

| PRODOTTI E QUALITA'  | Unità di misura | PREZZI IN EURO |         |             |         |
|--|-----------------|----------------|---------|-------------|---------|
|  |                 | Aprile 2009    |         | Maggio 2009 |         |
|  |                 | minimo         | massimo | minimo      | massimo |
| <b>VINI</b>  |                 |                |         |             |         |
| <i>(Da produttore a grossista, franco stabilimento di produzione, per piccoli quantitativi di hl 10 ca in cisterna).</i>   |                 |                |         |             |         |
| <b>Vino bianco I.G.T. (Trebiano Emilia):</b><br>- gradi 10-11  | l               | 0,49           | 0,55    | 0,49        | 0,55    |
| <b>Vino rosso I.G.T. (Fortana Emilia):</b><br>- gradi 10-11  | l               | 0,53           | 0,62    | 0,53        | 0,62    |
| <b>MANGIMI</b>   |                 |                |         |             |         |
| <b>Mangimi composti integrati:</b><br><i>(Merce in sacchi di carta da kg. 25/50, resa franco magazzino rivenditore).</i>   |                 |                |         |             |         |
| - svezamento vitelli   | kg              | -              | -       | -           | -       |
| - bovini da ingrasso   | kg              | 0,33           | 0,35    | 0,34        | 0,36    |
| - vacche da latte  | kg              | 0,32           | 0,35    | 0,33        | 0,36    |
| - suini magroni e da ingrasso  | kg              | 0,35           | 0,36    | 0,36        | 0,37    |
| - polli da carne 1° periodo  | kg              | 0,50           | 0,52    | 0,51        | 0,53    |
| - polli da carne 2° periodo  | kg              | 0,48           | 0,50    | 0,49        | 0,51    |
| - ovaiole  | kg              | 0,44           | 0,45    | 0,45        | 0,46    |
| - conigli  | kg              | 0,43           | 0,44    | 0,44        | 0,45    |
| - cavalli  | kg              | 0,36           | 0,37    | 0,37        | 0,38    |
| <b>CONCIMI</b>   |                 |                |         |             |         |
| <i>Per i prodotti di questo comparto è pubblicato un solo prezzo di riferimento e non un intervallo di valori.</i>   |                 |                |         |             |         |
| <b>CHIMICI</b><br><i>(Merce confezionata in sacchi di plastica da kg. 50, fatta eccezione per Nitrophoska Gold confezionata in sacchi di plastica da kg. 25, resa franco magazzino rivenditore, caricata sul mezzo di trasporto del compratore. Peso netto).</i> |                 |                |         |             |         |
| <b>1) FOSFATICI:</b>   |                 |                |         |             |         |
| Perfosfato minerale:   |                 |                |         |             |         |
| - 19/21 granulare  | kg              |                | 0,29    |             | 0,28    |
| - 46/48 granulare  | kg              |                | 0,48    |             | 0,46    |
| Scorie Thomas 18% P2O5   | kg              |                | 0,63    |             | 0,61    |
| Acido fosforico liquido 85%  | l               |                | 2,25    |             | 2,25    |
| <b>2) AZOTATI:</b>   |                 |                |         |             |         |
| Solfato ammonico 20-21   | kg              |                | 0,29    |             | 0,28    |
| Nitrato di calcio 15-16  | kg              |                | 0,44    |             | 0,43    |
| Nitrato ammonico 26-27   | kg              |                | -       |             | -       |
| Nitrato ammonico 34%   | kg              |                | 0,37    |             | 0,36    |
| Urea agricola 46%  | kg              |                | 0,38    |             | 0,37    |
| Calcocianamide granulare 19-20   | kg              |                | 0,82    |             | 0,81    |
| N30 (liquido)  | kg              |                | 0,50    |             | 0,50    |
| <b>3) POTASSICI:</b>   |                 |                |         |             |         |
| Solfato potassico magnesiaco 30-10   | kg              |                | 0,77    |             | 0,77    |
| Solfato potassico 50-52 granulare  | kg              |                | 0,85    |             | 0,85    |
| Cloruro potassico 60-62  | kg              |                | 0,75    |             | 0,75    |
| <b>4) COMPOSTI:</b>  |                 |                |         |             |         |
| Concime NP 10-25   | kg              |                | 0,41    |             | 0,40    |
| Concime CEE NP 12-52   | kg              |                | 0,49    |             | 0,47    |
| Concime CEE NP 18-46   | kg              |                | 0,49    |             | 0,47    |
| Concime CEE PK 20-20   | kg              |                | 0,49    |             | 0,48    |
| Concime CEE NPK 8-24-20 B.T.C.   | kg              |                | 0,65    |             | 0,64    |
| Concime CEE NPK 8-24-24  | kg              |                | 0,59    |             | 0,58    |
| Concime CEE NPK 11-22-16 B.T.C.  | kg              |                | 0,68    |             | 0,67    |
| Concime NPK 10-15-20   | kg              |                | 0,54    |             | 0,52    |
| Concime CEE NPK 20-10-10 B.T.C.  | kg              |                | 0,51    |             | 0,50    |
| NPK + MgO 15-9-15 + 2MgO B.T.C. Nitrophoska Gold   | kg              |                | 1,29    |             | 1,27    |

| PRODOTTI E QUALITA'  | Unità di misura | PREZZI IN EURO |         |             |         |
|--|-----------------|----------------|---------|-------------|---------|
|  |                 | Aprile 2009    |         | Maggio 2009 |         |
|  |                 | minimo         | massimo | minimo      | massimo |
| <b>5) ORGANO-MINERALI:</b>   |                 |                |         |             |         |
| <i>(Sacchi di plastica da kg. 50, resa franco magazzino rivenditore, caricata sul mezzo di trasporto del compratore. Peso netto).</i>            |                 |                |         |             |         |
| NPK 8-5-12 + 2 MgO B.T.C.  | kg              |                | 0,68    |             | 0,64    |
| NPK + MgO 12-6-8 + 2MgO B.T.C.   | kg              |                | 0,56    |             | 0,54    |
| NPK 4-8-16 + 2 MgO B.T.C.  | kg              |                | 0,61    |             | 0,60    |
| NPK + MgO 5-12-12 + 2MgO B.T.C.  | kg              |                | 0,67    |             | 0,66    |
| NP 11-25 + 2MgO B.T.C.   | kg              |                | 0,61    |             | 0,59    |
| <b>ORGANICI</b>  |                 |                |         |             |         |
| <i>(Merce confezionata in sacchi di plastica resa franco magazzino rivenditore, caricata sul mezzo di trasporto del compratore. Peso netto).</i> |                 |                |         |             |         |
| Stallatico naturale concentrato  | kg              |                | 0,27    |             | 0,27    |
| Pollina essiccata  | kg              |                | 0,27    |             | 0,27    |
| <b>PRODOTTI FITOIATRICI</b>  |                 |                |         |             |         |
| <i>(Merce resa franco magazzino rivenditore, caricata sul mezzo di trasporto del compratore. In confezione massima. Peso netto).</i>             |                 |                |         |             |         |
| <b>ANTICRITTOGAMICI (FUNGICIDI)</b>  |                 |                |         |             |         |
| <b>AZOTO-SOLFORGANICI</b>  |                 |                |         |             |         |
| Ditiocarbammati:   |                 |                |         |             |         |
| - Mancozeb 80% p.b.  | Kg.             | 7,45           | 7,75    | 7,45        | 7,75    |
| - Mancozeb 75% d.f.  | Kg.             | 8,05           | 8,30    | 8,05        | 8,30    |
| - Metiram 71,2% d.f.   | Kg.             | 7,25           | 7,50    | 7,25        | 7,50    |
| - Thiram 49% d.f.  | Kg.             | 5,45           | 5,70    | 5,45        | 5,70    |
| - Ziram 76% d.f.   | Kg.             | 6,40           | 6,65    | 6,40        | 6,65    |
| Tiocianati:  |                 |                |         |             |         |
| - Dithianon 70% p.b.   | kg              | 32,50          | 33,50   | 32,50       | 33,50   |
| Tiofanati:   |                 |                |         |             |         |
| - Tiofanate - metil 38,3% p.b.   | kg              | 17,50          | 18,50   | 17,50       | 18,50   |
| Tioftalimmidi:   |                 |                |         |             |         |
| - Captano 80% wdg  | kg              | 10,50          | 11,00   | 10,50       | 11,00   |
| <b>AZOTORGANICI</b>  |                 |                |         |             |         |
| Guanidine:   |                 |                |         |             |         |
| - Dodina 35% sc  | l               | 7,40           | 7,90    | 7,40        | 7,90    |
| Cianoderivati:   |                 |                |         |             |         |
| - Chlorotalonil 40% flo  | l               | 14,00          | 14,50   | 14,00       | 14,50   |
| Dicarbossimidici:  |                 |                |         |             |         |
| - Ciproconazolo puro 10%   | pz              | 36,50          | 37,50   | 36,50       | 37,50   |
| Pirimidine:  |                 |                |         |             |         |
| - Fenarimol 11,4% sc   | kg              | 62,00          | 69,00   | 62,00       | 69,00   |
| Triazoli:  |                 |                |         |             |         |
| - Bitertanolo 45,5%  | 0,5 kg          | 33,00          | 35,50   | 33,00       | 35,50   |
| - Penconazole 10,2%  | l               | 59,25          | 61,75   | 59,25       | 61,75   |
| <b>COMPOSTI INORGANICI</b>   |                 |                |         |             |         |
| Composti del rame:   |                 |                |         |             |         |
| - Ossicloruro 50% p.b.   | kg              | 5,75           | 6,35    | 5,75        | 6,35    |
| - Ossicloruro 35% wg   | kg              | 5,45           | 6,05    | 5,45        | 6,05    |
| - Poltiglia Bordolese 20%  | kg              | 2,83           | 3,33    | 2,83        | 3,33    |
| Zolfo e suoi composti:   |                 |                |         |             |         |
| - Zolfo bagnabile 80-90% p.b.  | kg              | 2,45           | 2,70    | 2,45        | 2,70    |
| - Polisolfuro CA   | kg              | 0,80           | 0,90    | 0,80        | 0,90    |
| <b>INSETTICIDI</b>   |                 |                |         |             |         |
| <b>AZOTORGANICI</b>  |                 |                |         |             |         |

| PRODOTTI E QUALITA'   | Unità di misura | PREZZI IN EURO |         |             |         |
|---|-----------------|----------------|---------|-------------|---------|
|   |                 | Aprile 2009    |         | Maggio 2009 |         |
|   |                 | minimo         | massimo | minimo      | massimo |
| Carbammati:   |                 |                |         |             |         |
| - Methomyl 25% p.b.   | kg              | 14,00          | 16,00   | 14,00       | 16,00   |
| - Methomyl 19% flo.   | l               | 12,00          | 14,00   | 12,00       | 14,00   |
| - Pirimicarb 17,5% p.b.                                     | kg              | 22,75          | 23,75   | 22,75       | 23,75   |
| Derivati ureici:  |                 |                |         |             |         |
| - Diflubenzuron 5% p.b.                                     | kg              | 12,75          | 13,25   | 12,75       | 13,25   |
| <b>FOSFORGANICI</b><br>(Fosfati e Fosforoamidati)           |                 |                |         |             |         |
| Tionofosfati:   |                 |                |         |             |         |
| - Chlorpyrifos 40% l.e.                                     | l               | 11,75          | 12,25   | 11,75       | 12,25   |
| Ditiofosfati:   |                 |                |         |             |         |
| - Buprofezin 25%  | l               | 23,00          | 25,50   | 23,00       | 25,50   |
| - Buprofezin 40,5%  | l               | 59,00          | 64,00   | 59,00       | 64,00   |
| <b>NEONICOTINOIDI</b>                                       |                 |                |         |             |         |
| - Imidacloprid 17,8   | l               | 77,50          | 82,50   | 77,50       | 82,50   |
| <b>OLII INSETTICIDI</b>                                     |                 |                |         |             |         |
| Olii bianchi 80% l.e.                                       | l               | 2,50           | 3,20    | 2,50        | 3,20    |
| <b>PIRETROIDI</b>   |                 |                |         |             |         |
| - Alfacipermetrine gr.14,5                                  | kg              | 80,50          | 85,50   | 80,50       | 85,50   |
| - Deltametrin 1,63  | l               | 33,00          | 35,00   | 33,00       | 35,00   |
| - Fluvalinate 21,4 % flo.                                   | l               | 67,50          | 72,50   | 67,50       | 72,50   |
| - Lamdacialotrina 2.5%                                      | l               | 35,50          | 37,50   | 35,50       | 37,50   |
| - Lamdacialotrina 9,4%                                      | l               | 157,50         | 162,50  | 157,50      | 162,50  |
| <b>ACARICIDI</b>  |                 |                |         |             |         |
| Fenpiroximate 5'10  | l               | 49,00          | 54,00   | 49,00       | 54,00   |
| Tebufenpirad 26   | kg              | -              | -       | -           | -       |
| Esitiazox 24% (200ml)                                       | pz              | 69,25          | 74,25   | 69,25       | 74,25   |
| <b>DISERBANTI</b>   |                 |                |         |             |         |
| <b>IDROCARBURI DERIVATI</b>                                 |                 |                |         |             |         |
| Benzofurani:  |                 |                |         |             |         |
| - Ethofumesate 20% l.e.                                     | l               | 16,00          | 18,00   | 16,00       | 18,00   |
| Derivati di acidi Fenossicarbossilici:                      |                 |                |         |             |         |
| - MCPA 25% a.e., sale sodico o potassico l.e.               | l               | 5,00           | 6,00    | 5,00        | 6,00    |
| Miscele 2,4 - D + MCPA:                                     |                 |                |         |             |         |
| - 28% a.e. + 28% a.e. sali dimetilamminici                  | l               | 6,00           | 7,00    | 6,00        | 7,00    |
| <b>AZOTORGANICI</b><br>(ALIFATICI - AROMATICI - ALICICLICI) |                 |                |         |             |         |
| Acilalanine:  |                 |                |         |             |         |
| - FENP + APRO-ETILE 5,61% l.e.                              | l               | 43,00          | 46,00   | 43,00       | 46,00   |
| Amidi:  |                 |                |         |             |         |
| - Alachlor 40,8 + 19,4 Terbatilazina                        | l               | 8,50           | 10,50   | 8,50        | 10,50   |
| - Propanil 35% l.e.   | l               | 5,00           | 6,00    | 5,00        | 6,00    |
| - Propanil 80% l.e.   | l               | 8,50           | 10,00   | 8,50        | 10,00   |
| Carbammati:   |                 |                |         |             |         |
| - Molinate 91% l.e.   | l               | -              | -       | -           | -       |
| - Phend+desmipham 15,9% + etofum. l.e.                      | l               | 16,50          | 17,50   | 16,50       | 17,50   |
| Cicloesenoni sostituiti:                                    |                 |                |         |             |         |
| - Sethoxydim 20% l.e.                                       | l               | 26,00          | 30,00   | 26,00       | 30,00   |
| Derivati ureici:  |                 |                |         |             |         |
| - Linuron 36,5% flo.  | l               | 11,50          | 12,25   | 11,50       | 12,25   |
| Nitroderivati:  |                 |                |         |             |         |
| - Pendimethalin 31,7% l.e.                                  | l               | 9,30           | 10,05   | 9,30        | 10,05   |

| PRODOTTI E QUALITA'   | Unità di misura | PREZZI IN EURO |         |             |         |
|---|-----------------|----------------|---------|-------------|---------|
|   |                 | Aprile 2009    |         | Maggio 2009 |         |
|   |                 | minimo         | massimo | minimo      | massimo |
| <b>AZOTORGANICI - ETEROCICLICI</b>  |                 |                |         |             |         |
| Derivati ureici:  |                 |                |         |             |         |
| - Tribenuron Metile 50% d.f.  | cad             | 15,25          | 16,00   | 15,25       | 16,00   |
| - Rimsulfuron 25% d.f. (conf. 100 gr.)  | cad             | 84,00          | 90,00   | 84,00       | 90,00   |
| Piridine:   |                 |                |         |             |         |
| - Fluoazifop-butile I.e.  | l               | 30,50          | 33,00   | 30,50       | 33,00   |
| - Tiadiazine: Bentazon 87% I.e.   | l               | 50,50          | 54,50   | 50,50       | 54,50   |
| Triazinoni:   |                 |                |         |             |         |
| - Metamitron 70% p.b.   | kg              | 16,00          | 17,50   | 16,00       | 17,50   |
| Uracili:  |                 |                |         |             |         |
| - Lenacil 80% p.b.  | kg              | -              | -       | -           | -       |
| <b>FOSFORGANICI</b>   |                 |                |         |             |         |
| Glufosinate - Ammonio 11,33%  | l               | 19,75          | 21,25   | 19,75       | 21,25   |
| Glyphosate 31% I.e.   | l               | 16,50          | 17,50   | 16,50       | 17,50   |
| Glyphosate 41% I.e.   | l               | 18,90          | 19,90   | 18,90       | 19,90   |
| <b>FITOREGOLATORI</b>   |                 |                |         |             |         |
| Acido Gibberellico (Allegante):   |                 |                |         |             |         |
| - 9,4% di GA3 compressa sol.  | kg              | 3,40           | 3,90    | 3,40        | 3,90    |
| Acido Alfa Naftalenacetico (NAA) 7% I.e.  |                 |                |         |             |         |
| NAD (Amide del NAA) p.b.  | kg              | 37,50          | 40,50   | 37,50       | 40,50   |
| Miscela:  |                 |                |         |             |         |
| - Acido Gibberellico + 6 Benziladenina I.e.   | l               | 172,50         | 187,50  | 172,50      | 187,50  |
| - NAA + NAD 0,4% + 3,6% I.e.  | l               | 27,50          | 29,00   | 27,50       | 29,00   |
| <b>INTEGRATORI DELLA NUTRIZIONE VEGETALE</b>  |                 |                |         |             |         |
| Chelati di ferro:   |                 |                |         |             |         |
| - Al 6% di principio attivo (radicale) p.b.   | kg              | 12,00          | 13,00   | 12,00       | 13,00   |
| <b>FUNGICIDI</b>  |                 |                |         |             |         |
| - Tebuconazolo 4,35%  | l               | 7,65           | 8,15    | 7,65        | 8,15    |
| - Cyprodinil 37,5 + Flubioxonil 25  | kg              | 115,00         | 122,00  | 115,00      | 122,00  |
| - Krosoxim - Metil 50%  | kg              | 155,00         | 162,50  | 155,00      | 162,50  |
| - Trifloxystrobin 50%   | pz. (500 gr)    | 76,25          | 80,25   | 76,25       | 80,25   |
| - Fenpropidin 38% + Difeconazolo 10%  | l               | 54,00          | 58,00   | 54,00       | 58,00   |
| - Difeconazolo 23,9   | l               | 111,50         | 119,00  | 111,50      | 119,00  |
| - Trifloxystrobin 17,2 + Ciproconazolo 7,5  | l               | 55,50          | 59,00   | 55,50       | 59,00   |
| <b>DISERBANTI O ERBICIDI</b>  |                 |                |         |             |         |
| - Nicosulfuron 4/p  | l               | 34,00          | 35,50   | 34,00       | 35,50   |
| - Propaquizafop 10%   | l               | 44,50          | 46,50   | 44,50       | 46,50   |
| - Propizamide 35,5%   | l               | 43,50          | 46,50   | 43,50       | 46,50   |
| - Mesotrione 9,1%   | l               | 49,50          | 53,00   | 49,50       | 53,00   |
| - Sulcotrione 26%   | l               | 45,00          | 49,00   | 45,00       | 49,00   |
| <b>Dis. Riso</b>  |                 |                |         |             |         |
| - Profoxydim 20 gr/lt   | l               | 145,00         | 170,00  | 145,00      | 170,00  |
| <b>LEGNAME E MANUFATTI IN LEGNO</b>   |                 |                |         |             |         |
| <b>LEGNAME E COMPENSATI</b>   |                 |                |         |             |         |
| <b>PIOPPO</b>   |                 |                |         |             |         |
| <i>(Tronchi selezionati senza ramaglia, caricati su mezzo di trasporto dell'acquirente).</i>  |                 |                |         |             |         |
| <i>Pioppo in piedi (svettato a cm. 12 di diam.; circonferenza misurata a m. 1,50 dalla base), oltre cm. 60 di circonferenza media da 90 a 100 cm.</i> |                 |                |         |             |         |
| <i>I prezzi si riferiscono a merce sana e mercantile. Per piante difettose e tarlate riduzione dal 10% al 30%.</i>                                    |                 |                |         |             |         |
| Tipi I214 e canadesi:   |                 |                |         |             |         |
| - merce di 1a qualità   | 100 kg          | 7,50           | 8,70    | 7,70        | 8,80    |

| PRODOTTI E QUALITA'  | Unità di misura | PREZZI IN EURO |          |             |          |
|--|-----------------|----------------|----------|-------------|----------|
|  |                 | Aprile 2009    |          | Maggio 2009 |          |
|  |                 | minimo         | massimo  | minimo      | massimo  |
| - merce di 2a qualità  | 100 kg          | 4,20           | 5,70     | 4,20        | 5,70     |
| Altri tipi:  |                 |                |          |             |          |
| - merce di 1a qualità  | 100 kg          | 7,80           | 9,50     | 8,00        | 9,50     |
| - merce di 2a qualità  | 100 kg          | 3,30           | 5,20     | 3,50        | 5,30     |
| Tronchi di pioppo per ricavare:  |                 |                |          |             |          |
| - legno da trancia   | 100 kg          | 10,30          | 12,50    | 10,50       | 12,70    |
| - legno da sega  | 100 kg          | 5,80           | 7,00     | 5,80        | 7,00     |
| <i>(Merce resa franco magazzino rivenditore).</i>                              |                 |                |          |             |          |
| Abete:   |                 |                |          |             |          |
| - tav. da ml. 4 - 1a scelta  | mc              | 670,00         | 750,00   | 670,00      | 750,00   |
| - tav. da ml. 4 - 2a scelta  | mc              | 540,00         | 620,00   | 540,00      | 620,00   |
| - tav. da ml. 4 - 3a scelta  | mc              | 320,00         | 390,00   | 320,00      | 390,00   |
| - tav. sottomisura spessore 25 mm.   | mc              | 240,00         | 300,00   | 240,00      | 300,00   |
| - morali da ml. 4  | mc              | 294,00         | 362,00   | 294,00      | 362,00   |
| - travi U.T. sez. da cm. 9/9 a cm. 16/16                                       | mc              | 170,00         | 195,00   | 170,00      | 195,00   |
| Larice - tavole di 1a scelta   | mc              | 750,00         | 850,00   | 750,00      | 850,00   |
| Larice - tavole di 2a scelta   | mc              | 660,00         | 720,00   | 660,00      | 720,00   |
| Pino di Svezia - tavole di qualità U/S   | mc              | 450,00         | 510,00   | 450,00      | 510,00   |
| Tiama/Edinam - tavole  | mc              | 650,00         | 747,50   | 650,00      | 747,50   |
| Sipo/Utile - tavole  | mc              | 950,00         | 1.092,50 | 950,00      | 1.092,50 |
| Douglas fir - tavole spess. mm. 65/130   | mc              | 1.300,00       | 1.495,00 | 1.300,00    | 1.495,00 |
| Rovere nazionale - tavole  | mc              | 704,00         | 770,00   | 704,00      | 770,00   |
| Rovere Slavonia - tavole   | mc              | 980,00         | 1.120,00 | 980,00      | 1.120,00 |
| Compensati:  |                 |                |          |             |          |
| - di mansonia da 4 mm. - 5 strati  | mq              | 10,84          | 12,44    | 10,84       | 12,44    |
| - di pioppo da 3 mm. - 3 strati  | mq              | 3,90           | 4,67     | 3,90        | 4,67     |
| - di mogano da 4 mm. - 4-5 strati  | mq              | 10,81          | 12,44    | 10,81       | 12,44    |
| - di noce naz. da 4 mm. - 4-5 strati   | mq              | 24,00          | 27,00    | 24,00       | 27,00    |
| <b>B) IMBALLAGGI</b>   |                 |                |          |             |          |
| <i>(Franco magazzino compratore)</i>   |                 |                |          |             |          |
| Contenitori per fragole:   |                 |                |          |             |          |
| - plateau legno cm.40x60x5 -10 cest.plast. s/manico gr. 500                    | cad             | 0,62           | 0,65     | 0,62        | 0,65     |
| Accatastabili :  |                 |                |          |             |          |
| - misura interna cm. 30x40x5 (con listello)                                    | cad             | 0,34           | 0,36     | 0,34        | 0,36     |
| - misura interna cm. 30x40x10 (con listello)                                   | cad             | 0,45           | 0,47     | 0,45        | 0,47     |
| - misura interna cm. 30x50x5 (con listello)                                    | cad             | 0,36           | 0,39     | 0,36        | 0,39     |
| - misura interna cm. 30x50x8 (con listello)                                    | cad             | 0,46           | 0,48     | 0,46        | 0,48     |
| - misura interna cm. 30x50x10 (con listello)                                   | cad             | 0,51           | 0,53     | 0,51        | 0,53     |
| - misura interna cm. 40x60x5 (con listello)                                    | cad             | 0,49           | 0,54     | 0,49        | 0,54     |
| Gabbia "Vignolina" a due stecche, senza listello, misura interna cm. 30x50x14  | cad             | 0,55           | 0,60     | 0,55        | 0,60     |
| Gabbia "Vignolese" a tre stecche, senza listello, misura interna cm. 30x50x21: |                 |                |          |             |          |
| - tipo aziendale   | cad             | 0,90           | 1,01     | 0,90        | 1,01     |
| - tipo commerciale   | cad             | 0,69           | 0,77     | 0,69        | 0,77     |
| Gabbia 3/4 normale a 4 stecche, misura interna cm. 30x50x25:                   |                 |                |          |             |          |
| - tipo aziendale   | cad             | 1,55           | 1,81     | 1,55        | 1,81     |
| - tipo commerciale   | cad             | 1,03           | 1,19     | 1,03        | 1,19     |
| Gabbia da magazzino  | mc              | 299,55         | 351,19   | 299,55      | 351,19   |
| <b>MATERIALI FERROSI</b>   |                 |                |          |             |          |
| <i>(Franco magazzino rivenditore)</i>  |                 |                |          |             |          |
| Acciaio tondo ad aderenza migliorata per c.a. (base) in barre a a m. 6,00      | kg              | 0,50           | 0,55     | 0,45        | 0,50     |
| Filo di ferro cotto N. 7*  | kg              | 1,56           | 1,56     | 1,56        | 1,56     |

| PRODOTTI E QUALITA'   | Unità di misura | PREZZI IN EURO |         |             |         |
|---|-----------------|----------------|---------|-------------|---------|
|   |                 | Aprile 2009    |         | Maggio 2009 |         |
|   |                 | minimo         | massimo | minimo      | massimo |
| Filo di ferro cotto zincato N. 8*                                     | kg              | 2,00           | 2,00    | 2,00        | 2,00    |
| Filone nero cotto N. 17*  | kg              | 1,20           | 1,20    | 1,20        | 1,20    |
| Lamiera nera - misura base fino a 2 mm.*                              | kg              | 0,74           | 0,74    | 0,74        | 0,74    |
| Lamiera nera - misura base oltre 2 mm.*                               | kg              | 0,71           | 0,71    | 0,71        | 0,71    |
| Lamiera in nastro zincata spess. 6/10*                                | kg              | -              | -       | -           | -       |
| Lamiera in nastro, spessore 6/10.*                                    |                 |                |         |             |         |
| - preverniciata   | kg              | 2,82           | 2,82    | 2,82        | 2,82    |
| - di acciaio inox   | kg              | 7,15           | 7,15    | 7,15        | 7,15    |
| - di rame   | kg              | 8,64           | 8,64    | 8,64        | 8,64    |
| Profilati laminati a caldo di acciaio sagomati a Z-L-T fino a mm. 30* | kg              | 0,85           | 0,85    | 0,85        | 0,85    |
| Punte Italia da cm. 5   | kg              | 0,95           | 0,99    | 0,95        | 0,99    |
| Punte Italia da cm. 7   | kg              | 0,95           | 0,99    | 0,95        | 0,99    |
| Travi ferro IPE da mm. 220 a mm. 400 (base)*                          | kg              | 1,18           | 1,18    | 1,18        | 1,18    |
| Rete elettrosaldada (Standard) diametro mm. 5                         | kg              | 0,50           | 0,53    | 0,45        | 0,48    |
| <b>MATERIALI DA COSTRUZIONE</b>                                       |                 |                |         |             |         |
| <b><u>AGGLOMERATI E LEGANTI</u></b>                                   |                 |                |         |             |         |
| <i>(Da produttore, resa franco cava).</i>                             |                 |                |         |             |         |
| Sabbia dell'alveo del Po, in natura                                   | t               | 4,50           | 4,50    | 4,50        | 4,50    |
| Sabbia dell'alveo del Po, lavata e vagliata                           | t               | 9,00           | 9,00    | 9,00        | 9,00    |
| <i>(Da produttore resi franco piè d'opera nel comune di Ferrara)</i>  |                 |                |         |             |         |
| Ghiaia lavata e vagliata pezzature varie (t/mc 1,8)*                  | t               | 19,50          | 19,50   | 19,50       | 19,50   |
| Ghiaietto tondo lavato e vagliato 3/6 4/8 (t/mc 1,8)*                 | t               | 17,60          | 17,60   | 17,60       | 17,60   |
| <i>(Franco magazzino rivenditore- in sacchi)</i>                      |                 |                |         |             |         |
| Calce idrata *  | t               | 140,00         | 140,00  | 140,00      | 140,00  |
| Calce plastica cementizia*  | t               | 100,00         | 100,00  | 100,00      | 100,00  |
| Cemento tipo 425*   | t               | 160,00         | 160,00  | 160,00      | 160,00  |
| Cemento tipo 325*   | t               | 150,00         | 150,00  | 150,00      | 150,00  |
| Gesso e scagliola*  | t               | 148,50         | 148,50  | 148,50      | 148,50  |

\* quotazioni tratte dai Prezzi dei materiali e delle opere edili in Ferrara anno 2008 (pubblicazione annuale)