

	OTT 20	NOV 20	DIC 20	GEN 21	FEB 21	MAR 21	APR 21	MAG 21	GIU 21	LUG 21	AGO 21	SET 21	OTT 21
307	1.69	1.69	1.77	1.87	2.05	2.18	2.20	2.21	2.34	2.46	2.69	2.86	3.00
308	2.04	2.04	2.14	2.25	2.41	2.56	2.56	2.54	2.71	2.80	3.04	3.20	3.31
309	2.46	2.45	2.57	2.70	2.88	3.05	3.03	2.99	3.18	3.28	3.52	3.74	3.86
309Mo	3.08	3.08	3.26	3.37	3.59	4.08	4.01	4.08	4.34	4.73	5.19	5.39	5.58
310	3.43	3.40	3.58	3.75	3.97	4.22	4.13	4.05	4.31	4.41	4.78	5.07	5.23
312	2.06	2.07	2.16	2.25	2.40	2.55	2.60	2.62	2.79	2.90	3.15	3.31	3.43
316	2.59	2.61	2.79	2.89	3.07	3.30	3.35	3.27	3.50	3.90	4.32	4.49	4.66
317	3.16	3.17	3.41	3.52	3.73	4.01	4.05	3.92	4.20	4.68	5.20	5.41	5.61
318	2.73	2.74	2.93	3.02	3.21	3.47	3.52	3.42	3.65	4.10	4.15	4.71	4.86
347	2.15	2.12	2.22	2.31	2.47	2.65	2.59	2.61	2.78	2.97	3.20	3.33	3.40
2209	2.29	2.32	2.45	2.55	2.72	2.93	3.04	3.00	3.21	3.21	4.07	4.21	4.39
2594	2.79	2.77	2.95	3.00	3.17	3.39	3.41	3.50	3.74	4.25	4.71	4.83	5.01
410	0.56	0.56	0.56	0.59	0.70	0.71	0.75	0.85	0.91	1.00	1.08	1.08	1.12
410NiMo	1.19	1.19	1.24	1.30	1.44	1.50	1.52	1.57	1.69	1.83	1.99	2.05	2.11
420	0.56	0.56	0.56	0.59	0.70	0.71	0.75	0.85	0.91	1.00	1.08	1.08	1.12
430	0.65	0.65	0.65	0.67	0.78	0.79	0.83	0.96	1.04	1.12	1.20	1.20	1.24
430Nb	0.73	0.73	0.73	0.75	0.85	0.90	0.94	1.06	1.13	1.27	1.36	1.36	1.39
4122	0.85	0.86	0.88	0.92	1.03	1.08	1.15	1.24	1.34	1.55	1.71	1.72	1.80
904L	4.69	4.69	5.04	5.21	5.48	5.87	5.81	5.66	6.09	6.67	7.35	7.66	7.92
82	12.17	12.11	12.98	13.47	13.94	15.17	14.58	14.21	14.89	15.23	16.30	17.21	17.64
625	13.96	14.12	14.92	15.26	15.63	17.09	16.59	16.13	16.96	18.46	19.55	20.37	20.75
316LMF / MnNF	3.25	3.27	3.51	3.64	3.88	4.19	4.17	4.14	4.39	4.86	5.40	5.68	5.94
316LCF / LF	2.81	2.84	3.04	3.14	3.33	3.58	3.60	3.57	3.79	4.21	4.67	4.86	5.04
320LR	5.58	5.55	5.94	6.17	6.47	6.91	6.63	6.53	6.97	7.39	8.08	8.48	8.74
NiCu7	11.53	11.05	11.70	12.38	12.90	13.63	13.26	12.86	13.81	13.81	14.60	15.44	15.69
CuNi 7030	8.30	8.08	8.54	9.21	9.58	10.07	10.47	10.33	11.34	11.18	11.39	11.88	11.93
16.8.2								2.74	2.90	3.14	3.43	3.56	-

NASTRO – STRIP

	OTT 20	NOV 20	DIC 20	GEN 21	FEB 21	MAR 21	APR 21	MAG 21	GIU 21	LUG 21	AGO 21	SET 21	OTT 21
~309L					2.32	2.49	2.70	2.70	2.70	2.80	3.00	3.22	3.29
~308L					2.20	2.37	2.56	2.57	2.57	2.67	2.86	3.07	3.13
~347					2.41	2.58	2.76	2.76	2.77	2.86	2.08	3.31	3.34
~309L					2.65	2.84	3.09	3.08	3.08	3.18	3.41	3.67	3.75
309LNb					2.84	3.03	3.25	3.24	3.24	3.34	3.61	3.88	3.96
~309LNb					2.56	2.74	2.94	2.93	2.93	3.03	3.27	3.51	3.57
316L					2.96	3.15	3.43	3.47	3.49	3.85	4.27	4.48	4.60
~309LMo					3.19	3.40	3.70	3.73	3.75	4.12	4.55	4.79	4.91
EQNiFeCr-1					6.86	7.03	7.61	7.47	7.46	7.93	8.87	9.19	9.38

OPERATING SITE

Via Aquileia, 13-15 , 31048 Olmi di San Biagio di Callalta
TREVISO Italy - T. +39 0422 796367

OPERATING SITE

Via Toscana, 3A-3B , 20056 Grezzago
MILANO Italy - T. +39 02 9090477