

Tabella 1 – CENTRI DI TARATURA DEL SIT - SERVIZIO DI TARATURA IN ITALIA
(situazione aggiornata al 31 dicembre 2009)

Centro	Ente di appartenenza		Telefono
02	TRESCAL s.r.l. Via Campi, 33	23807 MERATE (LC)	(039) 99 01 507
04	SIMAV S.p.A. Via G.B. Grassi, 93	20157 MILANO	(02) 35 79 09 66
05	AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.p.A. Via Donat Cattin, 2/A	20063 CERNUSCO S/NAVIGLIO (MI)	(02) 92 60 83 29
06	OTO MELARA S.p.A. Via Valdilocchi, 15	19136 LA SPEZIA	(0187) 58 23 89
08	NARDA SAFETY TEST SOLUTIONS s.r.l. Via Benessea, 29/B	17035 CISANO SUL NEVA (SV)	(0182) 58 64 1
09	DR. FISCHER Italy s.r.l. Strada Statale 24 km. 16,2	10091 ALPIGNANO (TO)	(011) 96 69 231
10	ENEA (MAT-QUAL-SIT) Via Anguillarese, 301	00060 ROMA	(06) 30 48 60 79
11	GEFRAN S.p.A. Via Cave, 11	25050 PROVAGLIO D'ISEO(BS)	(030) 92 91 411
12	TARATURE s.r.l. Via Termini di Alatri, 15	03100 FROSINONE	(0775) 27 07 58
14	SIMAV S.p.A. Sede di Fusaro Via Fusaro, 267	80070 BACOLI (NA)	(081) 52 77 040
15	TECHNO SKY s.r.l. Via del Casale Cavallari, 200	00156 ROMA	(06) 99 34 22 40
17	T.M.T. s.n.c. Via San Fransesco d'Assisi, 8	10040 RIVALTA (TO)	(011) 90 91 004
19	AVIATRONIK S.p.A. Via Roma, 103	21017 SAMARATE (VA)	(0331) 22 79 11
20	ISTITUTO GIORDANO S.p.A. Via S. Mauro, 8	47814 BELLARIA (RN)	(0541) 34 30 30
21	IMQ S.p.A. Via Quintiliano, 43	20138 MILANO	(02) 50 73 230
22	M.C.S. s.r.l. Via Monte d'Oro, 9	00040 POMEZIA (RM)	(06) 91 61 04 34
23	NUOVO PIGNONE S.p.A. Via Felice Matteucci, 2	50127 FIRENZE	(055) 42 32 693
24	EMIT-LAS Piazzale Cantore, 10	20123 MILANO	(02) 83 23 290
25	ETTORE CELLA S.p.A. Viale De Gasperi, 48	20010 S.MARTINO DI BAREGGIO (MI)	(02) 90 36 11 46
28	ENEA (Centro Ricerche Faenza) Via Granarolo, 62	48018 FAENZA (RA)	(0546) 67 85 77
29	ENEA Istituto per la Radioprotezione - Centro Ricerca Montecuccolino Via dei Colli, 16	40136 BOLOGNA	(051) 60 98 156
31	ELETTRONICA ASTER S.p.A. Via Longoni, 108/110	20030 BARLASSINA (MI)	(0362) 56 83 39

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza		Telefono
34	CESARE GALDABINI S.p.A. Via Papa Giovanni XXIII, 183	21010 CARDANO AL CAMPO (VA)	(0331) 73 27 00
36	SIMAV S.p.A. Via A. Einstein, 35	50013 CAMPI BISENZIO (FI)	(055) 89 50 228
39	ANSALDO ENERGIA S.p.A. - Area Genova Via Lorenzi, 12	16152 GENOVA	(010) 65 57 434
41	S.M. s.r.l. Via Brandizzo, 182	10088 VOLPIANO (TO)	(011) 99 53 753
42	NEMKO S.p.A. Via del Carroccio, s.n.c.	20046 BIASSONO (MI)	(039) 22 01 201
44	COOPERATIVA BILANCIATI Via S. Ferrari, 16	41011 CAMPOGALLIANO (MO)	(059) 52 77 43
46	ARO s.r.l. Fluke Authorized Service Center Via Trento e Trieste, 112	20046 BIASSONO (MI)	(039) 27 54 009
49	RHEINMETALL ITALIA S.p.A. Via Affile, 102	00131 ROMA	(06) 43 61 27 32
51	TRESCAL s.r.l. Via dei Metalli, 1	25039 TRAVAGLIATO (BS)	(030) 21 491
52	CERMET Soc. Cons. a r.l. Via Cadriano, 23	40057 CADRIANO-GRANAROLO E. (BO)	(051) 76 48 11
53	ANSALDO STS Zona Industriale Tito Scalo	85050 TITO (PZ)	(0971) 42 22 24
54	IEC Industrial Engineering Consultants s.r.l. Via Botticelli, 151	10154 TORINO	(011) 24 25 353
55	METTLER-TOLEDO S.p.A. Via Vialba, 42	20026 NOVATE MILANESE (MI)	(02) 33 33 21
56	TINNOVA - Azienda Speciale delle C.C.I.A.A. di Firenze e di Prato Viale di Capalle, 11	50041 CALENZANO (FI)	(055) 88 74 082
57	ENEA- Ricerca sul Sistema Elettrico S.p.A. Via Rubattino, 54	20134 MILANO	(02) 39 92 54 62
59	ATLAS COPCO BLM s.r.l. Via Pepe, 11	20037 PADERNO DUGNANO (MI)	(02) 910 84 159
60	LTTS s.r.l. Via Pisacane, 46	20025 LEGNANO (MI)	(0331) 54 32 22
61	VITROCISSET S.p.A. 3ª Strada Località Grogastu	09032 ASSEMINI (CA)	(070) 24 68 208
62	EUROFINS - MODULO UNO s.r.l. Via Cuorgnè, 21	10156 TORINO	(011) 22 22 225
64	SIMAV S.p.A. Strada Privata (Aeroporto Caselle)	10077 S. MAURIZIO CANAVESE (TO)	(011) 99 67 748

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza	Telefono
65	COMECER s.r.l. Via Emilia Ponente, 390	48014 CASTEL BOLOGNESE (RA) (0546) 65 63 75
66	HEXAGON METROLOGY S.p.A. Strada del Portone, 113	10095 GRUGLIASCO (TO) (011) 40 25 111
67	LTF S.p.A. Via Cremona, 10	24051 ANTEGNATE (BG) (0363) 94 901
68	L.C.E. s.r.l. Via dei Platani, 7/9	20090 OPERA (MI) (02) 57 60 28 58
69	A.R.P.A. Piemonte – Dip. di Ivrea Area tematica RADIAZIONI Via Jervis, 30	10015 IVREA (TO) (0125) 64 53 511
70	ELSI s.r.l. Via Milano, 11	20020 LAINATE (MI) (02) 93 70 868
72	Telecom Italia Lab S.p.A. Via Reiss Romoli, 274	10148 TORINO (011) 22 85 111
73	B-TICINO S.p.A. Viale L. Borri, 231	21100 VARESE (0332) 27 93 43
74	CINQUEPASCAL s.r.l. Via Corazzini, 8	20129 MILANO (02) 26 00 04 86
75	CT-FSB Università di Zagabria Facoltà di Ingegneria Meccanica Ivana Lucica, 5	10000 ZAGABRIA-CROAZIA (+385/1)61 68 327
76	ENEL S.p.A. Divisione Generazione ed Energy Management Via Botticelli, 139	10154 TORINO (011) 27 83 809
77	SOCIETA' PER LA GESTIONE IMPIANTI NUCLEARI (SOGIN) Via Enrico Fermi, 1	29012 CAORSO (PC) (0523) 81 82 38
78	ENDRESS+HAUSER Sigestherm s.r.l. Via M. Luther King, 7	20060 PESSANO CON BORNAGO (MI) (02) 95 96 42 31
79	TAMBURINI s.r.l. Via G. Pastore, 6	25080 MAZZANO (BS) (030) 27 91 033
80	MC MetroControl s.r.l. Via A. Moro, 25	21048 SOLBIATE ARNO (VA) (0331) 98 57 25
82	MDM Mecatronics s.r.l. Via IV Novembre, 22/24/25	40061 MINERBIO (BO) (051) 66 05 137
84	MARPOSS S.p.A. Via Saliceto, 13	40010 BENTIVOGLIO (BO) (051) 89 98 0
85	Pa.L.Mer. Scarl Via Casilina, 246	03013 FERENTINO (FR) (0775) 24 00 13
86	F.I.S.P. Via Ugo La Malfa, 21	10060 NONE (TO) (011) 986 56 92
87	AMETEK s.r.l. Divisione Taylor Hobson Via De'Barzi	20087 ROBECCO SUL NAVIGLIO (MI) (02) 94 69 34 07

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza	Telefono
88	CENTRO TESSILE COTONIERO E ABBIGLIAMENTO S.p.A. Piazza S. Anna, 2	21052 BUSTO ARSIZIO (VA) (0331) 69 67 11
90	OMEKO s.r.l. Via Monviso, 56	20052 MONZA (MI) (039) 74 89 83
91	LBG s.r.l. Via Petrarca, 5	24052 AZZANO S. PAOLO (BG) (035) 53 60 49
92	CONTROLS s.r.l. Via Aosta, 6	20063 CERNUSCO S/N (MI) (02) 92 18 41
93	AEP TECHNOLOGY s.r.l. Via Bottego, 33	41010 COGNENTO (MO) (059) 34 64 41
94	GIBERTINI ELETTRONICA s.r.l. Via Bellini, 29/31	20026 NOVATE MILANESE (MI) (02) 354 14 34
96	SIET S.p.A. Via Nino Bixio, 27	29100 PIACENZA (0523) 59 41 50
97	SWK Utensilerie s.r.l. Via Volta, 3	21020 MONVALLE (VA) (0332) 79 06 10
98	METRO COM ENGINEERING S.p.A. S.S. 211 Novara-Genova Km 64,300	28070 GARBAGNA NOVARESE (NO) (0321) 84 51 26
99	Centro Comune di Ricerca di Ispra (CCR Ispra) Via Fermi, 1	21020 ISPRA (VA) (0332) 78 97 98
100	CTG S.p.A. Via G. Camozzi, 124	24121 BERGAMO (035) 412 62 94
101	T.E.S.I. s.n.c. Zona Industriale Castelnuovo, 242/B	52010 SUBBIANO (AR) (0575) 42 09 78
102	RICCARDO BEYERLE S.p.A. Via Monte Genesio, 21	20158 MILANO (02) 69 91 131
103	TESEO S.p.A. C.so Alexander Fleming, 25/27/29	10040 DRUENTO (TO) (011) 99 41 911
104	POLITECNICO DI MILANO Centro Taratura Politecnico Piazza L. Da Vinci, 32	20133 MILANO (02) 23 99 20 13
105	UNIVERSITA' DI CASSINO Laboratorio di Misure Industriali Via G. Di Biasio, 43	03043 CASSINO (FR) (0776) 29 97 03
106	D. MARCHIORI s.r.l. Via Pontina, Km. 43,856	04011 APRILIA (LT) (06) 92 82 733
107	MITUTOYO ITALIANA s.r.l. Corso Europa, 7	20020 LAINATE (MI) (02) 93 57 82 33
108	ISOIL IMPIANTI S.p.A. Via Madonna delle Rose, 74	24061 ALBANO S. ALESSANDRO (BG) (035) 42 39 116
109	ASITA s.r.l. Via Malpighi, 170	48018 FAENZA (RA) (0546) 62 05 59
110	TEC EUROLAB s.r.l. Viale Europa, 40	41011 CAMPOGALLIANO (MO) (059) 52 77 75
111	CENTROTECNICA s.r.l. Via N. Sauro, 1	20068 PESCHIERA BORROMEO (MI) (02) 55 30 58 88

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza	Telefono
112	Quality Service s.r.l. Via della Libertà, 12	30175 VENEZIA (041) 509 30 60
113	ZAMA Sensor s.r.l. Via della Chimica, 20	41040 SPEZZANO DI FIORANO (MO) (0536) 92 04 50
114	Dott. Ing. SCANDURA & FEM s.r.l. Via Ambrosoli, 8	20090 RODANO MILLEPINI (MI) (02) 95 32 00 21
115	S.M.I. Misure Ingegneristiche s.r.l. Via Platone, 8	20128 MILANO (02) 25 76 456
116	Centro Interforze Studi ed Applicazioni Militari Via della Bigattiera, 10	56010 S. PIERO A GRADO (PI) (050) 96 42 04
117	CIBE s.r.l. Via Picasso, 18/20	20025 LEGNANO (MI) (0331) 46 66 11
121	DELO Services s.r.l. Via Piemonte, 18	20090 FIZZONASCO PIEVE E. (MI) (02) 90 78 17 02
122	MECCANO S.p.A. Via G. Ceresani, snc Località Campo dell'Olmo	60044 FABRIANO (AN) (0732) 62 65 11
123	CAMAR Elettronica s.r.l. Via Mulini Esterna, 18	41012 CARPI (MO) (059) 66 30 06
124	DELTA OHM s.r.l. Via G. Marconi, 5	35030 CASELLE DI SELVAZZANO (PD) (049) 89 77 150
125	ISO-LAB s.a.s. di Grezzi Decio & C. Via Damiano Chiesa, 7/A	05100 TERNI (0744) 43 10 00
126	MTS SYSTEMS s.r.l. Corso Cincinnato, 228/b	10151 TORINO (011) 45 17 511
128	FASINTERNATIONAL s.r.l. Via F. Koristka, 10	20154 MILANO (02) 34 91 751
130	ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA APPLICATA Largo E. Fermi, 6	50125 FIRENZE (055) 23 08 1
132	OTO MELARA S.p.A. Via Valdilocchi, 15	19136 LA SPEZIA (0187) 58 26 62
133	MG S.p.A. Via dei Metalli, 1	25039 TRAVAGLIATO (BS) (030) 21 49 1
134	SOCIETA' BILANCIATI PORRO s.r.l. Via Meda, 16	20037 PADERNO DUGNANO (MI) (02) 91 86 517
135	QUALITY SERVICE s.r.l. Via Chiacchiaretta, 29	66020 SAN GIOVANNI TEATINO (CH) (085) 44 65 106
136	BOCCHI s.r.l. Via Palazzolo, 41	25037 PONTOGLIO (BS) (030) 73 72 52
137	CERT DI TREVISO TECNOLOGIA Via Pezza Alta, 34	31046 RUSTIGNE' DI ODERZO (TV) (0422) 85 20 16
138	COORD3 Industries s.r.l. Strada Statale del Moncenisio Km 42,200	10050 BRUZOLO (TO) (011) 96 35 511

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza		Telefono
139	POLITECNICO DI TORINO Dipartimento di Elettronica Corso Duca degli Abruzzi, 24	10129 TORINO	(011) 56 44 114
141	MIGLIORE & RUSSO THERMOLAB s.n.c. Via Ciancio, 36	84083 CASTEL SAN GIORGIO (SA)	(081) 51 61 731
142	S.D.M. Measuring Instruments s.n.c. Via Palasciano, 29	59100 PRATO (PO)	(0574) 66 92 08
143	SIAD Società Italiana Acetilene & Derivanti S.p.A. Strada Statale 525 del Brembo, 1	24040 OSIO SOPRA (BG)	(035) 32 84 44
144	I.C. & M. s.r.l. Via Lampugnano, 157	20151 MILANO	(02) 40 91 00 43
145	PRORE s.r.l. Via Mac Mahon, 38	20155 MILANO	(02) 33 60 84 81
146	ISOAMBIENTE s.r.l. Via India, 36/a	86039 TERMOLI (CB)	(0875) 70 47 53
147	Lab Cert s.n.c. di Giuseppe Blandino & C. Via Comina, 3	33080 S. QUIRINO (PN)	(0434) 55 34 51
148	Laboratorio Metrologico Rinaldo Olivero c/o BALMAS di Olivero G. Corso Toscana, 19	10078 VENARIA REALE (TO)	(011) 455 35 96
149	BOTTAZZI TECH s.r.l. Viale S. Agostino, 440	36100 VICENZA	(0444) 96 36 66
150	ASIT INSTRUMENTS s.r.l. Strada Antica di None, 28/A	10043 ORBASSANO (TO)	(011) 904 02 96
151	AQM s.r.l. Via Edison, 18	25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS)	(030) 92 91 711
154	MACH s.r.l. Via di Cancelliera, 27/D Frazione Cecchina	00040 ALBANO LAZIALE (RM)	(06) 93 49 58 62
155	Snam Rete Gas S.p.A. Viale De Gasperi, 2	20097 S. DONATO MILANESE (MI)	(02) 520 58 728
156	ENEA – C.R. TRISAIA Via S.S. 106 Jonica, Km 419	75026 ROTONDELLA (MT)	(0835) 97 46 09
157	ALLEMANO METROLOGY s.r.l. Via Bologna, 50	10152 TORINO	(011) 30 20 310
159	SGS ITALIA s.r.l. Environmental Services Via Campodoro, 25	VILLAFRANCA PADOVANA (PD)	(049) 90 500 13
160	UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE Laboratorio PMS Via Breccie Bianche	60131 ANCONA	(071) 22 04 532
161	CNE TECHNOLOGY Ltd Ergates Industrial Estate PO Box 16104	2086 NICOSIA – CIPRO	(+357) 22 624 090
162	UNITA' OPERATIVA DI FISICA SANITARIA Azienda U.S.L. n. 6 di Livorno Viale Alfieri, 36	57100 LIVORNO	(0586) 22 32 66

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza		Telefono
163	SPECTRA s.r.l. Via Belvedere, 42	20043 ARCORE (MI)	(039) 61 33 21
164	AZIENDA U.S.L. 7 SIENA Dipartimento Prevenzione – Laboratorio Agenti Fisici Strada di Ruffolo	53100 SIENA	(0577) 53 60 97
165	Laboratorio di Metrologia CORNO TMC Via Foligno, 65	10149 TORINO	(011) 25 13 56
166	UTENSIL LINE s.r.l. Via De Amicis, 73	10093 COLLEGNO (TO)	(011) 403 88 51
167	SMC ITALIA S.p.A. Località Reocce	67061 CARSOLI (AQ)	(0863) 90 42 66
168	PROTOTIPO S.p.A. Via Cuneo, 9	10028 TROFARELLO (TO)	(011) 64 93 311
169	TERSID s.r.l. Via Demostene, 15	20128 MILANO	(02) 27 00 10 02
171	METRIX ENGINEERING s.r.l. Via Caduti di Nassirya s.n.	92020 S. STEFANO QUISQUINA (AG)	(0922) 99 20 53
172	S.T.I. Sviluppo Tecnologie Industriali s.r.l. Via Tofaro, 42/B	03039 SORA (FR)	(0776) 81 46 06
173	Laboratorio di taratura I&SI S.p.A. S.S. 148 km 77,900	04100 LATINA	(0773) 25 56 20
174	TEK-UP MS s.r.l. Via del Lavoro, 30/13	40033 CASALECCHIO DI RENO (BO)	(051) 57 66 75
175	Laboratorio Nazionale di taratura per contatori d'acqua presso CCIAA di Asti Piazzetta dell'Archivio, 1	14100 ASTI	(0141) 53 52 15
176	UICEE di Carazza Marioroberto & C. s.a.s Corso S. Maurizio, 81	10124 TORINO	(011) 81 22 247
177	CARL ZEISS QUALITY SERVICES s.r.l. Via Fleming, 1	28100 NOVARA	(0321) 33 19 39
178	P&P LMC s.r.l. Via Pastrengo, 9	24068 SERIATE (BG)	(035) 32 35 760
179	SUD MISURE Centro di taratura della Camera di Commercio I.A.A. di Catanzaro Via Menniti Ippolito, 16	88100 CATANZARO	(0961) 88 81 11
180	BIMETRO s.r.l. Via A. Cechov, 1	20098 S. GIULIANO MILANESE (MI)	(02) 36 54 63 80
181	MICRO-TEC s.n.c. Via Vittorio Veneto, 96	36035 MARANO VICENTINO (VI)	(0445) 56 10 65
182	GIBITRE INSTRUMENTS s.r.l. Via Meucci, 1	24126 BERGAMO	(035) 46 01 46
183	CMF MARELLI s.r.l. Via Casignolo, 10	20092 CINISELLO BALSAMO (MI)	(02) 61 82 401
184	FONOMETRICA dB Research di Cozzolino A. Via A. Labriola Parco Fiorito Scala Q int. 3	80144 NAPOLI	(081) 54 31 020

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza		Telefono
185	SONORA s.r.l. Via dei Bersaglieri, 9	81100 CASERTA	(0823) 35 11 96
186	CHEMIFARM s.r.l. Via E.T. Moneta, 15/A	43100 PARMA	(0521) 60 62 67
187	MTA s.r.l. Via dei Mestieri, 8	20049 CONCOREZZO (MI)	(039) 620 30 63
188	METRA s.r.l. C/da Remingato	96011 AUGUSTA (SR)	(0931) 51 39 30
190	BI-LAB s.r.l. Via Unione, 30-34	00053 CIVITAVECCHIA (RM)	(0766) 31 061
191	M e D di Boniardi Francesca Via Tonale, 5	20021 BARANZATE (MI)	(02) 38 20 32 43
192	CETENA S.p.A. Via Ippolito d'Aste, 5	16121 GENOVA	(010) 599 54 60
193	LA PRECISA di Chiara Ernesto & C. s.n.c. Via Baretto, 35/F	10125 TORINO	(011) 650 71 86
194	CNR - Centro di Responsabilità di Attività Scientifica di Primo Livello (ex Istituto Sperimentale di Acustica "O.M. Corbino") Area della Ricerca di Roma 2 - Tor Vergata Via Fosso del Cavaliere, 100	00133 ROMA	(06) 45 48 80 58
195	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A. Officina Nazionale Apparecchiature Elettriche Via De Carracci, 71/14	40129 BOLOGNA	(051) 630 35 69
196	SITEC s.r.l. Zona Artigianale Lotti C9/C10	70056 MOLFETTA (BA)	(080) 33 85 842
197	UNILAB Laboratori Industriali s.r.l. Via delle Industrie, 27/9	30175 MARGHERA (VE)	(041) 509 34 46
198	DELTA STRUMENTI s.r.l. Via E. Mattei, 6	21036 GEMONIO (VA)	(0332) 60 46 67
199	STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE CONSERVE ALIMENTARI IN PARMA Via Nazionale, 121/123	84012 ANGRI (SA)	(081) 51 33 711
200	SERTEC s.r.l. Via Cimarosa, 95/105	57124 LIVORNO	(0586) 85 25 91
201	CENTRE NATIONAL DES TECHNOLOGIES ET DU CONSULTING Route du Marché Oued Tatareg	BP 65 M - BOUMERDES - ALGERIA	(+213) 24 811 323
202	01dB ITALIA s.r.l. Via Antoniana, 278	35011 CAMPODARSEGO (PD)	(049) 92 00 966
203	UNIVERSITA' degli STUDI DI TRENTO Centro Universitario di Metrologia (CUM) Via Mesiano, 77	38100 POVO (TN)	(0461) 88 25 40/41
205	LSI LASTEM s.r.l. Via Ex S.P. 161 Dosso, 9	20090 SETTALA (MI)	(02) 95 41 41

segue Tabella 1

Centro	Ente di appartenenza		Telefono
206	MICROSERVICE s.r.l. Via Monterosa, 31/A	10091 ALPIGNANO (TO)	(011) 96 82 524
207	MICROSAT s.r.l. Via Gigi Borgomaneri, 112	20086 MOTTA VISCONTI (MI)	(02) 900 00 704
208	Laboratorio di taratura della Camera di Commercio di PRATO Via Valentini, 19	59100 PRATO	(0574) 61 27 78
209	Istituto Sperimentale della Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. – Gruppo Ferrovie dello Stato Via di Portonaccio, 175	00159 ROMA	(06) 43 26 34 94
210	EUROTRON INSTRUMENTS S.p.A. Viale F.lli Casiraghi, 409/413	20099 SESTO S. GIOVANNI (MI)	(02) 24 88 20 40
211	Servizio di Metrologia Ambientale dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) Via di Castel Romano, 100	00128 ROMA	(06) 50 07 32 06
212	QUICK CHECK s.a.s. di Berti Paolo & C. Via Aretina, 25	50069 SIECI (FI)	(055) 836 36 38
213	Microbel s.r.l. Corso Primo Levi, 23b	10098 RIVOLI (TO)	(011) 95 37 564
214	MATEST s.r.l. Unipersonale Via delle Industrie, 25	24048 TREVIOLO (BG)	(035) 20 55 011
215	RINA Services S.p.A. Calata Cadda	16126 GENOVA	(010) 53 85 377
216	Laboratorio Italgas Corso Venezia, 138	14100 ASTI	(0141) 43 22 36
217	Centro Interdipartimentale per la Riferibilità Metrologica in Medicina di Laboratorio (CIRME) Via G.B. Grassi, 74	20157 MILANO	(02) 39 04 28 07

Tabella 2

CENTRI DI TARATURA ACCREDITATI DAL SIT PER GRANDEZZE MECCANICHE E TERMICHE
(situazione aggiornata al 31 dicembre 2009)

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																								
	02	04	10	11	12	17	20	23	24	25	31	34	39	44	51	52	54	55	56	59	60	62	67	68	70
FORZA																									
- macchine prova	■					■		■				■				■									
- dinamometri						■						■		■											
- pendoli a resilienza	■					■		■				■				■									
MOMENTO TORCENTE															■	■				■					
DUREZZA	■					■		■								■							■		
DEFORMAZIONE	■					■		■				■				■									
MASSA																									
- campioni di massa		■			■									■	■				■						
- strumenti per pesare a funz.non autom.		■												■					■						
PRESSIONE																									
- banchi manometrici										■	■														
- trasduttori sopra Patm			■	■	■			■	■	■			■		■										
- trasduttori sotto Patm																									
ACCELERAZIONE	■																	■				■		■	
TEMPERATURA																									
- termometri			■	■			■		■				■		■				■		■				■
- catene termometriche			■	■			■		■				■		■				■		■				■
- pirometri	■																								
POTENZA TERMICA																									
UMIDITÀ				■					■																
VOLUME								■																	
PORTATA IN VOLUME																									
VELOCITA' D'ARIA (anemometri)																									

Segue Tabella 2

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																										
	74	78	80	85	86	90	91	92	93	94	96	97	98	100	104	105	106	108	110	111	112	113	114	115	117	123	
FORZA																											
- macchine prova						■	■	■					■	■	■										■		
- dinamometri									■																		
- pendoli a resilienza						■																					
MOMENTO TORCENTE						■			■			■															
DUREZZA						■														■							
DEFORMAZIONE						■							■												■		
MASSA																											
- campioni di massa				■	■																	■				■	
- strumenti per pesare a funz. non autom.				■	■					■				■								■				■	
PRESSIONE																											
- banchi manometrici																											
- trasduttori sopra Patm									■		■							■						■			
- trasduttori sotto Patm	■														■									■			
ACCELERAZIONE															■						■						
TEMPERATURA																											
- termometri		■	■								■			■	■							■	■				■
- catene termometriche		■	■											■	■							■	■				■
- pirometri			■																								
POTENZA TERMICA															■												
UMIDITÀ																■											■
VOLUME										■																	
PORTATA IN VOLUME															■												
VELOCITA' D'ARIA (anemometri)																											

Segue Tabella 2

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																								
	124	125	126	128	134	135	139	137	141	145	147	148	149	150	151	154	156	157	159	160	161	165	168	169	172
FORZA																									
- macchine prova			■				■														■	■			
- dinamometri																							■		
- pendoli a resilienza																									
MOMENTO TORCENTE										■															■
DUREZZA															■							■			
DEFORMAZIONE			■																						
MASSA																									
- campioni di massa					■	■		■			■		■									■			
- strumenti per pesare a funz. non autom.					■	■		■			■	■	■									■			
PRESSIONE																									
- banchi manometrici																									
- trasduttori sopra Patm	■	■		■										■		■						■			
- trasduttori sotto Patm																									
ACCELERAZIONE																									
TEMPERATURA																									
- termometri	■			■			■		■					■			■	■							■
- catene termometriche	■			■			■		■					■			■	■				■			■
- pirometri																									
POTENZA TERMICA																									
UMIDITÀ	■			■										■						■					
VOLUME																									
PORTATA IN VOLUME																					■				
VELOCITA' D'ARIA (anemometri)	■																								

Segue Tabella 2

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																						
	173	175	178	179	182	187	188	191	192	193	198	199	200	201	203	205	208	209	210	214	215	216	
FORZA																							
- macchine prova																			■		■	■	
- dinamometri															■								
- pendoli a resilienza																							
MOMENTO TORCENTE																							
DUREZZA					■																		
DEFORMAZIONE																							
MASSA																							
- campioni di massa				■				■						■									
- strumenti per pesare a funzionamento non automatico				■						■													
PRESSIONE																							
- banchi manometrici																							
- trasduttori sopra Patm						■	■							■						■			
- trasduttori sotto Patm																							
ACCELERAZIONE			■						■														
TEMPERATURA																							
- termometri								■			■	■	■			■							
- catene termometriche								■			■	■	■										
- pirometri											■												
POTENZA TERMICA																							
UMIDITÀ	■																						
VOLUME		■																■					■
PORTATA IN VOLUME																							
VELOCITA' D'ARIA (anemometri)																							

Tabella 3

CENTRI DI TARATURA ACCREDITATI DAL SIT PER GRANDEZZE DIMENSIONALI
(situazione aggiornata al 31 dicembre 2009)

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																											
	04	06	12	23	28	36	39	41	51	52	66	67	75	79	82	84	85	87	100	101	104	107	110	122	124	130	133	
LUNGHEZZA																												
- blocchetti	■	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■				■						■	■	■			■
- tamponi e anelli		■	■	■					■	■			■	■		■	■						■	■	■			■
- misure lineari		■										■				■												
- calibri	■	■	■		■					■		■	■			■	■		■					■	■			
- filettature									■					■														■
- macchine di misura a coordinate										■	■				■													
- rugosità		■						■	■	■		■	■						■				■					
- campioni dentati																												■
- griglie bidimensionali																						■						
FORMA E ROTONDITA'		■	■						■	■													■					
ANGOLO																												
- tavole e divisori					■				■																			
- blocchetti e poligoni									■																			
- dischi ottici (planarità)																											■	
VELOCITA'																					■	■						

Segue tabella 3

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																		
	136	137	138	142	144	166	167	172	177	180	181	183	187	195	196	197	206	207	212
LUNGHEZZA																			
- blocchetti	■	■				■					■		■		■				
- tamponi e anelli	■	■		■	■	■	■				■					■		■	■
- misure lineari								■											
- calibri	■					■	■				■			■					
- filettature																			
- macchine di misura a coordinate			■						■	■							■		
- rugosità				■								■							
- griglie bidimensionali																			
FORMA E ROTONDITA'							■												
ANGOLO																			
- tavole e divisori																			
- blocchetti e poligoni																			
- livelle a bolle d'aria								■											
- dischi ottici (planarità)																			
VELOCITA'																			

Tabella 4

CENTRI DI TARATURA ACCREDITATI DAL SIT PER FREQUENZA, TEMPO E PER GRANDEZZE ELETTRICHE

(situazione aggiornata al 31 dicembre 2009)

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																
	04	05	08	10	14	15	19	20	21	22	24	31	42	46	49	51	52
FREQUENZA		■	■		■	■	■			■			■	■	■	■	■
TEMPO																	
- intervallo di tempo																	■
- infrazione semaforica																	
ELETTRICITÀ																	
- tensione continua	■	■		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
- resistenza in c.c.	■	■		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
- resistenza in c.a.		■															
- rapporto di tensione continua	■					■											
- corrente continua	■	■		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
- tensione alternata	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
- corrente alternata	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
- capacità elettrica		■		■	■												
- induttanza		■			■												
- alta tensione	■													■			
- alte tensioni impulsive																	
- rapporto di tensione alternata																	
- rapporto di corrente alternata																	
- potenza attiva									■				■				
- energia attiva									■								
- potenza reattiva									■								
- energia reattiva									■								
- potenza in alta frequenza		■	■			■	■						■				
- attenuazione in alta frequenza		■				■	■										
- rapporto d'onda stazionaria		■					■										
- intensità di campo elettromagnetico			■														
- fase														■			
INDUZIONE MAGNETICA			■														

Segue Tabella 4

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																							
	53	56	57	61	64	69	72	73	101	102	103	109	110	112	121	128	132	139	156	171	174	176	188	
FREQUENZA		■		■	■		■		■		■				■		■			■				
TEMPO																								
- intervallo di tempo		■							■						■		■							
- infrazione semaforica									■															
ELETTRICITÀ																								
- tensione continua	■	■		■	■		■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■		■		■	■
- resistenza in c.c.	■	■		■	■		■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■		■		■	■
- resistenza in c.a.												■												
- rapporto di tensione continua																								
- corrente continua	■	■		■	■		■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■		■		■	■
- tensione alternata	■	■		■	■		■	■	■	■		■	■	■	■		■	■	■		■		■	■
- corrente alternata		■		■	■		■	■	■	■		■	■	■	■		■	■	■		■		■	■
- capacità elettrica																								
- induttanza																								
- alta tensione																								
- alte tensioni impulsive			■																					
- rapporto di tensione alternata			■																					
- rapporto di corrente alternata			■																					
- potenza attiva		■								■									■				■	
- energia attiva																							■	
- potenza reattiva																								
- energia reattiva																								
- potenza in alta frequenza					■	■					■										■			
- attenuazione in alta frequenza					■																			
- rapporto d'onda stazionaria																								
- int. di campo elettromagnetico							■				■													
- fase																								
INDUZIONE MAGNETICA																								

Tabella 5

CENTRI DI TARATURA ACCREDITATI DAL SIT PER GRANDEZZE FOTOMETRICHE E ACUSTICHE
(situazione aggiornata al 31 dicembre 2009)

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura																				
	05	09	42	51	54	62	68	72	76	88	121	124	146	163	164	171	184	185	194	202	213
FOTOMETRIA																					
- flusso luminoso		■																			
- fattore spettrale di riflessione										■											
- illuminamento												■									
- intensità luminosa												■									
- luminanza												■									
- temperatura di colore												■									
- radianza spettrale												■									
- irradiazione spettrale												■									
- sensibilità spettrale												■									
POTENZA OTTICA	■							■			■										
Attenuazione in fibra ottica	■							■			■										
LUNGHEZZA D'ONDA	■							■			■										
ACUSTICA												■									
- livello di pressione acustica			■	■	■	■	■		■			■	■	■	■	■	■	■		■	■
- sensibilità alla pressione acustica			■		■		■		■			■	■		■		■	■		■	■
- idrofoni su misura																			■		

Tabella 6

CENTRI DI TARATURA ACCREDITATI DAL SIT PER GRANDEZZE CHIMICHE
(situazione aggiornata al 31 dicembre 2009)

Grandezza/Strumenti	Centri di taratura					
	143	155	186	190	211	217
QUANTITA' DI SOSTANZA						
-miscela gassose	■	■				
-analizzatori di sostanze gassose	■			■		
-concentrazione elementare in materiali di riferimento in matrice di suolo/sedimento					■	
-soluzione di acqua e saccarosio			■			
-indice di rifrazione			■			
-soluzione acqua/KCl			■			
-conduttivimetri			■			
-soluzioni tampone			■			
-pHmetri			■			
ATTIVITA' CATALITICA						■
FRAZIONE DI QUANTITA' DI SOSTANZA						■

Tabella 7 **CENTRI DI TARATURA ACCREDITATI DAL SIT PER GRANDEZZE RELATIVE ALLE
RADIAZIONI IONIZZANTI**
(situazione aggiornata al 31 dicembre 2009)

Grandezza	Centri di taratura						
	29	65	77	99	104	116	162
esposizione	■	■	■	■	■	■	■
kerma in aria	■	■	■	■	■	■	■
equivalente di dose	■	■	■	■	■	■	■
rateo di esposizione	■	■	■	■	■	■	■
rateo di kerma in aria	■	■	■	■	■	■	■
rateo di equivalente di dose	■	■	■	■	■	■	■