



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

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

DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai per bulloneria							
38 Cr 1 KB	7356	0,30			0,25		9
41 Cr 2 KB	7356	0,50			0,25		13
34 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		24
38 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		24
41 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		24
25 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	66
34 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	66
38 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	66
30 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	154
40 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	154
38 NiCrMo 4 KB	7356	0,80	0,90		0,25	0,20	211
35 NiCrMo 6 KB	7356	1,50	1,50		0,25	0,25	336
40 NiCrMo 7 KB	7356	0,80	1,75		0,25	0,25	362
Acciai da bonifica							
41 Cr 4	7845	1,00			0,25		24
36 CrMn 5	7845	1,10			0,25		27
50 CrV 4	7845	1,00		0,15	0,25		61
25 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	66
30 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	66
35 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	66
42 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	66
40 NiCrMo 2	7845	0,50	0,60		0,25	0,20	154
39 NiCrMo 3	7845	0,80	0,90		0,25	0,20	211
40 NiCrMo 7	7845	0,80	1,75		0,25	0,25	362
30 NiCrMo 8	7874	2,00	2,00		0,25	0,40	461
30 NiCrMo 12	7845	0,80	2,95		0,25	0,40	592
30 NiCrMoV 12	6787	0,80	3,00	0,15	0,25	0,50	658
34 NiCrMo 16	7845	1,70	3,80		0,25	0,35	743
Acciai da cementazione							
16 MnCr 5	7846	0,90			0,25		22
20 MnCr 5	7846	1,10			0,25		27
18 CrMo 4	7846	1,00			0,25	0,20	66
12 NiCr 3	7846	0,60	0,70		0,25		132



16 NiCr 11	5331	0,80	2,70		0,25		468
16 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		190
20 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		190
16 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	154
20 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	154
18 NiCrMo 5	7846	0,90	1,30		0,25	0,20	279
18 NiCrMo 7	7846	0,60	1,70		0,25	0,25	349
16 NiCrMo 12	7846	0,90	2,90		0,25	0,25	555
DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai da nitrurazione							
31 CrMo 12	8077	3,00			0,25	0,35	141
31 CrMoV 10	8077	2,50		0,25	0,25	0,35	191
34 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	103
41 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	103
42 CrAlMo 7	6120	1,70			0,35	0,30	103
Acciai per tempra superficiale							
38 Cr 4	7847	1,00			0,25		24
36 CrMn 4	7847	1,10			0,25		27
41 CrMo 4	7847	1,00			0,25	0,20	66
40 NiCrMo 3	7847	0,80	0,90		0,25	0,20	211
Acciai per impieghi ad alte temperature							
16 Mo 5	5462				0,25	0,55	116
14 CrMo 3	5462	0,90			0,25	0,55	136
18 CrMoSi 4	7660	1,25			0,75	0,55	148
12 CrMo 9 10	5462	2,25			0,40	1,00	261
16 CrMo 20 5	7660	5,00			0,25	0,55	227
Acciai per impieghi a basse temperature							
18 Ni 14	7660		3,50				581
X 12 Ni 09	5949		9,00				1494
Acciai per cuscinetti							
100 Cr 6	3097	1,50			0,25		35
100 CrMo 7	3097	1,80			0,30	0,35	115
100 CM 4	3097-50	1,00				0,20	64
Acciai per molle							
48 Si 7	3545				1,75		14
55 Si 7	3545				1,75		14
60 Si 7	3545				1,75		14
60 SiCr 8	3545	0,30			1,95		23
52 SiCrNi 5	3545	0,80	0,60		1,35		129



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	67
55 Cr 3	3545	0,75			0,20		18
50 CrV 4	3545	1,00		0,15	0,20		60
51 CrMoV 4	3545	1,00		0,09	0,20	0,20	87
VALORE PER PUNTO PERCENTUALE		Cr	Ni	V	Si	Mo	
Billette, Barre e Rotoli		22,24	166,00	243,87	8,26	207,35	
extra rottame	Euro/ton. 230,00						