

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

1. Consumo energia elettrica e gas.

LUOLIO

Energia elettrica				Gas
uso pubblico	uso privato	uso forza motrice	Totale	
Ew-ora	Ew-ora	Ew-ora	Ew-ora	m. c.
4.212.601	26.630.220	322.878.360	353.721.181	4.093.363

2. Illuminazione pubblica. (Servizio tecnologico municipale).

LUOLIO

<i>Unità illuminanti in servizio al 31 luglio 1928:</i>		<i>Energia elettrica Ewh.</i>	4.168.900
di forte potenza (da 4000 a 10000 lumen) N.	2517	Azienda elettrica Municipale .. L.	17.242 —
di piccola potenza (da 1000 a 2000 lumen) N.	7876	Soc. Piemontese di Elettricità ..	125 —
		<i>Manutenzione:</i>	
		Rinnovo lampade L.	18.731,91
		Materiali per riparazioni alle linee, cabine, ecc.	14.095,60
		<i>Mano d'opera:</i>	
		Per manutenzione, rinnovo impianti, pulizia, sorveglianza, ecc.	61.565,04
TOTALE N.	10393	TOTALE L.	111.759,55

ATTIVITA' EDILIZIA

1. Progetti di nuove costruzioni.

LUOLIO

Anno 1928	PROGETTI DI COSTRUZIONI APPROVATI							
	NUOVI FABBRICATI DI USO ABITAZIONE (1)						Fabbricati ad uso industriale	Rimesse per automobili
	Palazzine e villini	Altri fabbricati di abitazioni	Sopra-elevazioni	Ampliamenti	Totale delle abitazioni	Totale delle case nuove secondo i criteri di risparmio di spazio, bagni e latrine		
Gennaio	1	68	12	11	92	812	16	6
Febbraio	3	46	8	6	63	810	15	10
Marzo	7	79	19	14	119	1831	46	3
Aprile	2	69	31	22	124	997	40	2
Maggio	5	65	38	12	—	120	18	15
Giugno	6	63	57	23	149	2592	15	4
Luglio	3	54	57	24	138	2184	34	6
Agosto								
Settembre								
Ottobre								
Novembre								
Dicembre								

(1) Il numero dei permessi di costruzioni a tutto giugno è di 30 superiore a quello dello stesso periodo del 1927.