



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

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

DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai per bulloneria							
38 Cr 1 KB	7356	0,30			0,25		11
41 Cr 2 KB	7356	0,50			0,25		17
34 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		32
38 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		32
41 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		32
25 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	92
34 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	92
38 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	92
30 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	167
40 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	167
38 NiCrMo 4 KB	7356	0,80	0,90		0,25	0,20	221
35 NiCrMo 6 KB	7356	1,50	1,50		0,25	0,25	347
40 NiCrMo 7 KB	7356	0,80	1,75		0,25	0,25	365
Acciai da bonifica							
41 Cr 4	7845	1,00			0,25		32
36 CrMn 5	7845	1,10			0,25		35
50 CrV 4	7845	1,00		0,15	0,25		75
25 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	92
30 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	92
35 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	92
42 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	92
40 NiCrMo 2	7845	0,50	0,60		0,25	0,20	167
39 NiCrMo 3	7845	0,80	0,90		0,25	0,20	221
40 NiCrMo 7	7845	0,80	1,75		0,25	0,25	365
30 NiCrMo 8	7874	2,00	2,00		0,25	0,40	482
30 NiCrMo 12	7845	0,80	2,95		0,25	0,40	590
30 NiCrMoV 12	6787	0,80	3,00	0,15	0,25	0,50	671
34 NiCrMo 16	7845	1,70	3,80		0,25	0,35	730
Acciai da cementazione							
16 MnCr 5	7846	0,90			0,25		29
20 MnCr 5	7846	1,10			0,25		35
18 CrMo 4	7846	1,00			0,25	0,20	92
12 NiCr 3	7846	0,60	0,70		0,25		126



16 NiCr 11	5331	0,80	2,70		0,25		433
16 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		182
20 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		182
16 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	167
20 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	167
18 NiCrMo 5	7846	0,90	1,30		0,25	0,20	285
18 NiCrMo 7	7846	0,60	1,70		0,25	0,25	351
16 NiCrMo 12	7846	0,90	2,90		0,25	0,25	541
DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai da nitrurazione							
31 CrMo 12	8077	3,00			0,25	0,35	195
31 CrMoV 10	8077	2,50		0,25	0,25	0,35	252
34 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	143
41 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	143
42 CrAlMo 7	6120	1,70			0,35	0,30	143
Acciai per tempra superficiale							
38 Cr 4	7847	1,00			0,25		32
36 CrMn 4	7847	1,10			0,25		35
41 CrMo 4	7847	1,00			0,25	0,20	92
40 NiCrMo 3	7847	0,80	0,90		0,25	0,20	221
Acciai per impieghi ad alte temperature							
16 Mo 5	5462				0,25	0,55	167
14 CrMo 3	5462	0,90			0,25	0,55	194
18 CrMoSi 4	7660	1,25			0,75	0,55	209
12 CrMo 9 10	5462	2,25			0,40	1,00	369
16 CrMo 20 5	7660	5,00			0,25	0,55	313
Acciai per impieghi a basse temperature							
18 Ni 14	7660		3,50				528
X 12 Ni 09	5949		9,00				1357
Acciai per cuscinetti							
100 Cr 6	3097	1,50			0,25		46
100 CrMo 7	3097	1,80			0,30	0,35	160
100 CM 4	3097-50	1,00				0,20	89
Acciai per molle							
48 Si 7	3545				1,75		18
55 Si 7	3545				1,75		18
60 Si 7	3545				1,75		18
60 SiCr 8	3545	0,30			1,95		29
52 SiCrNi 5	3545	0,80	0,60		1,35		128



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	93
55 Cr 3	3545	0,75			0,20		24
50 CrV 4	3545	1,00		0,15	0,20		74
51 CrMoV 4	3545	1,00		0,09	0,20	0,20	117
VALORE PER PUNTO PERCENTUALE		Cr	Ni	V	Si	Mo	
Billette, Barre e Rotoli		29,05	150,75	286,70	10,41	299,56	
extra rottame	Euro/ton. 220,00						