

DENOMINAZIONE	NORMA	Designazione alfanumerica della Lega	Vecchie denominazioni delle Norme / Leghe	Stato Metallurgico	Denominazione commerciale stato metallurgico	Carico di rottura N/mm ²	Allungamento % min	Durezza Kg/mm ²
Lastra / nastro in Bronzo	UNI EN 1652	CuSn6 (CW452K)	UNI 2527	R350-H080 R420-H125 R500-H160 R560-H180 R640-H200	Cotto Semicrudo Crudo Extra crudo Crudo x molle	350/420 420/520 500/590 560/650 640/730	45 17 8 5 3	80-110 Vickers 125-165 Vickers 160-190 Vickers 180-210 Vickers 200-230 Vickers
Barre Bronzo allo stagno-piombo	UNI EN 1982	CuSn5Zn5Pb5 (CC491K)	85.5.5.5 UNI 7013	GC	colata continua	250 min	13	65 Brinell min
Barre Bronzo allo stagno	UNI EN 1982	CuSn12 (CC483K)	B12 UNI 7013	GC	colata continua	300 min	6	90 Brinell min
Barre Bronzo trafilato CuSn8	UNI EN 12163	CuSn8 (CW453K)		R450	trafilato H11	450		
Barre Bronzo all'alluminio (Xantal)	UNI 5275	CuAl11Fe4Ni4		GC	colata continua	650 min	4	170 Brinell min

