

			GIACENZA MATERIALE						
			PESO			FOGLI			
QUALITA'	SPESSORE	FORMATO	IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	FORNITORE
E250C	002 SPESSORE 002	OCCE250CSP.002X1500X3000	-	-	144	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	003 SPESSORE 003	OCCE250CSP.003X1000X2200	-	-	739	-	-	14	MONDIALSTEEL
E250C	003 SPESSORE 003	OCCE250CSP.003X1000X2200	-	-	3.590	-	-	68	MONDIALSTEEL
E250C	003 SPESSORE 003	OCCE250CSP.003X1250X2500	-	-	150	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	003 SPESSORE 003	OCCE250CSP.003X1250X2500	-	-	1.275	-	-	17	MONDIALSTEEL
E250C	003 SPESSORE 003	OCCE250CSP.003X1525X3000	-	-	2.416	-	-	22	MONDIALSTEEL
RTT	004 SPESSORE 004	OC CRTTSP.004X1000X2000	-	-	1.344	-	-	21	SETAL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1000X2000	-	-	384	-	-	6	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1000X2000	-	-	384	-	-	6	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1000X2000	-	-	256	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1000X2000	-	-	640	-	-	10	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1000X2500	-	-	320	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1000X3000	-	-	192	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1000X3000	-	-	288	-	-	3	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1250X2500	-	-	200	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1250X2500	-	-	700	-	-	7	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1250X2500	-	-	800	-	-	8	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X1900	-	-	547	-	-	6	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X1900	-	-	547	-	-	6	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	144	-	-	1	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	9.216	-	-	64	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	8.640	-	-	60	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	3.456	-	-	24	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	864	-	-	6	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	1.008	-	-	7	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	3.456	-	-	24	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	2.880	-	-	20	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	1.584	-	-	11	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	2.016	-	-	14	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	2.160	-	-	15	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
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1500X3000	-	-	2.448	-	-	17	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1900X1500	-	-	274	-	-	3	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X1920X2220	-	-	409	-	-	3	MONDIALSTEEL
E250C	004 SPESSORE 004	OCCE250CSP.004X2000X3000	-	-	384	-	-	2	MONDIALSTEEL
RTT	005 SPESSORE 005	OCCRTTSP.005X1250X2500	-	-	1.875	-	-	15	SETAL
RTT	005 SPESSORE 005	OCCRTTSP.005X1250X2500	-	-	3.375	-	-	27	SETAL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2000	-	-	80	-	-	1	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2000	-	-	160	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2000	-	-	720	-	-	9	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2000	-	-	1.200	-	-	15	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2500	-	-	800	-	-	8	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2500	-	-	1.500	-	-	15	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2500	-	-	400	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1000X2500	-	-	500	-	-	5	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2000	-	-	300	-	-	3	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2020	-	-	2.020	-	-	20	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2500	-	-	125	-	-	1	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2500	-	-	1.000	-	-	8	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2500	-	-	4.125	-	-	33	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2500	-	-	625	-	-	5	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2500	-	-	1.000	-	-	8	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2500	-	-	2.000	-	-	16	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1250X2500	-	-	2.125	-	-	17	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1500X3000	-	-	5.760	-	-	32	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1500X3000	-	-	5.940	-	-	33	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1500X3000	-	-	720	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1500X3000	-	-	900	-	-	5	MONDIALSTEEL
E250C	005 SPESSORE 005	OCCE250CSP.005X1500X3000	-	-	1.080	-	-	6	MONDIALSTEEL
RTT	006 SPESSORE 006	OCCRTTSP.006X1250X2500	-	-	16.500	-	-	110	SETAL
RTT	006 SPESSORE 006	OCCRTTSP.006X1250X2500	-	-	10.350	-	-	69	SETAL

- 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
RTT	006 SPESSORE 006	OCCRTTSP.006X1500X3000	-	-	16.200	-	-	75	SETAL
RTT	006 SPESSORE 006	OCCRTTSP.006X1500X3000	-	-	3.456	-	-	16	SETAL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1000X2000	-	-	384	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1000X2000	-	-	288	-	-	3	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1000X2500	-	-	240	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1000X2500	-	-	720	-	-	6	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1250X2500	-	-	4.200	-	-	28	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1250X2500	-	-	1.350	-	-	9	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1250X2500	-	-	750	-	-	5	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1250X2500	-	-	2.100	-	-	14	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1250X2500	-	-	1.500	-	-	10	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1250X2500	-	-	1.650	-	-	11	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1250X2500	-	-	2.250	-	-	15	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1500X3000	-	-	4.752	-	-	22	MONDIALSTEEL
E250C	006 SPESSORE 006	OCCE250CSP.006X1500X3000	-	-	1.296	-	-	6	MONDIALSTEEL
RTT	008 SPESSORE 008	OCCRTTSP.008X1500X3000	-	-	3.168	-	-	11	SETAL
RTT	008 SPESSORE 008	OCCRTTSP.008X1500X3000	-	-	3.456	-	-	12	SETAL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1250X2500	-	-	2.000	-	-	10	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1250X2500	-	-	4.200	-	-	21	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1250X2500	-	-	1.000	-	-	5	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1500X3000	-	-	6.336	-	-	22	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1500X3000	-	-	12.960	-	-	45	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1500X3000	-	-	1.152	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1500X3000	-	-	1.440	-	-	5	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1500X3000	-	-	1.728	-	-	6	MONDIALSTEEL
E250C	008 SPESSORE 008	OCCE250CSP.008X1500X3000	-	-	2.016	-	-	7	MONDIALSTEEL
E250C	010 SPESSORE 010	OCCE250CSP.010X1250X2500	-	-	2.250	-	-	9	MONDIALSTEEL
E250C	010 SPESSORE 010	OCCE250CSP.010X1250X2500	-	-	1.000	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	010 SPESSORE 010	OCCE250CSP.010X1500X3000	-	-	360	-	-	1	MONDIALSTEEL
E250C	010 SPESSORE 010	OCCE250CSP.010X1500X3000	-	-	6.480	-	-	18	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									
QUALITA'	SPESSORE	FORMATO	PESO			FOGLI			FORNITORE
			IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	IN ARRIVO	IMPEGNATO	DISPONIBILE	
E250C	010 SPESSORE 010	OCCE250CSP.010X1500X3000	-	-	9.720	-	-	27	MONDIALSTEEL
E250C	010 SPESSORE 010	OCCE250CSP.010X1500X3000	-	-	1.440	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	010 SPESSORE 010	OCCE250CSP.010X1500X3000	-	-	6.480	-	-	18	MONDIALSTEEL
RTT	012 SPESSORE 012	OCCRTTSP.012X1250X2500	-	-	1.800	-	-	6	SETAL
RTT	012 SPESSORE 012	OCCRTTSP.012X1250X2500	-	-	9.000	-	-	30	SETAL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1250X2500	-	-	600	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1250X2500	-	-	3.600	-	-	12	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1500X3000	-	-	864	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1500X3000	-	-	12.096	-	-	28	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1500X3000	-	-	12.960	-	-	30	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1500X3000	-	-	3.456	-	-	8	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1500X3000	-	-	10.800	-	-	25	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1500X3000	-	-	3.888	-	-	9	MONDIALSTEEL
E250C	012 SPESSORE 012	OCCE250CSP.012X1500X3000	-	-	4.752	-	-	11	MONDIALSTEEL
E295	012 SPESSORE 012	OE295SP.012X2000X6000	-	-	2.304	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	015 SPESSORE 015	OCCE250CSP.015X1500X3000	-	-	2.160	-	-	4	MONDIALSTEEL
E250C	015 SPESSORE 015	OCCE250CSP.015X1500X3000	-	-	11.880	-	-	22	MONDIALSTEEL
E250C	015 SPESSORE 015	OCCE250CSP.015X1500X3000	-	-	24.300	-	-	45	MONDIALSTEEL
E250C	015 SPESSORE 015	OCCE250CSP.015X1500X3000	-	-	6.480	-	-	12	MONDIALSTEEL
E250C	020 SPESSORE 020	OCCE250CSP.020X1250X2500	-	-	1.000	-	-	2	MONDIALSTEEL
E250C	020 SPESSORE 020	OCCE250CSP.020X1500X3000	-	-	2.160	-	-	3	MONDIALSTEEL
E250C	020 SPESSORE 020	OCCE250CSP.020X1500X3000	-	-	12.960	-	-	18	MONDIALSTEEL
E250C	020 SPESSORE 020	OCCE250CSP.020X1500X3000	-	-	30.240	-	-	42	MONDIALSTEEL
E250C	020 SPESSORE 020	OCCE250CSP.020X1500X3000	-	-	2.880	-	-	4	MONDIALSTEEL
E295	024 SPESSORE 024	OE295SP.024X2500X6000	-	-	2.880	-	-	1	MONDIALSTEEL
E250C	025 SPESSORE 025	OCCE250CSP.025X1500X3000	-	-	1.800	-	-	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