

DIAGNOSI ENERGETICA													FABRYCA		Revisione	1,0
E769 – SCUOLA MEDIA “ANSALDO”													kWh stimati	39.169,63	data	08/06/2018

NUM	IDENTIFICAZIONE UTENZA	Codice Rif. Localizzazione	AREE DI IMPIEGO	Codice Rif. SERVIZIO	SERVIZIO	ANNO	Rif. Foto	corrente rilevata (A)	tensione rilevata (V)	potenza rilevata (kW)	numero	Potenza targa (kW) unitaria	FATTORE DI CARICO	FATTORE DI CONTEMPORANEITA'	REALE	TOTALE	Tempo funzionamento				Energia		% sul totale
																	Giorni / settimana	Ore / giorno	Settimane / anno	Ore/ anno	KWh / anno		
47	LAMPADA 4X2X36W	2	PIANO TERRA	A	A – ILLUMINAZIONE					0,0	4	0,036	100,00%	100,00%	0,04	0,14	5,0	9	46	2.070	298	0,76%	
30	LAMPADA 1X1X36W	2	PIANO TERRA	A	A – ILLUMINAZIONE					0,0	1	0,036	100,00%	100,00%	0,04	0,04	5,0	9	46	2.070	75	0,19%	
30	LAMPADA 2X18W	2	PIANO TERRA	A	A – ILLUMINAZIONE					0,0	2	0,018	100,00%	100,00%	0,02	0,04	5,0	9	46	2.070	75	0,19%	
30	PC N. 1	2	PIANO TERRA	D	D – APPARATI ICT			1,5	240	0,6	1		100,00%	100,00%	0,59	0,59	5,0	7	46	1.610	953	2,43%	
47	IMPIANTO AUDIO	2	PIANO TERRA	D	D – APPARATI ICT	1072		2,4	230	0,9	1		100,00%	100,00%	0,91	0,91	5,0	7	46	1.610	1.461	3,73%	
30	VIDEO PROIETTORE	2	PIANO TERRA	D	D – APPARATI ICT			2,6	230	1,0	1		100,00%	100,00%	0,98	0,98	5,0	7	46	1.610	1.582	4,04%	
30	SCALDAVIVANDE	2	PIANO TERRA	E	E – SERVIZI AUSILIARI ED ACCESSORI					0,0	1	1,100	100,00%	100,00%	1,10	1,10	5,0	5	44	1.100	1.210	3,09%	
30	BRUCIATORE BALTUR 0,69 kW	1	CENTRALE TERMICA	C	C – CLIMATIZZAZIONE INVERNALE					0,0	1	0,690	95,00%	100,00%	0,66	0,66	5,0	12	26	1.560	1.023	2,61%	
47	POMPA GRUNDFOS UPC 65-60 0,48 kW	1	CENTRALE TERMICA	C	C – CLIMATIZZAZIONE INVERNALE					0,0	1	0,480	95,00%	100,00%	0,46	0,46	5,0	12	26	1.560	711	1,82%	
30	POMPA GRUNDFOS UMC 32-30 0,14 kW	1	CENTRALE TERMICA	C	C – CLIMATIZZAZIONE INVERNALE					0,0	1	0,140	95,00%	100,00%	0,13	0,13	5,0	12	26	1.560	207	0,53%	