

Tavola con PESI SPECIFICI e TEMPERATURA DI FUSIONE di vari metalli

ELEMENT		SPECIFIC WEIGHT Y	MELTING TEMP.°C	ELEMENT		SPECIFIC WEIGHT Y	MELTING TEMP.°C
Alluminio	Al	2.6989	660.2	Molibdeno	Mo	10.22	2610
Antimonio	Sb	6.691	630.5	Nichelio	Ni	8.902	1453
Argento	Ag	10.5	960.8	Oro	Au	19.32	1063
Arsenico	As	5.73	817	Ottone		8.5	1015
Bario	Ba	3.5	725	Palladio	Pd	12	1552
Berillio	Be	1.848	1278	Platino	Pt	21.45	1769
Bismuto	Bi	9.747	271.3	Piombo	Pb	11.35	327.5
Bronzo		8.5	900	Potassio	K	0.862	63.65
Cadmio	Cd	8.65	320.9	Rame	Cu	8.96	1083
Calcio	Ca	1.55	842	Rodio	Rh	12.4	1970
Cobalto	Co	8.9	1495	Sodio	Na	0.971	97.81
Cromo	Cr	7.18-7.2	1890	Stagno	Sn	7.31	231.89
Ferro	Fe	7.874	1535	Tallio	Tl	11.85	303.5
Germanio	Ge	5.323	937.4	Tantalio	Ta	16.6	2996
Iridio	Ir	22.42	2410	Uranio	U	18.95	1132.3
Litio	Li	0.534	179	Vanadio	V	6.11	1890
Magnesio	Mg	1.738	651	Wolframio	W	19.3	3410
Manganese	Mn	7.21-7-44	1244	Zinco	Zn	7.133	419.4



Carlo Gennari Forni

agenzia specializzata in forniture di soluzioni per fonderie artistiche

forni fusori per bronzo alluminio, crogioli, forni colacera e cottura cilindri, sabbie per formatura, terre refrattarie, tazze, schiumarole, macchine d'occasione, accessori vari

tel 02 2552271 fax 02 92878849 cell 335 8035324

email : carlo.gennari@fastwebnet.it www.carlogennariforni.beepworld.it