

# PREZZI DI VENDITA RILEVAZIONE DEL 21 LUGLIO 1992

Norme CEPAC per materiali classificati, cerniti, condizionati in balle esenti da materiali impropri o proibiti ( da grossista a cartiera, franco Milano) I.V.A. non soggetta, pagamento 30 giorni.

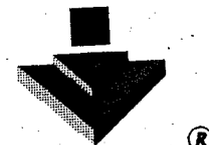
GRUPPO CEPAC A (da A1 ad A10) "Qualità inferiori"			
120 Macero proveniente da raccolta differenziata (*)	al Kg	7	10
130 Cartaccia	al Kg	8	15
140 Fustellati di cartone	al Kg	11	16
150 Cartone ondulato	al Kg	60	65
160 Resa di quotidiani o riviste	al Kg	11	16
GRUPPO CEPAC B (da B1 a B8) "Qualità media"			
170 Resa quotidiani	al Kg	65	70
180 Fustell. di cartone multistr. con copertina bianca	al Kg	11	16
190 Rigatino di edizione	al Kg	65	75
200 Libri bianchi scartonati senza legno	al Kg	65	70
GRUPPO CEPAC C (da C1 a C19)			
210 Refilli misti di tipografia colori chiari	al Kg	80	100
220 Archivio bianco	al Kg	135	150
230 Tabulato senza legno	al Kg	290	310
240 Tabulato con autocopiante (*)	al Kg	55	
250 Bianchi giornali da quotidiani	al Kg	290	300
260 Bianchi giornali da periodici	al Kg	285	300
270 Refilli bianchi 1/2	al Kg	320	350
280 Refilli bianchi 1° senza legno	al Kg	400	420
GRUPPO CEPAC D (da D1 a D6) "Carta kraft"			
290 OCC scatole vecchie USA	al Kg	np.	np.
300 Ondulato kraft 2°	al Kg	87	87
310 Ondulato kraft 2°	al Kg	130	150

(\*) Qualità nazionali non comprese norme CEPAC

MARCOPOL ENGINEERING - GIÀ iscrizione A.N.C. cat. 12.B & cat. 16.D

**RIFIUTI SOLIDI URBANI  
E ASSIMILABILI**

**DISCARICA**



**MESEN®  
(enzyveba)**



**IMMEDIATA DIMINUZIONE  
DEL VOLUME DI TERRA  
DI COPERTURA**

**IMMEDIATA  
ELIMINAZIONE  
DEGLI ODORI**

**IMMEDIATA DIMINUZIONE  
DEL VOLUME DEI  
RIFIUTI DAL 10 AL 20 %**

**IL PROCESSO DI BIO-TRASFORMAZIONE MESEN PERMETTE  
DI AUMENTARE LA CAPACITÀ DI CONTENIMENTO DELLE  
DISCARICHE DI CIRCA IL 15 %**

## MARCOPOLO

E N G I N E E R I N G

### L'AZIONE PER L'AMBIENTE

- M.E.S.E.N.®**  
biotrasformazione dei rifiuti in discarica - aumento del volume - eliminazione degli odori - protezione ozono
- M.E.S.B.®**  
precompattazione a blocchi dei rifiuti RSU-RSAU con aumento del volume in discarica da 1,5 a 3
- M.E.S.F.®**  
senza consumo energetico, produzione di ammendanti e acque in TAB A dai liquami e fanghi organici
- M.E.S.P.L.A.B.®**  
selezione - compattazione a blocchi e/o singola delle lattine di alluminio e ferrose
- M.E.S.B.G.®**  
captazione e combustione del biogas di discarica
- M.E.S.B.C.®**  
captazione e cogenerazione con biogas di discarica

### L'AMBIENTE IN AZIONE

**MARCOPOLO ENGINEERING - Via D'Acquisto, 4  
12011 BORGO S. DALMAZZO (CN)  
Tel : 0171/26 23 48 - Fax : 0171/26 23 41**