

## Futuro, AI e tecnologia a Cosmopack 2024

**Pianoro (Bologna) – Cosmopack 2024 (21-23 marzo)** sarà un'edizione speciale per il Gruppo Marchesini che quest'anno celebra **il 50esimo anniversario**: un traguardo importante e un'occasione unica per iniziare a riflettere sul futuro.

**Avanguardia e tecnologia** saranno, infatti, i temi chiave che guideranno l'esperienza di Marchesini Group Beauty in questa edizione della kermesse: in fiera a Bologna i visitatori potranno osservare da vicino le **più innovative macchine e linee** per il confezionamento di prodotti cosmetici.

In mostra allo **stand A9PK - padiglione 19PK** non mancheranno quindi soluzioni stand-alone flessibili e in grado di assecondare le richieste del mercato, ma anche linee personalizzabili in base alle proprie esigenze e tecnologie innovative che intercettano le nuove tendenze. Una delle novità più attese di questa edizione è la **macchina per rossetti** a cui è stato abbinato **l'innovativo sistema a-eye lipstick di SEA Vision**: il sistema di ispezione rossetti a 360°, che ha di recente vinto i **Cosmoprof Asia Awards**, è il primo sistema al mondo per il controllo automatico dei rossetti in produzione, basato su tecniche di AI, che automatizza il processo di ispezione qualitativa finora in larga parte affidato al controllo manuale umano.

### Le soluzioni in mostra

Oltre alle più recenti **tecnologie** sviluppate nella sede centrale di Pianoro, lo stand ospiterà come sempre le soluzioni delle aziende specializzate e acquisite negli ultimi anni che ad oggi formano la Beauty Division del Gruppo: le emiliane **V2 engineering** e **Dumek**, le lombarde **Axomatic**, **Cosmatic** e **Rejves Machinery** e la toscana **Vibrotech**.



Lo stand A9PK accoglierà **20 macchine**: turboemulsionatori di diverse dimensioni e capacità sviluppati da Dumek e Axomatic; una **linea completa** per il riempimento e confezionamento di tubetti; una **linea di riempimento liquidi e creme**, in grado di gestire **diverse tipologie di flaconi**, nata dalla stretta collaborazione tra i marchi Axomatic e Vibrotech; una macchina per rossetti con **tecnologia soft mould** realizzata da Cosmatic; un'**astucciatrice per profumi** fiore all'occhiello del marchio V2 engineering; una **monoblocco rotativa** per riempimento a peso per flaconi targata Rejves Machinery e infine uno spazio dedicato interamente alle **macchine da laboratorio**.

**14 Febbraio 2024**