

Alla c.a Sig. Dirigente Scolastico

Oggetto: Proposta commerciale relativa all'acquisto di Compattatori ecologici "Eurocompact".

In relazione all'Avviso Pubblico, in Amministrazione Provinciale Napoli, Sezione Avvisi e Comunicazioni, contenente " Bando per l'assegnazione di finanziamenti in conto capitale per l'acquisto di attrezzature per il pretrattamento dei rifiuti. Importo complessivo € 1.000.000,00 (un milione). Determinazione n. 15725 del 30/12/2008. 31/03/2009." Provincia di Napoli – Area Politiche Educative Direzione Programmazione Istituti Scolastici,

la **GOOD SERVICE SRL**, azienda leader nella gestione distributori automatici, partner commerciale per il Sud Italia della **EUROMECCANICA GROUP SPA**, azienda con ultraventennale esperienza nazionale ed internazionale nella costruzione di stampi e leader nel settore delle lavorazioni meccaniche, con sede in Via Cà Diedo, 101 - 36027 Rosà (VI),

visti gli artt. 1, 4, 5, par 3, del summenzionato bando, di cui si allega copia, estratta da : www.notes.Provincia di Napoli.it/Na_Concorsi1.

è lieta di sottoporre alle Signorie Vostre Illustrissime la seguente offerta commerciale concernente l'acquisto "**Eurocompact**" **modello EB/3**, progettata e realizzata da **EUROMECCANICA GROUP SPA**, fra i primi produttori di compactatori ecologici, ovvero di macchine brevettate e certificate per "mangiare" i rifiuti.

Eurocompact, modello EB/3, eurocompacttore a tre porte, visibile nella brochure di cui alleghiamo copia, è uno dei prodotti di avanguardia del parco macchine di **EUROMECCANICA GROUP SPA**, deputato allo smistamento e smaltimento di tre tipologie di rifiuti:

- bottiglie di plastica,
- bicchieri di plastica
- lattine in alluminio;

Eurocompact, modello EB/3 costituisce oggetto della proposta commerciale avanzata da **GOOD SERVICE SRL** per due ordini di motivi:

1. in considerazione della utenza finale (studenti di Scuole Medie Superiori);
2. in considerazione degli specifici vincoli di finanziabilità dei Progetti, (€ 4.000, per i progetti relativi d un solo plesso scolastico dell'Istituto; € 6.000 per i progetti relativi a più plessi scolastici) di cui al Bando di assegnazione, che gli Istituti scolastici sono tenuti a presentare entro e non oltre il 31/03/2009, per accedere al finanziamento erogato dalla Amministrazione Provinciale.

In particolare, **Eurocompact modello EB/3**, è offerto ad un prezzo scontato di € **3.300** + Iva 20%, per un totale di **3960,00** (invece che per € 4.200 + Iva, prezzo da listino, che pure si allega).

La GOOD SERVICE SRL, altresì, sottolinea la vicinanza della veneta EUROMECCNICA SPA alle Istituzioni e Scuole partenopee, avendo l'Amministratore Unico della EUROMECCANICA, il sig. Giorgio Venezian, insieme con l' Amministratore della GOOD SERVICE SRL, il sig. Aldo Salvo, partecipato all'incontro "Raccolta differenziata: il ruolo della Scuola e la collaborazione dei privati", nel quartiere Pianura di Napoli, simbolo della emergenza rifiuti, presso la scuola Don Gustino Russolillo, in data 02/04/2008.

All'incontro, finalizzato alla installazione gratuita della prima macchina per la raccolta differenziata in grado di compattare i rifiuti prodotti dagli studenti, hanno partecipato non soltanto la Dirigente della Scuola dott.ssa Daniela Pes, l'Assessore della Provincia di Napoli all'Istruzione e Formazione dott.ssa Angela Cortese, l'Assessore alla Mobilità e Nettezza Urbana del Comune di Napoli Dott. Gennaro Mola, il Presidente della Municipalità Soccavo Pianura, Dott. Fabio Tirelli ed il Vicepresidente Dott. Livio Falcone.

Pertanto la GOOD SERVICE SRL si rende da subito disponibile per delucidazioni e o chiarimenti.

Per info:

Dott.ssa Manuela Lisanti
HR Good Service
Tel 0828/791518
Email: .aldo@goodservice.191.it

EB/3

EUROCOMPACT® a 3 compartimenti 

EUROCOMPACT® 3 doors

EUROCOMPACT® 3 Öffnungen



Possibilità di grafica personalizzata
Possibility of customized graphics
Personalisierte Grafiken möglich



Stampante opzionale per buoni sconto, ecc.
Optional: Printer for receipt, ecc.
Optional: Drucker für Quittungen, ecc.

**PER 3 TIPOLOGIE DI RIFIUTI:
FOR 2 TYPES OF REFUSE:
FÜR 2 ABFALLSORTEN:**



1) Bottiglie in plastica
Plastic bottles
Plastikflaschen



2) Bicchieri in plastica
Plastic cups
Plastikbecher



3) Lattine in alluminio
Tin can's
Blehdosen

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA / TECHNISCHE DATEN

Base x altezza x profondità Base x height x depth Base x Höhe x Tiefe	Tensione elettrica Electric tension Elektrische Spannung	Potenza elettrica assorbita Electric power absorbed Verbrauch	Peso macchina Weight Gewicht	Dimensioni max oggetto Max. dimension Max. Dimension
880 x 1530 x 620 mm	230 / 50	0,75 kW	145 kg	80 - 100 mm
N° recipienti di raccolta (87 lt cad.) Pcs. capacity of waste container (87 lt.) St. Kapazität Abfallbehälter (87 lt.)	N° di lattine x recipiente Pcs. compressed tin can's St. verdichtete Blehdosen	N° di bicchieri x recipiente Pcs. compressed plastic cups St. verdichtete Plastikbecher	N° di bottiglie lt 1,5 x recipiente Pcs. compressed 1,5 lt. plastic bottles St. verdichtete 1,5 lt. Plastikflaschen	N° di bottiglie lt 0,5 x recipiente Pcs. compressed 0,5 lt. Plastic bottles St. verdichtete 0,5 lt. Plastikflaschen
3	ca. 500	ca. 700	ca. 70	ca. 140