

IMPIANTI TERMICI COMUNE DI APIRO - Anno 2024 - ELENCO

															CATASTO REGIONALE CURMIT	
N	EDIFICIO	Ubicazione	alimentazione	POTENZA utile kW	CALDAIA marca/modello	tipologia caldaia	accumulo	N. pompe circolazione	scaldabagno n/kW	pompe di calore	pannelli solari termici	corpi scaldanti	Produzione ACQUA CALDA SANITARIA	climatizzazione estiva	Targa	Cod. Impianto
1	MUNICIPIO (compresi GAL-Colli Esini, Biblioteca, ufficio turistico)	Piazza Baldini 1 Corso Vittorio Emanuele II	METANO	233	Unical TZARM	pressurizzata		3	2	no	no	radiatori e ventilconvettori in biblioteca e sala consiliare	si		PRMC00040002	71825
	MUNICIPIO condizionatori Piano 2^ Ufficio Tecnico	Piazza Baldini 1											SI			
2	SCUOLA MEDIA + palestra + NIDO INFANZIA	Via Madonna della Figura	GPL	284,9	RBL Riello 245P/AR	pressurizzata	lt 300	7		no	no	radiatori e v.convettori	si	no	PRMC00040003	71824
3	TEATRO G. MESTICA	Corso V. Emanuele III	METANO	270,0	Riello TAV 70	condensazione				no	no	misto, radiatori ed ariasi	si	no	PRMC00040001	73067
4	POLO MUSEALE Centro di Lettura	C.da Crocifisso	GPL	23,7	MTS ARISTON T2/23MFFI	tipo C				no	no	radiatori	si	no	PRMC00040011	73081
5	SCUOLA MATERNA COLLOD	C.da Cupo	METANO	34,9	IMMERGAS Vitrix Maior 35 TTPlus	condensazione	lt. 800 + lt.300	2		31,5 termica 30,6 frigorifer	si n. 4	radiante a pavimento	si	ventilazione meccanica controllata	PRMC00040000	72452
6	Spogliatoio campo sportivo Cupo	C.da Cupo	GASOLIO	31,6	Riello R.B.L. 2RCT 5/1	pressurizzata	lt 800					radiatori	si		PRMC00040007	72451
7	SCUOLA ELEMENTARE + PALESTRA e CUCINA	C.da Cupo	METANO	90,0	Paradigma	condensazione	lt. 1000	4		1	no	si n. 2 da radiatori con 2 + 2 collettori ala vecchia, radiante a pavimento, 9 collettori su ala nuova + fankoil su cucina 4,5 mq.	si	raffrescamento ad aria su ala nuova		

NOTE	per l'edificio n. 7 (nuova scuola elementare con palestra e cucina) l'attivazione è prevista indicativamente per il 2/4/2024
	per l'edificio n. 1 municipio, permane la parziale chiusura dell'impianto termico per la sala consiliare, oggetto di lavori di consolidamento post sisma.
	per l'edificio n. 2 un'ala (ex refettorio+ cucina + servizi + 1 aula) al piano seminterrato per mq. 280 è destinata a nido infanzia con gestione termica condominiale