

**QUARRATA** L'IMPRENDITORE GIUSEPPE IUPPA PARTECIPA ALLA MANIFESTAZIONE «L'INGEGNO DEI PISTOIESI»

## «Ha inventato un tessuto intrecciato con i filamenti metallici»

di ANDREA BALLI

— QUARRATA —

**GIUSEPPE IUPPA**, organizzatore nazionale di Un Volto per il Cinema è anche un imprenditore attivo nel campo dell'abbigliamento. Suo è un brevetto - l' Enersanergym - depositato nel 2006 e in questi giorni al centro delle attenzioni degli organizzatori della mostra «L'ingegno dei Pistoiese 2007» inaugurata venerdì mattina. «La continua ricerca di tessuti di alta qualità per lo sport allo scopo di dare al corpo massimo confort permettendo una naturale traspirazione - ci ha detto l'imprenditore quarrati-

no - mi ha portato a testare un originale body e cintura elastica che oltre ad essere di confortevole tessuto, con l'inserimento di elaborati intrecci di vari filati metallici, danno al corpo, grazie alla sudorazione, una carica naturale di energia che amplifica così i benefici della metalloterapia o Cuproterapia (una scienza conosciuta per i molteplici benefici per la cura del nostro corpo)».

Iuppa — avvalendosi di studi e ricerche scientifiche portate avanti da vari studiosi tra cui Valerio Sanfo (Presidente di Aemetra e dal francese Albert Leprince (studioso della metalloterapia) — ha brevettato in particolare un tessuto per abbigliamento

lavorato su macchina rettilinea o circolare con filati di varie composizioni (da 6 a 10% di rame e argento, circa 80% di cotone e elastometro) compresi filati metallici o placche di zinco.

«I filati metallici posti in trama e in ordito — spiega ancora Giuseppe Iuppa — occupano una parte del tessuto circolare per formare una fascia di circa 10 cm. I filamenti metallici così intrecciati, a contatto con la pelle e aiutati dal sudore, acqua e sale o creme specifiche, sviluppano una corrente infinitesimale, contribuendo a soccombere alla perdita di energia radiante che il nostro corpo produce, e che diminuisce d'intensità con gli anni, anche per problemi di malattia o affezioni del sistema nervoso».