

A                    NOLEGGI  
A.01                Noleggi

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
<b>A - NOLEGGI</b>				
<b>A.01 Noleggi</b>				
<b>NOLI PER L'EDILIZIA</b>				
<b>A.01.001</b>	<b>Veicolo peso totale:</b>			
<b>01</b>	fino a kg. 1.200 (portata kg. 600) a caldo.	ora	49,01	64,53%
<b>02</b>	fino a kg. 1.200 (portata kg. 600) a caldo senza operatore.	ora	17,38	---
<b>03</b>	fino a kg. 1.200 (portata kg. 600) a freddo.	ora	5,20	---
<b>04</b>	di kg. 2.500 (portata kg.1.500), a caldo.	ora	51,51	61,39%
<b>05</b>	di kg. 2.500 (portata kg.1.500), a caldo senza operatore.	ora	19,89	---
<b>06</b>	di kg. 2.500 (portata kg.1.500), a freddo.	ora	6,35	---
<b>07</b>	di kg. 2.500 (portata kg.1.500), con gruetta a caldo.	ora	55,00	57,50%
<b>08</b>	di kg. 2.500 (portata kg.1.500), con gruetta a caldo senza operatore.	ora	23,38	---
<b>09</b>	di kg. 2.500 (portata kg.1.500), con gruetta a freddo.	ora	9,85	---
<b>A.01.002</b>	<b>Veicolo commerciale con tipo di allestimento idoneo all'impiego, peso totale:</b>			
<b>01</b>	fino a t. 2,50 (portata t. 1,20) a caldo;	ora	35,24	80,76%
<b>02</b>	fino a t. 2,50 (portata t. 1,20) a caldo senza operatore.	ora	6,78	---
<b>03</b>	fino a t. 2,50 (portata t. 1,20) a freddo;	ora	2,72	---
<b>04</b>	fino a t. 3,50 (portata t. 1,80) con gru, a caldo.	ora	56,74	55,74%
<b>05</b>	fino a t. 3,50 (portata t. 1,80) con gru, a caldo senza operatore.	ora	25,11	---
<b>06</b>	fino a t. 3,50 (portata t. 1,80), a freddo.	ora	8,17	---
<b>07</b>	fino a t. 3,50 (portata t. 1,80), a caldo.	ora	55,29	57,21%
<b>08</b>	fino a t. 3,50 (portata t. 1,80), a caldo senza operatore.	ora	23,66	---
<b>09</b>	fino a t. 3,50 (portata t. 1,80), a freddo.	ora	10,12	---
<b>A.01.003</b>	<b>Autocarro con tipo di allestimento idoneo all'impiego, anche con cassone ribaltabile sia posteriormente che su tre lati, a due o più assi, peso totale:</b>			
<b>01</b>	fino a t. 6 (portata t. 3,5), a caldo.	ora	55,63	56,86%
<b>02</b>	fino a t. 6 (portata t. 3,5), a caldo senza operatore.	ora	24,00	---
<b>03</b>	fino a t. 6 (portata t. 3,5), a freddo.	ora	10,46	---
<b>04</b>	fino a t. 9 (portata t. 4,5), a caldo.	ora	64,16	49,29%
<b>05</b>	fino a t. 9 (portata t. 4,5), a caldo senza operatore.	ora	32,54	---
<b>06</b>	fino a t. 9 (portata t. 4,5), a freddo.	ora	19,00	---
<b>07</b>	fino a t. 12 (portata t. 8,5) a caldo.	ora	64,33	49,16%
<b>08</b>	fino a t. 12 (portata t. 8,5) a caldo senza operatore.	ora	32,70	---
<b>09</b>	fino a t. 12 (portata t. 8,5) a freddo.	ora	16,47	---
<b>10</b>	fino a t. 15 (portata t. 10) a caldo.	ora	66,39	47,64%
<b>11</b>	fino a t. 15 (portata t. 10) a caldo senza operatore.	ora	34,76	---
<b>12</b>	fino a t. 15 (portata t. 10) a freddo.	ora	13,59	---
<b>13</b>	fino a t. 18 (portata t. 12) a caldo.	ora	74,20	42,63%
<b>14</b>	fino a t. 18 (portata t. 12) a caldo senza operatore.	ora	42,57	---
<b>15</b>	fino a t. 18 (portata t. 12) a freddo.	ora	22,80	---
<b>A.01.004</b>	<b>Autocarro speciale a più assi, adatto per impiego stradale e per fuori strada, a trazione integrale, peso totale: .</b>			
<b>01</b>	fino t. 18 (portata t. 12) a caldo.	ora	76,57	44,41%
<b>02</b>	fino t. 18 (portata t. 12) a caldo senza operatore.	ora	42,57	---
<b>03</b>	fino t. 18 (portata t. 12) a freddo.	ora	22,80	---
<b>04</b>	fino t. 24 (portata t. 15) a caldo.	ora	92,42	36,79%
<b>05</b>	fino t. 24 (portata t. 15) a caldo senza operatore.	ora	58,42	---
<b>06</b>	fino t. 24 (portata t. 15) a freddo.	ora	35,83	---
<b>07</b>	fino t. 33 (portata t. 24) a caldo.	ora	99,02	34,34%
<b>08</b>	fino t. 33 (portata t. 24) a caldo senza operatore.	ora	65,02	---
<b>09</b>	fino t. 33 (portata t. 24) a freddo.	ora	39,61	---
<b>A.01.005</b>	<b>Autocarro speciale a più assi, con semirimorchio adatto per impiego stradale e per fuori strada, con motrice a trazione integrale, peso totale: .</b>			
<b>01</b>	con portata fino a mc 25, a caldo.	ora	110,13	30,88%

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
	<b>02</b> con portata fino a mc 25, a caldo senza operatore.	ora	76,13	---
	<b>03</b> con portata fino a mc 25, a freddo.	ora	47,89	---
<b>A.01.006</b>	Autocarro completo di gru, adatto per impiego stradale e fuori strada, a trazione integrale, con cassone ribaltabile trilaterale e portata fino a 30 t. .			
	<b>01</b> a caldo.	ora	85,04	39,98%
	<b>02</b> a caldo senza operatore.	ora	51,04	---
	<b>03</b> a freddo.	ora	34,82	---
<b>A.01.007</b>	Carrello Elevatore da cantiere portata: .			
	<b>01</b> fino a kg 3000 e con sollevamento massimo fino a mt 13.00, a caldo.	ora	68,51	46,16%
	<b>02</b> fino a kg 3000 con sollevamento massimo fino a mt 13.00, a caldo senza operatore.	ora	36,88	---
	<b>03</b> fino a kg 3000 con sollevamento massimo fino a mt 13.00, a freddo.	ora	22,77	---
	<b>04</b> fino a kg. 4.500 e con sollevamento fino a mt 16, a caldo.	ora	116,33	27,19%
	<b>05</b> fino a kg. 4.500 e con sollevamento fino a mt 16, a caldo senza operatore.	ora	84,70	---
	<b>06</b> fino a kg. 4.500 e con sollevamento fino a mt 16, a freddo.	ora	67,77	---
<b>A.01.008</b>	Trattore su 4 ruote gommate, larghezza massima mt. 1,50, lunghezza massima mt. 2,50, altezza circa mt. 2,00 della capacità di traino, su terreno inclinato o piano, di almeno 100 q.li a mezzo di rimorchio, ribaltabile su 2 o 4 ruote, gommate portata q.li 40, compreso l'autista, il carburante ed il lubrificante. Il personale di guida deve prestarsi al carico e scarico del materiale.			
	<b>01</b> a caldo.	ora	66,28	42,95%
	<b>02</b> a caldo senza operatore.	ora	37,81	---
	<b>03</b> a freddo.	ora	9,58	---
<b>A.01.009</b>	motocarriola cingolata con motore a benzina o diesel monocilindrico, avviamento elettriccola e trasmissione idraulica.			
	<b>01</b> da 5 hp a 10 hp, a caldo.	ora	36,32	78,37%
	<b>02</b> da 5 hp a 10 hp, a caldo senza operatore.	ora	7,85	---
	<b>03</b> da 5 hp a 10 hp, a freddo.	ora	2,21	---
<b>A.01.010</b>	Escavatore universale a funi, cingolato o gommato, a torretta girevole su 360 gradi, per lavori di scavo, caricamento, reintegro, infissione pali, demolizioni, per capacità benna rovescia fino a:			
	<b>01</b> mc. 0,500 a caldo.	ora	132,55	25,65%
	<b>02</b> mc. 0,500 a caldo senza operatore.	ora	98,55	---
	<b>03</b> mc. 0,500 a freddo.	ora	73,13	---
	<b>04</b> mc. 1,000 a caldo.	ora	147,58	23,04%
	<b>05</b> mc. 1,000 a caldo senza operatore.	ora	113,58	---
	<b>06</b> mc. 1,000 a freddo.	ora	88,15	---
	<b>07</b> mc. 1,50 a caldo.	ora	169,53	20,06%
	<b>08</b> mc. 1,50 a caldo senza operatore.	ora	135,53	---
	<b>09</b> mc. 1,50 a freddo.	ora	107,29	---
	<b>10</b> mc. 2,000 a caldo.	ora	196,00	17,35%
	<b>11</b> mc. 2,000 a caldo senza operatore.	ora	162,00	---
	<b>12</b> mc. 2,000 a freddo.	ora	133,76	---
	<b>13</b> mc. 2,500 a caldo.	ora	215,29	15,79%
	<b>14</b> mc. 2,500 a caldo senza operatore.	ora	181,29	---
	<b>15</b> mc. 2,500 a freddo.	ora	153,05	---
<b>A.01.011</b>	Escavatore tipo cingolato oleodinamico con attrezzatura per lavori di scavo, caricamento, reinterro, sollevamento, demolizione, misurato a peso:			
	<b>01</b> fino a 15 q.li e con benna fino a mc 0.5, a caldo.	ora	44,42	71,20%
	<b>02</b> fino a 15 q.li e con benna fino a mc 0.5, a caldo senza operatore.	ora	12,79	---
	<b>03</b> fino a 15 q.li e con benna fino a mc 0.5, a freddo.	ora	5,73	---
	<b>04</b> fino a 30 q.li e con benna da mc 0.60, a caldo.	ora	50,11	63,12%
	<b>05</b> fino a 30 q.li e con benna da mc 0.60, a caldo senza operatore.	ora	18,48	---
	<b>06</b> fino a 30 q.li e con benna da mc 0.60, a freddo.	ora	10,01	---
	<b>07</b> fino a 50 q.li e con benna da mc 0.70, a caldo.	ora	59,33	53,30%
	<b>08</b> fino a 50 q.li e con benna da mc 0.70, a caldo senza operatore.	ora	27,71	---
	<b>09</b> fino a 50 q.li e con benna da mc 0.70, a freddo.	ora	13,59	---

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
10	fino a 80 q.li e con benna da mc 0.85, a caldo.	ora	69,75	45,34%
11	fino a 80 q.li e con benna da mc 0.85, a caldo senza operatore.	ora	38,13	---
12	fino a 80 q.li e con benna da mc 0.85, a freddo.	ora	21,19	---
13	fino a 150 q.li e con benna da mc 1.00, a caldo.	ora	79,64	39,71%
14	fino a 150 q.li e con benna da mc 1.00, a caldo senza operatore.	ora	48,02	---
15	fino a 150 q.li e con benna da mc 1.00, a freddo.	ora	26,84	---
16	fino a 200 q.li e con benna da mc 1.20, a caldo.	ora	86,96	36,37%
17	fino a 200 q.li e con benna da mc 1.20, a caldo senza operatore.	ora	55,33	---
18	fino a 200 q.li e con benna da mc 1.20, a freddo.	ora	32,74	---
19	fino a 250 q.li e con benna da mc 1.20, a caldo.	ora	97,74	34,79%
20	fino a 250 q.li e con benna da mc 1.20, a caldo senza operatore.	ora	63,73	---
21	fino a 250 q.li e con benna da mc 1.20, a freddo.	ora	38,31	---
22	fino a 300 q.li e con benna da mc 1.40, a caldo.	ora	111,64	30,46%
23	fino a 300 q.li e con benna da mc 1.40, a caldo senza operatore.	ora	77,64	---
24	fino a 300 q.li e con benna da mc 1.40, a freddo.	ora	47,98	---
25	fino a 360 q.li e con benna da mc 1.50, a caldo.	ora	122,96	27,65%
26	fino a 360 q.li e con benna da mc 1.50, a caldo senza operatore.	ora	88,96	---
27	fino a 360 q.li e con benna da mc 1.50, a freddo.	ora	55,08	---
28	fino a 480 q.li e con benna da mc 1.80, a caldo.	ora	151,03	22,51%
29	fino a 480 q.li e con benna da mc 1.80, a caldo senza operatore.	ora	117,03	---
30	fino a 480 q.li e con benna da mc 1.80, a freddo.	ora	77,50	---
A.01.012	Escavatore tipo gommato oleodinamico con attrezzatura per lavori di scavo, caricamento, reinterro, sollevamento, demolizione, misurato a peso:			
01	fino a 120 q.li con benna da mc 0.90, a caldo.	ora	77,31	40,91%
02	fino a 120 q.li con benna da mc 0.90, a caldo senza operatore.	ora	45,68	---
03	fino a 120 q.li con benna da mc 0.90, a freddo.	ora	27,32	---
04	fino a 150 q.li con benna da mc 1.00, a caldo.	ora	90,68	34,87%
06	fino a 150 q.li con benna da mc 1.00, a caldo senza operatore.	ora	59,06	---
07	fino a 150 q.li con benna da mc 1.00, a freddo.	ora	40,71	---
08	fino a 215 q.li con benna da mc 1.10, a caldo.	ora	106,91	29,58%
09	fino a 215 q.li con benna da mc 1.10, a caldo senza operatore.	ora	75,28	---
10	fino a 215 q.li con benna da mc 1.10, a freddo.	ora	51,28	---
A.01.013	Pala caricatrice tipo cingolato per lavori di scavo, spostamento e caricamento di terre, o materiali non molto compatti, misurata a peso:			
01	fino a 35 q.li, con benna di mc 0.70, a caldo.	ora	54,97	57,54%
02	fino a 35 q.li, con benna di mc 0.70, a caldo senza operatore.	ora	23,34	---
03	fino a 35 q.li, con benna di mc 0.70, a freddo.	ora	12,05	---
04	fino a 50 q.li, con benna di mc 0.80, a caldo.	ora	58,67	53,90%
05	fino a 50 q.li, con benna di mc 0.80, a caldo senza operatore.	ora	27,05	---
06	fino a 50 q.li, con benna di mc 0.80, a freddo.	ora	12,93	---
07	fino q.li 150, con benna di mc 1.75, a caldo.	ora	97,26	32,51%
08	fino q.li 150, con benna di mc 1.75, a caldo senza operatore.	ora	65,64	---
09	fino q.li 150, con benna di mc 1.75, a freddo.	ora	42,34	---
10	fino a 200 q.li, con benna fino a mc 2.5, a caldo.	ora	115,82	27,30%
11	fino a 200 q.li, con benna fino a mc 2.5, a caldo senza operatore.	ora	84,19	---
12	fino a 200 q.li, con benna fino a mc 2.5, a freddo.	ora	54,55	---
13	fino a 300 q.li, con benna di mc 3.0, a caldo.	ora	136,59	23,15%
14	fino a 300 q.li, con benna di mc 3.0, a caldo senza operatore.	ora	104,96	---
15	fino a 300 q.li, con benna di mc 3.0, a freddo.	ora	68,24	---
A.01.014	Pala caricatrice tipo gommata per lavori di scavo, spostamento e caricamento di terre, o materiali non molto compatti, misurata a peso.			
01	fino a 25 q.li, con benna da mc 0.60, a caldo.	ora	47,22	66,97%
02	fino a 25 q.li, con benna da mc 0.60, a a caldo senza operatore.	ora	15,60	---
03	fino a 25 q.li, con benna da mc 0.60, a freddo.	ora	8,54	---
04	fino a 35 q.li, con benna da mc 0.75, a caldo.	ora	51,51	61,39%
05	fino a 35 q.li, con benna da mc 0.75, a caldo senza operatore.	ora	19,89	---

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
06	fino a 35 q.li, con benna da mc 0.75, a freddo.	ora	10,01	---
07	fino a 80 q.li, con benna da mc 1.00, a caldo.	ora	67,02	47,19%
08	fino a 80 q.li, con benna da mc 1.00, a caldo senza operatore.	ora	35,40	---
09	fino a 80 q.li, con benna da mc 1.00, a freddo.	ora	17,04	---
10	fino a 110 q.li, con benna da mc 2.00, a caldo.	ora	74,31	42,56%
11	fino a 110 q.li, con benna da mc 2.00, a caldo senza operatore.	ora	42,68	---
12	fino a 110 q.li, con benna da mc 2.00, a freddo.	ora	25,74	---
13	fino a 150 q.li, con benna da mc 2.50, a caldo.	ora	89,00	35,53%
14	fino a 150 q.li, con benna da mc 2.50, a caldo senza operatore.	ora	57,38	---
15	fino a 150 q.li, con benna da mc 2.50, a freddo.	ora	34,79	---
16	fino a 250 q.li, con benna da mc 3.00, a caldo.	ora	114,80	29,62%
17	fino a 250 q.li, con benna da mc 3.00, a freddo.	ora	80,80	---
18	fino a 250 q.li, con benna da mc 3.00, a freddo.	ora	51,14	---
A.01.015	Apripista cingolato per lavori di scavo, carico, trasporto, scarico e spandimento di terre, per potenza misurata al volano in condizioni di impiego:			
01	fino a 110 kw (148 HP), a caldo.	ora	91,83	34,44%
02	fino a 110 kw (148 HP), a caldo senza operatore.	ora	60,20	---
03	fino a 110 kw (148 HP), a freddo.	ora	37,61	---
04	oltre 150 kw (200 HP), a caldo.	ora	107,47	29,43%
05	oltre 150 kw (200 HP), a caldo senza operatore.	ora	75,85	---
06	oltre 150 kw (200 HP), a freddo.	ora	46,20	---
07	fino a 224 kw ( 300 CV ), a caldo.	ora	151,06	22,51%
08	fino a 224 kw ( 300 CV ), a caldo senza operatore.	ora	117,06	---
09	fino a 224 kw ( 300 CV ), a freddo.	ora	77,53	---
A.01.016	Terna gommata con benna retroescavatore da mc 0.75, e benna frontale di mc 1.00, per l'esecuzione di lavori di scavo, spostamento e carico di terre, per potenza misurata al volano in condizioni di impiego:			
01	fino a 70 kw ( 94 CV ), a caldo.	ora	61,68	51,27%
02	fino a 70 kw ( 94 CV ), a caldo senza operatore.	ora	30,05	---
03	fino a 70 kw ( 94 CV ), a freddo.	ora	15,94	---
04	fino a 82 kw ( 110 CV ), a caldo.	ora	67,94	46,55%
05	fino a 82 kw ( 110 CV ), a caldo senza operatore.	ora	36,31	---
06	fino a 82 kw ( 110 CV ), a freddo.	ora	19,37	---
A.01.017	Rullo costipatore statico o vibrante semovente, per forza applicata a terra:			
01	fino a t. 5, a caldo.	ora	65,79	48,07%
02	fino a t. 5, a caldo senza operatore.	ora	34,17	---
03	fino a t. 5, a freddo.	ora	22,87	---
04	t. 5-10, a caldo.	ora	87,52	36,14%
05	t. 5-10, a caldo senza operatore.	ora	55,89	---
06	t. 5-10, a freddo.	ora	41,77	---
07	t. 11-14, a caldo.	ora	94,35	33,52%
08	t. 11-14, a caldo senza operatore.	ora	62,72	---
09	t. 11-14, a freddo.	ora	45,78	---
10	oltre t. 14 per ogni t/ora, a caldo.	t/ora	4,72	33,51%
11	oltre t. 14 per ogni t/ora, a caldo senza operatore.	t/ora	3,14	---
12	oltre t. 14 per ogni t/ora, a freddo.	t/ora	2,29	---
A.01.018	Betoniera a bicchiere, per capacità effettiva di:			
01	litri 125, a caldo.	ora	32,16	88,48%
02	litri 125, a freddo.	ora	0,42	---
03	litri 200, a caldo.	ora	32,37	87,93%
04	litri 200, a freddo.	ora	0,45	---
05	litri 300, a caldo.	ora	35,05	81,23%
06	litri 300, a freddo.	ora	0,45	---
07	litri 350, a caldo.	ora	32,44	87,75%
08	litri 350, a freddo.	ora	2,42	---
09	litri 500, a caldo.	ora	44,64	63,76%

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
	<b>10</b> litri 500, a freddo.	ora	3,18	---
<b>A.01.019</b>	<b>Impianto mobile di dosaggio e betonaggio, per resa effettiva di:</b>			
	<b>01</b> litri 350, a caldo.	ora	59,86	47,55%
	<b>02</b> litri 350, a freddo.	ora	9,65	---
	<b>03</b> litri 500, a caldo.	ora	78,03	36,47%
	<b>04</b> litri 500, a freddo.	ora	19,22	---
	<b>05</b> litri 750 (a caldo).	ora	115,91	27,28%
	<b>06</b> litri 750 (a freddo).	ora	41,48	---
<b>A.01.020</b>	<b>Nolo di autobetoniera funzionante, compreso quota di centrale di betonaggio per il caricamento automatico:</b>			
	<b>01</b> con capacita' nominale mc 9.00, e con volume geometrico di 15 mc, a caldo.	ora	86,25	36,67%
	<b>02</b> con capacita' nominale mc 9.00, e con volume geometrico di 15 mc, a caldo senza operatore.	ora	54,63	---
	<b>03</b> con capacita' nominale mc 9.00, e con volume geometrico di 15 mc, a freddo.	ora	35,68	---
	<b>04</b> con capacita' nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc, a caldo.	ora	95,37	35,65%
	<b>05</b> con capacita' nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc, a caldo senza operatore.	ora	61,37	---
	<b>06</b> con capacita' nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc, a freddo.	ora	41,07	---
	<b>07</b> con capacita' nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc , comprensivo di pompa per getto calcestruzzo con braccio 28,00 mt, a caldo.	ora	105,90	32,11%
	<b>08</b> con capacita' nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc , comprensivo di pompa per getto calcestruzzo con braccio 28,00 mt, a caldo senza operatore.	ora	71,89	---
	<b>09</b> con capacita' nominale di 12 mc e con volume geometrico di 18 mc , comprensivo di pompa per getto calcestruzzo con braccio 28,00 mt, a freddo.	ora	51,60	---
<b>A.01.021</b>	<b>Pompa per sollevamento di malta e calcestruzzi preconfezionati, funzionante in luogo di utilizzo:</b>			
	<b>01</b> a caldo.	ora	47,20	67,01%
	<b>02</b> a freddo.	ora	7,67	---
<b>A.01.022</b>	<b>Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o piu' segmenti con rotazione su 360 gradi, con portata massima effettiva ed altezza braccio: .</b>			
	<b>01</b> portata fino a 40 mc/ora braccio 35 mt, a caldo.	ora	133,46	25,48%
	<b>02</b> portata fino a 40 mc/ora braccio 35 mt , a freddo.	ora	82,51	---
	<b>03</b> portata fino a 60 mc. ora da 41 mt, a caldo.	ora	146,11	23,27%
	<b>04</b> portata fino a 60 mc. ora da 41 mt, a freddo.	ora	95,16	---
<b>A.01.023</b>	<b>Pompa per calcestruzzo, con braccio idraulico a due o più segmenti con rotazione su 360 gradi, per pompaggi successivi alla prima ora di servizio:</b>			
	<b>01</b> a caldo.	mc	7,30	23,22%
	<b>02</b> a freddo.	mc	4,75	---
<b>A.01.024</b>	<b>Motocompressore per la produzione di aria compressa; per aria resa:</b>			
	<b>01</b> fino a 2.000 l/min.	ora	11,77	---
	<b>02</b> fino a 3.000 l/min.	ora	14,42	---
	<b>03</b> fino a 5.000 l/min.	ora	20,47	---
<b>A.01.025</b>	<b>Attrezzatura per motocompressore; operante con:</b>			
	<b>01</b> martello demolitore, scalpellatore, con-sumo aria fino a 2.200 l/min.	ora	1,45	---
	<b>02</b> smeragliatrice (flessibile) consumo aria fino a 3.500 l/min.	ora	0,98	---
	<b>03</b> fresatrice consumo aria fino a 1.200 l/min.	ora	1,55	---
	<b>04</b> ago vibrante consumo aria fino a 1.500 l/min.	ora	0,92	---
	<b>05</b> pompa a immersione, consumo aria fino a 1.500 l/min;	ora	1,12	---
<b>A.01.026</b>	<b>Motopompa per sollevamento acque, anche fangose, prevalenza m. 30 con bocca aspirante del diametro di:</b>			
	<b>01</b> mm. 50.	ora	10,77	---
	<b>02</b> mm. 100.	ora	13,08	---

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
	<b>03 mm. 150.</b>	ora	15,47	---
	<b>04 mm. 200.</b>	ora	15,93	---
<b>A.01.027</b>	<b>Elettropompa a immersione per sollevamento acque, anche fangose;</b> prevalenza m. 5:			
	<b>01 portata fino a l/min 1.000.</b>	ora	3,81	---
	<b>02 portata oltre 1.000 l/min.</b>	ora	5,59	---
<b>A.01.028</b>	<b>Attrezzature elettromeccaniche da cantiere:</b>			
	<b>01 martello scalpellatore.</b>	ora	4,31	---
	<b>02 martello demolitore.</b>	ora	2,27	---
	<b>03 smeragliatrice.</b>	ora	0,98	---
	<b>04 vibratore elettrico.</b>	ora	2,16	---
	<b>05 trapano.</b>	ora	0,99	---
	<b>06 fresatrice per intonaci.</b>	ora	1,55	---
	<b>07 scanalatore per murature.</b>	ora	1,76	---
	<b>08 sega circolare.</b>	ora	1,44	---
<b>A.01.029</b>	<b>Intonacatrice per intonaco a spruzzo, completa di mescolatrice, per</b> prevalenza fino a m. 25.	ora	11,66	---
<b>A.01.030</b>	<b>Nolo di carotatrice con funzionamento oleodinamico o ad aria compressa,</b> completa di incastellatura, dischi di carborundum e quant'altro occorrente, compresa la prestazione continuativa dell'addetto alla manovra, il consumo dei dischi ed accessori, esclusa la produzione di aria compressa:			
	<b>01 per nolo a fermo e senza operatore.</b>	giorno	92,50	---
	<b>02 funzionante, esclusa la produzione dell'aria compressa.</b>	ora	43,19	73,23%
<b>A.01.031</b>	<b>Impianto di sabbiatura, per superfici di laterizio, intonaci, pietre naturali o</b> artificiali e calcestruzzi, con sabbiatrice della capacità di:			
	<b>01 litri 30.</b>	ora	10,53	---
	<b>02 litri fino a 200.</b>	ora	15,96	---
	<b>03 litri oltre 200.</b>	ora	18,69	---
<b>A.01.032</b>	<b>Gru a torre nel tipo con rotazione in basso, ad azionamento elettrico, con</b> limiti di portata, sbraccio e altezza gancio rispettivamente di:			
	<b>01 kg. 500 m. 20, m. 14 - con operatore;</b>	ora	49,60	68,55%
	<b>02 kg. 500 m. 20, m. 14 - a freddo;</b>	ora	12,75	---
	<b>03 kg. 1.000 m. 20, m. 25 - con operatore;</b>	ora	52,45	64,83%
	<b>04 kg. 1.000 m. 20, m. 25 - a freddo;</b>	ora	15,60	---
	<b>05 kg. 2.500 m. 36, m. 30 - con operatore;</b>	ora	57,51	59,13%
	<b>06 kg. 2.500 m. 36, m. 30 - a freddo;</b>	ora	20,66	---
<b>A.01.033</b>	<b>Gru a torre nel tipo con rotazione in alto, ad azionamento elettrico, con</b> limiti di portata, sbraccio e altezza gancio rispettivamente di:			
	<b>01 kg. 750 m. 25, m. 28 - con operatore;</b>	ora	53,55	63,50%
	<b>02 kg. 750 m. 25, m. 28 - a freddo;</b>	ora	14,81	---
	<b>03 kg. 1.500 m. 35, m. 40 - con operatore;</b>	ora	57,07	59,59%
	<b>04 kg. 1.500 m. 35, m. 40 - a freddo;</b>	ora	18,32	---
	<b>05 kg. 2.500 m. 40, m. 50 - con operatore;</b>	ora	72,17	47,12%
	<b>06 kg. 2.500 m. 40, m. 50 - a freddo;</b>	ora	33,42	---
	<b>07 kg. 3.200 m. 46, m. 60 - con operatore;</b>	ora	98,05	34,68%
	<b>08 kg. 3.200 m. 46, m. 60 - a freddo;</b>	ora	59,30	---
<b>A.01.034</b>	<b>Argano elevatore, ad azionamento elettrico, comprensivo di operatore,</b> con motore di:			
	<b>01 2 HP.</b>	ora	30,34	93,83%
	<b>02 3 HP.</b>	ora	30,83	92,33%
	<b>03 4 HP.</b>	ora	30,90	92,10%
	<b>04 Sovrapprezzo per incastellatura autonoma di argano elevatore, con</b> piattaforma di carico dotata di guide, per altezza fino a mt. 20.	ora	1,43	100,00%
<b>A.01.035</b>	<b>Gru per veicoli industriali, con braccio articolato, dotata delle attrezzature</b> per il sollevamento, carico, scarico, movimento terra, posa manufatti; per portata massima di:			
	<b>01 1 t. (a freddo).</b>	ora	10,12	---

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
	<b>02</b> 2.5 t. (a freddo).	ora	12,33	---
	<b>03</b> 5 t. (a freddo).	ora	16,47	---
	<b>04</b> oltre 5 t. (a freddo).	ora	34,82	---
<b>A.01.036</b>	<b>Autogrù per veicoli industriali, con braccio articolato, dotata delle</b> attrezzature per il sollevamento, carico, scarico, movimento terra, posa manufatti; per portata massima di:			
	<b>01</b> 15 t. (a caldo).	ora	94,50	35,98%
	<b>02</b> 15 t. (a freddo).	ora	46,38	---
	<b>03</b> 30 t. (a caldo).	ora	99,21	34,27%
	<b>04</b> 30 t. (a freddo).	ora	53,91	---
	<b>05</b> 100 t. (a caldo).	ora	313,52	10,85%
	<b>06</b> 100 t. (a freddo).	ora	251,28	---
	<b>07</b> 200 t. (a caldo).	ora	388,76	8,75%
	<b>08</b> 200 t. (a freddo).	ora	319,46	---
	<b>09</b> 400 t. (a caldo).	ora	774,99	4,62%
	<b>10</b> 400 t. (a freddo).	ora	682,70	---
<b>A.01.037</b>	<b>Trabattello metallico per durata di impiego giornaliera :</b>			
	<b>01</b> ad elementi ad innesto altezza di lavoro fino a m. 8.	cad	2,33	---
	<b>02</b> ad elementi ad innesto altezza di lavoro oltre ml. 8.	cad	3,14	---
	<b>03</b> telescopico altezza di piattaforma fino a m. 10.	cad	15,59	---
	<b>04</b> telescopico altezza piattaforma oltre m. 10.	cad	6,78	---
	<b>05</b> telescopico elettro-idraulico altezza piattaforma fino a m. 10.	cad	6,48	---
	<b>06</b> telescopico elettro idraulico altezza piattaforma oltre m. 10.	cad	8,91	---
<b>A.01.038</b>	<b>Ponteggio sospeso a due motori e funi, del tipo "Fontana", a norma USSL,</b> ingombro in facciata da ml. 2,80 a ml. 4,00:			
	<b>01</b> per oneri di montaggio e smontaggio.	cad	182,27	98,90%
	<b>02</b> per ogni giorno di noleggio.	cad	29,95	---
	<b>03</b> per oneri di spostamenti in opera.	cad	60,09	100,00%
<b>A.01.039</b>	<b>Recinzione e protezione completa eseguita su strada di passaggio, per</b> delimitazione di, ponteggio o di area ristretta di cantiere, con onere eventuale di creazione di varco per portoni, eseguita con ritti uso Trieste, e tavole da 25 mm., di altezza non inferiore a metri 2,00, con tavole accostate, compresa la formazione di portone c/o portello apribili chiodi, cravatte, staffe, catenacci, cerniere, cardini, compresi e compensati nel prezzo trasporti da e a cantiere, montaggio, manutenzione, smontaggio, illuminazione nelle ore notturne, con fanali di segnalazione, domande e pratiche per il rilascio della licenza, misurata a metro quadrato in superficie verticale.			
	<b>01</b> un mese.	mq	3,22	1,57%
	<b>02</b> due mesi.	mq	12,56	0,40%
	<b>03</b> per ogni mese successivo al secondo.	mq	0,66	3,85%
<b>A.01.040</b>	<b>Recinzione eseguita con elementi metallici, struttura portante in tubolare</b> metallico e chiusura in lastre di lamiera o con rete metallica; per durata di:			
	<b>01</b> un mese.	mq	7,59	---
	<b>02</b> due mesi.	mq	11,39	---
	<b>03</b> per frazioni di mese successive al secondo.	mq	0,95	---
<b>A.01.041</b>	<b>Nolo di saldatrice elettrica completa di quanto occorrente, il consumo di</b> energia elettrica, elettrodi, accessori, ecc. escluso operatore.	ora	11,02	---
<b>A.01.042</b>	<b>Impianto di saldatura ossiacetilenica in cantiere.</b>	ora	3,48	---
<b>A.01.043</b>	<b>Nolo di levigatrice per pavimenti azionata con motore elettrico, completa</b> di dischi per la levigatura e lucidatura e quant'altro occorrente compresa la prestazione continuativa dell'addetto alla manovra, il consumo di energia elettrica, dischi, accessori, ecc.:			
	<b>01</b> per pavimenti in marmo ed in cemento.	ora	153,05	95,13%
<b>A.01.044</b>	<b>Nolo di levigatrice per pavimenti azionata con motore elettrico, completa</b> di dischi per la levigatura e lucidatura e quant'altro occorrente compresa la prestazione continuativa dell'addetto alla manovra, il consumo di energia elettrica, dischi, accessori, ecc.:			
	<b>01</b> per pavimenti in granito, grese e pietre dure.	ora	33,97	93,11%

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
A.01.045	Scala aerea del tipo idoneo all'uso richiesto; compreso l'assistenza alle manovre:			
	<b>01</b> primo giorno.	giorno	299,81	75,95%
	<b>02</b> ogni giorno successivo al primo.	giorno	323,84	70,31%
A.01.046	Motocarricola su cingoli, con motore diesel ed avviamento elettrico della portata kg. 1.200, capacità benna mc. 0,320 circa, Il personale di guida deve prestarsi al carico e scarico.	ora	39,36	72,32%
<b>NOLI PER FOGNATURE</b>				
A.01.047	Macchina automatica autocarrata ad alta pressione idraulica per spurghi e lavaggi con serbatoio della capacità da 6 a 8 mc.:			
	<b>01</b> con operatore.	ora	95,56	33,10%
	<b>02</b> a freddo.	ora	46,99	---
A.01.048	Macchina automatica autocarrata ad alta pressione idraulica per spurghi e lavaggi con serbatoio della capacità da 16 a 20 mc.:			
	<b>01</b> con operatore.	ora	142,38	22,21%
	<b>02</b> a freddo.	ora	82,53	---
A.01.049	Autobotte a depressione per aspirazione fanghi e liquami con serbatoio della capacità da 10 a 15 mc:			
	<b>01</b> con operatore.	ora	92,40	34,23%
	<b>02</b> a freddo.	ora	43,84	---
A.01.050	Battipalo azionato a motore di qualsiasi tipo, fino a Kg. 800, compreso l'operatore.	ora	62,52	50,58%
A.01.051	Battipalo azionato a mano, con maglio non inferiore a Kg. 100, compreso l'operatore.	ora	50,46	62,67%
A.01.052	Palancole metalliche (tipo Larsen) di ogni lunghezza e dimensione trasversale necessaria, compresi i profilati speciali per variazioni di assetto, compreso ogni onere per la manutenzione in opera anche delle armature di sostegno, per la durata in opera di giorni:			
	<b>01</b> fino a 90 gg.	kg	0,32	92,00%
	<b>02</b> da 91 a 180 gg.	kg	0,41	71,88%
	<b>03</b> oltre 180 gg.	kg	0,41	71,88%
<b>NOLI PER SEGNALETICA PROVVISORIALE</b>				
A.01.053	Coni, paletti, lastrine, birilli, ecc. per ogni giorno.	cad	0,23	---
A.01.054	Cavalletti di sbarramento in legno o metallici, anche con verniciatura catarifrangente, ove richiesta; per ogni giorno.	cad	1,35	---
A.01.055	Barriera di sbarramento in tubi metallici verniciato; per ogni giorno.	cad	0,43	---
A.01.056	Torce a fiamma viva (o lumini a vetri rossi con fiamma a petrolio o elettrici) ove richiesti dalla Direzione Lavori, oltre a quelli già prescritti a norma di Capitolato; per notte.	cad	1,01	---
A.01.057	Fanali lampeggianti comunque funzionanti; per 24 ore continuative.	cad	2,55	---
A.01.058	Cartelli indicatori metallici, per segnalazioni stradali; per ogni giorno.	cad	0,81	---
<b>NOLI PER LE STRADE</b>				
A.01.059	Autobotte di qualunque capacità' dotata di spanditrice d'acqua a pressione e pompa autonoma di carico.			
	<b>01</b> a caldo.	ora	68,48	46,19%
	<b>02</b> a caldo senza operatore.	ora	36,85	---
	<b>03</b> a freddo.	ora	17,09	---

Codice	DESCRIZIONE	Unità di Misura	PREZZO Euro	% Mano d'Opera
<b>A.01.060</b>	<b>Livellatrice meccanica di qualunque tipo e potenza.</b>			
<b>01</b>	<b>a caldo.</b>	ora	101,37	31,20%
<b>02</b>	<b>a caldo senza operatore.</b>	ora	69,74	---
<b>03</b>	<b>a freddo.</b>	ora	48,57	---
<b>A.01.061</b>	<b>Fresatrice a freddo dalla larghezza mm.2000.</b>			
<b>01</b>	<b>a caldo.</b>	ora	253,10	13,43%
<b>02</b>	<b>a caldo senza operatore.</b>	ora	219,10	---
<b>03</b>	<b>a freddo.</b>	ora	121,69	---
<b>A.01.062</b>	<b>Apripista anche angolabile con potenza:</b>			
<b>01</b>	<b>fino a 140 CV, a caldo.</b>	ora	91,83	34,44%
<b>02</b>	<b>fino a 140 CV, a caldo senza operatore.</b>	ora	60,20	---
<b>03</b>	<b>fino a 140 CV, a freddo.</b>	ora	37,61	---
<b>04</b>	<b>fino a 195 CV, a caldo.</b>	ora	107,47	29,43%
<b>05</b>	<b>fino a 195 CV, a caldo senza operatore.</b>	ora	75,85	---
<b>06</b>	<b>fino a 195 CV, a freddo.</b>	ora	46,20	---
<b>A.01.063</b>	<b>Percussore meccanico c/o piastra vibrante per costipamenti con operatore</b>			
	.	ora	29,73	95,74%
<b>A.01.064</b>	<b>Autocarro dotato di sistema ponte mobile per ispezione di ponti a viadotti.</b>			
<b>01</b>	<b>a caldo.</b>	ora	85,39	39,82%
<b>02</b>	<b>a caldo senza operatore.</b>	ora	51,38	---
<b>03</b>	<b>a freddo.</b>	ora	34,44	---