



ZONA INDUSTRIALE MACCHIA
75013 - FERRANDINA (MT) • ITALY
TEL. +39 0835 757014 - 6
FAX +39 0835 757008
coparm@coparm.it

www.coparm.it



FILMATRICE PER BALLE

BALE WRAPPING MACHINE



www.coparm.it



FILMATRICE PER BALLE

E' una specifica linea di imballaggio e fasciatura automatica per balle di rifiuti.

Normalmente è installata in tandem con una pressa continua per ottenere in tempo reale un prodotto imballato di grande qualità e affidabilità.

L'uso di queste macchine viene introdotto nell'imballaggio di prodotti sfusi di piccola pezzatura, al fini di evitare dispersioni di materiale nell'ambiente circostante, durante le fasi di trasporto e movimentazione.

Da alcuni anni si è introdotta questa pratica anche nell'imballaggio dei rifiuti, per la necessità di stoccaggi temporanei, in attesa di trasferimento agli impianti di smaltimento finale.

Queste linee sono particolarmente indicate negli impianti di produzione CDR (combustibile da rifiuti) in quanto consentono l'imballaggio ermetico di rifiuti tritati, anche finemente, per essere stoccati e/o trasportati agli impianti di recupero energetico (Termovalorizzatori).

La filmatura migliora e razionalizza la movimentazione e il trasporto in maniera rapida e pulita anche da un punto di vista sanitario. Inoltre consente di ottenere minori emissioni atmosferiche come odori e dispersione di materiali volatili.

COPARM offre soluzioni personalizzate nell'imballaggio e la filmatura di rifiuti.



BALE WRAPPING MACHINE

It's a specific line for automatic baling and wrapping of waste bales.

It's normally installed with a continuous press in order to obtain, in real time, a product of high quality and reliability.

This machine is used for the baling of small pieces in order to avoid the dispersion of material in the environment during the handling and the transport.

In the last years, this practice has been introduced in waste baling especially for temporary stocking of material to be destined to final waste treatment plants.

This technique is particularly fit for the RDF (waste fuel) production plants because it allows hermetic baling of triturated waste that must be stocked and/or transported to energy recovery plants.

The wrapping betters and rationalizes handling and transport in a fast and clean way also from a sanitary point of view.

It also allows less atmosphere emissions such as odours and material dispersion.

COPARM offers personalized solutions for waste baling and wrapping.

