

QUALITA'	SPESSORE	FORMATO	GIACENZA MATERIALE						FORNITORE
			PESO			FOGLI			
			IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	
S235JR+N	002 SPESSORE 002	0CCS235JRSP.002X1000X2000	-	-	256	-	-	8	MONDIALSTEEL
S235JR+N	002 SPESSORE 002	0CCS235JRSP.002X990X2000	-	-	982	-	-	31	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	003 SPESSORE 003	0CCS235JRSP.003X1000X2000	-	-	336	-	-	7	MONDIALSTEEL
S235JR+N	003 SPESSORE 003	0CCS235JRSP.003X1250X2500	-	-	1.500	-	-	20	MONDIALSTEEL
S235JR+N	003 SPESSORE 003	0CCS235JRSP.003X1470X3000	-	-	3.175	-	-	30	MONDIALSTEEL
S235JR+N	004 SPESSORE 004	0CCS235JRSP.004X1000X2000	-	-	320	-	-	5	MONDIALSTEEL
S235JR+N	004 SPESSORE 004	0CCS235JRSP.004X1000X2000	-	-	576	-	-	9	MONDIALSTEEL
S235JR+N	004 SPESSORE 004	0CCS235JRSP.004X1000X2000	-	-	768	-	-	12	MONDIALSTEEL
S235JR+N	004 SPESSORE 004	0CCS235JRSP.004X1000X2000	-	-	896	-	-	14	MONDIALSTEEL
S235JR+N	004 SPESSORE 004	0CCS235JRSP.004X1500X2420	-	-	348	-	-	3	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X1500X5500	-	-	330	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X1829X6096	-	-	446	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X1850X9700	-	-	718	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X1900X10000	-	-	760	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X1900X5500	-	-	418	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2050X5400	-	-	443	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2150X6050	-	-	520	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2200X6200	-	-	1.091	-	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2400X12500	-	-	1.200	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2450X3300	-	-	323	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2500X3700	-	-	370	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2500X4500	-	-	450	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2500X5000	-	-	1.000	-	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+N	005 SPESSORE 005	0S235JRSP.005X2580X2650	-	-	273	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	006 SPESSORE 006	0S235JRSP.006X0990X7970	-	-	379	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	006 SPESSORE 006	0S235JRSP.006X0990X8000	-	-	760	-	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+N	006 SPESSORE 006	0S235JRSP.006X1750X4700	-	-	395	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	006 SPESSORE 006	0S235JRSP.006X2000X3500	-	-	336	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	007 SPESSORE 007	0S235JRSP.007X1500X6000	-	-	504	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	007 SPESSORE 007	0S235JRSP.007X2000X5800	-	-	650	-	-	1	MONDIALSTEEL

- LE VOCI EVIDENZIATE IN GIALLO SONO ECCELENZE E POTREBBERO NON AVERE CERTIFICATO

- I VALORI TRA PARENTESI SONO RIFERITI A MATERIALE IN ARRIVO

LEGENDA: F= FORGIATO-- NORM = NORMALIZZATO IN FORNO

QUALITA'	SPESSORE	FORMATO	GIACENZA MATERIALE						FORNITORE
			PESO			FOGLI			
			IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	
S235JR+AR	007 SPESSORE 007	0S235JRSP.007X2000X6700	-	-	750	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235J2+N	007 SPESSORE 007	0S235SP.007X1950X6000	-	-	1.966	-	-	3	MONDIALSTEEL
S235JRC+N	008 SPESSORE 008	0S235JRCSP.008X2500X10000	-	-	3.200	-	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	008 SPESSORE 008	0S235JRSP.008X2550X5000	-	-	816	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	009 SPESSORE 009	0S235JRSP.009X2100X5800	-	-	877	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	012 SPESSORE 012	0CCS235JRSP.012X1500X3000	-	-	1.296	-	-	3	MONDIALSTEEL
S235JR+N	012 SPESSORE 012	0S235JRSP.012X1500X5500	-	-	792	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	012 SPESSORE 012	0S235JRSP.012X2000X4300	-	-	826	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	012 SPESSORE 012	0S235JRSP.012X2000X5700	-	-	1.094	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235J2+N	012 SPESSORE 012	0S235SP.012X2000X5850	-	-	1.123	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235J2+N	012 SPESSORE 012	0S235SP.012X2000X5900	-	-	1.133	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235J2+N	012 SPESSORE 012	0S235SP.012X2000X6000	-	-	1.152	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	014 SPESSORE 014	0S235JRSP.014X1500X6000	-	-	1.008	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	014 SPESSORE 014	0S235JRSP.014X1800X5500	-	-	1.109	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	014 SPESSORE 014	0S235JRSP.014X1800X5700	-	-	1.149	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	014 SPESSORE 014	0S235JRSP.014X1800X5800	-	-	1.169	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	014 SPESSORE 014	0S235JRSP.014X1800X5900	-	-	1.189	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235J2+N	015 SPESSORE 015	0S235SP.015X2750X6450	-	-	2.129	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	016 SPESSORE 016	0S235JRSP.016X1980X6000	-	-	1.521	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	017 SPESSORE 017	0S235JRSP.017X1500X2900	-	-	1.183	-	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	018 SPESSORE 018	0S235JRSP.018X1500X2900	-	-	4.385	-	-	7	MONDIALSTEEL
S235JR+N	020 SPESSORE 020	0S235JRSP.020X2450X12000	-	-	4.704	-	-	1	SETAL
S235JR+N	020 SPESSORE 020	0S235JRSP.020X1450X6000	-	-	1.392	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	020 SPESSORE 020	0S235JRSP.020X1600X6350	-	-	1.626	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	024 SPESSORE 024	0S235JRSP.024X1500X6000	-	-	3.456	-	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	025 SPESSORE 025	0S235JRSP.025X2450X6000	-	-	5.880	-	-	2	SETAL
S235J2+N	025 SPESSORE 025	0S235SP.025X2000X12000	-	-	9.600	-	-	2	SETAL
S235JR+AR	025 SPESSORE 025	0S235JRSP.025X1600X7300	-	-	2.336	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	025 SPESSORE 025	0S235JRSP.025X3000X12000	-	-	7.200	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	027 SPESSORE 027	0S235JRSP.027X1300X6000	-	-	3.370	-	-	2	MONDIALSTEEL

- LE VOCI EVIDENZIATE IN GIALLO SONO ECCELENZE E POTREBBERO NON AVERE CERTIFICATO

- I VALORI TRA PARENTESI SONO RIFERITI A MATERIALE IN ARRIVO

LEGENDA: F= FORGIATO-- NORM = NORMALIZZATO IN FORNO

			GIACENZA MATERIALE						
			PESO			FOGLI			
QUALITA'	SPESSORE	FORMATO	IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	FORNITORE
S235JR+AR	029 SPESSORE 029	0S235JRSP.029X1500X6000	-	-	4.176	-	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+N	030 SPESSORE 030	0S235JRSP.030X1500X6000	-	4.320	6.480	-	2	3	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	030 SPESSORE 030	0S235JRSP.030X2000X5800	-	-	2.784	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	030 SPESSORE 030	0S235JRSP.030X2000X5900	2.832	-	5.664	1	-	2	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	034 SPESSORE 034	0S235JRSP.034X1500X6700	-	-	2.734	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	035 SPESSORE 035	0S235JRSP.035X1050X12800	-	-	3.763	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	035 SPESSORE 035	0S235JRSP.035X1250X5000	-	-	1.750	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	035 SPESSORE 035	0S235JRSP.035X2500X5000	-	-	3.500	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	040 SPESSORE 040	0S235JRSP.040X2500X5000	-	-	4.000	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235J2+N	040 SPESSORE 040	0S235SP.040X2000X5980	-	-	3.827	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	045 SPESSORE 045	0S235JRSP.045X1750X6000	-	-	3.780	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	048 SPESSORE 048	0S235JRSP.048X1700X3000	-	-	1.958	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	050 SPESSORE 050	0S235JRSP.050X1000X2000	-	-	800	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	050 SPESSORE 050	0S235JRSP.050X1250X5000	-	-	2.500	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	050 SPESSORE 050	0S235JRSP.050X1400X2700	-	-	4.536	-	-	3	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	050 SPESSORE 050	0S235JRSP.050X2000X3000	-	-	2.400	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	058 SPESSORE 058	0S235JRSP.058X1500X6000	-	-	4.176	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+AR	060 SPESSORE 060	0S235JRSP.060X1550X8200	-	-	6.101	-	-	1	MONDIALSTEEL
S235JR+N	072 SPESSORE 072	0S235JRSP.072X950X3600	-	-	1.970	-	-	1	MONDIALSTEEL

- LE VOCI EVIDENZIATE IN GIALLO SONO ECCELENZE E POTREBBERO NON AVERE CERTIFICATO

- I VALORI TRA PARENTESI SONO RIFERITI A MATERIALE IN ARRIVO

LEGENDA: F= FORGIATO-- NORM = NORMALIZZATO IN FORNO