

Cambio alle vendite EU Songwon

Elena Scaltritti nominata nuovo Direttore Vendite per l'Europa del produttore coreano di additivi.

16 gennaio 2013 06:56

Songwon Industrial Group, produttore coreano di additivi per materie plastiche, ha nominato il 1 gennaio scorso l'italiana Elena Scaltritti nuovo Direttore Vendite Greater Europe, posizione finora occupata ad interim da Dieter Morath, Executive Vice President Sales e membro del Comitato Esecutivo di Songwon Industrial Group.



Elena Scaltritti ha iniziato la sua carriera alla Nalco nel settore del trattamento delle acque per poi passare al settore degli additivi per materie plastiche, prima in Ciba Specialty Chemicals, quindi nel gruppo BASF, in qualità di Pricing Manager nella divisione Performance Chemicals.

Dopo essere entrata in Songwon nel 2011, ha gestito clienti multinazionali in uno dei più difficili periodi per l'economia.

«Questa importante posizione è affidata a mani molto professionali - ha commentato Dieter Morath -. L'Europa è una delle quattro regioni strategiche per la nostra crescita; è molto sviluppata e complessa e i nostri clienti in quest'area stanno crescendo in un mercato globale e altamente competitivo. Elena possiede i requisiti ottimali per fare di Songwon il partner preferenziale per gli additivi polimerici; possiede un'esperienza ampia e approfondita e la determinazione per offrire il massimo livello di servizio ai nostri clienti.»

Secondo Morath, quelli che stiamo vivendo sono periodi difficili ma stimolanti: "Stiamo investendo continuamente per soddisfare la domanda dei nostri clienti - afferma -. La nostra collaborazione con Sabo ci consentirà di raggiungere l'obiettivo di divenire il numero due a livello globale nelle HALS (stabilizzanti alla luce a base di ammine inibite) e la nostra gamma di Sistemi One Pack (OPS) Songnox viene riconosciuta dai clienti come un importante elemento del loro successo. Sono pienamente convinto che Elena saprà cogliere e le sfide e sfrutterà le opportunità che il mercato Europeo potrà offrirci.»

© Polimerica - Riproduzione riservata