

Nuova proprietà per Sandretto

Non si conoscono ancora tutti i nomi della cordata guidata dalla belga Photonike. Un mese per presentare il piano industriale.

20 settembre 2013 05:30

In una conferenza stampa tenutasi ieri a Torino, è stato fornito qualche dettaglio su Scout One, la newco che ha acquisito per un euro dal gruppo brasiliano Romi la fabbrica e gli impianti Sandretto di Pont Canavese.



La società è controllata dalla società belga Photonike e da una cordata di quattro imprese italiane, ancora senza nome, rappresentate dall'ex commissario di Sandretto Massimo Postiglione. Due di queste opererebbero nel settore delle materie plastiche.

Società con sede in Belgio, ma quotata alla Borsa di Parigi e presieduta da un italiano, Fausto Ventriglia (italiano è anche l'intero consiglio di amministrazione), Photonike è specializzata nello sviluppo e installazione di grandi impianti fotovoltaici, oltre che nella produzione e vendita di pannelli solari.

Scout One si è impegnata ad assorbire tutti i 138 addetti rimasti, beneficiando di tre anni di cassa integrazione: il primo per crisi e i restanti per riorganizzazione. La società avrà in uso, gratuitamente fino al 2017, il marchio Sandretto e altri diritti di proprietà intellettuale (domino web, disegni, brevetti) che Romi ha ceduto a Finpiemonte, la finanziaria della Regione Piemonte.

La nuova proprietà presenterà entro un mese il piano industriale per il rilancio di Sandretto. Romi resterà invece proprietaria dello stabilimento di Grugliasco, valutato circa 4,2 milioni di euro, e delle filiali Sandretto in Francia, Regno Unito e Spagna.

L'acquisizione del marchio Sandretto da parte della Regione, a garanzia degli impegni presi dagli acquirenti, potrebbe essere adottata anche per altre crisi industriali: "Costituiremo una banca dei marchi per tutelare le aziende storiche piemontesi, preservando know-how e occupazione", ha dichiarato durante la conferenza stampa il presidente della Regione Piemonte, Roberto Cota.

© Polimerica - Riproduzione riservata