



**EXTRA LEGA - ACCIAI DA COSTRUZIONE,
PER MOLLE E CUSCINETTI, BILLETTE, BARRE E ROTOLI**

a fine fattura, in valore assoluto, in Euro/ton. – valido da MARZO 2004

DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai per bulloneria							
38 Cr 1 KB	7356	0,30			0,25		7
41 Cr 2 KB	7356	0,50			0,25		11
34 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		21
38 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		21
41 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		21
25 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	62
34 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	62
38 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	62
30 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	161
40 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	161
38 NiCrMo 4 KB	7356	0,80	0,90		0,25	0,20	222
35 NiCrMo 6 KB	7356	1,50	1,50		0,25	0,25	356
40 NiCrMo 7 KB	7356	0,80	1,75		0,25	0,25	387
Acciai da bonifica							
41 Cr 4	7845	1,00			0,25		21
36 CrMn 5	7845	1,10			0,25		23
50 CrV 4	7845	1,00		0,15	0,25		44
25 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	62
30 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	62
35 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	62
42 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	62
40 NiCrMo 2	7845	0,50	0,60		0,25	0,20	161
39 NiCrMo 3	7845	0,80	0,90		0,25	0,20	222
40 NiCrMo 7	7845	0,80	1,75		0,25	0,25	387
30 NiCrMo 8	7874	2,00	2,00		0,25	0,40	487
30 NiCrMo 12	7845	0,80	2,95		0,25	0,40	637
30 NiCrMoV 12	6787	0,80	3,00	0,15	0,25	0,50	689
34 NiCrMo 16	7845	1,70	3,80		0,25	0,35	800
Acciai da cementazione							
16 MnCr 5	7846	0,90			0,25		19
20 MnCr 5	7846	1,10			0,25		23
18 CrMo 4	7846	1,00			0,25	0,20	62
12 NiCr 3	7846	0,60	0,70		0,25		141



16 NiCr 11	5331	0,80	2,70		0,25		510
16 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		204
20 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		204
16 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	161
20 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	161
18 NiCrMo 5	7846	0,90	1,30		0,25	0,20	297
18 NiCrMo 7	7846	0,60	1,70		0,25	0,25	374
16 NiCrMo 12	7846	0,90	2,90		0,25	0,25	599
DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai da nitrurazione							
31 CrMo 12	8077	3,00			0,25	0,35	132
31 CrMoV 10	8077	2,50		0,25	0,25	0,35	160
34 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	96
41 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	96
42 CrAlMo 7	6120	1,70			0,35	0,30	96
Acciai per tempra superficiale							
38 Cr 4	7847	1,00			0,25		21
36 CrMn 4	7847	1,10			0,25		23
41 CrMo 4	7847	1,00			0,25	0,20	62
40 NiCrMo 3	7847	0,80	0,90		0,25	0,20	222
Acciai per impieghi ad alte temperature							
16 Mo 5	5462				0,25	0,55	112
14 CrMo 3	5462	0,90			0,25	0,55	130
18 CrMoSi 4	7660	1,25			0,75	0,55	140
12 CrMo 9 10	5462	2,25			0,40	1,00	249
16 CrMo 20 5	7660	5,00			0,25	0,55	212
Acciai per impieghi a basse temperature							
18 Ni 14	7660		3,50				639
X 12 Ni 09	5949		9,00				1643
Acciai per cuscinetti							
100 Cr 6	3097	1,50			0,25		31
100 CrMo 7	3097	1,80			0,30	0,35	108
100 CM 4	3097-50	1,00				0,20	60
Acciai per molle							
48 Si 7	3545				1,75		10
55 Si 7	3545				1,75		10
60 Si 7	3545				1,75		10
60 SiCr 8	3545	0,30			1,95		18
52 SiCrNi 5	3545	0,80	0,60		1,35		133



ABS - Acciaierie Bertoli Safau - Via Buttrio, 28 - Frazione Cargnacco
33050 Pozzuolo del Friuli (UD)
Tel. +39 0432 613211 - Fax +39 0432 613209
www.absacciai.it
e-mail: info@absacciai.it

45 SiCrMo 6	3545	0,60			1,50	0,20	61
55 Cr 3	3545	0,75			0,20		16
50 CrV 4	3545	1,00		0,15	0,20		44
51 CrMoV 4	3545	1,00		0,09	0,20	0,20	75
VALORE PER PUNTO PERCENTUALE		Cr	Ni	V	Si	Mo	
Billette, Barre e Rotoli		19,89	182,57	153,18	5,92	201,44	
extra rottame	Euro/ton. 185,00						