



OVER7 New CMG high-performance coextrusion lines

OVER7 Nuove linee di coestruzione CMG high-performance

For multilayer polyolefins film and for barrier film

Per film multistrato in poliolefine e per film barriera



The development of the CMG know-how in the coextrusion process has enabled us to offer to our Customers plants for the production of multilayers film by processing both conventional polyolefins and materials for getting the barrier effect.

The CMG 3, 5, 7 layers coextrusion lines are high performing and easy to use and maintain as well as meet the requirements of Industry 4.0. **The seven layers coex line OVER7** represents the evolution and the development of the CMG 3- and 5-layers lines, so successful due to their up-to-date technology and reliability, and allows to obtain:

- Processability of complex structures
- Quality and functionality of the film for flexible packaging
- Reduction of power consumption (for example using water cooled motors)
- Reduction of the cost incidence of raw materials
- Barrier effect for food preservation, reduction of waste and of food additives
- Plants customization according to the Customers requirements

Lo sviluppo della tecnologia CMG nel processo di coestruzione permette di offrire ai Clienti impianti per la produzione di film multistrato dedicati a processare sia poliolefine convenzionali che materiali per ottenere l'effetto barriera.

Le linee di coestruzione a 3, 5 e 7 strati CMG sono altamente performanti e di facile utilizzo e manutenzione e dotate dei requisiti dell'Industria 4.0. **L'impianto coex a 7 strati OVER7** rappresenta l'evoluzione e lo sviluppo delle linee a 3 e 5 strati CMG che hanno riscosso ampio successo per la loro tecnologia "up-to-date" ed affidabilità e permette di ottenere:

- Processabilità di strutture complesse
- Qualità e funzionalità del film per imballaggio flessibile
- Riduzione del consumo energetico (ad esempio con l'uso di motori raffreddati ad acqua)
- Riduzione dell'incidenza del costo delle materie prime
- Effetto barriera per conservazione dei cibi, riduzione degli sprechi e dell'uso di additivi alimentari
- Customizzazione degli impianti in base alle esigenze dei Clienti



High efficacy



Reduction of energy



High quality



Industry 4.0

CMG s.r.l.

Sede legale: Corso Europa, 71
21010 Cardano al Campo (VA) - Italia

Sede operativa: Via Diaz, 80/82

21057 Olgiate Olona (VA) - Italia

Tel. + 39 0331 378 31

Fax +39 0331 378 352

cmg@cmggallia.com

www.cmggallia.com - www.mam2.it

LOCALIZZAZIONE SATELLITARE:
coordinate 45.3753 - 8.5228