

# Listino dei prezzi all'ingrosso dei materiali da costruzione

2°

semestre 2009

# LISTINO SEMESTRALE DEI PREZZI ALL'INGROSSO DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE

## AVVERTENZE GENERALI

I prezzi del presente Listino si riferiscono alla fase di scambio precisata in corrispondenza di ciascun gruppo di voci e sono praticati nei confronti di medie aziende utilizzatrici; essi rappresentano indicativamente l'andamento medio dei prezzi effettivi praticati nella provincia di Alessandria

I prezzi sono al netto dell'IVA e hanno carattere meramente informativo

I prezzi variati rispetto alla precedente rilevazione sono indicati in grassetto

La dicitura "n.q." indica una voce prezzata il cui prezzo non è stato quotato

La dicitura "n.p." indica una voce prezzata la cui quotazione non è pervenuta

Publicazione semestrale

Direttore responsabile: Severino Bruno Fara

Redazione: Ufficio Prezzi

Composizione: Camera di Commercio

La pubblicazione è disponibile sul sito

<http://www.al.camcom.it>

sezione: prezzi e indici

Reg. Trib. di Alessandria, n. 396 del 28/12/1989

## COMMISSIONE PER LA RILEVAZIONE SEMESTRALE DEI PREZZI ALL'INGROSSO DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE

<b>Franco Osenga</b>	Membro di Giunta CCIAA	<b>Presidente</b>
Flavio Arlenghi	Membro di Giunta CCIAA	Vice Presidente
Severino Bruno Fara	Segretario Generale CCIAA o suo delegato	
<b>Carlo Alberto Rossi</b>	Confindustria	<b>effettivo</b>
Renzo Gatti	Confindustria	supplente
<b>Francesco Bosco</b>	Confapi	<b>effettivo</b>
Davide Bormida	Confapi	supplente
<b>Mauro Scalzo</b>	CNA	<b>effettivo</b>
Leo Ferrari	CNA	supplente
<b>Matteo Sacchetti</b>	Confartigianato	<b>effettivo</b>
Ferruccio Mogni	Confartigianato	supplente
<b>Mauro Pigazzi</b>	ASCOM	<b>effettivo</b>
Valeria Traverso	ASCOM	supplente
<b>Lodovico Paolo Alpa</b>	Confesercenti	<b>effettivo</b>
Giovanni Berrone	Confesercenti	supplente
<b>Gianmario Bolloli</b>	Ordine Ingegneri	<b>effettivo</b>
Marco Colombo	Ordine Ingegneri	supplente
<b>Dario Camerino</b>	Ordine Architetti	<b>effettivo</b>
Massimo Buzio	Ordine Architetti	supplente
<b>Cristoforo Veggi</b>	Collegio Geometri	<b>effettivo</b>
Roberto Farinasso	Collegio Geometri	supplente
<b>Luigi Tosi</b>	Collegio Costruttori	<b>effettivo</b>
Giampiero Bottino	Collegio Costruttori	supplente
<b>Mauro Forno</b>	Regione Piemonte	<b>effettivo</b>
Maria Luisa Bianchi	Regione Piemonte	supplente
<b>Marco Gemme</b>	Provincia Alessandria	<b>effettivo</b>
Graziano Massara	Provincia Alessandria	supplente
<b>Maurizio Fasciolo</b>	Comune Alessandria	<b>effettivo</b>
Paolo Masini	Comune Alessandria	supplente
<b>Alfio Berti</b>	CCIAA Alessandria	<b>Segretario effettivo</b>
Bruna Accatino	CCIAA Alessandria	supplente
Vilma Parassole	CCIAA Alessandria	supplente
Tiziana Recagno	CCIAA Alessandria	supplente

Si ringraziano le ditte ed i loro rappresentanti che hanno contribuito alla realizzazione del presente listino

# LISTINO SEMESTRALE DEI PREZZI ALL'INGROSSO DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE

## ELENCO PARAGRAFI

- 2.1 - **legnami** (franco magazzino grossista)
- 2.2 - **serramenti** (franco magazzino grossista) - non disponibile
- 2.3 - **laterizi** (franco fornace su carro o autocarro compreso imballo)
- 2.4 - **laterizi** (franco magazzino grossista)
- 2.5 - **materiali da presa** (franco magazzino grossista)
- 2.6 - **calcestruzzi preconfezionati** (compreso trasporto fino a 10 km)
- 2.7 - **inerti** (franco cava)
- 2.8 - **marmi e graniti** (franco magazzino grossista)
- 2.9 - **piastrelle** (franco magazzino grossista - imballaggio compreso)
- 2.10 - **lastre e tubi in fibrocemento** (franco magazzino grossista)
- 2.11 - **tubi in pvc** (franco magazzino grossista)
- 2.12 - **manufatti in cemento** (franco magazzino grossista)
- 2.13 - **materiali idro-termo-sanitari** (franco magazzino grossista)
- 2.14 - **materiale elettrico** (franco magazzino grossista)
- 2.15 - **vetri** (franco laboratorio)
- 2.16 - **prodotti siderurgici** (franco magazzino grossista)
- 2.17 - **semilavorati in rame** (franco magazzino grossista)
- 2.18 - **conglomerati ed emulsioni bituminosi** (franco magazzino grossista)
- 2.19 - **prodotti impermeabilizzanti** (franco magazzino grossista)
- 2.20 - **materiali per verniciatura e tinteggiatura** (franco magazzino grossista)
- 2.21 - **sistema di isolamento a cappotto** (franco magazzino grossista) prodotti per il risparmio energetico
- 2.22 - **isolanti termici** (franco magazzino grossista) prodotti per il risparmio energetico

**2.1 - legnami**  
(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>RESINOSE</b>					
<b>Abete</b>					
travi squadrate uso Trieste sezione entro 16x19cm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>185,00</b>	<b>221,00</b>
travi squadrate uso Trieste sezione oltre 16x19cm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>202,00</b>	<b>220,00</b>
tavolame - spessore da 20 a 60 mm - primo e secondo assortimento	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>348,00</b>	<b>550,00</b>
tavolame - spessore da 20 a 60 mm - terzo assortimento	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>232,00</b>	<b>243,00</b>
morali e mezzi morali, listelli, smezzole in sezioni e lunghezze commerciali	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>270,00</b>	<b>286,00</b>
pavimento in abete (listoni) lavorati a maschio e femmina - spessore 25 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>9,50</b>	<b>11,40</b>
<b>Larice nazionale del Tirolo</b>					
tavolame conico - spessore da 20 a 60 mm - primo assortimento	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>562,00</b>	<b>618,00</b>
tavolame conico - spessore da 20 a 60 mm - secondo assortimento	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
tavolame conico - spessore da 20 a 60 mm - terzo assortimento	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>320,00</b>	<b>349,00</b>
pavimento in larice (listoni) lavorati a maschio e femmina - spessore 25 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>12,00</b>	<b>28,00</b>
<b>Pino di Svezia</b>					
tavolame assortimento U/S	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>300,00</b>	<b>500,00</b>
<b>Douglas-fir</b>					
tavolame - spessore da 52 a 130 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>960,00</b>	<b>1100,00</b>
<b>Yellow pine</b>					
tavolame non rifilato - spessore da 33 a 78 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>450,00</b>	<b>550,00</b>
tavolame rifilato - spessore da 33 a 78 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>670,00</b>	<b>920,00</b>
<b>LEGNI ESOTICI</b>					
<b>Abura</b>					
tavolame - spessore da 7 a 60 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>650,00</b>	<b>750,00</b>
<b>Tanganika</b>					
tavolame - spessore da 7 a 60 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>1000,00</b>	<b>1100,00</b>
<b>Ayous</b>					

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
tavolame - spessore da 7 a 60 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>500,00</b>	<b>530,00</b>
Mogano					
tavolame - spessore da 7 a 60 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>850,00</b>	<b>900,00</b>
Moganoidi					
tavolame - spessore da 7 a 60 mm	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
LATIFOGLIA NAZIONALE					
Noce europeo					
tavolame in dimensioni standard - qualità da falegnameria	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>1150,00</b>	<b>1500,00</b>
Rovere slavo					
tavolame in dimensioni standard - qualità da falegnameria	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>800,00</b>	<b>950,00</b>
Faggio naturale slavo					
tavolame in dimensioni standard - qualità da falegnameria	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>480,00</b>	<b>550,00</b>
Castagno					
tavolame in dimensioni standard - qualità da falegnameria	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>500,00</b>	<b>800,00</b>
Pioppo					
tavolame in dimensioni standard - qualità da falegnameria	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>220,00</b>	<b>280,00</b>
pannelli in legno compensato - spessore da 3 a 25 mm - assortimento A/A	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
pannelli in legno compensato - spessore da 3 a 25 mm - assortimento A/B	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
pannelli in legno compensato - spessore da 3 a 25 mm - assortimento B/BB	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>2,80</b>	<b>3,20</b>

## 2.2 - serramenti

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €

## 2.3 - laterizi

(franco fornace su carro o autocarro compreso imballo)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
mattoni pieni a mano tipo RDB e S. Marco (prodotto in serie)	cad	n.q.	n.q.	<b>0,29</b>	<b>0,30</b>
mattoni pieni a faccia a vista (paramano) alleggeriti	cad	n.q.	n.q.	<b>0,16</b>	<b>0,17</b>
mattoni pieni a faccia a vista (paramano) pesanti	cad	n.q.	n.q.	<b>0,19</b>	<b>0,20</b>
mattoni pieni a macchina 6x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,12</b>	<b>0,14</b>
mattoni a 28 fori o multifori 7x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,11</b>	<b>0,12</b>
mattoni semi-pieni 7x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,08</b>	<b>0,09</b>
mattoni doppio UNI 12x12x26 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,16</b>	<b>0,17</b>
mattoni doppio UNI 15x12x26 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,21</b>	<b>0,22</b>
mattoni doppio UNI 19x12x26 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,30</b>	<b>0,35</b>
blocco svizzero 18x25x13 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,18</b>	<b>0,20</b>
poroton 30x25x19 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,60</b>	<b>0,65</b>
mattoni a 4 fori 8x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,07</b>	<b>0,08</b>
mattoni a 6 fori 8x15x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,10</b>	<b>0,11</b>
mattoni a 8 fori 8x24x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,14</b>	<b>0,16</b>
mattoni a 10 fori 12x24x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,20</b>	<b>0,23</b>
mattoni a 12 fori 12x24x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,20</b>	<b>0,23</b>
elementi per cemento armato con o senza aletta (calcolato per elementi interasse 50 cm - nr. 8/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,00</b>	<b>5,00</b>
interposto per travetti prefabbricato (calcolato per elementi interasse 50 cm - nr. 8/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,00</b>	<b>4,50</b>
interposto per travetti prefabbricato (calcolato per elementi interasse 40 cm - nr. 10/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,00</b>	<b>4,50</b>
interposto per travetti prefabbricato (calcolato per elementi interasse 40 cm - nr. 8/m <sup>2</sup> più travetto)	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,00</b>	<b>4,50</b>
tavelline a 3 fori 30x15x4,5 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,20</b>	<b>0,25</b>
tavelloni 60x25x6 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,65</b>	<b>0,75</b>
tavelloni 70x25x6 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,70</b>	<b>0,75</b>
tavelloni 80x25x6 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,75</b>	<b>0,85</b>
tavelloni 90x25x6 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,80</b>	<b>0,85</b>
tavelloni 100x25x6 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,85</b>	<b>0,90</b>
tavole da coperto 40x25x3 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,30</b>	<b>0,35</b>
tegole marsigliesi (nr. 15/m <sup>2</sup> )	cad	n.q.	n.q.	<b>3,50</b>	<b>4,00</b>

## 2.4 - laterizi

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
mattoni pieni a mano tipo RDB e S. Marco (prodotto in serie) - 25x12x6 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,75</b>	<b>0,92</b>
mattoni pieni a faccia a vista (paramano) alleggeriti 25x12x5,5 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,35</b>	<b>0,37</b>
mattoni pieni a faccia a vista (paramano) pesanti 25x12x7 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,00</b>	<b>1,20</b>
mattoni pieni a macchina 8x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,22</b>	<b>0,26</b>
mattoni a 28 fori o multifori 6x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,20</b>	<b>0,24</b>
mattoni a 6 fori semi-pieni 7x11x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,15</b>	<b>0,16</b>
mattoni doppio UNI 12x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,16</b>	<b>0,17</b>
blocco svizzero 18x25x12 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,31</b>	<b>0,32</b>
blocchi antincendio per muratura divisoria 62,5x25x10 cm tipo Gasbeton REI 180	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>10,25</b>	<b>10,66</b>
blocchi antincendio per muratura divisoria 62,5x25x8 cm tipo Gasbeton REI 120	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>8,20</b>	<b>8,53</b>
blocchi in Gasbeton portanti ad elevato isolamento termico ed acustico - spessore 25 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>25,66</b>	<b>27,00</b>
poroton P 700 30x25x19 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,68</b>	<b>0,71</b>
poroton P 800 30x25x19 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,06</b>	<b>1,10</b>
tavelline a 3 fori 30x15x4,5 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,16</b>	<b>0,18</b>
mattoni a 4 fori 8x12x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,14</b>	<b>0,15</b>
mattoni a 6 fori 8x15x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,13</b>	<b>0,15</b>
mattoni a 8 fori 8x24x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,15</b>	<b>0,17</b>
mattoni a 10 fori 12x24x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,25</b>
mattoni a 12 fori 12x24x24 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,25</b>
tegole marsigliesi (nr. 13-14/m <sup>2</sup> )	cad	n.q.	n.q.	<b>0,47</b>	<b>0,52</b>
tegole curve - tipo portoghesi - (nr. 13-14/m <sup>2</sup> ) a macchina	cad	n.q.	n.q.	<b>0,30</b>	<b>0,32</b>
tegole curve - tipo coppo rosso - (nr. 33/m <sup>2</sup> ) a macchina	cad	n.q.	n.q.	<b>0,47</b>	<b>0,51</b>
tegole in cemento coppo di Grecia antichizzato	cad	n.q.	n.q.	<b>1,10</b>	<b>1,20</b>
tegole in cemento coppo di Francia striato	cad	n.q.	n.q.	<b>0,86</b>	<b>0,91</b>
tegole fermaneve coppo di Grecia	cad	n.q.	n.q.	<b>4,80</b>	<b>5,10</b>
tegole portoghesi fermaneve	cad	n.q.	n.q.	<b>4,60</b>	<b>5,00</b>
tegole marsigliesi fermaneve	cad	n.q.	n.q.	<b>4,60</b>	<b>5,00</b>
elementi volterranei per cemento armato con o senza aletta 25x40 cm - spessore 12 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>6,00</b>	<b>6,30</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
elementi volterranei per cemento armato con o senza aletta 25x40 cm - spessore 16 cm	tonnellata	n.q.	n.q.	<b>6,10</b>	<b>6,40</b>
elementi volterranei per cemento armato con o senza aletta 25x40 cm - spessore 18 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>6,20</b>	<b>6,50</b>
elementi volterranei per cemento armato con o senza aletta 25x40 cm - spessore 20 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>6,30</b>	<b>6,60</b>
interposto per travetti prefabbricato (pignatta) - spessore 12 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,80</b>	<b>5,20</b>
interposto per travetti prefabbricato (pignatta) - spessore 16 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,80</b>	<b>5,20</b>
interposto per travetti prefabbricato (pignatta) - spessore 18 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,80</b>	<b>5,20</b>
interposto per travetti prefabbricato (pignatta) - spessore 20 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,80</b>	<b>5,20</b>
tavelle da coperto da 40 a 60x25x4 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>16,50</b>	<b>18,50</b>
tavelloni 100x25x6 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>3,20</b>	<b>3,50</b>

**2.5 - materiali da presa**  
(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
cemento normale (tipo 325) in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>2,70</b>	<b>2,93</b>
cemento ad alta resistenza (tipo 425) in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>3,20</b>	<b>3,50</b>
cemento bianco 325 in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>6,30</b>	<b>6,60</b>
cemento pronta presa in sacchi da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>0,30</b>	<b>0,31</b>
cemento fibrorinforzato in sacco da 8 hg (tipo fibrocerein)	cad	n.q.	n.q.	<b>7,00</b>	<b>7,50</b>
calce idrata in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>2,40</b>	<b>2,50</b>
calce idraulica plastificata in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>2,15</b>	<b>2,25</b>
calce spenta in sacco	cad	n.q.	n.q.	<b>3,70</b>	<b>3,80</b>
gesso da presa in sacco da 20 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>4,60</b>	<b>5,60</b>
scagliola in sacco da 20 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>4,60</b>	<b>5,60</b>
stabilitura (arenino) in sacco da 30 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>2,60</b>	<b>2,80</b>
stabilitura (malta bastarda) in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>2,15</b>	<b>2,30</b>
colla H 40 in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>14,40</b>	<b>15,50</b>
colla al super quarzo in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>7,90</b>	<b>8,30</b>
colla speciale bianca in sacco da 25 kg	cad	n.q.	n.q.	<b>8,80</b>	<b>9,00</b>

**2.6 - calcestruzzi preconfezionati**  
(compreso trasporto fino a 10 km)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>CALCESTRUZZO A RESISTENZA</b>					
Rck 15 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>63,00</b>	<b>69,00</b>
Rck 20 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>68,00</b>	<b>75,00</b>
Rck 25 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>73,00</b>	<b>80,00</b>
Rck 30 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>78,00</b>	<b>85,00</b>
Rck 35 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>83,00</b>	<b>91,00</b>

**2.7 - inerti**  
(franco cava)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>SABBIA DI FIUME</b>					
naturale (da 0 a 3 mm)	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>14,00</b>	<b>18,20</b>
lavata (da 0 a 3 mm)	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>18,20</b>	<b>21,84</b>
<b>GHIAIA E PIETRE</b>					
misto naturale	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>8,10</b>	<b>14,00</b>
stabilizzato	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>10,00</b>	<b>21,00</b>
lavate e frantumate (da 3 a 8 mm)	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>13,60</b>	<b>18,27</b>
lavate e frantumate (da 15 a 30 mm)	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>10,00</b>	<b>17,25</b>
lavate e vagliate (da 3 a 8 mm)	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>13,60</b>	<b>18,27</b>
lavate e vagliate (da 15 a 30 mm)	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>10,00</b>	<b>17,25</b>

## 2.8 - marmi e graniti

(franco magazzino grossista)

Nota: Prezzi per materiali 30,5x30,5x1 cm - lucidati bisellati calibrati

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>MARMI</b>					
bardiglio	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
bianco Carrara C	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
bianco Carrara CD	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
bianco gioia	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
biancone	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
bianco thassos	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
botticino semi classico	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
breccia oniciata	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
crema marfil	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
giallo reale	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
marron emperador	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
nero marquina	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
perlino rosato	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
rosso Alicante	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
rosso Verona	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
statuario venato	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
trani fiorito	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
travertino classico	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
travertino navona	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
travertino noce	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
travertino rosso Soyara	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
travertino giallo Tabriz	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
verde Alpi	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
verde Guatemala	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>GRANITI</b>					
baltic brown	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
bianco cristal	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
bianco sardo	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
giallo veneziano	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
juparana indian	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
kashmir white	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
labrador blue	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
multicolor	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
nero Africa	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
nero assoluto	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
rosa beta	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
rosa limbara	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
rosa porrino	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
rosso balmoral	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
serizzo antigorio	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
verde maritaka	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>

## 2.9 - piastrelle

(franco magazzino grossista - imballaggio compreso)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
tipo Sassuolo di 1 <sup>a</sup> monorapida 15x15 cm bianca	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
tipo Sassuolo di 1 <sup>a</sup> monorapida in terra 20x20 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
di grès ceramiche rosse 7,5x15 cm - spessore da 8 a 9 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
di grès impasto unico 10x20 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
da pavimento di 1 <sup>a</sup> in grès porcellanato formato 30x30 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
da pavimento di 1 <sup>a</sup> in grès porcellanato (vari colori) formato 15x15 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
klinker colorato da rivestimento e pavimento	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>

## 2.10 - lastre e tubi in fibrocemento

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>LASTRE</b>					
a 6 onde - passo 109,7 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>8,50</b>	<b>9,50</b>
a 7 onde - passo 105,4 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>8,00</b>	<b>9,00</b>
sottocoppo - passo 104,3 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>9,50</b>	<b>10,50</b>
<b>TUBO FUMO 3 m</b>					
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>28,00</b>	<b>30,00</b>
Ø 150 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>34,00</b>	<b>37,00</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>42,00</b>	<b>46,00</b>
Ø 250 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>63,00</b>	<b>69,00</b>
<b>CURVA APERTA</b>					
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>9,00</b>	<b>10,00</b>
Ø 150 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>11,00</b>	<b>12,00</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>23,00</b>	<b>25,00</b>
Ø 250 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>24,00</b>	<b>26,50</b>
<b>CURVA CHIUSA</b>					
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>10,00</b>	<b>11,00</b>
Ø 150 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>12,00</b>	<b>13,20</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>25,00</b>	<b>27,50</b>
Ø 250 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>28,00</b>	<b>31,00</b>
<b>TESTA CAMINO</b>					
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>14,00</b>	<b>15,50</b>
Ø 150 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>16,00</b>	<b>17,50</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>17,00</b>	<b>18,80</b>
Ø 250 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>32,00</b>	<b>35,00</b>
<b>CANNA FUMO 3 m</b>					
sezione 15x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>52,00</b>	<b>57,00</b>
sezione 20x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>56,00</b>	<b>61,50</b>
sezione 20x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>70,00</b>	<b>77,00</b>
sezione 30x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>84,00</b>	<b>92,50</b>
<b>CURVA APERTA</b>					
sezione 15x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>20,00</b>	<b>22,00</b>
sezione 20x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>20,00</b>	<b>22,00</b>
sezione 20x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>24,00</b>	<b>26,00</b>
sezione 30x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>30,00</b>	<b>33,00</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>CURVA CHIUSA</b>					
sezione 15x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>23,00</b>	<b>25,30</b>
sezione 20x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>23,00</b>	<b>25,30</b>
sezione 20x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>30,00</b>	<b>33,00</b>
sezione 30x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>37,00</b>	<b>40,70</b>
<b>TESTA CAMINO</b>					
sezione 15x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>25,00</b>	<b>27,50</b>
sezione 20x20 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>26,00</b>	<b>28,50</b>
sezione 20x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>34,00</b>	<b>37,50</b>
sezione 30x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>53,00</b>	<b>58,00</b>

## 2.11 - tubi in pvc

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>SERIE NORMALE (colore avorio)</b>					
Tubo da 3 m					
Ø 40 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>2,20</b>	<b>2,50</b>
Ø 82 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>4,50</b>	<b>5,20</b>
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>6,00</b>	<b>6,90</b>
Ø 125 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>8,90</b>	<b>10,00</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>16,00</b>	<b>17,60</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>23,80</b>	<b>27,00</b>
Curva aperta					
Ø 40 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,40</b>	<b>0,50</b>
Ø 82 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,80</b>	<b>0,90</b>
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,00</b>	<b>1,20</b>
Ø 125 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,60</b>	<b>1,80</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>3,50</b>	<b>4,00</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>5,50</b>	<b>6,20</b>
Curva chiusa					
Ø 40 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,50</b>	<b>0,60</b>
Ø 82 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,80</b>	<b>0,90</b>
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,10</b>	<b>1,20</b>
Ø 125 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,80</b>	<b>2,00</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>4,00</b>	<b>4,50</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>6,40</b>	<b>7,30</b>
Sifone (tipo Firenze)					
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>13,00</b>	<b>15,00</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>29,00</b>	<b>33,00</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>51,00</b>	<b>58,00</b>
<b>SERIE ACQUA CALDA (colore rosso)</b>					
Tubo da 3 m					
Ø 40 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>3,80</b>	<b>4,40</b>
Ø 82 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>7,90</b>	<b>9,10</b>
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>9,00</b>	<b>10,50</b>
Ø 125 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>11,60</b>	<b>13,20</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>16,70</b>	<b>20,30</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>26,00</b>	<b>30,00</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
Curva aperta					
Ø 40 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,50</b>	<b>0,60</b>
Ø 82 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,10</b>	<b>1,20</b>
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,25</b>	<b>1,40</b>
Ø 125 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,90</b>	<b>2,20</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>3,90</b>	<b>4,40</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>6,70</b>	<b>7,70</b>
Curva chiusa					
Ø 40 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,60</b>	<b>0,70</b>
Ø 82 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,30</b>	<b>1,50</b>
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,50</b>	<b>1,70</b>
Ø 125 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>2,20</b>	<b>2,50</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>4,50</b>	<b>5,20</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>6,60</b>	<b>8,00</b>
Curva WC					
Ø 110 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>6,00</b>	<b>6,60</b>
Sifone (tipo Firenze)					
Ø 82 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>13,70</b>	<b>15,60</b>
Ø 100 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>15,50</b>	<b>17,50</b>
Ø 125 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>18,00</b>	<b>21,00</b>
Ø 160 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>30,90</b>	<b>35,40</b>
Ø 200 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>53,00</b>	<b>61,00</b>

## 2.12 - manufatti in cemento

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>TUBI ROTONDI</b>					
Ø interno 20 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 25 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 30 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 40 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 50 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 60 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 80 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 100 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>CANALETTE ROTONDE</b>					
Ø interno 30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 40 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 50 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 60 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>FOSSE BIOLOGICHE (tipo IMHOFF)</b>					
Ø interno 110 cm x h 167 cm (cap. utile 1.256 L - peso 1.200 kg - servizio per n. 10 persone)	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 125 cm x h 260 cm (cap. utile 2.798 L - peso 2.100 kg - servizio per n. 20 persone)	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 200 cm x h 260 cm (cap. utile 7.473 L - peso 4.400 kg - servizio per n. 42 persone)	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
Ø interno 300 cm x h 230 cm (cap. utile 14.200 L - peso 6.000 kg - servizio per n. 100 persone)	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>POZZETTI VIBRATI</b>					
pozzetto con pluviale in cemento 25x25x35 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
pozzetto in cemento 60x60x60 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
sifone 25 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
sifone 60 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
chiusino 30x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
chiusino 70x70 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
griglia 30x30 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
griglia 70x70 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>POZZETTI IN CEMENTO PER FOGNATURA</b>					
elemento di fondo 150x150xh100 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
prolunga 150x150xh100 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
soletta di copertura carrabile 150x150xh120 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>BLOCCHI IN CEMENTO</b>					
20x20x40 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
20x12x40 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
alleggerito con argilla 20x20x50 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
alleggerito con argilla 20x12x50 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>CORDOLI PER VIALETTI E MARCIAPIEDI STRADALI</b>					
cordolo in cemento 12x15x25 cm (lunghezza 100 cm)	metro	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
curva in cemento 12x15 cm (raggio 0,5 m)	cad	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
<b>PAVIMENTAZIONE AUTOBLOCCANTE</b>					
tipo	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>
tipo	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.p.</b>	<b>n.p.</b>

### 2.13 - materiali idro-termo-sanitari

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
vasca bianca in ghisa 170x70 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>353,00</b>	<b>407,00</b>
vasca bianca in metacrilato 170x70 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>100,00</b>	<b>120,00</b>
vasca bianca in acciaio (spessore 4 mm) 170x70 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>90,00</b>	<b>102,00</b>
lavabo bianco in porcellana 70x56 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>93,60</b>	<b>108,00</b>
colonna bianca in porcellana h 64 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>67,00</b>	<b>77,00</b>
vaso bianco in porcellana tipo a sedile	cad	n.q.	n.q.	<b>54,00</b>	<b>62,50</b>
bidet bianco in porcellana	cad	n.q.	n.q.	<b>50,00</b>	<b>57,50</b>
lavello cucina in fire-clay 100x45 cm - 1^ scelta	cad	n.q.	n.q.	<b>112,50</b>	<b>127,50</b>
cassetta da incasso in plastica 10 L con tubo risciacquamento	cad	n.q.	n.q.	<b>50,00</b>	<b>60,00</b>
gruppo esterno per vasca (monocomando)	cad	n.q.	n.q.	<b>97,50</b>	<b>112,50</b>
gruppo lavabo (monocomando)	cad	n.q.	n.q.	<b>61,00</b>	<b>70,50</b>
gruppo bidet (monocomando)	cad	n.q.	n.q.	<b>61,00</b>	<b>70,50</b>
gruppo lavello	cad	n.q.	n.q.	<b>72,80</b>	<b>84,00</b>
gruppo lavello monoforo	cad	n.q.	n.q.	<b>78,00</b>	<b>90,00</b>
sifone per lavabo a bottiglia	cad	n.q.	n.q.	<b>12,50</b>	<b>15,00</b>
sifone per bidet a S	cad	n.q.	n.q.	<b>12,50</b>	<b>15,00</b>
sifone in plastica per lavello da 1 pollice e 1/4 a bottiglia	cad	n.q.	n.q.	<b>10,00</b>	<b>12,00</b>
sifone in metallo per lavello da 1 pollice e 1/4 a bottiglia	cad	n.q.	n.q.	<b>11,00</b>	<b>13,00</b>
<b>CALDAIE MURALI PER RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA (tipo normale - completa di accessori)</b>					
modello 20 kW	cad	n.q.	n.q.	<b>900,00</b>	<b>1100,00</b>
modello 24 kW	cad	n.q.	n.q.	<b>1000,00</b>	<b>1150,00</b>
modello 24 kW (camera stagna)	cad	n.q.	n.q.	<b>1300,00</b>	<b>1450,00</b>
modello 28 kW	cad	n.q.	n.q.	<b>1150,00</b>	<b>1250,00</b>
modello 28 kW (camera stagna)	cad	n.q.	n.q.	<b>1400,00</b>	<b>1550,00</b>
<b>RADIATORI IN GHISA</b>					
colonna 2 elementi h 880 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>14,79</b>	<b>15,97</b>
colonna 4 elementi h 580 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>15,94</b>	<b>17,21</b>
colonna 4 elementi h 680 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>16,43</b>	<b>17,74</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
colonna 4 elementi h 880 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>17,89</b>	<b>19,32</b>
colonna 6 elementi h 430 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>11,80</b>	<b>13,62</b>
colonna 6 elementi h 580 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>24,26</b>	<b>26,20</b>
colonna 6 elementi h 680 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>27,00</b>	<b>30,00</b>
colonna 6 elementi h 880 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>30,00</b>	<b>32,00</b>
colonna 9 elementi h 300 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
piastra a 2 elementi h 566 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>13,70</b>	<b>14,80</b>
piastra a 2 elementi h 690 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>14,10</b>	<b>16,17</b>
piastra a 2 elementi h 880 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>14,79</b>	<b>15,97</b>
piastra a 3 elementi h 566 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>14,38</b>	<b>15,53</b>
piastra a 3 elementi h 690 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>14,80</b>	<b>15,97</b>
piastra a 3 elementi h 880 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>15,60</b>	<b>16,85</b>
piastra a 4 elementi h 566 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>15,95</b>	<b>17,21</b>
piastra a 4 elementi h 690 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>16,43</b>	<b>17,74</b>
piastra a 5 elementi h 566 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
piastra a 5 elementi h 690 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>23,51</b>	<b>25,39</b>
piastra a 5 elementi h 880 mm	per elemento	n.q.	n.q.	<b>27,30</b>	<b>29,48</b>
<b>GRONDAIE</b>					
sviluppo 28 cm in rame - spessore da 6 a 10 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>33,00</b>	<b>36,00</b>
sviluppo 28 cm in acciaio inox - spessore da 6 a 10 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>30,00</b>	<b>33,00</b>
sviluppo 28 cm preverniciato testa di moro - spessore da 6 a 10 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>15,00</b>	<b>18,00</b>
tubazione discesa in rame Ø 80 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>22,00</b>	<b>25,00</b>
tubazione discesa in acciaio inox Ø 80 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>19,00</b>	<b>22,00</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
tubazione discesa in rame Ø 100 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>25,00</b>	<b>28,00</b>
tubazione discesa in acciaio inox Ø 100 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>22,00</b>	<b>25,00</b>
tubazione discesa preverniciata testa di moro Ø 100 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>17,00</b>	<b>19,00</b>

## 2.14 - materiale elettrico

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>CAVI ELETTRICI UNIPOLARI E MULTIPOLARI</b>					
Cordicella unipolare antifiamma N07V-K					
sezione 1 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>0,08</b>	<b>0,08</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>0,12</b>	<b>0,12</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>0,16</b>	<b>0,16</b>
sezione 4 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>0,31</b>	<b>0,31</b>
sezione 6 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>0,46</b>	<b>0,46</b>
sezione 10 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>0,74</b>	<b>0,74</b>
sezione 16 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>0,98</b>	<b>0,98</b>
sezione 25 mm <sup>2</sup>	metro	n.q.	n.q.	<b>1,86</b>	<b>1,86</b>
Cavo FROR 450/750					
sezione 1 mm <sup>2</sup> - 2 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,31</b>	<b>0,31</b>
sezione 1 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,39</b>	<b>0,39</b>
sezione 1 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,42</b>	<b>0,42</b>
sezione 1 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,62</b>	<b>0,62</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 2 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,36</b>	<b>0,36</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,41</b>	<b>0,41</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,53</b>	<b>0,53</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,74</b>	<b>0,74</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 2 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,53</b>	<b>0,53</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,61</b>	<b>0,61</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,80</b>	<b>0,80</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>9,80</b>	<b>9,80</b>
Cavo FG7OR 0,6/1kV					
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 2 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,40</b>	<b>0,40</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,51</b>	<b>0,51</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,68</b>	<b>0,68</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,81</b>	<b>0,81</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 2 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,52</b>	<b>0,52</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,64</b>	<b>0,64</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,72</b>	<b>0,72</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,93</b>	<b>0,93</b>
sezione 4 mm <sup>2</sup> - 2 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,61</b>	<b>0,61</b>
sezione 4 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,72</b>	<b>0,72</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
sezione 4 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,81</b>	<b>0,81</b>
sezione 4 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>1,10</b>	<b>1,10</b>
<b>Cavo H07ORN - F (normativa cantieri)</b>					
sezione 1 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,51</b>	<b>0,51</b>
sezione 1 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,65</b>	<b>0,65</b>
sezione 1 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,84</b>	<b>0,84</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,65</b>	<b>0,65</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,72</b>	<b>0,72</b>
sezione 1,5 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,65</b>	<b>0,65</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>0,88</b>	<b>0,88</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>1,00</b>	<b>1,00</b>
sezione 2,5 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>1,38</b>	<b>1,38</b>
sezione 4 mm <sup>2</sup> - 3 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>1,20</b>	<b>1,20</b>
sezione 4 mm <sup>2</sup> - 4 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>1,38</b>	<b>1,38</b>
sezione 4 mm <sup>2</sup> - 5 conduttori	metro	n.q.	n.q.	<b>1,80</b>	<b>1,80</b>
<b>GUAINA POSA SOTTOTRACCIA IN PVC FLESSIBILI AUTOESTINGUENTI</b>					
tubo flessibile pesante IMQ Ø 16 mm nero	metro	n.q.	n.q.	<b>0,16</b>	<b>0,16</b>
tubo flessibile pesante IMQ Ø 20 mm nero	metro	n.q.	n.q.	<b>0,12</b>	<b>0,12</b>
tubo flessibile pesante IMQ Ø 25 mm nero	metro	n.q.	n.q.	<b>0,24</b>	<b>0,24</b>
tubo flessibile pesante IMQ Ø 32 mm nero	metro	n.q.	n.q.	<b>0,52</b>	<b>0,52</b>
tubo flessibile pesante IMQ Ø 40 mm nero	metro	n.q.	n.q.	<b>0,64</b>	<b>0,64</b>
tubo flessibile pesante IMQ Ø 50 mm nero	metro	n.q.	n.q.	<b>0,99</b>	<b>0,99</b>
tubo flessibile pesante IMQ Ø 63 mm nero	metro	n.q.	n.q.	<b>1,40</b>	<b>1,40</b>
<b>MATERIALI OCCORRENTI PER L'INSTALLAZIONE DI UN PUNTO LUCE (esclusi guaine sottotraccia e conduttori)</b>					
scatola rettangolare tipo 503	cad	n.q.	n.q.	<b>0,16</b>	<b>0,16</b>
interruttore tipo magic	cad	n.q.	n.q.	<b>2,00</b>	<b>2,00</b>
deviatore tipo magic	cad	n.q.	n.q.	<b>2,20</b>	<b>2,20</b>
presa 2x10 Ampère tipo magic	cad	n.q.	n.q.	<b>2,80</b>	<b>2,80</b>
presa 2x10/16 Ampère tipo magic	cad	n.q.	n.q.	<b>3,20</b>	<b>3,20</b>
presa TV terrestre	cad	n.q.	n.q.	<b>7,90</b>	<b>7,90</b>
presa TV satellitare	cad	n.q.	n.q.	<b>7,90</b>	<b>7,90</b>
presa TV telefonica	cad	n.q.	n.q.	<b>4,80</b>	<b>4,80</b>
supporto in resina per scatola tipo 503	cad	n.q.	n.q.	<b>0,32</b>	<b>0,32</b>
placca in alluminio per supporto tipo 503	cad	n.q.	n.q.	<b>1,84</b>	<b>1,84</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
scatole derivazione incasso complete di coperchio 92x92 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,39</b>	<b>0,39</b>
scatole derivazione incasso complete di coperchio 118x96 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,67</b>	<b>0,67</b>
scatole derivazione incasso complete di coperchio 160x130 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,00</b>	<b>1,00</b>
morsettiere 10 poli con calotta in policarbonato - foro fino a 2,5 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,54</b>	<b>0,54</b>
morsettiere 10 poli con calotta in policarbonato - foro fino a 4 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,68</b>	<b>0,68</b>
morsettiere 10 poli con calotta in policarbonato - foro fino a 6 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,90</b>	<b>0,90</b>
morsettiere 10 poli con calotta in policarbonato - foro fino a 10 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>1,22</b>	<b>1,22</b>
morsettiere 10 poli con calotta in policarbonato - foro fino a 16 mm	cad	n.q.	n.q.	<b>2,87</b>	<b>2,87</b>
interruttore automatico magnetotermico limitatore differenziale (salvavita) ad alta sensibilità 16 Ampère - 0,03 Ampère	cad	n.q.	n.q.	<b>38,70</b>	<b>38,70</b>
centralino residenziale da incasso in resina con portella - 4 moduli	cad	n.q.	n.q.	<b>4,80</b>	<b>4,80</b>
<b>QUADRI DA CANTIERE (precablati e certificati ASC EN60439-4 normativa europea)</b>					
quadro protetto IP55 Q DIN 4 moduli ASC munito di cavo tipo H07RN-F 5 m, spina CEE IEC 309 2 P+T 230 V 16 A, interruttore automatico magnetotermico differenziale tipo C 6KA 2P 16 Ampère - 0,03 Ampère classe AC e n. 3 prese 2P+T 16 A CEE	cad	n.q.	n.q.	<b>178,00</b>	<b>178,00</b>
quadro protetto IP44 Q DIN 8 moduli ASC munito di cavo tipo H07RN-F 5 m, spina CEE IEC 309 2 P+T 230 V 16 A, interruttore automatico magnetotermico differenziale tipo C 6KA 2P 16 Ampère - 0,03 Ampère classe AC e n. 3 prese 2P+T 16 A CEE	cad	n.q.	n.q.	<b>196,00</b>	<b>196,00</b>
quadro protetto IP55 Q DIN 8 moduli ASC munito di cavo tipo H07RN-F 5 m, spina CEE IEC 309 3P+N+T 400 Volt 16 Ampère, interruttore automatico magnetotermico differenziale tipo C 6KA 4P 16 Ampère - 0,03 Ampère classe AC e n. 2 prese CEE 2P+T 16 A e n. 2 prese CEE 3P + T it/UNI/Schuko	cad	n.q.	n.q.	<b>285,00</b>	<b>285,00</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
quadro protetto IP44 Q DIN 8 moduli ASC con supporto in tubo metallico giallo antinfortunistico con sostegno per cavo, munito di cavo tipo H07RN-F 15m, spina CEE IEC 309 3P+N+T 16 Ampère 400 Volt, interruttore automatico magnetotermico differenziale tipo C 6KA 4P 16 Ampère - 0,03 Ampère classe AC e nr. 2 prese CEE 2P + T 220 Volt 16 Ampère, n. 1 presa CEE 3P+T 400 Volt 16 Ampère e nr. 1 presa civile 10/16 Ampère it /UNI/Schuko	cad	n.q.	n.q.	<b>455,00</b>	<b>455,00</b>
<b>MATERIALI PER ILLUMINAZIONE STRADALE</b>					
Illuminazione di grandi arterie stradali, strade provinciali, aree residenziali (armatura con corpo in alluminio pressofuso, riflettore in alluminio 99,85, stampato, ossidato anodicamente e brillantato con recuperatori di flusso. Copertura apribile con cerniera in alluminio e ganci in acciaio inox. Diffusore in policarbonato trasparente antiabbagliamento, infrangibile e autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV. Grado di protezione IP 67					
con lampada a vapori di mercurio 125 W	cad	n.q.	n.q.	<b>167,00</b>	<b>167,00</b>
con lampada a vapori di mercurio 250 W	cad	n.q.	n.q.	<b>174,00</b>	<b>174,00</b>
con lampada sodio alta pressione 150 W	cad	n.q.	n.q.	<b>179,00</b>	<b>179,00</b>
con lampada sodio alta pressione 250 W	cad	n.q.	n.q.	<b>188,00</b>	<b>188,00</b>
con lampada sodio alta pressione 400 W	cad	n.q.	n.q.	<b>196,00</b>	<b>196,00</b>
Illuminazione di piccole o medie strade e vie secondarie (armature con corpo in nylon rinforzato con fibra di vetro, riflettore in alluminio 99,85, stampato, ossidato anodicamente e brillantato con recuperatori di flusso. Copertura apribile a cerniera in nylon f.v. autoestinguente. Diffusore in policarbonato trasparente, infrangibile e autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV, con ganci di chiusura. Grado di protezione IP 43					
con lampada a vapori di mercurio 80/125 W	cad	n.q.	n.q.	<b>78,00</b>	<b>78,00</b>
con lampada sodio alta pressione 70 W	cad	n.q.	n.q.	<b>90,00</b>	<b>90,00</b>
con lampada sodio alta pressione 100 W	cad	n.q.	n.q.	<b>93,00</b>	<b>93,00</b>
con lampada sodio alta pressione 150 W	cad	n.q.	n.q.	<b>99,00</b>	<b>99,00</b>

## 2.15 - vetri

(franco laboratorio)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>VETRI</b>					
stampato nazionale chiaro - spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>17,00</b>	<b>17,00</b>
stampato nazionale chiaro - spessore 6 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
stampato nazionale chiaro C - spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>12,00</b>	<b>12,00</b>
stampato nazionale chiaro C - spessore 6 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>18,00</b>	<b>18,00</b>
stampato estero - spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>28,00</b>	<b>28,00</b>
stampato colorato - spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>32,00</b>	<b>32,00</b>
retinato nazionale chiaro - spessore 6 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>23,00</b>	<b>23,00</b>
retinato colorato - spessore 6 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
<b>CRISTALLI</b>					
float colorato - spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>22,00</b>	<b>22,00</b>
float colorato - spessore 5 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>25,00</b>	<b>25,00</b>
float colorato - spessore 6 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>30,00</b>	<b>30,00</b>
float chiaro - spessore 4 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>
float chiaro - spessore 5 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>15,00</b>	<b>15,00</b>
float chiaro - spessore 6 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>18,00</b>	<b>18,00</b>
float chiaro - spessore 8 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>25,00</b>	<b>25,00</b>
float chiaro - spessore 10 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>30,00</b>	<b>30,00</b>
antifondamento 3+3 - spessore 6 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>20,00</b>	<b>20,00</b>
antifondamento 4+4 - spessore 8 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>25,00</b>	<b>25,00</b>
antifondamento 5+5 - spessore 10 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>30,00</b>	<b>30,00</b>
antiproiettile 6+6+6 - spessore 18/19 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>95,00</b>	<b>95,00</b>
antiproiettile 8+10+8 - spessore 26/27 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>140,00</b>	<b>140,00</b>
antiproiettile 8+10+8+10 - spessore 36/38 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>180,00</b>	<b>180,00</b>
<b>VETRATE ISOLANTI IN CRISTALLO FLOAT (unite al perimetro da doppia barriera in alluminio)</b>					
vetrocamera 3/6/3 - spessore 12 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>20,00</b>	<b>20,00</b>
vetrocamera 4/6/4 - spessore 14 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>24,00</b>	<b>24,00</b>
vetrocamera 6/12/6 - spessore 24 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>35,00</b>	<b>35,00</b>

**2.16 - prodotti siderurgici**  
(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
LAMINATI (lato maggiore massimo 39 mm)					
profilati piatti <sup>(1)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>0,24</b>	<b>0,35</b>
profilati tondi <sup>(2)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>0,24</b>	<b>0,35</b>
profilati quadrati <sup>(3)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>0,24</b>	<b>0,35</b>
TRAVI					
travi NP e ferri a U da 80 a 220 mm <sup>(4)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>0,31</b>	<b>0,44</b>
travi IPE 80 - 220 (FE 430 B) <sup>(5)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>0,31</b>	<b>0,44</b>
travi HE 100-180 ad ala larga (FE 430 B) <sup>(6)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>0,31</b>	<b>0,44</b>
TUBOLARI					
carpenteria Ø 33 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>1,35</b>	<b>1,67</b>
tondi Ø 15 mm - spessore 1,5 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>0,52</b>	<b>0,64</b>
tondi Ø 30 mm - spessore 2 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>0,91</b>	<b>1,12</b>
tondi Ø 60 mm - spessore 2 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>1,91</b>	<b>2,35</b>
quadrati 30x30 mm - spessore 2 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>1,19</b>	<b>1,46</b>
quadrati 60x60 mm - spessore 3 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,98</b>	<b>3,66</b>
quadrati 100x100 mm - spessore 3 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>5,14</b>	<b>6,33</b>
rettangolari 40x20 mm - spessore 2 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>1,08</b>	<b>1,33</b>
rettangolari 60x40 mm - spessore 3 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,49</b>	<b>3,06</b>
rettangolari 100x50 mm - spessore 3 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,86</b>	<b>4,75</b>
TONDO PER CEMENTO ARMATO (in barre lunghe 6 m FEB 44 K nervato-controllato)					
prezzo base	kg	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,35</b>
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 6 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,31</b>	<b>0,33</b>
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 8 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,26</b>	<b>0,28</b>
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 10 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,25</b>
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 12 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,24</b>
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 14 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,24</b>
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 16 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,24</b>
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 18 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,24</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
sovrapprezzo da aggiungere al prezzo base per tondi di Ø 20 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>0,23</b>	<b>0,24</b>
rete elettrosaldada per armature (maglia 100x100 mm - Ø 5 mm)	kg	n.q.	n.q.	<b>0,53</b>	<b>0,67</b>
<b>GRIGLIE</b>					
zincate tipo siepe (maglia 76x50 mm) filo Ø 2 mm - altezza 1500 mm - lunghezza 25 m (rotolo)	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>1,35</b>	<b>1,62</b>
plasticate tipo siepe (maglia 100x50 mm) filo Ø 2,5 mm - altezza 1500 mm - lunghezza 25 m (rotolo)	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>2,23</b>	<b>2,62</b>
<b>LAMIERE</b>					
lamine a caldo da coils formati commerciali (spessore 3 mm)	kg	n.q.	n.q.	<b>0,54</b>	<b>0,65</b>
lamine a freddo formati commerciali (spessore 1 mm)	kg	n.q.	n.q.	<b>0,68</b>	<b>0,83</b>
zincate piane (spessore 1 mm) rivestimento Z140-Z200	kg	n.q.	n.q.	<b>0,74</b>	<b>0,89</b>
grecate zincate per solai (tipo collaborante)	kg	n.q.	n.q.	<b>0,87</b>	<b>1,05</b>
grecate preverniciate per coperture	kg	n.q.	n.q.	<b>1,12</b>	<b>1,35</b>
<b>CHIUSINI</b>					
chiusino e griglia in ghisa sferoidale certificati a norma UNI EN 124	kg	n.q.	n.q.	<b>1,30</b>	<b>1,55</b>
chiusino in ghisa sferoidale incernierato rotondo luce netta Ø 600 mm, telaio quadrato 850x850 mm, altezza 100 mm (peso indicativo 63 kg)	cad	n.q.	n.q.	<b>110,00</b>	<b>140,00</b>
<b>TUBI</b>					
In acciaio neri lisci senza saldatura per acqua e gas					
Ø 3/8"	metro	n.q.	n.q.	<b>2,34</b>	<b>2,75</b>
Ø 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>1,74</b>	<b>2,04</b>
Ø 3/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>2,23</b>	<b>2,61</b>
Ø 1"	metro	n.q.	n.q.	<b>2,81</b>	<b>3,30</b>
Ø 1 1/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>3,67</b>	<b>4,26</b>
Ø 1 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>4,18</b>	<b>4,91</b>
Ø 2"	metro	n.q.	n.q.	<b>5,97</b>	<b>7,01</b>
Ø 2 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>7,58</b>	<b>8,90</b>
Ø 3"	metro	n.q.	n.q.	<b>9,92</b>	<b>11,65</b>
Ø 4"	metro	n.q.	n.q.	<b>13,94</b>	<b>16,36</b>
In acciaio zincato V.M. senza saldatura per acqua e gas					

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
Ø 3/8"	metro	n.q.	n.q.	<b>2,73</b>	<b>3,20</b>
Ø 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>2,93</b>	<b>3,44</b>
Ø 3/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>2,99</b>	<b>3,50</b>
Ø 1"	metro	n.q.	n.q.	<b>3,97</b>	<b>4,66</b>
Ø 1 1/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>4,96</b>	<b>5,82</b>
Ø 1 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>5,72</b>	<b>6,71</b>
Ø 2"	metro	n.q.	n.q.	<b>8,14</b>	<b>9,55</b>
Ø 2 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>10,54</b>	<b>12,37</b>
Ø 3"	metro	n.q.	n.q.	<b>13,49</b>	<b>15,84</b>
Ø 4"	metro	n.q.	n.q.	<b>19,52</b>	<b>22,92</b>
Saldati in ferro zincato per acqua					
Ø 3/8"	metro	n.q.	n.q.	<b>1,52</b>	<b>1,79</b>
Ø 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>1,61</b>	<b>1,89</b>
Ø 3/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>1,94</b>	<b>2,27</b>
Ø 1"	metro	n.q.	n.q.	<b>2,76</b>	<b>3,24</b>
Ø 1 1/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>3,59</b>	<b>4,21</b>
Ø 1 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>4,18</b>	<b>4,90</b>
Ø 2"	metro	n.q.	n.q.	<b>5,74</b>	<b>6,74</b>
Ø 2 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>7,30</b>	<b>8,57</b>
Ø 3"	metro	n.q.	n.q.	<b>9,76</b>	<b>11,45</b>
Ø 4"	metro	n.q.	n.q.	<b>13,83</b>	<b>16,23</b>
Rivestiti (catramati) per metanodotti in barre (lunghezze commerciali 6 e 12 m)					
Ø 3/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>4,57</b>	<b>5,36</b>
Ø 1"	metro	n.q.	n.q.	<b>6,47</b>	<b>7,59</b>
Ø 1 1/4"	metro	n.q.	n.q.	<b>7,64</b>	<b>8,97</b>
Ø 1 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>8,81</b>	<b>10,34</b>
Ø 2"	metro	n.q.	n.q.	<b>11,21</b>	<b>13,16</b>
Ø 2 1/2"	metro	n.q.	n.q.	<b>12,77</b>	<b>14,99</b>
Ø 3"	metro	n.q.	n.q.	<b>13,72</b>	<b>16,10</b>
Ø 4"	metro	n.q.	n.q.	<b>17,68</b>	<b>20,75</b>

**Note**

- 1) ai prezzi base indicati sono da applicare extra di dimensione
- 2) ai prezzi base indicati sono da applicare extra di dimensione
- 3) ai prezzi base indicati sono da applicare extra di dimensione
- 4) ai prezzi base indicati sono da applicare extra di dimensione
- 5) ai prezzi base indicati sono da applicare extra di dimensione
- 6) ai prezzi base indicati sono da applicare extra di dimensione

**2.17 - semilavorati in rame**  
(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
TUBO RAME DHP UNI 5649 RIVESTITO - spessore 1 mm (Legge 10/1991 - ex Legge 373/1976)					
Ø 10 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,40</b>	<b>2,42</b>
Ø 12 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,72</b>	<b>2,74</b>
Ø 14 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,23</b>	<b>3,25</b>
Ø 16 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,76</b>	<b>3,79</b>
Ø 18 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>4,30</b>	<b>4,33</b>
Ø 22 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>6,40</b>	<b>6,43</b>
TUBO RAME DHP UNI 5649 RIVESTITO - spessore 1 mm - PVC stellare					
Ø 8 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>1,98</b>	<b>2,00</b>
Ø 10 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,26</b>	<b>2,28</b>
Ø 12 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,58</b>	<b>2,60</b>
Ø 14 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,04</b>	<b>3,06</b>
Ø 16 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,57</b>	<b>3,59</b>
Ø 18 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>4,15</b>	<b>4,17</b>
Ø 22 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>5,60</b>	<b>5,63</b>
TUBO RAME DHP UNI 5649 NUDO RICOTTO SANCO® - spessore 1 mm					
Ø 8 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>1,72</b>	<b>1,73</b>
Ø 10 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,10</b>	<b>2,12</b>
Ø 12 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,47</b>	<b>2,49</b>
Ø 14 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,91</b>	<b>2,94</b>
Ø 16 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,40</b>	<b>3,43</b>
Ø 18 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,87</b>	<b>3,89</b>
Ø 22 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>4,86</b>	<b>4,90</b>
TUBO RAME DHP UNI 5649 NUDO DURO IN VERGHE SANCO® - spessore 1 mm					
Ø 10 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,10</b>	<b>2,12</b>
Ø 12 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,47</b>	<b>2,49</b>
Ø 14 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,91</b>	<b>2,94</b>
Ø 16 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,40</b>	<b>3,43</b>
Ø 18 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>3,87</b>	<b>3,89</b>
Ø 22 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>4,86</b>	<b>4,90</b>

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
Ø 28 mm	metro	n.q.	n.q.	<b>6,11</b>	<b>6,15</b>
NASTRI IN RAME DHP UNI 5649					
larghezza massima 1 m - spessore 0,5-0,6-0,8 mm	kg	n.q.	n.q.	<b>4,50</b>	<b>5,30</b>

**2.18 - conglomerati ed emulsioni bituminosi**  
(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>CONGLOMERATI BITUMINOSI PER PAVIMENTAZIONI STRADALI</b>					
chiuso tappeto	tonnellata	n.q.	n.q.	<b>47,70</b>	<b>57,50</b>
semiaperto binder	tonnellata	n.q.	n.q.	<b>45,20</b>	<b>50,00</b>
aperto touvenant	tonnellata	n.q.	n.q.	<b>39,50</b>	<b>46,00</b>
invernale sfuso	tonnellata	n.q.	n.q.	<b>96,00</b>	<b>108,00</b>
invernale in sacchetti	kg	n.q.	n.q.	<b>0,40</b>	<b>0,50</b>
<b>EMULSIONI BITUMINOSE PER PAVIMENTAZIONE STRADALI</b>					
cationica 55%	kg	n.q.	n.q.	<b>0,60</b>	<b>0,75</b>
cationica 60%	kg	n.q.	n.q.	<b>0,70</b>	<b>0,85</b>

## 2.19 - prodotti impermeabilizzanti

(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
guaina plastificata per impermeabilizzazione in velo vetro - spessore 3 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
guaina plastificata per impermeabilizzazione in poliestere - spessore 3 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>3,50</b>	<b>3,90</b>
guaina in velo vetro 4 kg	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>n.q.</b>	<b>n.q.</b>
guaina in poliestere 4 mm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,00</b>	<b>4,50</b>
emulsione speciale	kg	n.q.	n.q.	<b>1,50</b>	<b>1,80</b>

**2.20 - materiali per verniciatura e tinteggiatura**  
(franco magazzino grossista)

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
smalti sintetici a solvente	litro	n.q.	n.q.	<b>9,56</b>	<b>13,65</b>
smalti acrilici all'acqua	litro	n.q.	n.q.	<b>10,71</b>	<b>15,23</b>
impregnanti per legno a solvente	litro	n.q.	n.q.	<b>5,99</b>	<b>9,84</b>
impregnanti per legno all'acqua	litro	n.q.	n.q.	<b>7,35</b>	<b>10,50</b>
finiture trasparenti per legno a solvente/flatting	litro	n.q.	n.q.	<b>9,48</b>	<b>11,87</b>
finiture trasparenti per legno all'acqua	litro	n.q.	n.q.	<b>8,82</b>	<b>12,60</b>
antiruggini sintetiche per ferro	litro	n.q.	n.q.	<b>5,57</b>	<b>7,88</b>
fondi riempitivi tipo "cementite"	litro	n.q.	n.q.	<b>4,41</b>	<b>6,30</b>
fissativi isolanti murali	litro	n.q.	n.q.	<b>2,31</b>	<b>2,84</b>
sverniciatori per metallo/legno	litro	n.q.	n.q.	<b>2,73</b>	<b>3,36</b>
diluenti sintetici/acqua ragia	litro	n.q.	n.q.	<b>1,92</b>	<b>1,89</b>
diluenti nitro antinebbia	litro	n.q.	n.q.	<b>1,37</b>	<b>1,47</b>
coloranti in dispersione acquosa	litro	n.q.	n.q.	<b>26,25</b>	<b>29,40</b>
coloranti universali	litro	n.q.	n.q.	<b>29,40</b>	<b>36,75</b>
terre coloranti in polvere	kg	n.q.	n.q.	<b>3,36</b>	<b>4,41</b>
ossidi coloranti in polvere	kg	n.q.	n.q.	<b>3,99</b>	<b>5,04</b>
stucchi in pasta	kg	n.q.	n.q.	<b>1,79</b>	<b>2,10</b>
stucchi in polvere	kg	n.q.	n.q.	<b>1,16</b>	<b>1,37</b>
pitture murali per interni - tempere	litro	n.q.	n.q.	<b>1,32</b>	<b>1,89</b>
pitture murali per interni - traspiranti	litro	n.q.	n.q.	<b>2,10</b>	<b>3,05</b>
stucchi murali per interni - traspiranti antimuffa	litro	n.q.	n.q.	<b>1,32</b>	<b>1,89</b>
pitture murali per interni - lavabili	litro	n.q.	n.q.	<b>2,63</b>	<b>3,57</b>
pitture murali per esterni - acriliche	litro	n.q.	n.q.	<b>5,25</b>	<b>7,56</b>
pitture murali per esterni - alla farina di quarzo	litro	n.q.	n.q.	<b>3,99</b>	<b>5,67</b>
pitture murali per esterni - ai silicati	litro	n.q.	n.q.	<b>5,04</b>	<b>7,14</b>
pitture murali per esterni - silossani	litro	n.q.	n.q.	<b>7,35</b>	<b>10,50</b>
pitture decorative a calce	litro	n.q.	n.q.	<b>2,21</b>	<b>3,05</b>
spatolati effetto Venezia	litro	n.q.	n.q.	<b>2,63</b>	<b>3,78</b>
isolanti per ciclo di incapsulamento	litro	n.q.	n.q.	<b>5,67</b>	<b>7,14</b>
rivestimento protettivo incapsulante per amianto	litro	n.q.	n.q.	<b>6,09</b>	<b>8,61</b>

## 2.21 - sistema di isolamento a cappotto

(franco magazzino grossista)

Nota: Prodotti a risparmio energetico

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
pannello polistirene termoisolante EPS 150 - spessore 6 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>5,78</b>	<b>7,89</b>
basi di partenza 6 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>2,00</b>	<b>2,21</b>
profilo di base in lega di alluminio 6 cm	metro	n.q.	n.q.	<b>4,41</b>	<b>5,57</b>
tasselli ad espansione in polietilene 11 cm	cad	n.q.	n.q.	<b>0,21</b>	<b>0,25</b>
rete tessuta in filo di vetro per armatura cappotto	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>1,37</b>	<b>1,68</b>
rasante collante universale per l'incollaggio dei pannelli e l'annegamento della rete di armatura	kg	n.q.	n.q.	<b>0,74</b>	<b>0,95</b>
pitture decorative a calce per cappotto bianco <sup>(1)</sup>	litro	n.q.	n.q.	<b>2,42</b>	<b>2,94</b>
intonaco decorativo a calce per cappotto bianco <sup>(2)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>1,47</b>	<b>1,68</b>
rivestimenti plastici di granulometria variabile per cappotto bianco <sup>(3)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>1,37</b>	<b>1,58</b>
rivestimenti idrosiliconici per cappotto bianco <sup>(4)</sup>	kg	n.q.	n.q.	<b>2,31</b>	<b>2,52</b>

### Note

- 1) Prezzi da convenirsi per la colorazione del cappotto bianco
- 2) Prezzi da convenirsi per la colorazione del cappotto bianco
- 3) Prezzi da convenirsi per la colorazione del cappotto bianco
- 4) Prezzi da convenirsi per la colorazione del cappotto bianco

## 2.22 - isolanti termici

(franco magazzino grossista)

Nota: Prodotti a risparmio energetico

descrizione merci	unità di misura	1° semestre 2009		2° semestre 2009	
		minimo €	massimo €	minimo €	massimo €
<b>ARGILLA ESPANSA</b>					
granulometria 8/20 mm - (1 m <sup>3</sup> = 400 kg) in sacchi di plastica	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>4,00</b>	<b>4,40</b>
<b>POLISTIROLO ESPANSO</b>					
in lastre standard spessore 1 cm (50x100 cm) densità 15 kg	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>0,75</b>	<b>0,90</b>
in lastre standard spessore 2 cm (100x100 cm) densità 10 kg	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>1,00</b>	<b>1,20</b>
in lastre standard spessore 3 cm (100x100 cm) densità 10 kg	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>1,50</b>	<b>1,80</b>
in lastre standard spessore 4 cm (100x100 cm) densità 10 kg	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>2,00</b>	<b>2,40</b>
<b>LANA DI VETRO</b>					
in pannello densità 60 kg spessore 5 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>17,00</b>	<b>18,50</b>
in pannello carta kraft densità 30 kg - spessore 5 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>3,25</b>	<b>3,90</b>
in rotoli densità 25 kg - spessore 5 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>2,00</b>	<b>2,40</b>
in rotoli densità 25 kg - spessore 6 cm	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>2,75</b>	<b>3,30</b>
<b>POLIURETANO ESPANSO</b>					
densità 28 kg al m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>95,00</b>	<b>110,00</b>
densità 33 kg al m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>110,00</b>	<b>120,00</b>
<b>SUGHERO IN PANNELLI</b>					
spessore 1 cm pressato	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>5,00</b>	<b>6,00</b>
spessore 2 cm autocollato	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>5,90</b>	<b>7,10</b>
spessore 3 cm autocollato	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>8,70</b>	<b>10,60</b>
spessore 4 cm autocollato	m <sup>2</sup>	n.q.	n.q.	<b>11,60</b>	<b>14,00</b>
<b>POLISTIRENE ESPANSO</b>					
densità 28 kg al m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>82,00</b>	<b>90,00</b>
densità 33 kg al m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	n.q.	n.q.	<b>97,00</b>	<b>107,00</b>

# PUBBLICAZIONI PERIODICHE CAMERALI

## **RASSEGNA ECONOMICA DELLA PROVINCIA DI ALESSANDRIA**

Pubblicazione trimestrale - Dà spazio alla trattazione di problemi di carattere economico e sociale che riguardano direttamente o indirettamente la provincia di Alessandria. E' aperta alla collaborazione degli studiosi e di quanti desiderano dare il loro contributo di esperienze e di idee. Distribuzione gratuita.

## **LISTINO SETTIMANALE DEI PREZZI ALL'INGROSSO DEI PRODOTTI AGRICOLI**

Prezzi di libero mercato accertati da apposita Commissione Tecnica per i seguenti settori: cereali - legumi - farine e cascami - semi - foraggi e paglia - pioppi - vini sfusi - prodotti ortofrutticoli al tenimento e all'ingrosso - uve da vino (Mercuriale). Quotazioni della Borsa Merci Telematica Italiana.

## **LISTINO ANNUALE DELLE MEDIE DEI PREZZI ALL'INGROSSO DEI PRODOTTI AGRICOLI**

## **LISTINO DEI PREZZI ALL'INGROSSO DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE**

Pubblicazione semestrale - Prezzi accertati da apposita Commissione.

## **LISTINO QUINDICINALE DEI PREZZI DEI PRODOTTI PETROLIFERI**

Prezzi di libero mercato rilevati presso le ditte operanti in provincia di Alessandria.

### **AVVISO**

La pubblicazione dei Listini Prezzi sopra citati avviene unicamente attraverso il sito internet della Camera di Commercio di Alessandria al seguente indirizzo:

<http://www.al.camcom.it>

**sezione: Servizi camerali**

**voce: prezzi e indici**

CAMERA DI COMMERCIO I.A.A

Via Vochieri 58

15100 Alessandria

Tel. 0131/313284-313243

Fax 0131/313263

E-mail: [prezzi@al.camcom.it](mailto:prezzi@al.camcom.it)