

on



http://www.ansa.it/sito/notizie/cultura/moda/2018/06/29/altaroma-e-la-nanotecnologia-di-au197sm_63fc7bab-e92b-4cc8-8df5-ac45630aa957.html

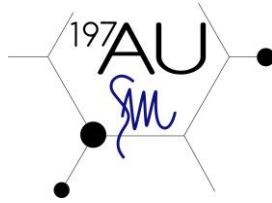
29 Giugno 2018

Altaroma e la nanotecnologia di Au197SM

Con aiuto macchine, oro e argento sui tessuti e assenza cuciture



GUITAR
ADVERTISING & PR



on



http://www.ansa.it/sito/notizie/cultura/moda/2018/06/29/altaroma-e-la-nanotecnologia-di-au197sm_63fc7bab-e92b-4cc8-8df5-ac45630aa957.html



(ANSA) - ROMA, 29 GIU - Il marchio Au197Sm debutta sulla passerella di Altaroma sfilando a Cinecittà con la collezione "Couture collides nano technology, una linea di abiti che utilizza le macchine per fondere sfoglie sottili di metalli preziosi sui tessuti e saldature a ultrasuoni che eliminano le cuciture. Au197Sm propone uno stile che rivoluziona il processo di costruzione dell'abito e lo semplifica. "Attraverso un processo coperto da brevetto internazionale che include passaggi ad alto tasso di ingegnerizzazione e fasi artigianali, fondiamo l'oro 24 carati ed altri metalli preziosi assieme al tessuto.

Una tecnologia che porta a successive innovazioni, fino ad oggi preclusa ai materiali tecnici che possedevano una minima percentuale di fibra sintetica" spiegano Paola Emilia Monachesi, direttrice creativa del marchio e il ceo del brand Stefano Maccagnini. "Cerco un'innovazione a misura d'uomo - continua Maccagnini - Au197Sm vanta infatti l'esclusiva dell'utilizzo della saldatura a ultrasuoni su capi in cashmere, seta, jersey".