

HI-TEC

AMBIENTE

QUINDICINALE

ECOSISTEMI - INDUSTRIA - SERVIZI PUBBLICI

ANNO VII
30 APRILE 1996

N 7/8

MARCOPOLO ENGINEERING

A tutto campo per l'ambiente

Dal recupero energetico dai rifiuti, agli impianti di cernita, dai compattatori a blocchi per R.S.U. e R.D.F., agli impianti di compostaggio con una significativa presenza nelle bio-tecnologie di depurazione e di deodorizzazione: tutto questo è Marcopolo Engineering.

Questi i principali impianti:

- MESBG: impianti di captazione e combustione biogas da discarica; controllo di biogas per la produzione di energia elettrica e termica; gestione full-service degli impianti.
- MESBG-ALT: impianto per la combustione del biogas in torce mobili ed automatiche predisposte come impianto autonomo di captazione e combustione.
- MESH: impianti di cernita materie prime e seconde da R.S.A.U. e raccolta differenziata.
- MESB: impianti di compattazione a blocchi per R.S.U., R.S.A.U. e R.D.F.
- Costruzione e gestione impianti di preselezione secco-umido con produzione di compost e di R.D.F.

il grande dono



- Bioattivatore ed ottimizzatore dei processi di depurazione.
 - Bioattivatore dei processi di compostaggio.
 - Bioattivatore per il trattamento dei R.S.U. in discarica.
 - Deodorizzazione per l'industria, discariche, agricoltura, zootecnia.
- Codice 2198**