

Mod. 132

*Gabinetto di Fisica* CLASSICO  
BIBLIOTECA DELL'ISTITUTO

**Registro inventario topografico**

CASA EDIT. R. SPAGGIARI - PARMA

# INVENTARIO O CATALOGO TOPOGRAFICO

## DEI LIBRI DELLA BIBLIOTECA

Circolare Ministeriale N. 28 del 15 Marzo 1925

(Mod. 2)

*Dopo che il libro ha ricevuto il suo primo battesimo con l'acquisizione del numero di ingresso (Registro d'ingresso Mod. 1) dev'essere subito collocato in biblioteca.*

Questo registro di non minore importanza del precedente (Registro d'ingresso Mod. 1), ha lo scopo di presentare elencati secondo l'ordine rigoroso della loro collocazione tutti i libri che formano la biblioteca.

*Solo con questo registro, nel quale il titolo viene sommariamente enunciato seguito dal luogo e dall'anno di stampa, e che per mezzo del numero d'ingresso, anch'esso riportatovi, può rimandare al registro precedente (Mod. 1) è dato identificare quale sia il libro che eventualmente risulti mancante al posto: tale ricerca sarebbe assolutamente impossibile senza la scorta dell'inventario topografico. Esso serve anche per le revisioni parziali o totali della biblioteca.*

*La sigla — lettera e numeri — che sta a significare la collocazione assegnata al libro in biblioteca deve subito trascriversi in inchiostro sulla copertina e sul frontespizio del libro, nel margine superiore a destra: essa è ciò che chiamasi la *segnatura* del libro.*

*La registrazione della nuova opera nell'inventario, meglio che col libro alla mano, si fa per mezzo della scheda che lo rappresenta, prima che questa si sia fusa nel catalogo. Si avrà in tal modo la sicurezza che l'opera è stata inventariata con la stessa parola d'ordine che la distingue al catalogo generale: cosa importantissima per le eventuali future ricerche.*

Patelletto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni	
1	v	Meccanica	Apparecchio per il far. delle forze	fuori uso		
2	v	33	Apparecchio per le leve	fuori uso		
3	v	33	Piano inclinato	fuori uso		
31	2	v	33	Doffio cono		
5	v	33	Apparecchio per l'urto elastico (7 sfere)	fuori uso		
<del>6</del>	v	33	Esperimenti di fiondo per l'aderione	fuori uso		
39	7	v	Apparecchio per la forza centrifuga			
34	8	v	Meccanica Pendolo di Foucault			
43	9	v	33	Piccola bilancia di precisione		
26	10	v	33	Piccolo girescopio		
28	11	v	33	Piccolo dinamometro		
<del>12</del>	v	33	Bilancia idrostatica	fuori uso		
<del>13</del>	v	33	Vinometro	fuori X	per il consumo	
<del>14</del>	v	33	Densimetro per il latte	fuori X	per il consumo	
<del>15</del>	v	33	Pesa sali	X		
<del>16</del>	v	33	Pesa acidi Bernici	X		
<del>17</del>	v	33	Densimetro	X		
<del>18</del>	v	33	Alcolometro centesimali	X		
<del>19</del>			Pesa birra			
<del>20</del>	v	33	Arcometro di Nicholson	fuori uso		
<del>21</del>	v	33	Arcometro di Lohmeyer	fuori uso		
83	22	v	33	Soupa aspicante pemente		
84	23	v	33	Soupa aspicante		
<del>24</del>			Termometro primitivo del Galilei	fuori uso		
<del>25</del>	v		Vasi comunicanti con sottoguscio	fuori uso		
<del>26</del>	v		Vasi comunicanti per liquidi diversi	fuori uso		
<del>27</del>	v		Tubi capillari con sottoguscio	fuori uso		
46	28	v	Vaso di Mariotte			

Falchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
* 29	✓	Meccanica	Piccola campanella per esilarità	X	facile consumo
<del>30</del>	✓		Dischi e pezzi per l'astrolabio		fuori uso
40 31	✓		Livella con cassetta e tre piedi		
<del>32</del>	✓		Baroscopio		fuori uso
* 33	✓		Due crepi-resicche		facile consumo
<del>34</del>	✓		Luisferi di Nagoleburgo		fuori uso
* 35	✓	⊙	Barometro chimico		
<del>36</del>	✓		Barometro aneroidale piccolo		fuori uso
55 37	✓		Barometro aneroidale grande		
25 38	✓		Barometro per misure altimetriche		
5 39	✓		Manometro Bourdon		
24 40	✓		Manometro ad aria compressa		
55 41	✓		Tubi barometrici con sostegno		fuori uso
<del>42</del>	✓		Tubo di Mariotte per la legge di Boyle		fuori uso
<del>43</del>	✓		Apparechio di Haldat		fuori uso
21 44	✓		Livella a bolla d'aria		
22 45	✓		Livella a bolla con vite		
<del>46</del>	✓		Livella a bolla montabile		fuori uso
<del>47</del>	✓		Figante idraulico		fuori uso
50 48	✓		Martello ad acqua		
<del>49</del>	✓		Pallore di vetro con archimede		fuori uso
49 50	✓		Tubo di Newton		
<del>51</del>	-		Modello di noisio in legno		facile consumo
<del>52</del>	✓		Sostegno per pendoli		fuori uso
<del>53</del>	✓		Barometro a quadrante		fuori uso
55 54	✓		Barometro a sfere		<del>fuori uso</del>
55 55	✓	⊙	Barometro a sfere		
<del>56</del>	✓		Barometro Fortin con tre piedi		fuori uso

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
<del>57</del>	✓	Terminologia	Piccolino	fuori uso	
<del>58</del>		ss	Lamina compensata con cassetta	fuori uso	
11 59	✓	ss	Cassetta di Ingenhousz		
<del>60</del>		ss	Apparecchio di Dubourg e Petit	fuori uso	
<del>61</del>	✓	ss	Termometro diff. Rumford	fuori uso	
<del>62</del>	✓	ss	Termometro differenziale Leslie		fuori uso 1965
01 63	✓	ss	Cubo di Leslie		
4 64	✓	ss	Lampada di sicurezza del Doxy		
<del>65</del>	✓	ss	Alambicco Galeron		fuori uso
<del>66</del>	✓	ss	Sollitore di Jean Rhu	fuori uso	
<del>67</del>	✓	ss	Apparecchio per l'esperienza di Tyndall	fuori uso	
23 68	✓	ss	Modello di Macchina a vapore		
19 69	✓	ss	Specchio del cassetto di distribuzione		
7 70		ss	Eolipila e reazione		
<del>71</del>			Rachometro di Crook	fuori uso	
2 72	✓	ss	Termometro di Daniell		
15 73	✓	ss	Termometro col esochimometro		
<del>74</del>	✓	ss	Lampada Berzelius	fuori uso	
<del>75</del>	✓	ss	Termometrografo Lix Bellot.	fuori uso	fuori uso
<del>76</del>	✓	ss	Vecchio Termometrografo	fuori uso	
<del>77</del>	✓	ss	Termometro a mercurio e a miniguglia	fuori uso	
<del>78</del>	✓	ss	Piccolino di August	fuori uso	
<del>79</del>	✓	ss	Thermos	fuori uso	
<del>80</del>	✓	ss	Termometro a capello di De Sennece	fuori uso	
<del>81</del>	✓	Meccanica	Tre camere pneumatiche grandi	fuori uso	(altre in museo)
<del>82</del>	✓	ss	Quattro camere pneumatiche piccole	fuori uso	
<del>83</del>	✓	Terminologia	Alambicco in rame	fuori uso	
<del>84</del>	✓	ss	Caldaria in rame con baffi eole	fuori uso	

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA	Luogo e anno di stampa	Annotazioni
236	85 ✓	Elettrologia Due pendolini elettrici	1 in un uso	
	86 ✓	85 Due elettroscopi a foglie	fuori uso	
	87 ✓	Cilindro di vetro a metà immergiato	fuori uso	
232	88 ✓	Cilindro di ottone isolato		
215	89 ✓	Due bastoni di ebsenite		
240	90 ✓	Due cilindri di ottone con sostegno	1 in un uso	
	<del>91</del> ✓	Cilindro di latta isolato	fuori uso	
	92 ✓	Batterie di 9 bottiglie di Leyda		
	93 ✓	Due bottiglie di Leyda		
297	94 ✓	Condensatore di Eijmo		
	95 ✓	Quadro di Franklin		
241	96 ✓	Due moltiplicatori universali		
	97 ✓	Elettrometro di Henley		
224	98 ✓	Elettroscopio a foglie d'oro		
	<del>99</del>	Piccolo apparecchio fore-carta	fuori uso	
	<del>100</del>	Pistola del Volta	fuori uso	
	<del>101</del> ✓	Spinterometro	fuori uso	
	<del>102</del> ✓	Ovo elettrico	fuori uso	
	103 ✓	Elettroforo del Volta	fuori uso	
	104 ✓	Macchina elettrostatica del Von	in un uso	
227	105 ✓	Coppie sostegni Hote ed accessori		
	<del>106</del> ✓	4 piccoli tubi di Geissler	fuori uso	
152	107 ✓	Tubo di Crookes con sost. fosforescente		
	<del>108</del> ✓	Tubo di Crookes con croce	fuori uso	fuori uso
	<del>109</del> ✓	Tubo Geissler di cu. 25	fuori uso	
154	110 ✓	Tubo Geissler a due liquidi		
153	111 ✓	Tubo Rainton		fuori uso
-	112 ✓	Coppia came-zinco a cerniera		

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
113	✓	Electrologia	Lamina bimetallica rame-zinco		
98 114	✓		Pila a colonne (rame-zinco)		
37 115	✓		Dischi rame e zinco isolati		
<del>116</del>	✓		Due voltometri a bicchiere	fuori uso	
<del>117</del>			Apparecchio per galvanoplastica	fuori uso	
118	✓		Voltmetro di Hoffman ad elettrodi di C.	fuori uso	fuori uso
119	✓		Voltmetro di Hoffman ad elettrodi di Pt.		
120			Eudiometro di Hoffman		
121	✓	Magnetismo	Magnete naturale semplice	in uso	
122	✓		Magnete naturale armato con sottile	in uso	
123	✓		Due aghi magnetici con sospensione		
<del>124</del>	✓		Due sbarre calamitate in cassette	fuori uso	
<del>125</del>	✓		Piccola sbarra calamitata rettangolare	fuori uso	
<del>126</del>	✓		Due piccole calamite a ferro di cavallo	fuori uso	
<del>127</del>	✓		Sistema estetico	fuori uso	
<del>128</del>	✓		Magnete a ferro di cavallo a 5 lamine	fuori uso	
129	✓		Bussola a sospensione cardenica		
231 130	✓		Bussola di declinazione		
233 131	✓		Ago d'inclinazione		
<del>132</del>	✓	Electrologia	Apparecchio di Oersted	fuori uso	
234 133	✓		Moltiplicatore per galvanometri		
181 134	✓		Galvanometro del Nobili		
183 135	✓		Galvanometro d'Assoual		
182 135	✓		Galvanometro assoluto W 500 $\Omega$ 471		
137	✓		Electromagnete montato		
<del>138</del>	✓		Campanello elettrico	fuori uso	
201 139	✓		Telegrafo Morse in scatola		
130 140	✓		Porta carboni per orce		

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA	Luogo e anno di stampa	Annotazioni
141	✓	Ethnologia	Apparechio di Sebeck	
142		- Modello di fila termoelettrica		
<del>143</del>	✓	Sorello elettrico	fuori uso	
200 144	✓	Tasto da tavolo (interuttore)		
222 145	✓	Apparechio per azione mutua corr. angolari		
<del>146</del>	✓	App. di Faraday per rotazione di correnti	fuori uso	
<del>147</del>	✓	2 banchi di Ampere per azioni elettrodinamiche	fuori uso	
<del>148</del>	✓	Apparechio di Pouillet con interuttore	fuori uso	
<del>149</del>	✓	Due solenoidi in alluminio	fuori uso	
202 150	✓	Rocchetto per le correnti indotte		
151	✓	Interuttore di De la Rive		
<del>152</del>	✓	Coppie di telefoni semplici	fuori uso	
153	✓	Due poste telefoniche con filo		
230 154	✓	Due microfoni a carbone		
218 155	✓	Rocchetto di Ruhmkoff. (scintille cm 5)		
219 156	✓	Rocchetto di Ruhmkoff. (scintille cm 25)		
157		Apparechio di Helge	un mese	
158	✓	Macchina elettromagnetica (realtis)		
159	✓	Motorino monofase (ventilatore)	un mese	
211 160	✓	Oscillatore del Righi		
207 161	✓	Modello di telegrafo senza fili		
208 162	✓	Macchina elettromagnetica di Gairie		
163	✓	Piccola macchina di Clarke		
205 164	✓	Piccola macchina (dinamo) di Gramme		
199 165	✓	Modello di quello di Pacinotti		
198 166	✓	Modello di indotto a tamburo		
563 167	✓	Motorino elettrico accoppiato a dinamo		
<del>168</del>	✓	Amperometro per 10 A.	fuori uso	



Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
169	✓	Electrologia	Voltmetro per 10V	fu	
<del>170</del>	✓		Interruttore a manubrio	fuori uso	
220 171	✓		Interruttore elettrolitico		
221 172	✓		Reostato		
173	✓		Stufa elettrica		
<del>174</del>	179 ✓		Porta lampada in ottone portatile		
<del>175</del>	✓		N° 2 pile Daniell	fuori uso	
<del>176</del>	✓		Pila Leclanché	fuori uso	
<del>177</del>			Accendilume del Volta	fuori uso	fuori uso
178	✓		Macchine elettrica Rowden		
<del>179</del>	174 ✓		N° 6 Pile Bunsen complete	fuori uso	
<del>180</del>	✓	Electrologia	Trasformatore per campanelli	fuori uso	
181	✓	Acustica	Grafofono Columbia		
85 182	✓		Piccolo gramofono a dischi		
56 183	✓		Metronomo di Mälzel		
55 184	✓		Vecchio modello di cornetto acustico		
59 185	✓		Tre coristi in cassa (Corista LA in cassa)		
<del>186</del>	✓		Disqueria sul vuoto	fuori uso	
81 187	✓		Lancia per le figure di Cladhi		
54 188	✓		Dischi di Capnard De La Tour		
82 189	✓		Mostra per affiezione del 187		
62 190	✓		Dischi di cartone a buchi Schuck		
<del>191</del>	✓		Cilindro di Duhamel	fuori uso	
80 192	✓		Arco da violoncello per il 194	con il 194	
61 193	✓		8 tavolette per la scala musicale		
194	✓		Sonometro	reperito (in museo)	
195	✓		Mantice con 20 canne d'organo		
196	✓		Portavoce - megafono	museo	

Folchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA	Luogo e anno di stampa	Annotazioni
197		Piccolo microscopio in cartone		
198	✓	Optica Lanterna magica piccola	fuori uso	
199	✓	Macchina fotografica con treffiche	fuori uso	
<del>200</del>	✓	Macchine stereoscopica	fuori uso	—
201	✓	Macchine fotografica 6x6	fuori uso	
202		Camera oscura del port.	fuori uso	
95 203	✓	Camera oscura con prismi		
140 204	✓	Stereoscopio		—
92 205	✓	Lampada da fotografo		
206		Spacciatore per lenti	fuori uso	
93 208	✓	2. Kaleidoscopio		
<del>208</del>	✓	Exposometro Waring	fuori uso	
138 209	✓	Spettiscopio col un prisma		
111 210	✓	Lente biconvessa e biconcava montate	fuori uso - solo sottile	
128 211	✓	Due prismi triangolari, montati		
127 212	✓	Prisma per l'eccezione, montato		
125 213	✓	Poliprisma a 6 stadi, montato		
91 214	✓	Prisma e lenti montati, espe. sullo spettro		
89 215	✓	Occhio artificiale		
216	✓	Lampada al magnetio	fuori uso	
217	✓	Stereoscopio per oggetti X	fuori uso	
218	✓	Strumentazione del Cook	fuori uso	
219	✓	Apparechio per le leggi di Cartesio	fuori uso	
133 220	✓	Disco di Newton a rotazione		
97 221	✓	Prisma oscillante		
<del>222</del>		Strumentazione per il Cook	fuori uso	
90 223	✓	Tre prismi non montati		
94 224	✓	Otturatore per la macchina fotografica		
225	✓	Carte Obiettivo: un solo di diopie una a per un solo	fuori uso	

CASA EDIT. R. SPACCIARI - PARMA

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
<del>226</del>		Terminologia	Costruzione di specchi parabolici	<del>fuori uso</del>	
<del>228</del>	✓	Mechanica	Macchina di Atwood	fuori uso - rest. con eff. moderne	
<del>229</del>	✓	"	Macchine pneumatiche a 2 cilindri		
<del>230</del>	✓	"	Macchine pneumatiche a 1 cilindro		
<del>231</del>	✓ (2409)	Elettrologia	Grande mach. elet. di Rowden modif. da Winter		
<del>232</del>	✓		Macchine elettriche del Cechi		
216 233	✓		Segnale con piedi isolati		
234			tavolo con ruota per alzare:		
<del>235</del>	✓		Dinamo applicata al tavolo precedent.	fuori uso	
236	✓		Dinamo a corrente cont. mag	<del>fuori uso</del>	
237	✓		Motore trifase ad accensione	<del>fuori uso</del>	
41 238	✓	Mechanica	Bilancia di Roberval		
<del>251</del>	✓	Mat. Officina	Bancane da lavoro		
<del>252</del>	✓		Utensili di uso comune		
<del>253</del>	✓		Morsa in legno		
<del>254</del>	✓		Smerigliatrice a mano		
<del>255</del>	✓	Elettrologia	Due pile Grenet da l. 2	fuori uso	
<del>256</del>	✓		Tre pile Grenet da l. 1	fuori uso	
<del>257</del>	✓		Batterie di 4 pile Grenet	fuori uso	
<del>258</del>	✓	Mat. Officina	Saldatore elettrico	fuori uso	
<del>261</del>	✓		Catino e brocca in ferro smaltato	fuori uso	
<del>262</del>	✓		Due recipienti in ferro smaltato	fuori uso	
<del>264</del>	✓		Metro e nastro		
<del>265</del>	✓		Foratacci		
42 270	✓	Mechanica	Bilancia di Roberval e finca		
<del>283</del>	✓	Mechanica	Lattodensimetro con termometro	X fuori uso	
60 532	✓	Terminologia	Quello di Gravende con sfera		
<del>533</del>	✓	Mechanica	Poggia di Hg	fuori uso	

Grande microscopio

288

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni	
51	534	✓	Meccanica	Enobromometro di Dutrochet		<del>fuori uso</del>
	<del>535</del>	✓	Meccanica	Modello di torchio idraulico <small>di vetro</small>		fuori uso
37	536		Terminologia	Modello di regolatore di Watt.		
238	537	✓	Elettrologia	Apparecchio elettrico a fiamma soffiante		
33	538	✓	Terminologia	Accensione pneumatica		
	<del>539</del>	✓	Elettrologia	Magnete "Dixie"		fuori uso
	<del>540</del>	✓	"	Resistenza elettrica per riscaldamento		fuori uso (lampadina)
	541		Meccanica	Vaso di Tentolo		
214	542	✓	Elettrologia	Elettroscopio conduttore o foglio di Al		
	543	✓	"	Pila a secco Lombardi (2000 coppie)		
	<del>544</del>		Optica	Laminia speculare di argenteo		fuori uso
3	545	✓	Terminologia	Calorimetro ad acqua		
	546	✓	"	Bottiglie Dewar sferica		
228	547	✓	Elettrologia	Apparecchio di Biot. (fuso di ottone)		
	548	●	Meccanica	Verice di goume con rubinetto		
47	550	✓	"	Vite idraulica di Archimede		
	<del>551</del>	✓	Elettrologia	Tubo Roentgen (con 20 di scintille)		fuori uso
177	554	✓	Elettrologia	Bottiglie di Leyda		non usate
74	555	✓	Acustica	Tubo interferenziale di Quincke		
	<del>556</del>	✓	Meccanica	Coplia differenziale		⊙ fuori uso
58	557	✓	Acustica	Ruote di Savart		
	<del>558</del>	✓	Meccanica	Diavoleto di Carteni		fuori uso
97	559	✓	Elettrologia	Macchine elettrostatiche di Wimschurst.		
53	560	✓	Meccanica	Lautana in terracotta		
	<del>565</del>	✓	Meccanica	Tubo di vetro con disco		fuori uso
17	567	✓	"	Scrinie batoniche		
	<del>568</del>	✓	Terminologia	Crisforo Wollaston <small>di vetro</small>		fuori uso
	<del>569</del>	✓	Terminologia	Aff. per detecc. del fuso 0° (vaso da phico)		fuori uso

CASA EDIT. R. SPAGGIARI - PARMA Mod. 132

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
30	570	✓	Mecanica Arre nella ruota		
44	571	✓	" Vari comunicanti		
32	573	✓	" Menometro Bourdon con lamp.		
52	574	✓	" Fontane di Erone		<del>fuori uso</del>
10	575	✓	Terminologia Termometro di Senussi		
*	576	✓	Elettrologia Soffietto per polveri <sup>di gomma</sup> elettroscopica		facile consumo
57	579	✓	Acustica Campana vibrante con pendoli		
29	580	✓	Mecanica Vite senza fine		
123	581	✓	Optica Banco ottico		
109	583	✓	Optica <sup>ottica</sup> Mecanica Letto schermo con macchina diora (fotometro sunn)		
105	<del>582</del> 582	✓	Optica Fotometro ad ombra di Rumford		
	584	✓	" Microscopio per la rifrazione totale di vetro		fuori uso
	3623	✓	Officina Martello a palle con manico		facile consumo
	3624	✓	" Martello da banco e 2 linee	"	"
	3625	✓	" Archetto nichelato-seghetti-	"	"
	3626	✓	" Lince universale	"	"
	3627	✓	" Tranchese da cui 20-linea-triangolo	"	"
	3628	✓	" Raccorchi	"	"
	3629	✓	" Forchi - manici - Tela mesifila	"	" fuori uso
233	3654	✓	Elettrologia Lampada corrente alternata		
263	3655	✓	" Commutatore		
139	3796	✓	Optica Piccolo proiettore diottrico		
195	3797	✓	" Specchio sferico concavo		
108	3798	✓	" Spato di Islanda		
157	3799	✓	" Tubo fueter ad uso fura		
365	3960	✓	" Proiettore episcopale Neo-Solex		
366	3961	✓	" (per il 3960) aggiunta n.2 per ingrandimenti		
301	3962	✓	" Proiettore di luce - Kop		

martello da motore fuori uso

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
188	3978	✓	Elettrologia	Resistato a cursore $\Omega 10$ ; 8A	
188	3979	✓	;;	Apparechio del Palmieri	
184	3986	✓	;;	Tubo rivelatore sensibile al Na	
	3987	✓	;;	Lampade per l'effetto Edison (n. 110)	fuori uso
209	3988	✓	;;	Tubo con sostegno	
367	3989		Optica	Tavola spettroscopica recutata	
110	3990	✓	;;	Acquelli di Newton	
103	4055	✓	Elettrologia	Accumulatori di ferro-nichel	fuori uso
	4056	✓	Optica	Reticolo di diffrazione	
124	4057	✓	"	Sostegno per il 4056	
126	4058	✓	"	Modello di luce polarizzata	
	4059		Elettrologia	Lampade al neon corcefoli	
239	4060	✓	;;	Spiciale di Profet	
71	4061	✓	Acustica	Fischietto di Galton	
	4134	✓	Optica	aggiunta n. 1 per le distanze (per il n. 3869)	
556	4135	✓	"	Apparechio cinematografico nuovo	
158	4175	✓	Elettrologia	Tubo a raggi-canal di Goldstein	
210	4176	✓	;;	Spinteroscopio Crookes	
101	4177	✓	Optica	ad: 4 retini colorati	
141	4254	✓	"	Specchi di Fresnel, ad un'ing. regolazione	
134	4255	✓	"	Elcostato da finestra	
*	4256	✓	Mecanica	Tavola di grano per macchine pneumatiche	facile comune
136	4303	✓	Optica	Obiettivo per proiezioni in luce bianca	
86	4373	✓	Mecanica	Pompa a ruota rotativa, ad olio, con comando a mano	
	4374	✓	"	Piatto per la pompa precedente	
156	4375	✓	Elettrologia	Tubo a scarica	
	4376	✓	"	Perno di collegamento alla pompa di vetro	fuori uso
89	4475	✓	Optica	Lunoculare terrestre e astronomico	

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
31*	4678	✓	Officina Viti mordenti testa quadrata	facile	coprino
41*	4679	✓	" Bulloni T.D.E. 3/8 x 70	"	"
32*	4680	✓	" Seghe complete di legno con 80		
51560	4681	✓	" Morsetti da falegname con 40		
11561	4682	✓	" Morsa da banco parallela con 40		
* *	4683	✓	" Scalpelli da falegname con 16		
5*	4684	✓	" Scalpelli da falegname con 12		
21*	4685	✓	" Manici per scalpelli e pinze		
12*	4686	✓	" Taglierino con manico		
10*	4687	✓	" Martello da falegname manico		
18*	4688	✓	" Lima per meccanica tonda T.B. poll. 8		
*	4689	✓	" Lima per meccanica piatta T.B. poll. 6		
*	4690	✓	" Lima per meccanica 1/2 tonda T.B. poll. 6		
*	4691	✓	" Trampoli di legno viti T.B. poll. 5		
*	4692	✓	" Lima da fabbro uncinata da 2 al metro		
*	4693	✓	" Manici lima medie		
*	4694	✓	" Seghetti traforo assortiti, esteri		
*	4695	✓	" Raspa da falegname con 25 con manico		
568	4696	✓	Mat. us. Quersale Piedi lato 28 cm		
2	4697	✓	" 2 Piedi lato 20 cm		
2*	4698	✓	" Paia di viti calanti e ferro per 4696		
1*	4699	✓	" Paia di viti calanti e ferro per 4697		
1*	4700	✓	" Noei Leybold		
1569	4701	✓	" Lima da tavolo		
176	4702	✓	Henstige Generatore di viti		
177	4703	✓	" Vorchette per viti liquide con		
	4703	2 ✓	" Ferro per coprire il fondo delle vorchette		
	4703	6 ✓	" Nuova livella		

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA	Luogo e anno di stampa	Annotazioni
4703	c ✓	Heustics	Uno indicatore di livello dell'acqua	
4703	d ✓	"	Uno specchio di proiezione	
4703	e ✓	"	Un pacchetto di polvere iniettante	
4703	f ✓	"	2 diagramme in lamina con prolungamenti rettangolari	
4703	g ✓	"	1 schermo, 20 cm	
4703	h ✓	"	Uno schermo, 22 cm	
4703	i ✓	"	Uno schermo, 5 cm	
4703	l ✓	"	Due schermi, 2,5 cm	
4703	m ✓	"	Un corpo cilindrico	
4703	n ✓	"	Una lente convergente, in vetro	
4703	o ✓	"	Una lente divergente, in vetro	
4703	p ✓	"	Una lastra a facce parallele	
78 4704	✓	"	Pais di triangoli rettangoli <i>di vetro</i>	
4705	✓	"	Serie di riflettori	
67 4706	✓	"	Tubo di Kunt.	
137 4707	✓	Ottica	Piccolo banco d'ottica	
118 4708	✓	"	Assieme regolabile su stelo	
142 4709	✓	"	Condensatore e una lente	
119 4710	✓	"	Diaphragma e iride	
112 4711	✓	"	Prisma a visione diretta	
113 4712	✓	"	Supporto con stelo	
131 4713	✓	Elettrologia	Lampade ad arco tipo standard V. 220 c.a.	
132 4714	✓	"	Resistenza fissa in serie per 10 A. c.a.	
* 4715	✓	"	Serie di 100 paia di carboncini	facile consumo
<del>4716</del>		Ottica	Reticolo con 1000 linee al cm	<i>facile consumo</i>
4717	✓	Elettrologia	Modelli macchine elettriche collezione completa	
851 4717	a ✓	"	Basetta n° 2	
861 4717	b ✓	"	Serie di accessori per la basetta	

CASA EDIT. R. SPACCIARI - PARMA Mod. 132



Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
3*	4717	e ✓	Elettrologia Spaziole	facile consumo	
4	4718	d ✓	"	Paio di magneti rotori	
3	4717	f ✓	"	Esperimento solare larga senza nucleo	
5	4717	g ✓	"	Rotore bifolare	
1	4718	g ✓	"	Rotore trifolare	
;	4719	✓	"	1ª Collezione di elettriche cassette 1-7	
2	278	a ✓	"	Cassetta, trasformatore di rete	
2	277	b ✓	"	Cassetta, filtri	
1	278	c ✓	"	" circuito con lampade a scarica	
1	279	d ✓	"	" triodo	
1	280	e ✓	"	" pentodo	
	281	f ✓	"	" amplificatore B.F.	
	282	g ✓	"	" amplificatore finale	
2	4718		"	Trasmissione e monopelle	
2	4720	✓	"	Elettroscopio di Wulf	
114	4721	✓	Ottica	Lente con montatura su tela distanza focale $\frac{1}{200}$	
115	4722	✓	"	Lente con montatura su tela distanza focale $\frac{1}{500}$	
*	5027	✓	Mat. uso Generale	1 asta lunga con 25	facile consumo
*	5028	✓	"	2 aste, lunghe con 50	9 9
2	5029	✓	"	2 supporti per lenti	
*	5030	✓	"	1 lampada bunsen senza rubinetto	facile consumo
1572	5031	✓	"	1 pinza per mercurio	
*	5032	✓	"	1 fiasco con contagocce per mercurio	facile consumo
*	5033	✓	"	1 Vaschetta smaltata	facile consumo
87	5034	✓	"	1 Calibro Palmer (a cursore)	
27	5035	✓	"	1 Micrometro	
20	5036	✓	"	1 contagocce in ottuccio	
*	5037	✓	Elettrologia	Quattro fili da 0,25 mm di lunghezza	facile consumo +

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
* 5038	✓	Elettrofonia	Quattro fili da 0,50 m di lunghezza	facile	consumo
* 5039	✓	"	Quattro fili da 1 m di lunghezza	facile	consumo
* 5040	✓	"	Tavoletta con fori per fili -	facile	consumo
293 5041	✓	Meccanica	Serie di 12 pesi da 50 g con 2 ganci		
294 5042	✓	"	Motore per esperienze a 220 V		
35 5043	✓	"	Affinchio per la forza radiale		
* 5044	✓	"	Grano per alto vuoto	facile	comune +
72 5045	✓	Acustica	Diapason scrivente con finestra di vetro		
73 5046	✓	"	Diapason in metallo leggero		
69 5047	✓	"	Fischietto di Getton		
70 5048	✓	"	Tubo flessibile per 5047	<del>facile consumo</del>	
63 5049	✓	"	Griglia di diffrazione acustica		
68 <del>5050</del> 5102	✓	"	Tubo e filo incandescente		
560 5051	✓	Tecnologia	Tre tubi per determinare la tensione di vapore		
6 5052	✓	"	Radiometro di Crooke		
13 5053	✓	"	Aff. per misurare le variazioni di $V$ e $P$ costante		
14 5054	✓	"	Aff. volere $p$ $V =$ costante		
98 5055	✓	Ottica	Disco ottico a 3 specchi con 6 corpi di vetro		
99 5056	✓	"	Diapason a 5 fessure		
120 5057	✓	"	Lente con montatura (piano-concava)		
106 5058	✓	"	Carta per lampada		
<del>5059</del>	✓	"	Lampada 6V 30W	facile	comune
143 5060	✓	"	Tubo spettroale con $H_2$		
144 5061	✓	"	Tubo spettroale con $O_2$		
145 5062	✓	"	Tubo spettroale con $He$		
146 5063	✓	"	Tubo spettroale con $Ne$		
147 5064	✓	"	Supporto per tubi spettroali		
129 5065	✓	"	Supporto per la lampada ad arco		

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
3 121	5066	✓	Ottica	Prisma di nicol	
4 100	5067	✓	"	Specchio girevole	
3 573	5068	✓	Mercuria 573	Cono intermedio	
5 116	5069	✓	Ottica	Paio di lamine $\frac{1}{4}$ d'onda	
1 117	5070	✓	"	Paio di filtri di polarizzazione	
3 179	5071	✓	Elettrologia	Strumento universale a bobina mobile, punto centrale	
3 243	5072	✓	"	Cilindro di Faraday	
2 244	5073	✓	"	Paio di lamine d'influenza	
1 245	5074	✓	"	Placca di condensatore	
1 246	5075	✓	"	Condensatore di prova	
1 247	5076	✓	"	Coppia di elettrodi a spirale	
2 248	5077	✓	"	Tonda a framme	
2 249	5078	✓	"	Lamina di plexiglas	
2 250	5079	✓	"	Placca di zinco	
1 22	5080	✓	Ottica	Lente di quarzo	
2 24	5081	✓	Elettrologia	4 bobine da 250 spire	
2 25	5082	✓	"	4 espansioni polari larghe con nucleo	
2 258	5083	✓	"	1 rotore con avvolgimento a tamburo	
2 259	5084	✓	"	1 rotore in corto circuito	
2 260	5085	✓	"	Partina per campi costanti	
2 188	5086	✓	"	Rosette di alimentazione universale	
1 *	5087	✓	"	Caro di alimentazione con spina	facile consumo
1 191	5088	✓	"	Reostato a cursore 320 $\Omega$ 1,5 A	
1 166	5089	✓	"	Un nucleo 2 V con g. 0,00	
1 166	5090	✓	"	Un dispositivo per il fissaggio	
1 167	5091	✓	"	Una bobina da 500 spire	
1 168	5092	✓	"	Una bobina da 46 spire	
1 169	5093	✓	"	Paio di blocchi perforati	

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
110	5094	✓	Elettrologia	Paio molle di fissaggio	
	5095	✓	"	Gancio di fissaggio	
111	5096	✓	"	Pendolo di Waltenhofen 171	
155	5097	✓	"	Tubo di Braun	
571	5098	✓	" 571	App. per la capprettatura del campo elettrico	facile consumo +
176	5099	✓	"	Telario di proiezione	
	5100	✓	"	Tubo di vetro graduato di ricambio	fuori uso
273	5101	✓	"	Routatore Geiger	
8	<del>5102</del> 5050	✓	Termologia	Apparecchio determinare MAX densità dell'acqua	
	5352	✓	Elettrologia	Paio di elettrodi	
	5353	✓	"	Sottaelettrodi	
159	5354	✓	"	Tubo di vetro	
	5355	✓	"	Piede Leybold	
	5356	✓	Apparecchio di Hoffmann	Paio di fissaggio	
	5357	✓	"	Quello con asta	
	5358	✓	"	Asta	
	5359	✓	"	Paio vici Leybold	
161	5360	✓	"	Bobina da 250 spire	
162	5361	✓	"	Carretta d'alimentazione A.T.	
*	5362	✓	"	Carro di alimentazione	+ facile consumo
275	5363	✓	"	Regolatore di sensibilità	
102	5364	✓	Ottica	Terza di tre lamine fisse	
*	5365	✓	meccanica Elettrologia	Galvano Tubo di gomma per vuoto	+ facile consumo
296	5366	✓	"	Cono fessura in acciaio	
18	5475	✓	"	Cronometro da dimostrazione	
12	5476	✓	Termologia	Termometro da proiezione	
18	5477	✓	"	Modello di motore a scoppio	
163	5478	✓	Elettrologia	Resistori a filo su base	

CASA EDIT. R. SPAGGIARI - PARMA Mod. 132

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
3 164	5479	✓	Elettrologia Resistori a filo su basette		
4 165	5480	✓	" Resistori a filo su basette		
3 104	5481	✓	Ottica Reticolo di Rowland		
5 268	5482	✓	Elettrologia Pila termoelettrica -		
1 -	<del>5483</del>	✓	Meccanica Recipiente emisferico	fuori uso	
45	5484	✓	" Tubicini capillari		
3 148	5485	✓	Ottica Tubo di protezione per tubi spettrali		
2 -	<del>5486</del>	✓	Elettrologia Lampada ad incandescenza	fuori uso	
1 -	<del>5487</del>	✓	" Lampada ad incandescenza	fuori uso	
1 186	5488	✓	Elettrologia Attoparalente		
1 149	5489	✓	Ottica Tubo di fluter con Ar		
1 150	5490	✓	" Tubo di fluter con N <sub>2</sub>		
3 79	5491	✓	Meccanica Tavolino a rotelle h cm 90 p. cm 100x75x3		
2 70	5635	✓	Elettrologia Galvanometro a specchio		
2 71	5636	✓	" Scala pr detto		
3 17	5637	✓	" Resistenza da 100 Ω 4W		
2 72	5638	✓	" Radiorizzatore 20 V 16A		
1 107	5639	✓	Meccanica Rotaria con carrello	290	
2 151	5641	✓	" Cellula fotoelettrica		
1 173	5786	✓	Elettrologia Bobina da 23000 spire		1965/66
1 *	5787	✓	Meccanica Mrequina		X fuori corso
1 -	<del>5788</del>		Ottica Saldatore elettrico completo	fuori uso 1963	
1 558	5789	✓	" Fuso volante		
1	5790	✓	" Chiave Steinbocke 5"		
1 557	6235	✓	Elettrologia Regole a ferro di cavallo		1967/68
1 160	6236	✓	" Pila di elettrodi di Platino		
300	6237	✓	" Szene a disco forato		

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA		Luogo e anno di stampa	Annotazioni
192	6238	✓	Elettrologia	Reostato e cassoce, 1000 Ω - 0,6 A.	1927/28
264	6239	✓	"	Diode per effetto Edison	"
265	6240	✓	"	Zoccolo E 14 su base tta	"
213	6241	✓	"	Dispositivo per esperimenti elettromagnetismo	"
361	6242	✓	"	Borse con utensili	"
562	6243	✓	"	Cercofax	"
266	6244	✓	"	Microfono a carbone	"
299	6245	✓	"	Accumulatore di Nickel-Cadmio	"
	6246	✓	"	Postalampe E 27 su stelo	"
+-----+					
36			meccanica	Anelli flessibili per f. centrifuga	
37			"	Regolatore di Watt (centrifuga)	
38			"	App. forza centrifuga per liquidi	
60	Ac.			Coste. D0 in cotto	
64	"			Tubo n. 2000 con bocchino variabile	
65	"			Tubo n. 2000 con bocchino variabile	
66				Tubo n. 2000 aperto con bocchino	
75	"			Martelletto per Diapson	
131	✓			Lampade ed arco	
132				Resistenze addizionali lamp. ed arco	
172				Bobina da 250 spire	
174				Bobina da 1000 spire	
175				Bobina da 1000 spire	
180				Strumento universale a bobine multiple	
185				Schermi fluorescente al fosforo di Berio	
187				Amplificatore	

Palchetto	Numero progressivo dei volumi	AUTORE E TITOLO DELL'OPERA	Luogo e anno di stampa	Annotazioni
-	190	Resistors a corrente 42 Ω 5A.		
	<del>192</del>	<del>Resistors a corrente 1000 Ω 0,6A.</del>		
	194	Campanello elettrico "Stalis"		
	197	Interruttore a coltello —		
	203	Macchina di aderenza piccola per uso medico		
	204	" " grande " " "		
	206	Pista di Parlow		
	212	Due antenne con sostegno		
	229	Elettroscopio		
	263	Commutatore tripolare		
	274	Radio per contatore Geiger		
	283	7059 Camera di Wilson		
	284	Dispositivo di proiezione		
	285	Sistema di scambio per Wulf		
	287	Repet Bonetto		
	287	"		
	288	SERIE ACC. per elettrostato		
	289	Registatore per rotain		
	291	Accensori per rotain		
	299	Contapiezzi elettrodinamico		
	301	Diapason		
	302	lente 50 μm		
	303	Commutatore invertibile		
	304	575 (5385) Schermo in plexha		
	305	576 (6233) TELEVISORE		
	306	577 (6418) Lavagna luminosa		
	307	578 (6879) Schermo in plexha		
	308			

