



**DIVISIONE APPLICAZIONI ELETTRICHE**

Da: Ivan Baraschi  
Tél.: +39 335 318902  
Fax.: +39 02 826811102  
E-mail: [ivan.baraschi@mersen.com](mailto:ivan.baraschi@mersen.com)  
Ns. Rif. : R.E.M. 16.11/IB

All'attenzione di: Sig.ra Antonella  
Società : R.E.M.  
Città: Patrica (FR)  
Fax:  
E-mail: [amministratore@rem-mtori.it](mailto:amministratore@rem-mtori.it)

Roma, 05.09.2011

Pagina 1/1

**Oggetto : NS. OFFERTA SPAZZOLE PER BURGO AVEZZANO**

Facendo seguito alla Vs. richiesta e-mail del 30.08.2011, con il presente siamo lieti di sottoporVi la ns. migliore offerta per la fornitura del sottoelencato materiale:

1. N° 52 spazzole EG362 (10+10)x32x45mm. codice 1.00.02.526.086 **Eur 16,90cad. sc. 10%**  
codice Burgo 25950014  
di cui:  
- n° 36pz. rdo 00124/385174/OR  
- n° 16pz. rdo 00124/384947/OR
2. N° 30 spazzole EG34D (10+10)x38x68/56mm codice 1.00.02.524.017 **Eur 28,80cad. sc. 10%**  
codice Burgo 25919811 – rdo 00124/385174/OR
3. N° 24 spazzole EG389P (12,5+12,5)x32x50mm codice 1.00.42.577.000 **Eur 31,10cad. sc. 10%**  
codice Burgo 25913398 – rdo 00124/385144/OR
4. N° 12 spazzole EG319P 10x16x32mm codice 1.00.42.027.007 **Eur 8,83cad. sc. 10%**  
codice Burgo 25920136 – rdo 00124/385191/OR
5. N° 20 spazzole EG319P/i (16+16)x32x50mm codice 1.00.39.526.052 **Eur 41,38cad. sc. 10%**  
codice Burgo 25919831 – rdo 00124/385299/OR
6. N° 12 spazzole EG389P 10x12,5x32mm codice 1.00.42.024.041 **Eur 6,71cad. sc. 10%**  
codice Burgo 25913373 – rdo 00124/385174/OR

**CONDIZIONI DI FORNITURA**

Consegna: 2 settimane data ricevimento ordine  
Altre condizioni in uso con Voi

Cordiali saluti

**MERSEN Italia S.p.A.**  
Ivan Baraschi

*MERSEN Italia S.p.A.*  
*già IL CARBONIO S.p.A.*

VIA DEI MISSAGLIA, 97/A2 – 20142 MILANO – ITALIA

Tel. +39 02 8268131 – Fax +39 02 82681395

STABILIMENTO LUIGI BOLDRINI – VIA MORELENSE KM. 2,600 – 03010 PATRICA (FR) – ITALIA

Cap. Soc. € 2.500.000 int. Ver. – R.E.A. Milano n. 146060 – Cod. Fiscale, P. IVA e R. I. Mi 00791090152

[www.mersen.com](http://www.mersen.com)

