che si è affermato con grande capacità e competenza come leader internazionale nel settore dei tecnopolimeri. A questi prestigiosi risultati ha contribuito anche ICMA avendo fornito nel corso degli anni macchine **solide e performanti** nonché un elevato livello di servizio. Il rilancio dello stabilimento di Ferrara (ex P-Group), acquisito nel 2011, ci permette inoltre di partecipare come fornitore ad un'iniziativa molto positiva che consente di mantenere nel nostro paese un polo di eccellenza tecnologica" ha affermato **Giorgio Colombo**, Consigliere Delegato di ICMA SAN GIORGIO.

"Oltre a contribuire al piano di **rilancio** del polo tecnologico ferrarese, l'investimento conferma la volontà del Management SO.F.TER. di mantenere l'Italia come **piattaforma produttiva** privilegiata per i mercati Europei" ha confermato **Stefano Zocca**, Amministratore Delegato di SO.F.TER. "Il Messico invece, grazie alla sua posizione strategica e alle strutture logistiche efficienti, diventa la base per l'espansione verso i mercati dell'area **NAFTA**: da qui è possibile fornire facilmente le imprese situate negli USA o Canada, ma anche collaborare con le multinazionali che hanno delocalizzato le proprie produzioni in Messico e sono alla ricerca di partner locali con un **livello tecnologico** e qualitativo europeo" ha concluso.



AZIENDE

GRUPPO SO.F.TER. (www.softerspa.com). Il Gruppo SO.F.TER. è uno dei più grandi compoundatori indipendenti a livello globale. La gamma dei prodotti, fra le più ampie in Europa, spazia dagli elastomeri termoplastici, ai termoplastici vulcanizzati ai tecnopolimeri. Grazie al proprio know-how tecnologico, dispiegato su un ampio ventaglio di materiali, SO.F.TER. è in grado di offrire alla clientela soluzioni **innovative e personalizzate** con una forte specializzazione nei settori automobilistico, elettrodomestico, elettrico/elettronico, edile, calzaturiero e sportivo. Il Gruppo SO.F.TER., con sede a Forlì, conta tre stabilimenti produttivi in Italia, due in America Latina (Messico, Brasile) e dispone inoltre di una filiale commerciale a Filderstadt (Germania).

Prodotti e marchi: Elastomeri Termoplastici: Pibiflex® (TPC), Forprene® (TPV), Forflex® (TPO), Laprene® (SEBS), Sofprene® (SBS), Sofpur® (TPU), Heraflex® P (TPO), Forgrin®, Terra® (TPE per intaso dell'erba artificiale), Pavprene® (modificante per bitumi). **Tecnopolimeri:** Polifor®, Tecnoprene®, Talcoprene, Carboprene (PP compound), Pibifor®, Pibiter® (PBT), Nylfor®, Nivionplast (PA6, PA66), Abistir®, Retelan (ABS), Stirofor®, Restir (HI-PS), Cabofofor® (PC), Blendfor®, Reblend (PC/ABS), Norfor® (PPO), Sanfor® (SAN).

ICMA SAN GIORGIO SPA (www.icmasg.it) è una società italiana parte di un Gruppo familiare con oltre 100 anni di storia industriale nei settori meccanico e metallurgico. Con oltre 40 anni di esperienza nelle macchine per la lavorazione della plastica, Icmà è oggi uno dei fornitori leader di estrusori bivate co-rotanti, sistemi di estrusione chiavi in mano per la produzione di compound, impianti di estrusione per foglia e lastra ed impianti speciali dove l'utilizzo della tecnologia co-rotante offre un vantaggio competitivo.

MAGGIORI INFORMAZIONI

Stefano Zocca, Amministratore Delegato SO.F.TER. SPA, e-mail: softer@softerspa.com

Giorgio Colombo, Consigliere Delegato ICMA SAN GIORGIO SPA, e-mail: sales@icmasg.it.