

## 3. Pompieri.

Sinistri. — a) Secondo l'ora delle segnalazioni.

	dalle 0 alle 1	dalle 1 alle 2	dalle 2 alle 3	dalle 3 alle 4	dalle 4 alle 5	dalle 5 alle 6	dalle 6 alle 7	dalle 7 alle 8	dalle 8 alle 9	dalle 9 alle 10	dalle 10 alle 11	dalle 11 alle 12	dalle 12 alle 13	dalle 13 alle 14	dalle 14 alle 15	dalle 15 alle 16	dalle 16 alle 17	dalle 17 alle 18	dalle 18 alle 19	dalle 19 alle 20	dalle 20 alle 21	dalle 21 alle 22	dalle 22 alle 23	dalle 23 alle 24	TOTALE
Totale .. .. .	3	4	—	—	1	—	1	—	3	7	6	6	2	5	3	1	7	4	3	4	8	5	2	75	
Totale mesi preced.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Totale generale	3	4	—	—	1	—	1	—	3	7	6	6	2	5	3	1	7	4	3	4	8	5	2	75	

b) Secondo la causa dell'intervento.

	Incedi in Stabilimenti industriali	Id. id. Laboratori	Id. id. Uffici	Id. id. Negozi	Id. id. Magazzini	Id. id. Alloggi	Id. id. Soffitte	Id. id. Tetri	Id. id. Carages	Id. id. Sottotetti	Id. id. Cascine, fienili, pagliai	Id. id. Locali sotterranei	Id. id. Edifici pubbl.	Id. id. Cimini	Scoppi gas	Explosioni depositi materie infiammabili	Investimenti tranviari	Dismantaggio veicoli	Salvataggio persone	Salvataggio animali	Falsi allarmi	Vari	Servizi Autocittà	TOTALE	
Totale .. .. .	5	1	2	2	—	2	—	2	—	1	—	10	1	22	—	—	—	10	1	2	—	9	5	75	
Totale m. prec.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Totale generale	5	1	2	2	—	2	—	2	—	1	—	10	1	22	—	—	—	10	1	2	—	9	5	75	

c) Secondo la durata del servizio prestato.

	1/2 ore	Ore 1	Ore 1 1/2	Ore 2	Ore 2 1/2	Ore 3	Ore 3 1/2	Ore 4	Ore 5	Ore 6	Oltre	Totale
Totale .. .. .	29	31	7	1	1	3	—	2	—	—	1	75
Totale mesi preced.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Totale generale	29	31	7	1	1	3	—	2	—	—	1	75

d) Secondo l'entità.

	Gravi	Medi	Lievi	Falsi allarmi	Totale
Totale .. .. .	5	7	26	—	38
Totale mesi preced.	—	—	—	—	—
Totale generale	5	7	26	—	38

e) Secondo i danni presunti.

Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.	Danni (in Lire)	Num. sinistri	Importo L.
25	2	50	Riparto	26	4850	Riparto	30	10850	Riparto	35	49850	Riparto	38	204850
50	8	400	700	—	—	4000	1	4000	25000	1	25000	200000	—	—
75	—	—	800	—	—	5000	2	10000	30000	1	30000	250000	—	—
100	5	500	900	—	—	6000	—	—	40000	—	—	500000	—	—
200	3	600	1000	2	2000	7000	—	—	50000	—	—	1000000	—	—
300	3	900	1500	—	—	8000	—	—	60000	—	—	2000000	—	—
400	1	400	2000	2	4000	10000	1	10000	80000	—	—	—	—	—
500	4	2000	2500	—	—	15000	1	15000	100000	1	100000	Totale	38	204850
600	—	—	3000	—	—	20000	—	—	150000	—	—	Totale mesi preced.	—	—
Da riportare	26	4850	Da riportare	30	10850	Da riportare	35	49850	Da riportare	38	204850	Totale generale	—	204850

Sinistri i cui danni non furono precisati, n. 37

Visite eseguite a depositi di materie infiammabili, n. 235

## 4. Azienda elettrica Municipale.

PRODUZIONE DI ENERGIA		Kwh	EROGAZIONE DI ENERGIA		Kwh
Prodotta alla Centrale di Rosone	.. .. .	1.248.015	Alla FF. SS. da Chiomonte	.. .. .	—
Prodotta alla Centrale di Chiomonte	.. .. .	6.840.785	Utenti diversi	.. .. .	45.776
Prodotta alla Centrale di Susa	.. .. .	3.370.625	Al Consorzio di Avigliana	.. .. .	410
Prodotta alla Centrale del Martinetto	.. .. .	439.075	Alla città di Susa	.. .. .	59.409
Ricevuta dalle FF. SS.	.. .. .	—	Alla FF. SS. da Susa	.. .. .	—
Ricevuta dalla Società Alta Italia	.. .. .	3.329.730	Alla Società Filut	.. .. .	116.100
			Alla Cooperativa Giavenese	.. .. .	29.107
			a contatore	.. .. .	1.399.007
			a forfait	.. .. .	119.170
			al Municipio per illuminazione pubblica	.. .. .	865.759
			Tramvie Municipali in c. c.	.. .. .	3.105.975
			" " in f. m.	.. .. .	46.180
			Società E. T. O. S.	.. .. .	48.226
			Acquedotto Municipale	.. .. .	1.239.486
			Utenti	.. .. .	3.802.484
			Riscaldamento	.. .. .	400.000
			Totale	.. .. .	11.277.229
Totale energia prodotta e ricevuta		15.228.320			

NB. La differenza tra energia prodotta ed erogata è data in gran parte dalle perdite per la trasformazione, la distribuzione e la conversione.