

COD.	STRUTTURE	SUL attuale (mq)	CONSUMI ACQUA			CONSUMI GAS			CONSUMI ELETTRICI			FONTI DI ENERGIA RINNOVABILE/RISPARMIO ACQUA
			Anno 2014	Anno 2015	Anno 2016	Anno 2014	Anno 2015	Anno 2016	Anno 2014	Anno 2015	Anno 2016	
AL.01	HOTEL EDEN GIGLI	1.641,39	3.081 mc	4.007 mc	4.385 mc	11.778 mc	12.675 mc	17.160 mc	144.596 kw/h	160.252 kw/h	167.257 kw/h	/
AL.02	HOTEL GIARDINO	2.095	5.800 mc	5.350 mc	5.700 mc	26.300 mc	27.500 mc	26.300 mc	198.000 kw/h	201.000 kw/h	198.000 kw/h	Pannelli fotovoltaici 20kw Pannelli solari per accumulatore acqua sanitaria da 1000 litri
AL.03	HOTEL GABBIANO	866,97	chiuso	chiuso	chiuso	chiuso	chiuso	chiuso	chiuso	chiuso	chiuso	/
AL.04	HOTEL SCOGLIERA	1.962	2.832 mc	3.076 mc	3.169 mc	16.216 mc	15.148 mc	17.864 mc	106.758 kw/h	119.656 kw/h	116.909 kw/h	/
AL.05	HOTEL VILLA SIRENA	1.135,44	990 mc	1.127 mc	1.205 mc	3.990 mc	3.316 mc	2.700 mc	31.536 kw/h	26.713 kw/h	26.033 kw/h	Sono presenti in copertura n° 6 collettori solari termici con una produzione annua di energia di circa 7000 KWh/anno.
AL.06	HOTEL GALASSI	296,53	494 mc	541 mc	507 mc	2.227 mc	1.952 mc	2.911 mc	3.918 kw/h	6.611 kw/h	7.089 kw/h	/
AL.07	RESIDENZA TURISTICO-ALBERGHIERA GIACCHE'	1.050,91	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	/
AL.08	HOTEL KON TIKI	1.438,61	1.545 mc	961 mc	1.628 mc	5.151 mc	4.578 mc	4.906 mc	51.915 kw/h	53.922 kw/h	53.408 kw/h	Pannelli solari per acqua calda, pozzo per l'acqua utilizzata per innaffiare e lavare aree esterne
AL.09	HOTEL BABY GIGLI MEUBLE'	739,61	578 mc	578 mc	704 mc	nd	nd	nd	29.676 kw/h	34.513 kw/h	10.833 kw/h*	/
AL.10	HOTEL DAMA BLU	700,56	833 mc	890 mc	920 mc	760 mc	820 mc	850 mc	12.139 kw/h	14.562 kw/h	17.767 kw/h	Impianto fotovoltaico da 8,5 KWP; impianto solare termico di ca. 10 mq per la produzione di 1.500 lt acqua calda; collettori e vasche per la raccolta dell'acqua piovana, e riutilizzo ai fini di irrigazione
AL.11	HOTEL VILA BAHIA	257,07	568 mc	629 mc	598 mc	4.585 mc	5.090 mc	4.611 mc	21.261 kw/h	20.815 kw/h	19.035 kw/h	Impianto fotovoltaico e termico solare caldaia ultima generazione
TOTALI		12.184,09	16.721 mc	17.159 mc	18.816 mc	67.007 mc	71.079 mc	77.302 mc	599.799 kw/h	638.044 kw/h	610.331 kw/h	

* dati riferiti al solo periodo gennaio-giugno 2016