

**COMPOSIZIONE CHIMICA DELL'ACCIAIO INOSSIDABILE**
**CHEMICAL COMPOSITION OF STAINLESS STEEL**

DENOMINAZIONE DESIGNATIONS	C (%MAX)	Ni	Cr	Mn (%MAX)	Si (%MAX)	P (%MAX)	S (%MAX)	Mo	VARI VARIOUS
AISI 303	0,012	8,00 - 11,00	17,00 - 19,00	2,00	1,00	0,200	0,15 - 0,35	0,60	-
AISI 304	0,060	8,00 - 11,00	17,00 - 19,00	2,00	1,00	0,045	0,030	-	-
AISI 304L	0,030	9,00 - 12,00	17,00 - 19,00	2,00	1,00	0,045	0,030	-	-
AISI 316	0,060	10,50 - 13,50	16,00 - 18,50	2,00	1,00	0,045	0,030	2,00 - 2,50	-
AISI 316L	0,030	11,00 - 14,00	16,00 - 18,50	2,00	1,00	0,045	0,030	2,00 - 2,50	-
AISI 316 Ti	0,080	10,00 - 14,00	16,00 - 18,50	2,00	1,00	0,045	0,030	2,00 - 2,50	5 C Ti 0,80