



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

a fine fattura, in valore assoluto, in Euro/ton. – valido da LUGLIO 2003

DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai per bulloneria							
38 Cr 1 KB	7356	0,30			0,25		6
41 Cr 2 KB	7356	0,50			0,25		9
34 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		16
38 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		16
41 Cr 4 KB	7356	1,00			0,25		16
25 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	34
34 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	34
38 CrMo 4 KB	7356	1,00			0,25	0,20	34
30 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	64
40 NiCrMo 2 KB	7356	0,50	0,60		0,25	0,20	64
38 NiCrMo 4 KB	7356	0,80	0,90		0,25	0,20	87
35 NiCrMo 6 KB	7356	1,50	1,50		0,25	0,25	138
40 NiCrMo 7 KB	7356	0,80	1,75		0,25	0,25	144
Acciai da bonifica							
41 Cr 4	7845	1,00			0,25		16
36 CrMn 5	7845	1,10			0,25		17
50 CrV 4	7845	1,00		0,15	0,25		29
25 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	34
30 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	34
35 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	34
42 CrMo 4	7845	1,00			0,25	0,20	34
40 NiCrMo 2	7845	0,50	0,60		0,25	0,20	64
39 NiCrMo 3	7845	0,80	0,90		0,25	0,20	87
40 NiCrMo 7	7845	0,80	1,75		0,25	0,25	144
30 NiCrMo 8	7874	2,00	2,00		0,25	0,40	190
30 NiCrMo 12	7845	0,80	2,95		0,25	0,40	231
30 NiCrMoV 12	6787	0,80	3,00	0,15	0,25	0,50	257
34 NiCrMo 16	7845	1,70	3,80		0,25	0,35	292
Acciai da cementazione							
16 MnCr 5	7846	0,90			0,25		15
20 MnCr 5	7846	1,10			0,25		17
18 CrMo 4	7846	1,00			0,25	0,20	34
12 NiCr 3	7846	0,60	0,70		0,25		53



16 NiCr 11	5331	0,80	2,70		0,25		180
16 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		78
20 CrNi 4	7846	1,00	1,00		0,25		78
16 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	64
20 NiCrMo 2	7846	0,50	0,60		0,25	0,20	64
18 NiCrMo 5	7846	0,90	1,30		0,25	0,20	113
18 NiCrMo 7	7846	0,60	1,70		0,25	0,25	138
16 NiCrMo 12	7846	0,90	2,90		0,25	0,25	216
DESIGNAZIONE UNI	NORMA	Cr	Ni	V	Si	Mo	Euro/ton.
Acciai da nitrurazione							
31 CrMo 12	8077	3,00			0,25	0,35	76
31 CrMoV 10	8077	2,50		0,25	0,25	0,35	91
34 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	54
41 CrAlMo 7	8077	1,70			0,35	0,30	54
42 CrAlMo 7	6120	1,70			0,35	0,30	54
Acciai per tempra superficiale							
38 Cr 4	7847	1,00			0,25		16
36 CrMn 4	7847	1,10			0,25		17
41 CrMo 4	7847	1,00			0,25	0,20	34
40 NiCrMo 3	7847	0,80	0,90		0,25	0,20	87
Acciai per impieghi ad alte temperature							
16 Mo 5	5462				0,25	0,55	52
14 CrMo 3	5462	0,90			0,25	0,55	64
18 CrMoSi 4	7660	1,25			0,75	0,55	73
12 CrMo 9 10	5462	2,25			0,40	1,00	125
16 CrMo 20 5	7660	5,00			0,25	0,55	123
Acciai per impieghi a basse temperature							
18 Ni 14	7660		3,50				216
X 12 Ni 09	5949		9,00				556
Acciai per cuscinetti							
100 Cr 6	3097	1,50			0,25		23
100 CrMo 7	3097	1,80			0,30	0,35	59
100 CM 4	3097-50	1,00				0,20	32
Acciai per molle							
48 Si 7	3545				1,75		12
55 Si 7	3545				1,75		12
60 Si 7	3545				1,75		12
60 SiCr 8	3545	0,30			1,95		17
52 SiCrNi 5	3545	0,80	0,60		1,35		58



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	37
55 Cr 3	3545	0,75			0,20		12
50 CrV 4	3545	1,00		0,15	0,20		29
51 CrMoV 4	3545	1,00		0,09	0,20	0,20	42
VALORE PER PUNTO PERCENTUALE		Cr	Ni	V	Si	Mo	
Billette, Barre e Rotoli		14,24	61,75	89,87	6,76	90,63	
extra rottame Euro/ton. 105,80							